

A ORILLAS DEL RÍO GUADARRAMA: El riesgo de habitar en suelo inundable

Sergio Díaz Pérez

TFG ETSAM // Primavera 2025

Tutor: Rafael Córdoba Hernández



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA



TRABAJO FIN DE GRADO

Sergio Díaz Pérez

A orillas del río Guadarrama: el riesgo de habitar en suelo inundable

A Rafa, por haber hecho que me descubra mejor a mí mismo como persona a través de la sencillez, humildad y honestidad que tanto aprecio y admiro en él.

Gracias.

A orillas del río Guadarrama:

El riesgo de habitar en suelo inundable

Autor:

Sergio Díaz Pérez

19100

Tutor:

Rafael Córdoba Hernández

Departamento de Urbanística y Ordenación del
Territorio

AULA 7 TFG

Javier Gómez Pioz, coordinador

Daniel Fox Hornig, adjunto

Grado en Fundamentos de la Arquitectura

Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid

Universidad Politécnica de Madrid

TRABAJO DE FIN DE GRADO

JUNIO 2025

ÍNDICE

1. Marco teórico	12
1.1 Ciudades vulnerables ante un clima que cambia	15
1.2 Inundaciones urbanas: un riesgo muy visible	18
1.2.1 Tipología de inundaciones según duración y origen	19
1.2.2. Evaluación del riesgo climático ante inundaciones fluviales	21
1.2.3 Gestión del riesgo de inundaciones fluviales	25
2. Hipótesis, objetivos y metodología	28
2.1 Hipótesis	30
2.2 Objetivos	34
2.3 Metodología	36
2.3.1 Fase 1	38
2.3.2 Fase 2	40
2.3.3 Fase 3	42
2.3.4 Fase 4	46
3. Estudio de caso y resultados de la investigación	48
3.1 Marco contextual	50
3.2 Análisis del marco legal	54
3.2.1 Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN)	56
3.2.1.1 Zona de Máxima Protección (MP)	59
3.2.1.2 Zona de Protección y Mejora (PyM)	61
3.2.1.3 Zona de Mantenimiento de la Actividad (MA)	62
3.2.2 Planeamiento municipal	66
3.2.2.1 Las Rozas de Madrid	68
3.2.2.2 Villanueva del Pardillo	70
3.2.2.3 Majadahonda	72
3.2.2.4 Villanueva de la Cañada	74
3.2.2.5 Brunete	76
3.2.2.6 Villaviciosa de Odón	78
3.2.2.7 Móstoles	82
3.2.2.8 Navalcarnero	84
3.2.2.9 Arroyomolinos	86
3.2.2.10 Batres	90
3.3. Riesgo	96
3.3.1 Mapas de zonas inundables	96
3.3.2. Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI)	102
3.3.3. Zonas de Flujo Preferente (ZFP)	106
3.3.4. Mapas de protección civil	110
3.3.4.1 Riesgo, vulnerabilidad y peligro	112
3.3.4.2 Avenidas y crecidas	114
3.3.4.3 Rotura de presas	118
3.3.4.4 Torrencialidad en cauces	122
4. Conclusiones	126
Anexos	138

RESUMEN

Este trabajo parte de la creciente vulnerabilidad de los entornos urbanizados frente al cambio climático, centrándose en el caso de Las Sabinas, zona incluida en el Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama, con asentamientos ilegales consolidados según el planeamiento vigente, expuestos a graves riesgos de inundación fluvial. La hipótesis plantea que la persistencia de estos asentamientos ha incrementado la vulnerabilidad frente a fenómenos climáticos extremos, debido a la ausencia de una Evaluación del Riesgo Climático, que impide identificar adecuadamente condiciones de peligro, exposición y vulnerabilidad.

El documento se estructura en tres bloques. El primero analiza el origen y marco normativo de los asentamientos, abordando la evolución de la urbanización informal y la legislación urbanística y ambiental, con énfasis en el PORN del parque regional y los planeamientos municipales. El segundo ofrece un diagnóstico territorial y evaluación del riesgo, mediante SIG, cartografía oficial y trabajo de campo, para caracterizar las edificaciones ilegales, su ubicación, tipología y exposición a la inundación. El tercero sintetiza los hallazgos, señalando las debilidades estructurales del modelo urbanístico actual y la necesidad de integrar la gestión del riesgo climático en la planificación.

La metodología, de enfoque cualitativo y territorial, se organiza en cuatro fases. La primera reconstruye el contexto legal y territorial que permitió la proliferación de edificaciones y delimita el ámbito de estudio. La segunda identifica y caracteriza las edificaciones mediante análisis cartográfico, reduciendo la muestra de más de 5.000 a 425 construcciones relevantes según criterios de legalidad, uso y vulnerabilidad. La tercera evalúa el riesgo de inundación cruzando datos oficiales (Mapas ARPSI, zonas inundables y de flujo preferente), elaborando mapas de síntesis y fichas individualizadas con datos clave. La cuarta fase ofrece una lectura crítica del territorio, destacando la relación entre la irregularidad de las construcciones y su localización en zonas de alto riesgo próximas al cauce del Guadarrama.

El caso de Las Sabinas ilustra cómo la urbanización informal en territorios ambientalmente sensibles, sin planificación preventiva, se convierte en un foco de vulnerabilidad creciente ante el cambio climático.

Palabras clave

Evaluación del Riesgo Climático (ERC); Vulnerabilidad territorial; Planificación urbana; Inundaciones fluviales; Resiliencia territorial

ABSTRACT

This study addresses the growing vulnerability of urbanized areas to climate change, focusing on the case of Las Sabinas, a zone within the Regional Park of the Middle Course of the Guadarrama River, where illegal settlements have been consolidated under current planning regulations and are exposed to severe fluvial flood risks. The hypothesis is that the persistence of these settlements has increased residents' vulnerability to extreme weather events due to the lack of a Climate Risk Assessment, which prevents a proper understanding of the area's hazard, exposure, and vulnerability conditions.

The document is structured into three main sections. The first examines the origins and legal framework of the settlements, exploring the evolution of informal urbanization and relevant urban and environmental legislation, with emphasis on the Natural Resource Management Plan of the regional park and local planning instruments. The second provides a territorial diagnosis and risk assessment using GIS tools, official maps, and fieldwork to characterize the illegal buildings, their location, typology, and flood exposure. The third section synthesizes the findings, highlighting the structural weaknesses of the current urban planning model and the urgent need to incorporate climate risk management into urban policy.

The qualitative, territorial methodology unfolds in four phases. The first one reconstructs the legal and territorial context that allowed the proliferation of such buildings and defines the study area based on flood-prone constructions. The second identifies and characterizes the buildings through cartographic analysis, narrowing the sample from over 5,000 to 425 relevant structures based on legality, use, and vulnerability criteria. The third assesses flood risk by cross-referencing official data (ARPSI maps, flood-prone zones, and preferential flow areas), resulting in summary maps and individualized fact sheets detailing location, legal status, construction type, and climate risk. The final phase presents a critical reading of the territory, underscoring the link between the irregularity of these buildings and their high-risk location near the Guadarrama River.

The case of Las Sabinas exemplifies how informal urbanization in environmentally sensitive areas—without preventive planning—becomes a growing focus of vulnerability in the face of climate change.

Keywords

Climate Risk Assessment (CRA); Territorial vulnerability; Urban planning; Fluvial flooding; Territorial resilience

1. MARCO TEÓRICO

En las últimas décadas, el cambio climático ha dejado de ser una advertencia de diferentes científicos e informes internacionales (IPCC, 2014b, 2022b) para convertirse en una realidad que impacta especialmente en los entornos urbanos. No hay que hacer una gran retrospectiva para encontrar referencias en España de claros efectos de eventos climáticos extremos que han puesto de manifiesto la vulnerabilidad de las ciudades frente al cambio climático. Entre estos impactos, las precipitaciones extremas y otros fenómenos climáticos severos, como las olas de calor, las inundaciones repentinas y las fuertes tormentas, se presentan como amenazas cada vez más frecuentes e intensas, desafiando los modelos tradicionales de planificación urbana. En la mente de todos todavía se encuentran las imágenes octubre de 2024 cuando una DANA provocó lluvias torrenciales que desbordaron el barranco de la Saleta, inundando Aldaya y causando pérdidas materiales significativas reavivando una demanda histórica de más de 40 años como era el desvío y encauzamiento del barranco para prevenir inundaciones (Galvez-Hernandez et al., 2025).

Las ciudades, al concentrar población, infraestructuras críticas y sistemas complejos, se han convertido en epicentros de vulnerabilidad (Gu, 2019). Uno de los efectos más preocupantes es el aumento en la frecuencia e intensidad de las precipitaciones extremas, lo cual agrava significativamente los problemas de inundabilidad urbana. Las lluvias torrenciales, combinadas con una urbanización mal planificada, sistemas de drenaje obsoletos y la impermeabilización generalizada del suelo, están provocando cada vez más inundaciones con consecuencias graves para la salud, la economía y la calidad de vida urbana (Abadie et al., 2016; Tapia et al., 2017).

1.1 CIUDADES VULNERABLES ANTE UN CLIMA QUE CAMBIA

Las ciudades, por su densidad poblacional, su infraestructura crítica y su morfología física, son particularmente vulnerables a la intensificación de estos fenómenos climáticos extremos, en los que la inundabilidad es un ejemplo. A medida que estos eventos se vuelven más frecuentes y severos, la planificación urbana se enfrenta al reto urgente de adaptarse a un nuevo régimen climático que desafía modelos históricos de crecimiento, uso del suelo y gestión del riesgo.

Uno de los efectos más contundentes del cambio climático es el aumento de las olas de calor urbanas. Ciudades como Phoenix (EE. UU.), Nueva Delhi (India) o París (Francia) han registrado en los últimos años temperaturas récord que superan los 45 °C, con impactos directos en la salud pública, la infraestructura energética y la habitabilidad urbana. El fenómeno del “efecto isla de calor urbana” amplifica las temperaturas debido a la acumulación de calor en superficies construidas, reduciendo la capacidad de enfriamiento nocturno y elevando el estrés térmico en zonas densamente urbanizadas (Mirzaei, 2015; Rizwan et al., 2008). En el año 2003, la ola de calor en Europa causó más de 70.000 muertes, muchas de ellas en ciudades donde la planificación urbana no contemplaba refugios climáticos ni estrategias de ventilación natural (Beniston, 2004). En España no ha sido muy diferente y, durante los veranos de 2022 y 2023, ciudades como Sevilla, Córdoba, Zaragoza o Madrid superaron los 44 °C, con noches tropicales que no permitían el descanso térmico, especialmente entre los sectores más vulnerables de la población (véase Figura 1) (Serrano-Notivoli et al., 2023). Estas temperaturas extremas no solo incrementan la mortalidad asociada a golpes de calor y deshidratación, sino que también aumentan el consumo energético, colapsan los sistemas sanitarios y degradan la calidad del aire, agravando e intensificando la presencia de enfermedades respiratorias y cardiovasculares (Serrano-Notivoli et al., 2023).

Junto con este calor extremo, la sequía prolongada se ha convertido en un fenómeno cada vez más común, afectando no solo a zonas rurales, sino también a ciudades densamente pobladas. En Ciudad del Cabo (Sudáfrica), la crisis del “Día Cero” en 2018 llevó a una campaña de emergencia para evitar el colapso total del sistema de abastecimiento de agua, forzando restricciones sin precedentes (Warner & Meissner, 2021). Otras grandes urbes como São Paulo (Brasil), Chennai (India) o Los Ángeles (EEUU) han atravesado situaciones similares, poniendo de manifiesto la fragilidad de los sistemas hídricos urbanos en contextos de sobreexplotación y estrés climático (Ahmadi et al., 2020).

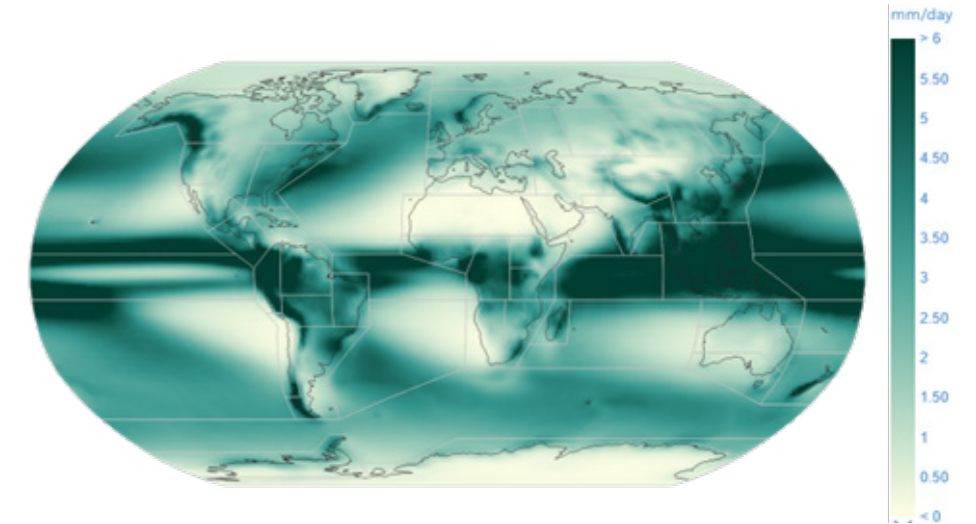
1.2 INUNDACIONES URBANAS: UN RIESGO MUY VISIBLE

Entre los riesgos anteriormente identificados, las inundaciones urbanas destacan por su periodicidad, su potencial destructivo y su capacidad para poner en jaque la funcionalidad de los sistemas urbanos. Las lluvias intensas concentradas en cortos periodos de tiempo, combinadas con infraestructuras obsoletas, urbanización no planificada y suelos impermeabilizados, configuran una realidad de creciente vulnerabilidad que ya no puede abordarse con herramientas del pasado.

El IPCC (IPCC, 2022a) advierte que muchas áreas urbanas, particularmente en latitudes tropicales y subtropicales, se enfrentarán a mayores volúmenes de agua en menor tiempo, con menor capacidad de respuesta. El problema se ve agravado por décadas de urbanización acelerada y el aumento de superficies impermeables como asfalto, hormigón o techos industriales, que impiden la infiltración natural del agua (Amundsen et al., 2010). En ciudades como Bangkok (Tailandia), Lagos (Nigeria), Yakarta (Indonesia) o Manila (Filipinas), las lluvias torrenciales provocan en la actualidad colapsos reiterados que afectan especialmente a barrios vulnerables construidos en zonas inundables, sin sistemas de drenaje adecuados ni una planificación regulatoria efectiva, pero lo peor puede estar por llegar.

Esta cuestión se ve agravada porque muchas ciudades han ocupado antiguas llanuras de inundación o zonas costeras sin incorporar estrategias de mitigación como parques inundables, zonas de amortiguamiento o restauración de humedales. Así, por ejemplo, se encuentra en Europa el caso de Venecia (Italia) donde, la combinación del aumento del nivel del mar y tormentas intensas ha desbordado repetidamente la capacidad del sistema MOSE, diseñado para proteger la ciudad (Mel et al., 2021). Más cerca, en ciudades como Cartagena, Murcia, Almería o Valencia, la expansión urbana se ha producido muchas veces sin considerar mapas de peligrosidad hídrica ni criterios de recurrencia de eventos. En estos territorios, la planificación urbanística ha ignorado o minimizado los riesgos, y se han asentado poblaciones en zonas de alto peligro, muchas veces sin infraestructuras adecuadas o con un déficit histórico de inversión pública (Gómez Villanueva et al., 2021). Así, eventos que antes se consideraban excepcionales se han vuelto asiduos, afectando una y otra vez a las mismas poblaciones, con efectos acumulativos tanto en lo económico como en lo social.

Figura 1.4 Total de precipitaciones (PR) mm/día en un escenario de aumento de 4°C SSP5-8.5. Fuente: IPCC WGI Interactive Atlas: Regional information (Simple)



Frente a esta realidad, resulta necesario partir de una comprensión integral del fenómeno de la inundación. Al respecto, se ha definido a la inundación como el desbordamiento de agua fuera de los límites normales de un río o cualquier masa de agua (World Meteorological Organization - WMO, 2012). Asimismo, este fenómeno puede generarse cuando las precipitaciones superan la capacidad de infiltración del suelo o cuando el caudal de los ríos y quebradas excede su capacidad de transporte, generando episodios de desbordamiento que afectan a zonas urbanas y rurales. A ello se suman otros mecanismos, como los desbordamientos inducidos por oleajes violentos a causa de terremotos o tormentas, así como por el derretimiento de glaciares o el colapso de infraestructuras hidráulicas (Walker, 1995).

1.2.1 Tipología de inundaciones según duración y origen

Antes de profundizar en los diferentes tipos de riesgos que producen las inundaciones, es necesario establecer una clasificación clara que permita comprender tanto su dinámica como los mecanismos que las generan. Desde un enfoque técnico, las inundaciones pueden categorizarse, por un lado, en función de su duración y según su origen (Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, 2018, 2019):

- Según su **duración**:
 - **Inundaciones rápidas o súbitas** son aquellas que se desarrollan en cuestión de minutos u horas, producto de lluvias intensas en áreas de fuerte pendiente o baja capacidad de infiltración. Son frecuentes en zonas de montaña o valles estrechos, pueden desencadenar avenidas torrenciales, arrastre de materiales y graves

daños debido al escaso margen de reacción que ofrecen a la población. Son las más peligrosas desde el punto de vista de la gestión del riesgo por su imprevisibilidad y rapidez.

- **Inundaciones lentas o estacionarias** se desarrollan de forma progresiva, permitiendo la anticipación y evacuación. Suelen producirse en llanuras aluviales y zonas de escasa pendiente, donde el desbordamiento fluvial inunda extensas áreas durante varios días.
- Según su **mecanismo de generación**:
 - **Inundaciones pluviales** se producen por efecto acumulativo de precipitación generalmente por la incapacidad del terreno para drenar grandes cantidades de agua, y el elevado grado de impermeabilización del suelo, terminan provocando la inundación. Son más comunes en zonas urbanas, donde la modificación del terreno para desarrollar la actividad humana es muy superior al de las zonas rurales, agropecuarias o naturales.
 - **Inundaciones fluviales** cuando el agua de lluvia se concentra en los cauces, aumentando el caudal de los ríos y arroyos. En ellas, el volumen de agua supera la capacidad del cauce se produce un desbordamiento, generándose nuevas corrientes de agua en las llanuras de inundación que habitualmente están libres de agua. Son recurrentes en las cuencas medias y bajas, y están asociadas con episodios de lluvia generalizada o deshielo estacional.
 - **Inundaciones costeras** cuyas principales causas son el aumento del nivel del mar junto con los fuertes oleajes durante los temporales. Las ciudades costeras con poco relieve presentan mayor riesgo de sufrir este tipo de inundaciones si no se toman las medidas oportunas. Este tipo de eventos, cada vez más frecuentes por el cambio climático y la subida del nivel del mar, afecta especialmente a zonas bajas del litoral y áreas urbanas costeras.
 - **Inundaciones por rotura de infraestructuras** que tienen un carácter extraordinario y suelen ser consecuencia de fallos estructurales en presas, diques u otras obras hidráulicas. Estas, que aunque son menos frecuentes, pueden tener efectos de devastadores, ya que implican la liberación repentina de grandes volúmenes de agua con alto poder destructivo.

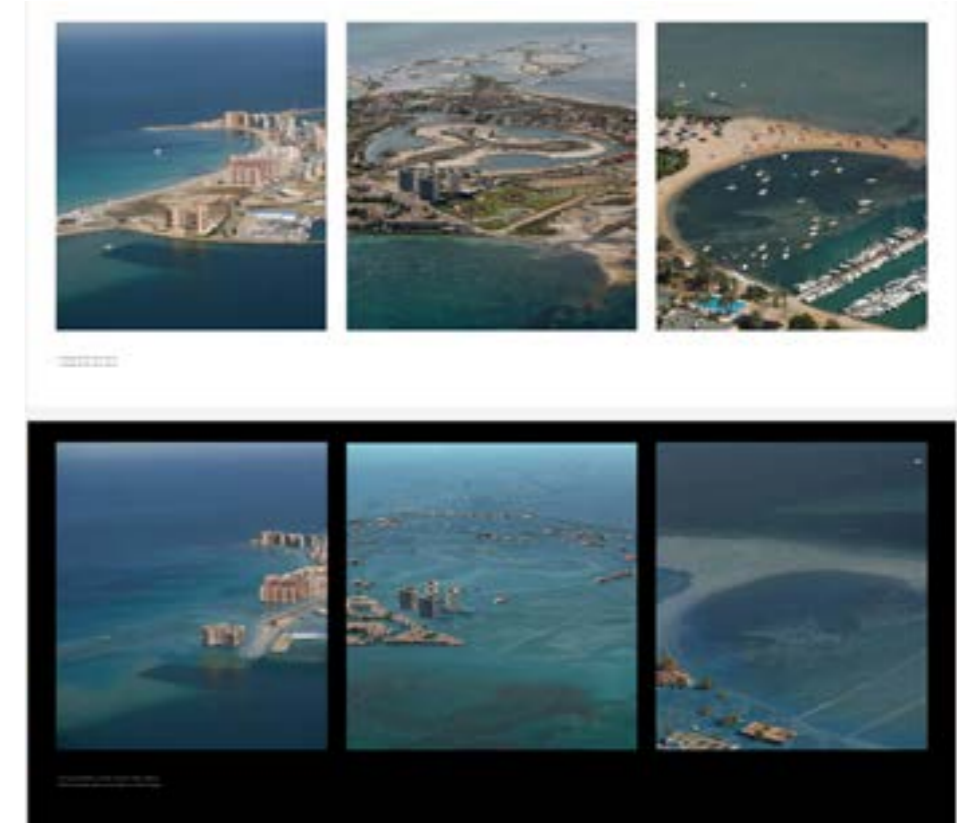


Figura 1.5 Simulaciones de inundabilidad costera en la Manga del Mar Menor, Murcia. Fuente: Greenpeace (2007) Photoclina

1.2.2. Evaluación del riesgo climático ante inundaciones fluviales

En el contexto actual de cambio climático acelerado, las zonas urbanizadas se enfrentan a un aumento significativo en la frecuencia, intensidad y severidad de fenómenos climáticos extremos. Esta situación ha puesto de manifiesto la necesidad de incorporar el análisis del riesgo climático como herramienta central en los procesos de planificación urbana y territorial. Esta integración no responde solo a una demanda técnica, sino a un imperativo internacional respaldado por marcos como el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres 2015-2030 (United Nations, 2015), que plantea una transición conceptual clave: los desastres no deben entenderse como eventos naturales inevitables, sino como la materialización de riesgos construidos socialmente, es decir, como la consecuencia de una interacción entre amenazas físicas y condiciones de vulnerabilidad, exposición y capacidad de respuesta insuficiente.

Con esta visión, la evaluación del riesgo climático desde la planificación urbana permite anticipar y gestionar de forma más eficaz las amenazas derivadas del clima en las zonas antropizadas y en los futuros desarrollos. Esta herramienta no solo facilita la identificación de zonas especialmente sensibles, como llanuras aluviales, márgenes fluviales o áreas costeras bajas, sino que

también permite evaluar la suficiencia de las estrategias de gestión actuales y proponer nuevas medidas de adaptación (Jabareen, 2013). En particular, el riesgo de inundación se ha convertido en una de las principales preocupaciones en muchos entornos urbanos del mundo, no solo por los daños que puede causar, sino por su creciente recurrencia y la insuficiencia de los sistemas urbanos tradicionales de drenaje y protección ante escenarios extremos.

Para poder abordar esta problemática con rigor, es necesario establecer un marco conceptual claro que permita definir y operacionalizar los componentes del riesgo climático. Según la visión establecida por organismos internacionales y adoptada también por el Marco de Sendai, este riesgo es el resultado de la interacción entre tres factores clave: peligro, exposición y vulnerabilidad (UNDRR, 2022).

El primero de estos conceptos sería el **peligro**. Este hace referencia al potencial de ocurrencia de un fenómeno físico que puede causar daños a bienes, personas, infraestructuras o servicios. En el caso del riesgo de inundación, este peligro se manifiesta mediante lluvias intensas, crecidas fluviales o eventos de subida del nivel del mar, cuya frecuencia y severidad han aumentado en las últimas décadas. A su vez, el grado de exposición de un sistema urbano indica hasta qué punto se encuentra localizado dentro del área de influencia de ese peligro. Muchas ciudades han experimentado una expansión urbana desordenada y, en muchas ocasiones, basadas en la informalidad, hacia zonas naturalmente inundables, como márgenes de ríos, llanuras aluviales o áreas costeras bajas, incrementando con ello su exposición a eventos extremos.



Figura 1.6 Conceptos fundamentales de riesgo climático.
Fuente: elaboración propia a partir de IPCC (2014a)

Otro concepto importante sería la **exposición**. Esta hace referencia al grado en que un sistema se encuentra en contacto directo con un peligro e implica la presencia física de personas, infraestructuras, actividades económicas o ecosistemas en áreas vulnerables. Como tal, una comunidad o barriada asentada en una llanura de inundación o junto al cauce de un río se consideraría altamente expuesta a fenómenos de anegamiento o inundación.

Y un tercero, la **vulnerabilidad**, entendiéndola esta como la predisposición a ser afectado negativamente. Como tal incluye factores como la resiliencia o capacidad de respuesta y adaptación, así como las condiciones sociales, económicas e institucionales que agravan el impacto de los peligros.

De este modo, como traslada en la Figura 1.6, el **riesgo** climático se define como el resultado de la interacción entre un peligro, la exposición del sistema afectado y su vulnerabilidad. En este sentido, el riesgo de inundación en áreas urbanizadas surge cuando lluvias extremas o crecidas coinciden con una elevada exposición territorial y una baja capacidad de adaptación. Este riesgo no es una constante, sino una variable dinámica que puede crecer o disminuir en función de las decisiones de planificación y las políticas de gestión implementadas.

Finalmente, el **impacto** constituiría el resultado tangible de la materialización del riesgo: daños estructurales, interrupción de servicios, pérdidas económicas o desplazamientos forzados de la población entre otros. El impacto no solo depende de la magnitud del evento, sino también de cómo ha sido planificado ese espacio. De este modo, las intervenciones urbanizadoras que no han considerado estos factores de riesgo aumentan la exposición y la vulnerabilidad de sus habitantes, exacerbando los efectos de los eventos extremos.



Figura 1.7 Viviendas lindando con el río Chilama en San Salvador (El Salvador).
Fuente: Érica Chávez

A la hora de evaluar el riesgo de inundación en áreas urbanas, es fundamental considerar una serie de características clave. Una de ellas es la **frecuencia o período de retorno**, que indica la probabilidad de que ocurra una inundación de cierta magnitud en un lugar específico. Este periodo se expresa como el intervalo promedio entre eventos similares, y comúnmente se clasifican en retornos de 10, 50, 100 o 500 años. Por ejemplo, una inundación con un período de retorno de 100 años tiene una probabilidad anual del 1% de ocurrir.

Otro aspecto relevante es la **magnitud de la inundación**, la cual se refiere a su alcance e impacto. Esta depende de factores como la superficie afectada, la altura alcanzada por el agua y su velocidad, además de la duración del evento y la cantidad de sedimentos o materiales transportados.

La **velocidad del agua** también es un factor crítico. En zonas con pendientes pronunciadas o en casos de rotura de infraestructuras hidráulicas, el agua puede adquirir velocidades elevadas que arrastran mobiliario urbano, vehículos e incluso árboles, generando riesgos tanto materiales como para la vida humana.

Por último, el **tiempo de permanencia** del agua influye significativamente en los daños provocados. Inundaciones prolongadas deterioran más gravemente las infraestructuras, aumentan el riesgo de filtraciones en edificios y dificultan el retorno a la normalidad. A mayor duración, mayores son las pérdidas económicas y sociales asociadas al evento.



Figura 1.8 Inundaciones y residuos en Las Sabinas
Fuente: *Móstoles Diario*

1.2.3 Gestión del riesgo de inundaciones fluviales

Ante esta situación anteriormente descrita, se hace necesario avanzar hacia un enfoque más integrador y estratégico: la Gestión Integral del Riesgo Climático (Climate Risk Management - CRM). Esta constituye un marco sistémico orientado a anticipar, evitar y reducir todos los tipos de riesgos climáticos, así como a absorber los impactos residuales derivados tanto de eventos extremos como de procesos de cambio gradual (Keller et al., 2021). La CRM integra las estrategias de adaptación al cambio climático con las de reducción del riesgo de desastres, articulándolas dentro de un marco de desarrollo sostenible que busca proteger a las poblaciones más vulnerables y aumentar la resiliencia territorial. En el ámbito urbanizado, este enfoque permite no solo reducir las emisiones y mejorar la capacidad de respuesta, sino también gestionar los riesgos persistentes mediante instrumentos como la planificación preventiva, la financiación climática o medidas transformadoras de base territorial. En definitiva, la incorporación de la CRM en los procesos de planificación urbana constituye un paso clave para construir ciudades más seguras, adaptadas al cambio climático y alineadas con los compromisos internacionales en materia de sostenibilidad y resiliencia.

El funcionamiento de este enfoque se realiza a través de un ciclo de tres fases interrelacionadas (Figura 6). La primera, denominada Evaluación del Riesgo Climático (Climate Risk Assessment), responde a cómo podría afectarnos el cambio climático y se desarrolla en seis pasos metodológicos. Estos incluyen el análisis del estado actual, la identificación de zonas críticas, la adaptación metodológica al contexto local, la evaluación cualitativa y cuantitativa del riesgo, el análisis de la tolerancia al riesgo y, por último, la identificación de medidas viables para prevenir, minimizar o gestionar las pérdidas. Con ellos se busca permitir definir con rigor el peligro, la exposición y la vulnerabilidad de un determinado espacio, reforzando el enfoque del riesgo como construcción social, en línea con el Marco de Sendai.

La segunda fase corresponde a la Toma de decisiones e implementación (Decision Making & Implementation), donde se plantea cómo responder a ese riesgo climático. En este caso se priorizan y financian medidas de adaptación, se ejecutan intervenciones concretas y se establece un sistema de monitoreo y evaluación. Esta dimensión es esencial para transformar el diagnóstico técnico en acción política y territorial efectiva, contribuyendo a reducir la vulnerabilidad urbana y aumentar la resiliencia frente a eventos extremos.

2. HIPÓTESIS, OBJETIVOS Y METODOLOGÍA

2.1 HIPÓTESIS

En los últimos años, la crisis climática ha dejado de ser una proyección científica para convertirse en una realidad tangible que afecta directamente a los entornos urbanizados. Las ciudades, por su concentración poblacional y la transformación intensa del suelo, están experimentando con mayor frecuencia los efectos de fenómenos meteorológicos extremos como olas de calor, sequías prolongadas y, especialmente, precipitaciones intensas que generan inundaciones repentinas. Por ejemplo, en marzo de 2025, una Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA) provocó lluvias torrenciales en varias zonas del centro peninsular, incluyendo la Comunidad de Madrid, dejando barrios enteros inundados e infraestructuras colapsadas y evidenciando la insuficiencia de los sistemas urbanos de drenaje y planificación preventiva frente a este tipo de problemáticas.

En este contexto, el caso de la zona conocida como Las Sabinas, en los municipios madrileños de Móstoles y Arroyomolinos, representa un ejemplo crítico de esta vulnerabilidad. A pesar de estar incluida dentro del entorno del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno, la zona alberga una serie de asentamientos e intervenciones ilegales que se han consolidado con el tiempo en una suerte de vacío legal y fuera de cualquier lógica de ordenación y planificación territorial sostenible. La cercanía al río Guadarrama, cuyas crecidas se ven intensificadas por eventos climáticos extremos, tal y como apunta la propia Comunidad de Madrid, convierte esta ocupación del suelo en un foco de riesgo tanto a nivel ambiental como a nivel humano.

Estos asentamientos carecen de infraestructuras adaptadas, están expuestos a avenidas fluviales y se localizan en suelos con algún nivel de protección ambiental. Además, la ausencia de una intervención institucional efectiva ha propiciado y perpetuado esta situación, aumentando la exposición de la población que habita estas edificaciones y degradando los ecosistemas del entorno. En este escenario, el cambio climático no actúa como causa única del problema, sino como un factor amplificador de riesgos ya existentes por malas decisiones urbanísticas o la inacción administrativa.

Este trabajo parte de la necesidad de comprender cómo, por un lado, la urbanización informal y, por otro, riesgo climático que deriva en este contexto en riesgo de inundaciones, genera territorios frágiles. En este contexto, se propone analizar las edificaciones existentes en el ámbito del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, tratando de identificar qué construcciones son vulnerables frente a este tipo de peligros y poniendo el foco en el caso particular de Las Sabinas no solo como un conflicto legal o ambiental, sino como un síntoma de un modelo de planificación urbana que ha ignorado las dinámicas naturales del territorio y los efectos del cambio climático.

Por ello esta investigación parte de la hipótesis de que, **la persistencia de asentamientos contrarios a la planificación urbana en el entorno del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno, ha incrementado la vulnerabilidad de los residentes frente a fenómenos climáticos extremos tales como las inundaciones como consecuencia directa de la ausencia de una Evaluación del Riesgo Climático, impidiendo identificar adecuadamente las condiciones de peligro, exposición y vulnerabilidad de este espacio.**

Figura 2.1 Esquema de la estructura de la investigación.
Fuente: elaboración propia

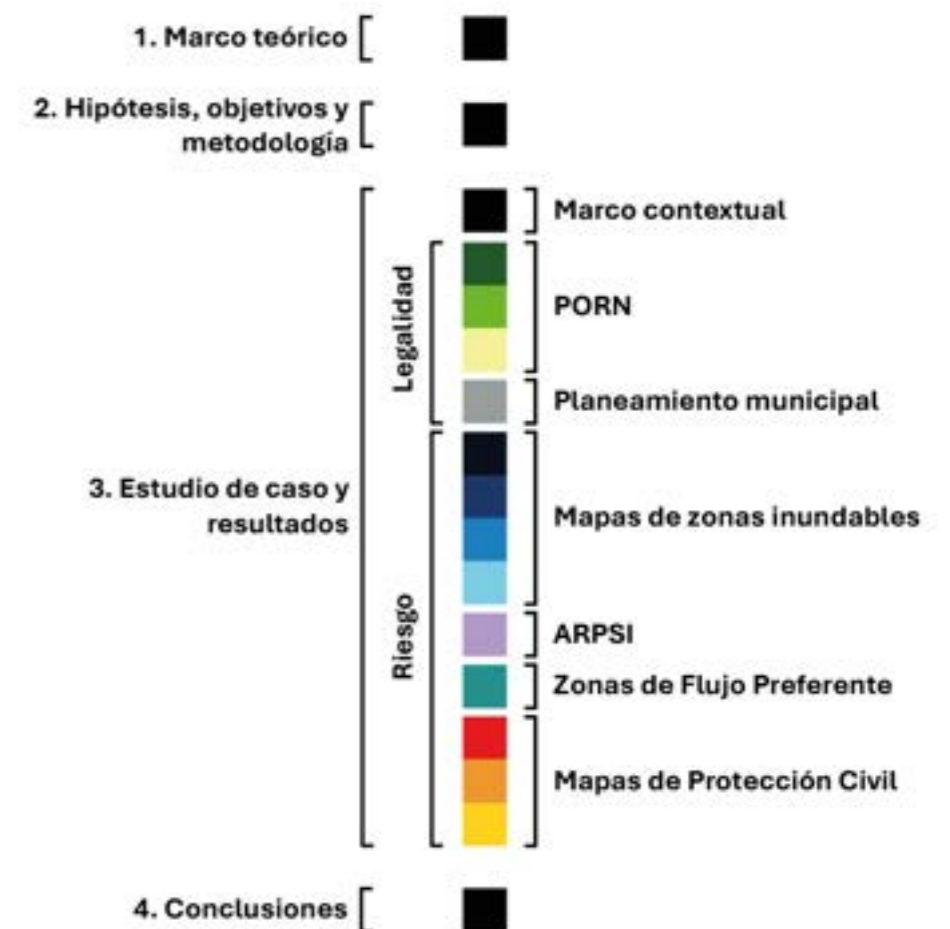




Figura 2.2 Vista de Las Sabinas, cerca de la urbanización de Parque Coimbra, Móstoles
Fuente: elaboración propia

2.2 OBJETIVOS

Al hilo de la hipótesis, el objetivo principal es identificar y valorar el grado de exposición y vulnerabilidad de las edificaciones existentes en el Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno frente al riesgo de inundación, poniendo en evidencia las debilidades del modelo urbanístico vigente ante escenarios de cambio climático, entre otros problemas.

Para abordar de forma ordenada y rigurosa esta problemática, el trabajo se estructura en torno a tres grandes bloques de análisis, que guían la formulación de los objetivos específicos:

- **Comprensión del origen y marco urbanístico del problema.**
En primer lugar, se estudia el contexto histórico y normativo que ha dado lugar a la consolidación de asentamientos y edificaciones al margen del planeamiento urbanístico vigente. Este bloque permite entender cómo se ha producido la ocupación informal del suelo, qué normativas rigen el ámbito protegido y cuál es el grado de legalidad de las construcciones existentes.
- **Diagnóstico territorial y evaluación del riesgo.** A continuación, se realiza una caracterización del parque edificado y su localización respecto al riesgo de inundación, combinando cartografías oficiales, análisis territorial y herramientas de georreferenciación. Este apartado permite cuantificar la exposición y vulnerabilidad de las edificaciones, y visualizar espacialmente los niveles de riesgo existentes.
- **Síntesis crítica y lectura urbanística del territorio.** Finalmente, se identifican las áreas más críticas del ámbito de estudio y se reflexiona sobre las debilidades estructurales del modelo urbanístico que ha permitido esta situación. Se plantea la necesidad de integrar la Evaluación del Riesgo Climático en la práctica urbanística como instrumento preventivo y de adaptación ante escenarios climáticos extremos.

A partir de esta estructura general, se desarrollan los siguientes objetivos específicos:

1. **Reconstruir** el proceso de ocupación de las edificaciones existentes en el ámbito del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, analizando las causas históricas, que explican el surgimiento y la permanencia de asentamientos y edificaciones al margen de la legalidad urbanística.
2. **Delimitar y caracterizar** el área de estudio desde una perspectiva urbanística, incorporando criterios territoriales, ecológicos y normativos, con especial atención al marco de protección del parque regional, los instrumentos de ordenación existentes (PORN) y los diferentes planeamientos municipales.

3. **Analizar** el estatus legal y urbanístico de las edificaciones existentes, identificando aquellas que incumplen la normativa vigente en materia de usos del suelo, ordenación del territorio y protección ambiental, y evaluando el tipo de suelo sobre el que se asientan (urbano, no urbanizable, protegido, etc.).
4. **Cartografiar y documentar** las edificaciones, incluyendo aquellas que no están registradas oficialmente, mediante herramientas SIG, bases catastrales y trabajo de campo, con el objetivo de generar una base gráfica que permita su análisis espacial.
5. **Evaluar** el grado de exposición al riesgo de inundación de las edificaciones existentes, mediante la superposición e interpretación de cartografías oficiales como los Mapas de ARPSI, Zonas Inundables, Zonas de Flujo Preferente (ZFP) y Mapas de Protección Civil.
6. **Diagnosticar** la vulnerabilidad territorial del entorno construido en base a su localización, planeamiento vigente, parámetros básicos de la construcción y relación con las infraestructuras existentes, incorporando nociones de resiliencia urbana y riesgo climático.
7. **Identificar y jerarquizar** las áreas críticas dentro del ámbito de estudio, en función del nivel de riesgo al que están sometidas y su incompatibilidad con la normativa urbanística y ambiental, proponiendo una lectura estratégica del territorio que anticipe futuras líneas de intervención.
8. **Reflexionar** críticamente sobre las limitaciones del modelo urbanístico vigente, evidenciando cómo la falta de una Evaluación del Riesgo Climático (ERC) ha condicionado la consolidación de situaciones de vulnerabilidad, y señalando la necesidad de integrar la gestión del riesgo como eje estructurante del proyecto urbano.



Figura 2.3 Esquema organizativo de objetivos principales y específicos.
Fuente: elaboración propia

2.3 METODOLOGÍA

Esta investigación adopta una metodología cualitativa y territorial, orientada a construir un diagnóstico integral del grado de vulnerabilidad urbanística y climática del entorno edificado en el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno. Para ello, se estructura en cuatro fases metodológicas interrelacionadas, que integran análisis histórico-normativo, documentación cartográfica, caracterización edificatoria y evaluación del riesgo de inundación. Cada fase responde de forma directa a uno o varios de los objetivos específicos del trabajo, aportando coherencia entre el diseño metodológico y los fines del estudio.

La **Fase 1** se centra en la reconstrucción del contexto histórico, jurídico y territorial que ha dado lugar a la consolidación de asentamientos irregulares (objetivos 1, 2, 3 y 6). Para ello, se realiza una revisión bibliográfica y documental sobre la contextualización de la problemática del cambio climático en relación con la inundabilidad fluvial y la contextualización de los fenómenos climáticos extremos. Además se realiza una aproximación al origen de la urbanización informal en el entorno analizado. En paralelo, se analizan los marcos normativos que rigen el ámbito de estudio: planeamiento vigente en los municipios analizados, el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y la normativa ambiental y urbanística vigente. Este análisis permitirá delimitar el área de estudio, clasificar el tipo de suelo y evaluar el grado de legalidad de las edificaciones respecto a los instrumentos de planeamiento.

La **Fase 2** corresponde a la identificación y caracterización de las edificaciones informales (objetivos 2, 3, 4 y 7). Se utilizarán herramientas de Sistemas de Información Geográfica (SIG) y se procederá a geolocalizar las edificaciones existentes mediante la consulta de ortofotografías actuales e históricas provenientes del Plan Nacional de Ortofotografía Aérea (PNOA), bases catastrales y, debido a la relativamente poca documentación disponible al respecto, trabajo de campo. A partir de esta información recabada, se elaborarán fichas descriptivas para cada edificación o conjunto homogéneo, incluyendo variables como tipología, estado físico, volumetría aproximada y grado de consolidación.

En la **Fase 3**, se abordará la evaluación del riesgo de inundación (objetivos 2, 4, 5 y 7) en base a la información disponible por parte del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico a través de las Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI), las Zonas de Flujo Preferente (ZFP) y los mapas de zonas inundables. Se complementa esta información con la proporcionada por los Mapas de Protección Civil elaborados por el Ministerio del Interior, a través de la Dirección General de Protección Civil y Emergencias

(DGPCE). Estos datos se trabajan en formato shape para poder caracterizar adecuadamente el área y, a partir del análisis de estas capas, se determinará el grado de exposición de cada edificación y se generarán mapas de síntesis que reflejen la superposición entre edificaciones informales y áreas de riesgo. Este análisis permitirá identificar patrones territoriales y establecer comparaciones entre zonas y municipios, atendiendo a la recurrencia del riesgo, proximidad al cauce del río y la magnitud de la amenaza.

La **Fase 4** consiste en la síntesis crítica del diagnóstico y lectura urbanística del territorio (objetivos 5 y 8). A partir del cruce de los datos obtenidos en las fases anteriores relativos a legalidad, localización, morfología y exposición al riesgo de inundación se elaborará un análisis estratégico que permita identificar áreas críticas y reflexionar sobre las limitaciones del modelo urbanístico que ha favorecido la consolidación de esta situación. Este apartado final busca visibilizar la ausencia de una Evaluación del Riesgo Climático como herramienta integrada en la planificación urbanística, y subrayar su incorporación futura como un eje estructurante para diseñar territorios resilientes frente al cambio climático.

Para el desarrollo técnico de esta investigación se utilizará el software de análisis espacial ArcGIS Pro, visores cartográficos públicos del Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico y del Sistema de Información Territorial de la Comunidad de Madrid (SIT), así como documentación técnica, normativa propia de cada municipio.

Figura 2.4 Esquema organizativo de la metodología, bloques de análisis, fases y objetivos de la investigación.
Fuente: elaboración propia



2.3.1 Fase 1

Desde el punto de vista de la legalidad y para cumplir el objetivo de determinar si una edificación es legal o, por el contrario, no lo es se recurre tanto al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN) del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno como a los planeamientos municipales de los diecinueve municipios que componen el Parque Regional.

De las edificaciones a analizar, cuya justificación se encuentra determinada en la Fase 2, se determina que los municipios que tienen edificaciones sometidas a los riesgos analizados por este trabajo han sido 10. Ordenados geográficamente de norte a sur estos municipios son: Las Rozas de Madrid, Villanueva del Pardillo, Majadahonda, Villanueva de la Cañada, Brunete, Villaviciosa de Odón, Móstoles, Navalcarnero, Arroyomolinos y Batres.

Quedan, por tanto, excluidos en esta fase de análisis los 9 municipios restantes: Galapagar, Torrelodones, Colmenarejo, Valdemorillo, Boadilla del Monte, Sevilla la Nueva, Moraleja de Enmedio, El Álamo y Serranillos del Valle.



Figura 2.5 Distinción entre municipios con edificaciones en riesgo de inundación y recuento de estas. Fuente: elaboración propia

De los 10 municipios a estudiar se han revisado, en primer lugar, las imposiciones, prohibiciones y regulaciones que establece el PORN del Parque Regional a nivel legal y que dictamina, por encima de todo lo demás, las restricciones mínimas a las que están sujetas las edificaciones ubicadas en el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno.

En segundo lugar, se ha estudiado para cada planeamiento municipal la normativa que atañe al Suelo No Urbanizable de Protección (SNUP), que es la clase de suelo en la que se encuentran todas las edificaciones analizadas. Estas normativas municipales pueden ser más restrictivas que el PORN pero si, por el contrario, son menos restrictivas, la normativa que aplicaría sería la del propio PORN. La conclusión que se saca es que a nivel legal, entre planeamientos municipales y PORN, siempre rige la herramienta más restrictiva de las dos.

Se han identificado, por tanto, los distintos tipos de protección del Suelo No Urbanizable de Protección (SNUP) en los que se ubican las edificaciones y se han estudiado las consideraciones que se tienen en base a estas, resultando en un listado de protecciones a nivel municipal y a nivel global y la conclusión de que la inmensa mayoría de edificaciones son ilegales.

Lo que se pretendía con este apartado no era denunciar la ilegalidad de las construcciones que se encuentran en el Parque Regional, ni promover la demolición de estas o exigir un realojo de sus habitantes, que excede completamente de la temática de este trabajo. Lo que se podría afirmar tras haber estudiado en detalle legalidad por un lado y riesgo por otro es que lo que diferencia este estudio de caso del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno de cualquier otro es la existencia del río Guadarrama como eje vertebrador de estos espacios y, en consecuencia, la vinculación que esto hace que exista entre lo que es ilegal y lo que está en riesgo de inundación.

2.3.2 Fase 2

La cartografía del inventario de construcciones identificadas en Suelo No Urbanizable (SNU) por comparativa aérea en el territorio de la Comunidad de Madrid del año 2023 por parte de Dirección General de Urbanismo establece un punto de partida fundamental para el análisis de estas edificaciones ilegales y con el que empezar a cribar datos, cruzar capas y seleccionar datos de interés para el estudio que se pretende realizar. En esta cartografía identificamos la existencia de 146.147 edificaciones.

Posteriormente, se acota la muestra exclusivamente a la superficie comprendida dentro del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, lo cual resulta en 5.426 edificaciones.

Los propios elementos que indican el riesgo de inundación al que están sometidas cada una de las edificaciones son, seguidamente, los que dictaminan de base qué construcciones se quedan como casos de estudio de esta investigación dentro del Parque Regional y cuáles se desechan al constatarse que no alcanzan un nivel de riesgo tan a tener en cuenta o tan prioritario como las anteriores. Se escoge, de entre todos ellos, el área relativa al período de retorno Q500 años dentro de los mapas de zonas inundables al ser la capa que más edificaciones abarca manteniendo el balance entre no llegar a ser un número excesivo de edificaciones e inabarcable para el análisis y no llegar a limitar el número a una muestra demasiado pequeña como para imposibilitar la obtención de resultados de interés. Esto da como resultado una cantidad de 637 edificaciones.

Se procede a excluir todos aquellos usos no relativos a lo residencial y agropecuario, eliminando de la ecuación edificaciones que hacen alusión a industria o espacios deportivos, entre otros, por considerarse menos en riesgo. La suma desciende a 603 edificaciones.

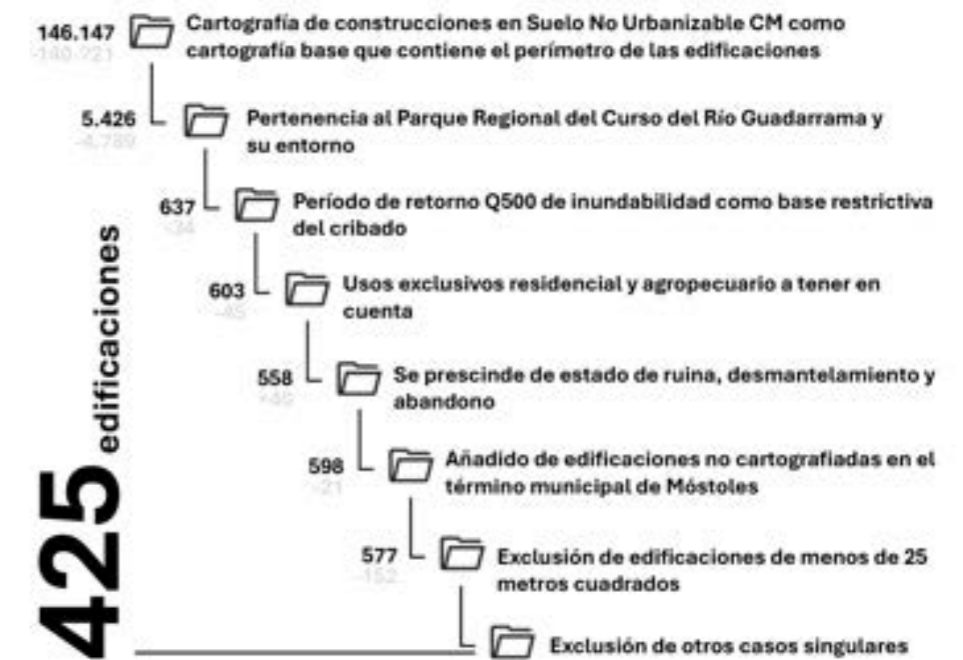
Se prescinde, seguidamente y según la cartografía inicial proporcionada por la Dirección General de Urbanismo, de las construcciones que sugerían estado de ruina, desmantelamiento o abandono: en total 8, 35 y 2 edificaciones respectivamente. Lo que nos daría un total de 558 edificaciones.

Se añaden al recuento 40 edificaciones en el término municipal de Móstoles que no figuraban en la cartografía inicial y que se proceden a dibujar desde cero. El nuevo total asciende a 598 edificaciones.

Se excluyen de la ecuación construcciones cuya superficie construida no supere los 25m², acorde a las Condiciones Mínimas de Habitabilidad que establece la Comunidad de Madrid para que una edificación pueda considerarse una vivienda. Restan 577 edificaciones en esta fase.

Se prescinde, por último, de casos particulares y analizados uno por uno: arroyos tributarios al río Guadarrama; elementos como piscinas, balsas, regadío o pistas de tenis o deportivas particulares; usos hoteleros; instalaciones y pérgolas de parking y otros elementos similares. El recuento final de edificaciones que van a tenerse en cuenta para este trabajo sería de 425 edificaciones.

Figura 2.6 Esquema de recuento del número de edificaciones a analizar en la investigación.
Fuente: elaboración propia



2.3.3 Fase 3

De las 425 edificaciones resultantes se han creado fichas conjuntas, fichas individuales y tablas que Identifican, catalogan y listan las edificaciones que están sometidas a este riesgo de inundación en el ámbito del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno.

Tomando la ficha individual como el elemento principal y más comunicativo del anexo, se pone de manifiesto todo lo expresado durante todo el trabajo y se trata de reflejar de la forma más gráfica posible con apartados de interés, iconografía asociada a cada aspecto y un color aplicado a cada uno de los elementos que conforman los apartados de legalidad y de riesgo.

Tomando la ficha individual como el elemento principal y más comunicativo del anexo, se pone de manifiesto todo lo expresado durante todo el trabajo y se trata de reflejar de la forma más gráfica posible con apartados de interés, iconografía asociada a cada aspecto y un color aplicado a cada uno de los elementos que conforman los apartados de legalidad y de riesgo.

Se exponen así los datos varios bloques diferentes:

- Un primer bloque más relacionado con el planeamiento y el territorio en el que se encuentra la construcción: municipio, núcleo poblacional, referencia catastral, cota del terreno, clasificación del suelo y protección de ese suelo.
- Un segundo bloque que caracteriza los parámetros que atañen a la edificación de forma más individualizada: uso predominante, fecha de construcción, número de plantas, altura máxima, perímetro, superficie construida y volúmetrías diferenciadas.
- Un tercer bloque que trata la legalidad y el riesgo de inundación dependiendo de si la edificación se encuentra o no en cada una de las zonas planteadas.
- Todo ello está acompañado por un código que identifica a cada edificación por municipio y el número que ocupa dentro de ese municipio ordenado geográficamente de norte a sur, por una axonometría esquemática que da una idea de la volumetría de cada edificación analizada y por una escala que da rigor y escala a esta volumetría.

Las tablas creadas pretenden hacer una síntesis de todo lo aprendido y complementar todo lo expresado en las fichas. Cada edificación aparece en dos tablas diferentes:

- La primera, expone datos relacionados con la normativa urbanística y con la propia edificación: código de la edificación, municipio al que pertenece, subcategoría de protección según

el planeamiento municipal, uso predominante, fecha de construcción y número de plantas.

- La segunda, de más rápida lectura global y comparativa con respecto a la primera y con respecto a las fichas, pretende comparar de un vistazo las edificaciones más vulnerables mediante los colores seleccionados para cada una de las herramientas analizadas durante el trabajo: ARPSI, Zonas de Flujo Preferente, Inundabilidad (períodos Q10, Q50, Q100 y Q500), Zonificación que estable el PORN y los diferentes Mapas de Protección Civil (avenidas y crecidas, rotura de presas y cauces torrenciales).

De esta forma, las edificaciones que tengan mayor cantidad de celdas rellenas en cada una de sus filas estarán más expuestas al riesgo de inundación. Como añadido, en el caso de los Mapas de Protección Civil se introducen las variables de peligro, riesgo y vulnerabilidad, otorgando un valor de nivel de afección a cada variable y a cada uno de los tres peligros diferentes analizados que va desde el Muy Bajo (MB) hasta el Muy Alto (MA), pasando por un nivel intermedio Moderado (M).

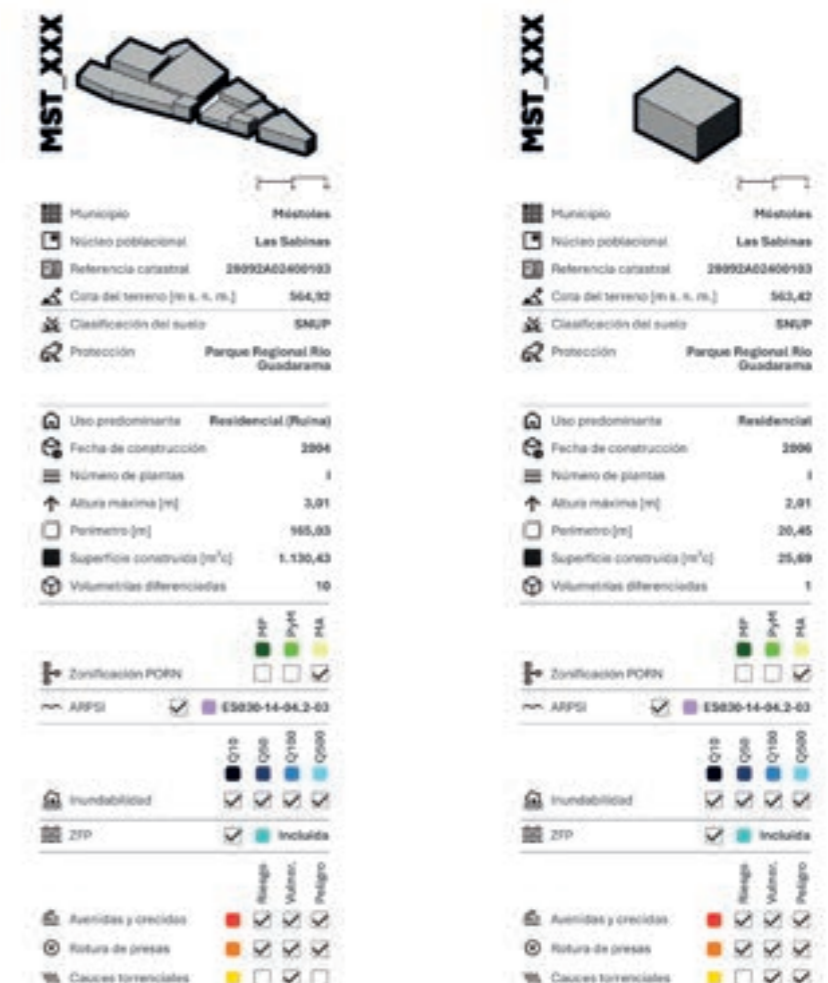
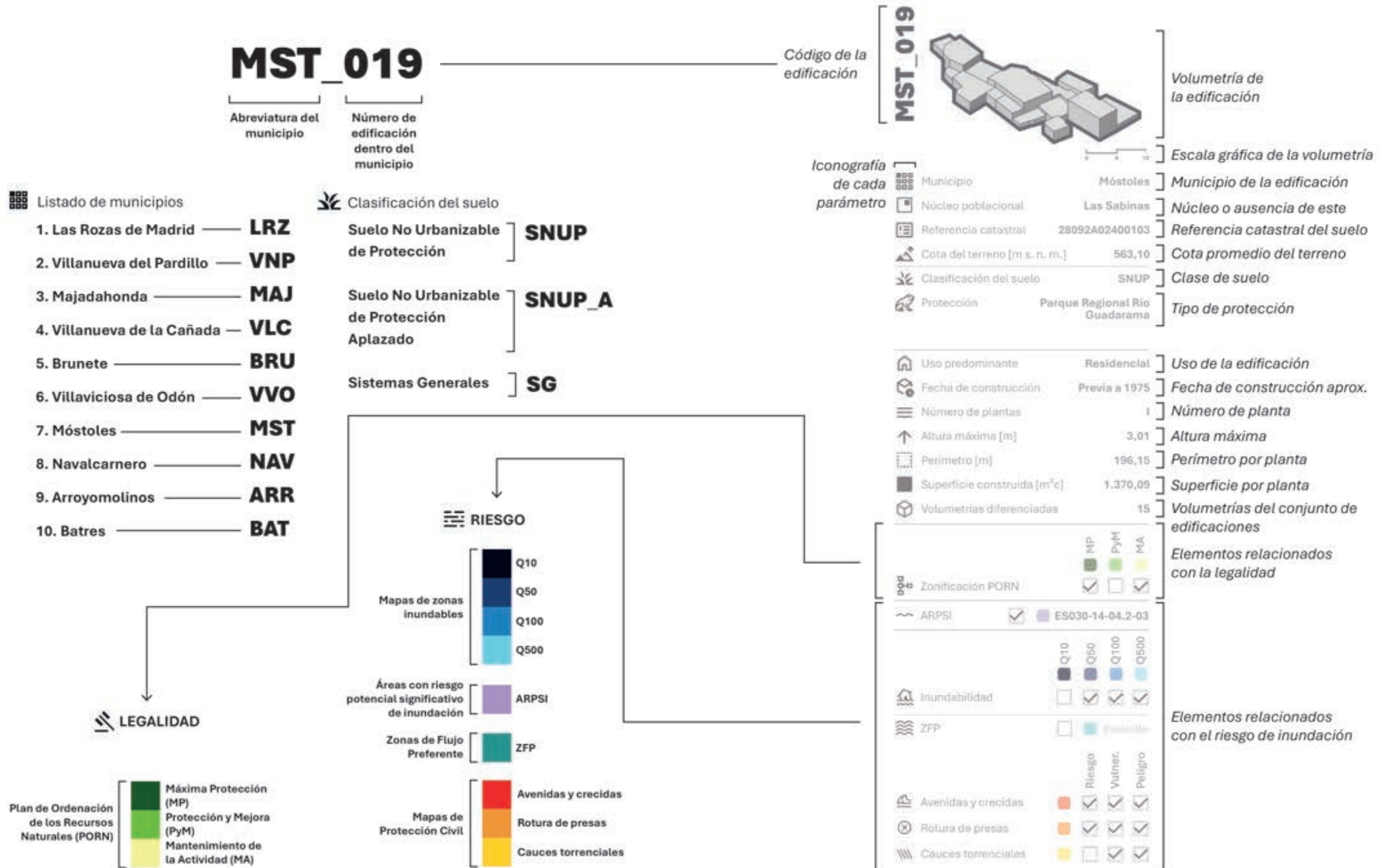


Figura 2.7 Fichas desechadas por no cumplir con los requisitos de la Fase 2 de la metodología por estado de ruina y por incumplimiento de superficie mínima.
Fuente: elaboración propia

Figura 2.8 Explicación de los datos de las fichas realizadas
Fuente: elaboración propia



2.3.4 Fase 4

Para evaluar el grado de exposición al riesgo de inundación de las edificaciones existentes, se realizará un análisis espacial basado en la superposición e interpretación de cartografías oficiales. Entre estas se incluirán los Mapas de Áreas de Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI), las Zonas Inundables con distintos períodos de retorno, las Zonas de Flujo Preferente (ZFP) y los Mapas de Protección Civil. La información recopilada se integrará en un sistema de información geográfica (SIG), lo que permitirá identificar y caracterizar en función de los diferentes factores las edificaciones localizadas en áreas de alta peligrosidad. Este cruce servirá como base para el diagnóstico territorial en términos de riesgo climático.

A partir de estos resultados, se desarrollará una reflexión crítica sobre el modelo urbanístico vigente, evidenciando cómo la ausencia de Evaluaciones de Riesgo Climático (ERC) en los instrumentos de planificación ha contribuido a consolidar situaciones de vulnerabilidad territorial. Esta omisión estructural se analizará en relación con el contexto normativo y técnico actual, así como con las directrices internacionales sobre gestión del riesgo, como las contenidas en el Marco de Sendai y los informes del IPCC. Con ello se pretende recapacitar sobre la capacidad de la planificación urbana para anticipar y gestionar escenarios de riesgo, proponiendo la necesidad de integrar la gestión del riesgo como un eje central del proyecto urbano, bajo un enfoque más preventivo, adaptativo y resiliente frente al cambio climático.

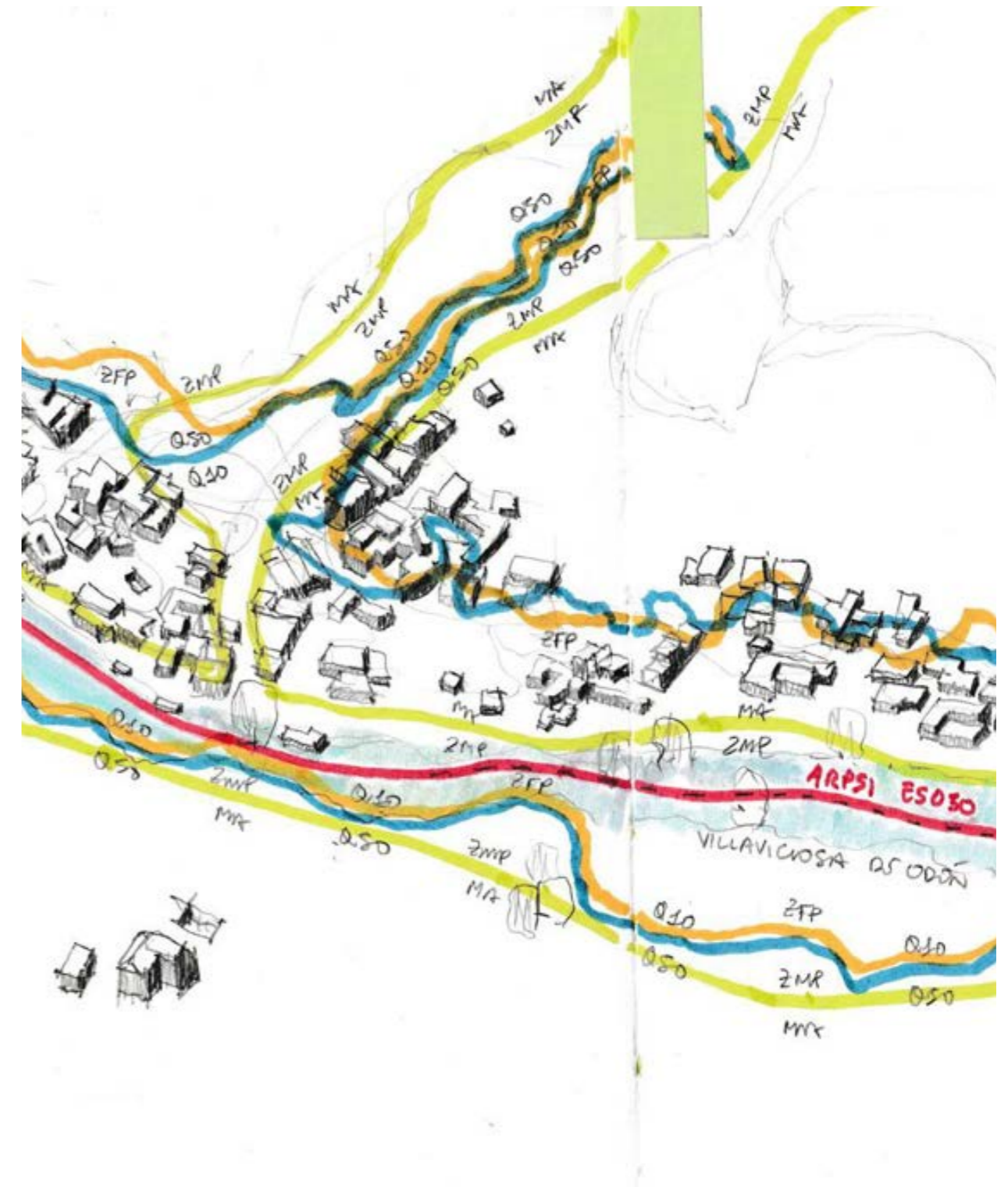


Figura 2.9 Croquis de Las Sabinas. Superposición de capas y edificaciones
Fuente: elaboración propia

3. ESTUDIO DE CASO Y RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN

3.1 MARCO CONTEXTUAL

El Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno se localiza al oeste de la Comunidad de Madrid y se extiende de norte a sur, siendo colindante al norte con el Parque Nacional de la Sierra de Guadarrama y desembocando, fuera del término provincial y del propio Parque Regional, en el Tajo.

La presencia de asentamientos ilegales y de edificaciones vulnerables frente a inundaciones se encuentra muy densamente localizada en la zona sur del Parque Regional, sobresaliendo los municipios de Arroyomolinos y Móstoles en cuanto a cantidad de construcciones identificadas se refiere.

Se identifica, por este hecho, el asentamiento de Las Sabinas, que discurre por estos dos municipios y cuyos límites y parámetros cuantificables son difusos al no disponer de regulación de ningún tipo que verifique estos datos. Se procede a interpretar que toda la zona que va desde el noroeste del término municipal de Móstoles hasta la zona suroeste del término municipal de Arroyomolinos es parte de este asentamiento y, tras esto, se identifican varios cuadrantes que más adelante en el trabajo servirán como una forma de dividir y gestionar el territorio para su análisis y, por otro lado, para la realización de cartografías y fichas conjuntas que tratarán de poner de manifiesto datos que atañen a cada uno de estos encuadres.

Desde un punto de vista histórico, el origen de este asentamiento irregular se remonta a la existencia de una antigua infraestructura ferroviaria hoy desaparecida. Se trata de la línea de tren que unía la ciudad de Madrid, más concretamente la también extinta estación de Goya, con la localidad toledana de Almorox; una vía secundaria

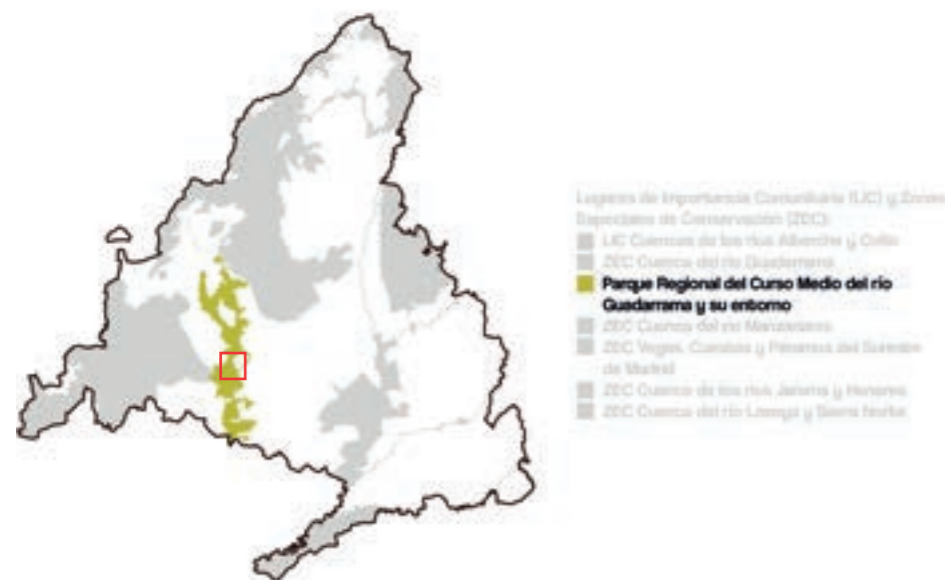


Figura 3.1 Diferentes espacios naturales protegidos en la Comunidad de Madrid y ámbito de caso de estudio.
Fuente: elaboración propia

que operó entre finales del siglo XIX y mediados del siglo XX, y que contaba con una estación en las proximidades del actual entorno del Parque: la estación de Guadarrama.

Durante el periodo de funcionamiento de esta línea férrea, los terrenos aledaños al río comenzaron a ser utilizados como zonas cultivo, aprovechando la cercanía del agua y la accesibilidad que ofrecía el ferrocarril. Sin embargo, con la progresiva decadencia y posterior clausura de la línea se inició un proceso de ocupación informal del territorio. Lo que en un primer momento eran pequeños cultivos y construcciones auxiliares fue evolucionando de forma progresiva a la instalación de edificaciones de uso residencial.

Este proceso, marcado por una falta de control administrativo y por la escasa claridad en la normativa aplicable al suelo de protección fluvial, generó una situación de vacío legal que ha perdurado en el tiempo y que ha desencadenado en la problemática analizada por este trabajo.

La consolidación de estos núcleos residenciales irregulares representa, a día de hoy, uno de los principales desafíos para la gestión del Parque Regional y para la coordinación entre las diferentes administraciones implicadas en la ordenación y protección del territorio.

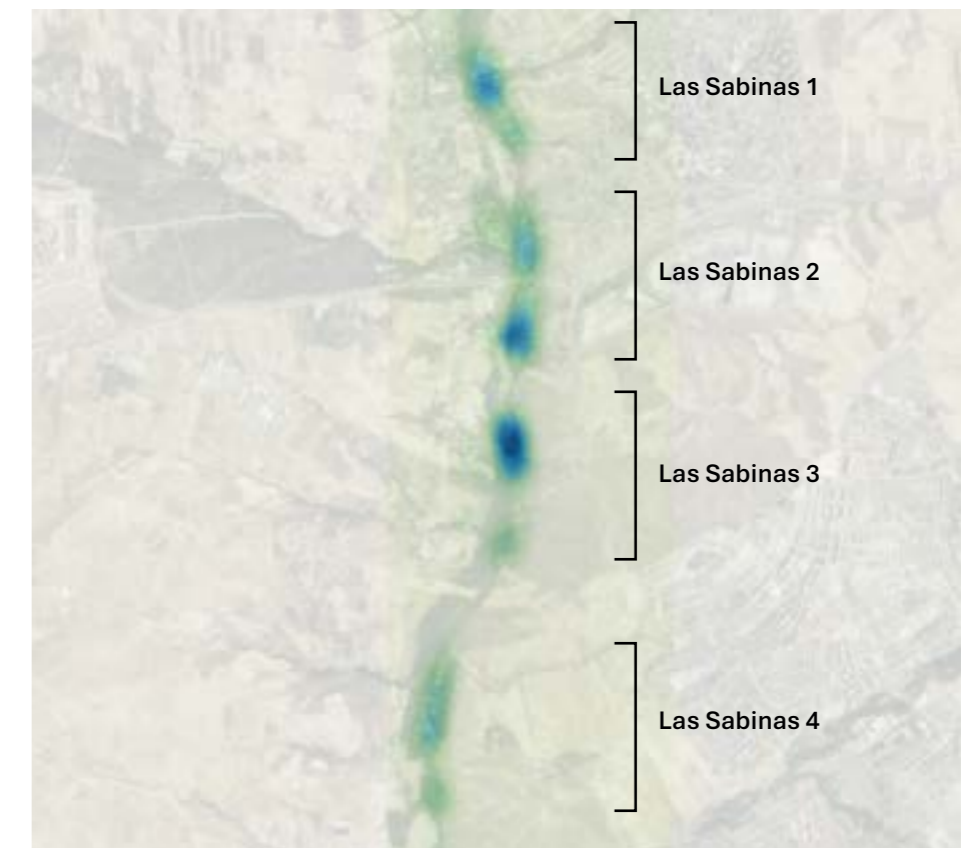


Figura 3.2 Mapa de calor en base a la cantidad y densidad de edificaciones presentes a lo largo del río.
Fuente: elaboración propia

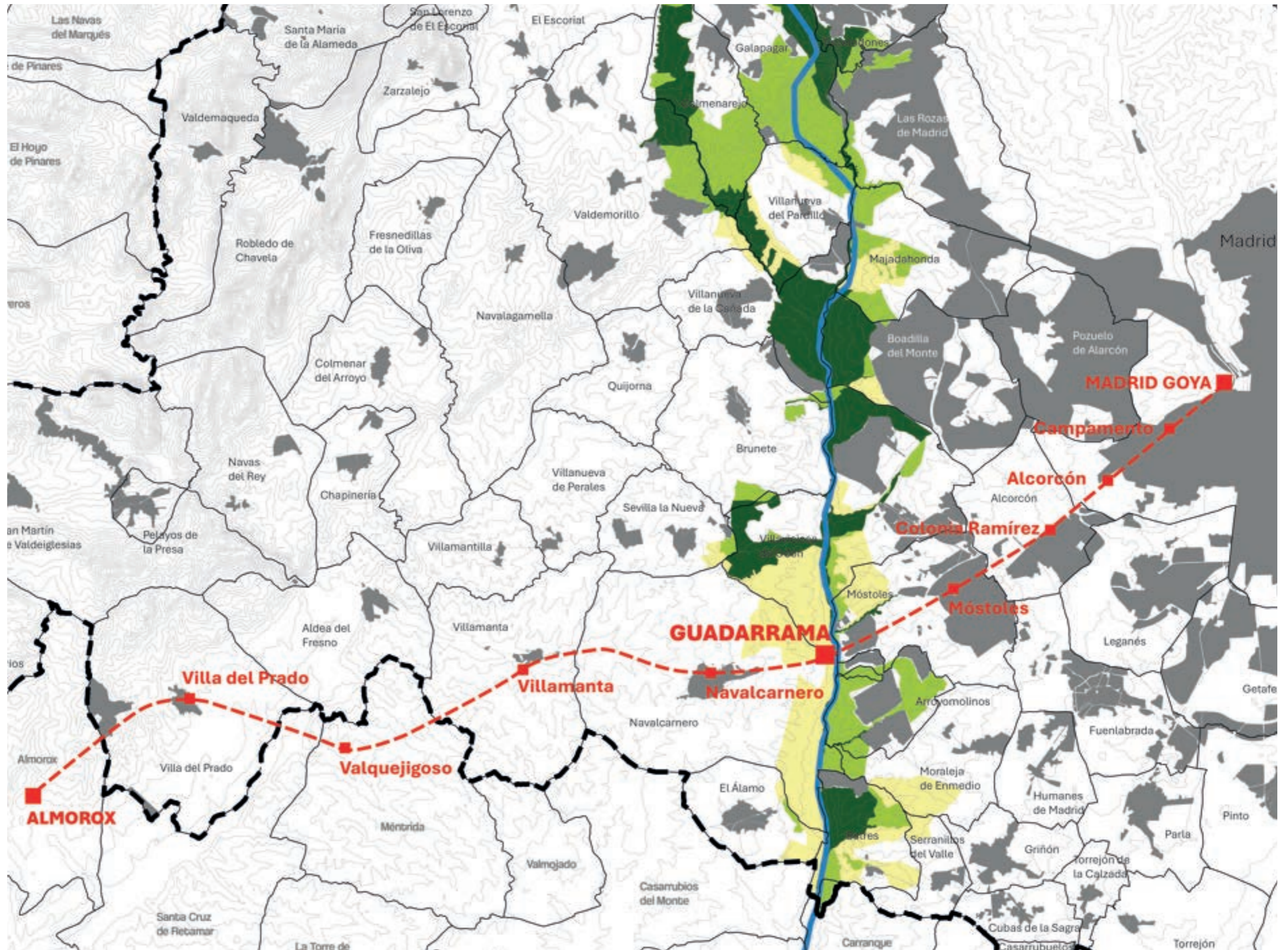


Figura 3.3 Cartografía que muestra el ámbito de la Comunidad de Madrid y del Parque Regional y el recorrido de la extinta línea de tren Madrid-Almorox.
Fuente: elaboración propia

3.2 ANÁLISIS DEL MARCO LEGAL

La regulación del territorio constituye una herramienta esencial para alcanzar un equilibrio entre el desarrollo urbano y la protección del medio natural. En aquellos espacios donde ambos intereses confluyen, como en el caso del ámbito de estudio de esta investigación, los instrumentos de planeamiento adquieren una especial relevancia tanto desde el punto de vista jurídico como desde el punto de vista territorial. El Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno ha sido, desde su declaración, objeto de diversos conflictos vinculados a la ocupación y transformación del suelo. En este contexto, la existencia de edificaciones dentro del ámbito del parque o en su zona periférica de protección plantea interrogantes en torno a su legalidad, así como sobre la eficacia y coherencia de los distintos instrumentos de planificación implicados.

Se plantea en este apartado revisar en detalle los principales documentos normativos que inciden en la determinación de la legalidad de dichas edificaciones. Por un lado, se examinarán los Planes Generales de Ordenación Urbana (PGOU) y Normas Subsidiarias (NNSS) de los municipios afectados, que son, a esa escala, los encargados de clasificar y calificar el suelo y establecer los usos permitidos dentro de cada municipio. Por otro lado y en un marco normativo más amplio y que abarca más territorio, se estudiará el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN) del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, que trata de conseguir la conservación y gestión del espacio natural protegido, determinando usos compatibles, condicionados y prohibidos, así como directrices para su ordenación general.

Ambos instrumentos actúan en diferentes niveles de planificación, pero su interacción es clave para entender el régimen jurídico aplicable a las construcciones ubicadas en este espacio tan concreto. El estudio de ambos al mismo tiempo pretende esclarecer hasta qué punto las normas urbanísticas y ambientales han sido capaces de articular una respuesta coherente, eficaz y coordinada frente al fenómeno de la edificación en espacios protegidos.

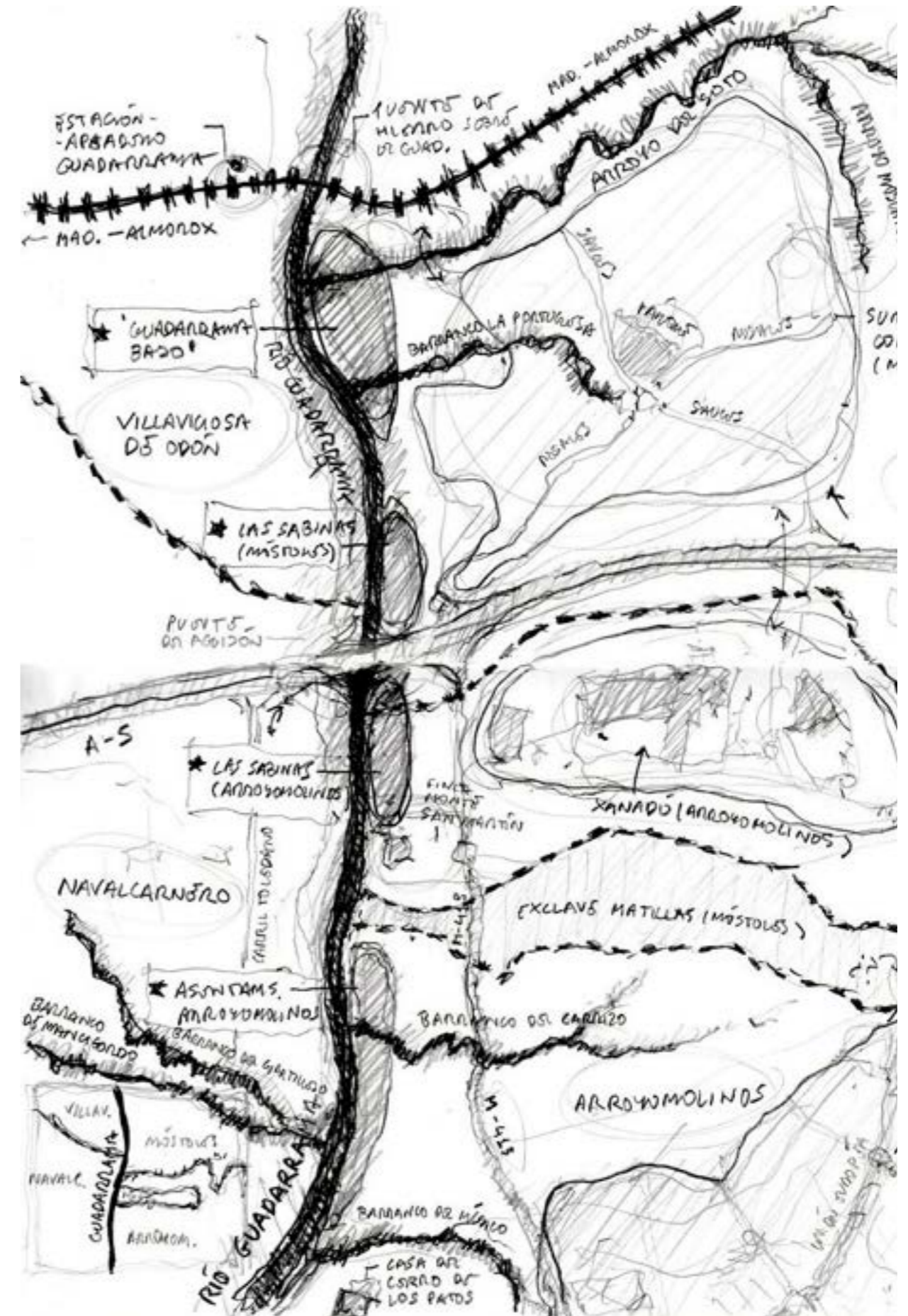


Figura 3.4 Croquis de la zona sur del Parque Regional, con la diferenciación de tramos en el asentamiento
Fuente: elaboración propia

3.2.1 Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (PORN)

Mediante el Decreto 26/1999 de 11 de febrero, quedó aprobado el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno.

El Plan de Ordenación de los Recursos Naturales (al que a partir de ahora se hará alusión simplemente como PORN) es un instrumento de planificación ambiental utilizado en la legislación española que establece una serie de medidas y normas para la conservación, protección y uso de los recursos de un espacio determinado.

Aunque la figura del PORN se introduce y se establece como herramienta reguladora de este tipo de espacios con la Ley 4/1989, de 27 de marzo, de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres, actualmente la normativa en vigor y la que anula y sucede a la anterior es la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. Ambas sientan la base del PORN a nivel estatal y en todo el territorio español, pero la redacción y entrada en vigor de cada PORN es de competencia autonómica.

Este hecho es de mucha relevancia, ya que el PORN del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno, del ámbito de estudio de este trabajo en concreto, fue aprobado con el Decreto 26/1999 de 11 de febrero, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales para el Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, situándose a caballo entre ambas leyes: sirviendo la primera, la de 1989, como base para el establecimiento del PORN estudiado en concreto y sirviendo la segunda, la de 2007, como cuadro normativo y aplicación en la actualidad.

Posteriormente el PORN del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno sería ampliado por el Decreto 124/2002, de 5 de julio, por el que se aprueba la ampliación del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno, que supondrá una serie de cambios, adaptaciones y añadidos a lo ya establecido por el PORN. en primera instancia.

Además, este PORN suele estar relacionado y le suele suceder un Plan Rector de Uso y Gestión (en adelante, PRUG) posterior a este que amplía lo establecido, es más profundo y detallado con sus medidas y desarrolla cómo aplicar el PORN. en la gestión diaria del espacio. Sin embargo, el Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno no posee un PRUG asociado y que complemente el PORN en vigor pese a que se inste a ello desde plataformas u organismos como el Ayuntamiento de Boadilla, uno de los municipios que conforman el Parque Regional.

A nivel legal, el PORN. del Parque Regional del Curso Medio del

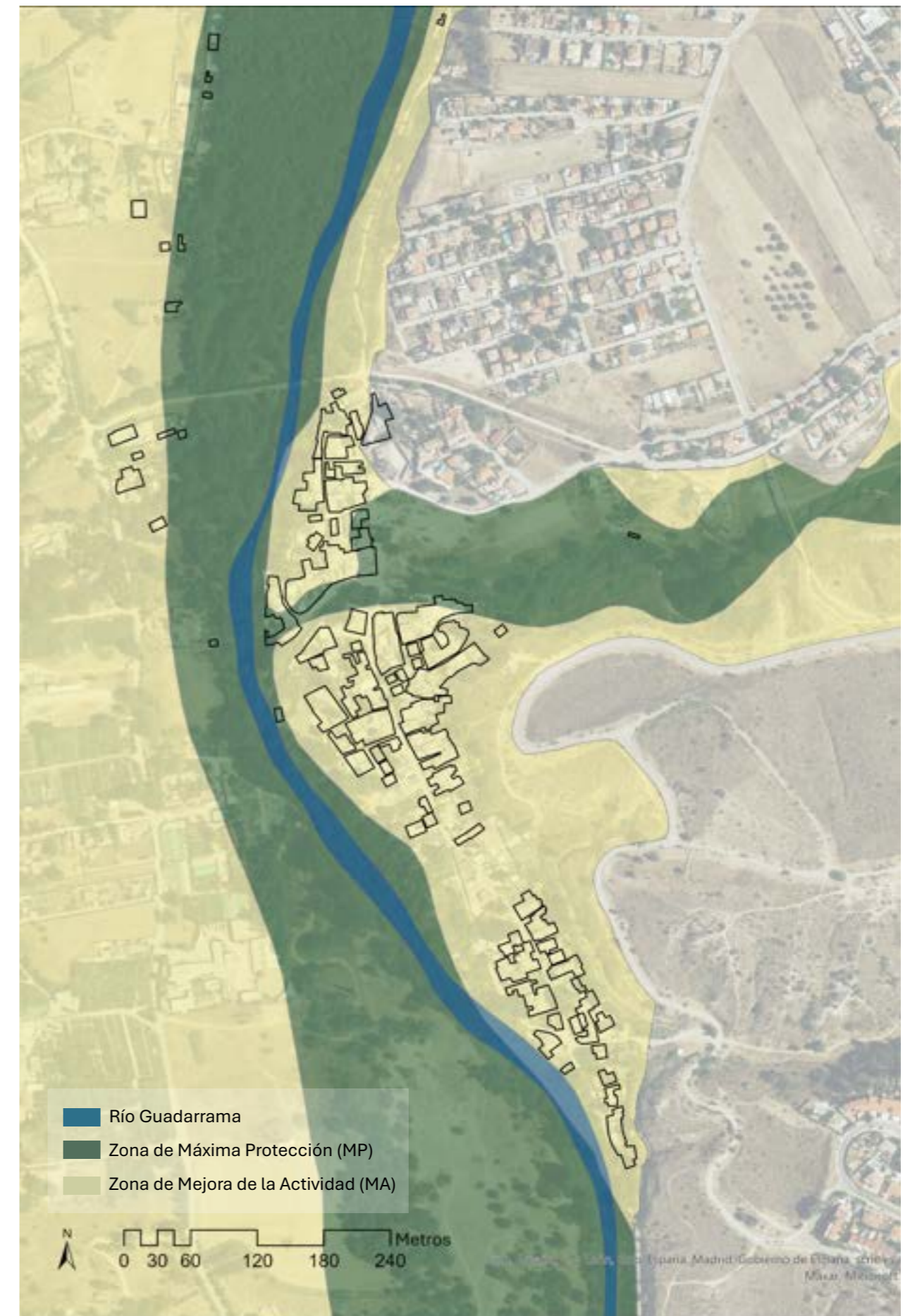


Figura 3.5 Cartografía de Las Sabinas 1 y zonificación del PORN
Fuente: elaboración propia

río Guadarrama y su entorno establece una zonificación en tres partes diferenciadas, todas ellas con sus respectivas aspiraciones y objetivos, sus concentraciones de elementos singulares y sus respectivos usos permitidos y prohibidos. Estas zonas son, de más a menos restrictivas:

- Zona de Máxima Protección (MP)
- Zona de Protección y Mejora (PyM)
- Zona de Mantenimiento de la Actividad (MA)

En base al Decreto 26/1999 de 11 de febrero, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales para el Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, esta zonificación se desarrolla más en detalle en el punto 5. Normativa particular, en el que se expone:



Figura 3.6
Zona de Máxima
Protección sobre el río
Guadarrama, divisor de
los términos municipales
de Móstoles y Villaviciosa
de Odón.

Fuente: elaboración propia

3.2.1.1 Zona de Máxima Protección (MP)

Es la zona que comprende el mayor grado de sensibilidad a nivel ecológico y de mejor conservación dentro del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y, por tanto, es la zona más restrictiva a nivel legal de las tres que establece el PORN

La zona está compuesta fundamentalmente por agrupaciones de:

- Sotos y Vegas del Guadarrama-Aulencia
- Encinares sobre la Rampa de la Sierra
- Encinares sobre la Campiña detrítica
- Masas mixtas de encina y pino sobre la Campiña detrítica

En lo relativo a usos permitidos, se contemplan los siguientes:

- Se autorizan labores de recuperación de la vegetación dirigidas a preservar y mejorar las masas vegetales existentes.
- Se admiten actividades de índole investigadora y educativa, siempre que no conlleven la creación de nuevas infraestructuras.
- Se permiten actividades recreativas y de ocio, como el senderismo o el disfrute pasivo del entorno, siempre que no provoquen impactos negativos sobre el medio ambiente.
- Se promoverá la conversión de matorrales de encina en formaciones arbóreas, mediante la aplicación de tratamientos selvícolas apropiados.
- Están permitidas las intervenciones de obra y construcción destinadas a implantar o mejorar infraestructuras de saneamiento y depuración, según lo previsto en el Plan de Saneamiento y Depuración de la Comunidad de Madrid 1995-2005, conforme a la normativa sectorial aplicable.
- Se permite construir nuevas edificaciones auxiliares asociadas a actividades agrarias, ganaderas o forestales, siempre que se ajusten a la normativa sectorial correspondiente.

Respecto a edificaciones auxiliares de nueva planta vinculadas a actividades agropecuarias:

- No se permiten aquellas actividades que supongan focos significativos de emisión de contaminantes o generen deterioro de los recursos naturales o culturales.
- Se prohíben aquellas actuaciones que afecten a la flora y fauna silvestres sin la correspondiente autorización previa por parte del órgano competente en Medio Ambiente.
- Está prohibida la circulación de vehículos a motor fuera de las vías habilitadas para ello, salvo autorización expresa y temporal otorgada por la consejería con competencia en Medio Ambiente.

- No se permite la instalación de cableado aéreo (eléctrico, telefónico, etc.), ni la construcción de nuevas carreteras o caminos sin la autorización expresa de la autoridad ambiental correspondiente.
- En relación a las construcciones auxiliares de nueva planta vinculadas a actividades agropecuarias:
 - Se consideran construcciones auxiliares aquellas infraestructuras destinadas al almacenamiento y conservación de herramientas, productos agrícolas, ganaderos o forestales, así como las orientadas a la producción, recolección o clasificación de dichos productos.
 - Estas construcciones no podrán destinarse a uso residencial, ni como vivienda principal ni secundaria.
 - La autorización de nuevas construcciones vinculadas a explotaciones agrícolas, ganaderas o forestales estará supeditada al cumplimiento de la normativa urbanística municipal vigente y del presente PORN, y deberán respetar el estilo arquitectónico tradicional de la cuenca media del río Guadarrama.
 - Para edificaciones relacionadas con explotaciones agrícolas, la superficie mínima de cultivo deberá cumplir con los requisitos del Decreto 65/1989, de 11 de mayo, de la Consejería de Agricultura y Cooperación: mínimo de 3 hectáreas en secano y 0,75 hectáreas en regadío.
 - Las explotaciones ganaderas deberán contar con al menos 0,5 hectáreas, y las forestales con un mínimo de 30 hectáreas.
 - Queda completamente prohibido edificar en áreas definidas como dominio público hidráulico, según lo establecido por la Ley 29/1985, de 2 de agosto, de Aguas, y el Reglamento del Dominio Público Hidráulico.
 - Las edificaciones auxiliares ya existentes asociadas a actividades agrícolas, ganaderas o forestales podrán ser reformadas, mejoradas o rehabilitadas, pero sin que esto implique un cambio de uso hacia residencia.
 - Las viviendas ya construidas sólo podrán ser objeto de obras que no supongan incremento alguno en superficie o volumen edificable.
 - Todas las actuaciones deberán respetar las restricciones y disposiciones indicadas en los apartados 1, 2, 3 y 4 de la Propuesta de Instrumentación Normativa del presente PORN, además de la legislación sectorial vigente.

3.2.1.2 Zona de Protección y Mejora (PyM)

Corresponde a áreas profundamente alteradas por el aprovechamiento agropecuario y forestal tradicional, clasificadas en:

- Masas mixtas de encina y pino sobre la Rampa de la Sierra
- Etapas de sustitución del encinar sobre la Rampa de la Sierra
- Etapas de sustitución del encinar sobre la Campiña detrítica

Usos y actuaciones autorizados:

- Se permiten, además de los usos aceptados en la Zona de Máxima Protección, las acciones orientadas a la restauración de la cubierta vegetal y al incremento de la superficie de encinar, así como las destinadas a combatir procesos erosivos.
- Se impulsará prioritariamente la implementación de la Orden 3040/1997, de 6 de octubre, de la Consejería de Economía y Empleo, que modifica la Orden 1432/1993, relativa al régimen de ayudas para inversiones forestales en explotaciones agrarias en la Comunidad de Madrid.
- Se autorizan usos socio-recreativos, especialmente mediante la adecuación de espacios para picnic, ocio pasivo, etc., siempre que no conlleven la construcción de edificaciones nuevas.
- Se permiten los aprovechamientos ganaderos.

Usos y actuaciones no permitidos:

- Queda prohibida toda intervención que implique una alteración significativa de las características del entorno.
- También deberán cumplirse las restricciones y prohibiciones recogidas en los apartados 1, 2, 3 y 4 de la Propuesta de Instrumentación Normativa del PORN, sin perjuicio de la normativa sectorial en vigor.

Figura 3.7
Zona de Protección y Mejora en el municipio de Las Rozas de Madrid
Fuente: Sofía Álvarez



3.2.1.3 Zona de Mantenimiento de la Actividad (MA)

Engloba terrenos dedicados al cultivo y zonas de repoblación con pinos:

- Pinares de repoblación sobre la Campiña detrítica
- Cultivos de secano sobre la Campiña detrítica

Usos y actuaciones permitidos:

- Se autoriza el desarrollo de actividades agrícolas, ganaderas y forestales en los mismos términos en que se vienen realizando, o su mejora, siempre que se respete la normativa sectorial correspondiente.
- También se permiten todas aquellas actividades que no dificulten el cumplimiento de los objetivos del PORN y que estén alineadas con la normativa sectorial aplicable.
- Se permiten los usos y actuaciones recogidos en el capítulo anterior relativo a la instrumentación normativa.
- Se fomentarán intervenciones dirigidas a promover la cobertura vegetal. Para ello, se priorizará la aplicación de la Orden 3040/1997, de 6 de octubre, modificadora de la Orden 1432/1993, sobre ayudas a inversiones forestales, así como la ejecución de la Orden 2441/1998, de 15 de julio, de la Consejería de Medio Ambiente y Desarrollo Regional, que establece bases reguladoras para la concesión de subvenciones destinadas a trabajos en montes de titularidad privada en la Comunidad de Madrid.

Usos y actuaciones no autorizados:

- Se deberán respetar las limitaciones y prohibiciones establecidas en los apartados 1, 2, 3 y 4 de la Propuesta de Instrumentación Normativa del PORN, sin perjuicio de la legislación sectorial aplicable.

Figura 3.8
Zona de Mantenimiento de la Actividad (MA) y Máxima Protección (MP) en el Arroyo del Soto, Móstoles.

Fuente: elaboración propia



La zona de Máxima Protección afecta a 223 (52,47%) de manera total o parcial. Municipios como Arroyomolinos (139 edificaciones), Navalcarnero (21), Móstoles (25), Villaviciosa de Odón (9) y Villanueva de la Cañada (13) destacan por la concentración de construcciones en zonas de máxima sensibilidad ambiental. Por otro lado, solo tres municipios (Las Rozas de Madrid, Villanueva del Pardillo y Majadahonda) presentan edificaciones exclusivamente fuera de esta categoría de protección.

	Sin MP	%	MP	%
Las Rozas de Madrid	3	37,50%	5	62,50%
Villanueva del Pardillo	0	0,00%	1	100,00%
Majadahonda	0	0,00%	1	100,00%
Villanueva de la Cañada	0	0,00%	13	100,00%
Brunete	0	0,00%	5	100,00%
Villaviciosa de Odón	25	73,53%	9	26,47%
Móstoles	93	78,81%	25	21,19%
Navalcarnero	8	27,59%	21	72,41%
Arroyomolinos	72	34,12%	139	65,88%
Batres	1	20,00%	4	80,00%
	202	47,53%	223	52,47%

Figura 3.9 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a la Zona de Máxima Protección
Fuente: elaboración propia

Un total de 136 edificaciones de las analizadas (32,00%) se encuentran dentro total o parcialmente de la zona Protección y Mejora, mientras que 289 (68,00%) están fuera de ella. Este dato implica que casi un tercio del parque edificado está situado en este ámbito de protección. Destacan los municipios de Arroyomolinos con 107 edificaciones en zona PyM y Navalcarnero con 13, seguidos de Móstoles (10) y Brunete (2). En cambio, municipios como Las Rozas de Madrid, Villanueva del Pardillo, Majadahonda, Villanueva de la Cañada y Villaviciosa de Odón no presentan edificaciones registradas dentro de estas zonas.

	Sin PyM	%	PyM	%
Las Rozas de Madrid	8	100,00%	0	0,00%
Villanueva del Pardillo	1	100,00%	0	0,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	13	100,00%	0	0,00%
Brunete	3	60,00%	2	40,00%
Villaviciosa de Odón	34	100,00%	0	0,00%
Móstoles	108	91,53%	10	8,47%
Navalcarnero	16	55,17%	13	44,83%
Arroyomolinos	104	49,29%	107	50,71%
Batres	1	20,00%	4	80,00%
	289	68,00%	136	32,00%

Figura 3.10 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a la Zona de Protección y Mejora
Fuente: elaboración propia

Del total de 425 edificaciones existentes en el ámbito de estudio, 187 se localizan dentro total o parcialmente de la zona Zona de Mantenimiento de la Actividad del PORN, lo que representa un 44,00%, mientras que 238 edificaciones (56,00%) se encuentran fuera de ella. Municipios como Móstoles (73 edificaciones), Arroyomolinos (82) y Villaviciosa de Odón (21) concentran el mayor número de construcciones dentro de esta zona. Por otro lado, municipios como Villanueva del Pardillo, Majadahonda y Villanueva de la Cañada no registran edificaciones dentro de zona.

	Sin MA	%	MA	%
Las Rozas de Madrid	5	62,50%	3	37,50%
Villanueva del Pardillo	1	100,00%	0	0,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	13	100,00%	0	0,00%
Brunete	5	100,00%	0	0,00%
Villaviciosa de Odón	13	38,24%	21	61,76%
Móstoles	45	38,14%	73	61,86%
Navalcarnero	23	79,31%	6	20,69%
Arroyomolinos	129	61,14%	82	38,86%
Batres	3	60,00%	2	40,00%
	238	56,00%	187	44,00%

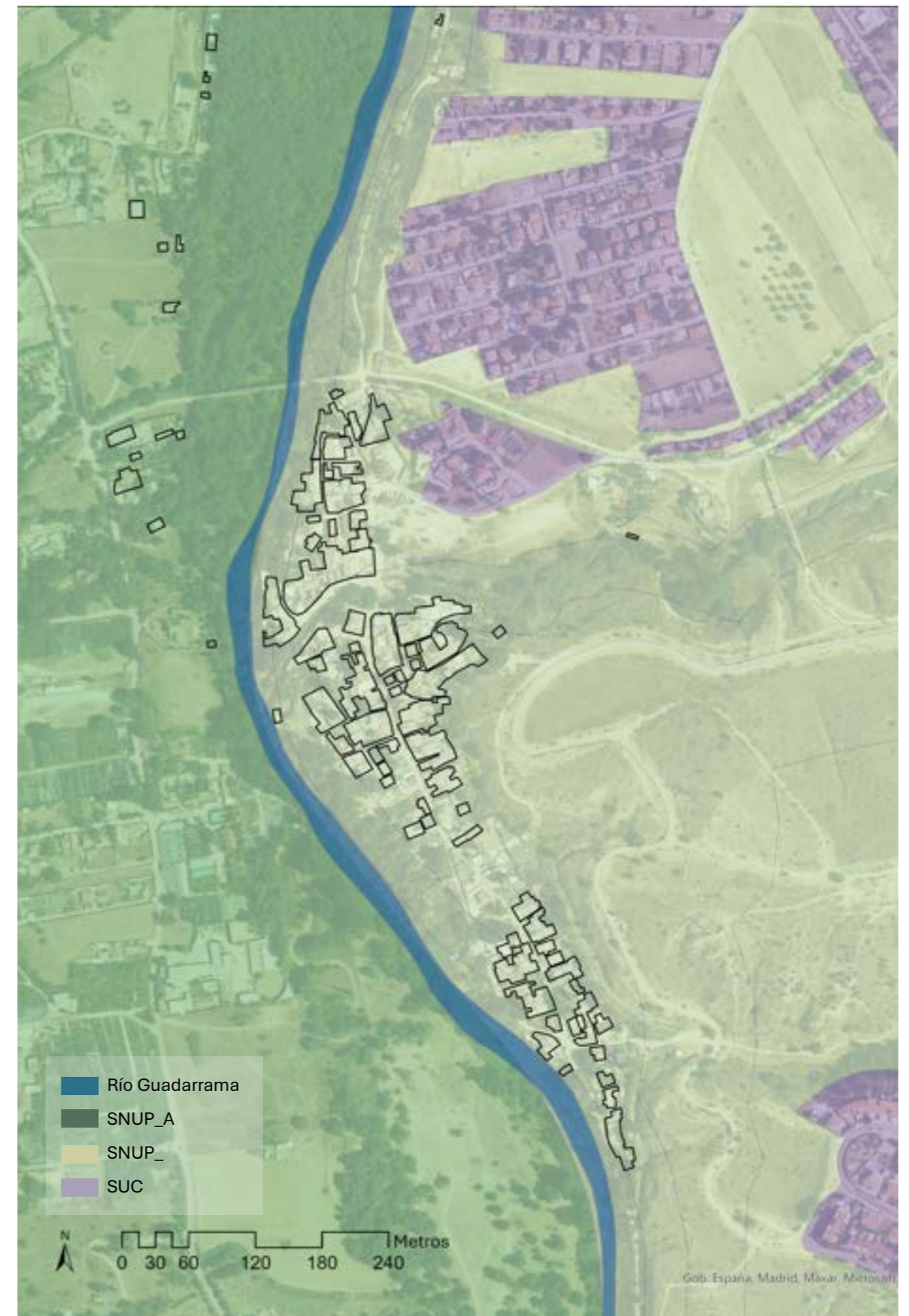
Figura 3.11 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a la Zona de Mantenimiento de la Actividad
Fuente: elaboración propia

3.2.2 Planeamiento municipal

Se procede en este apartado a estudiar las **Normas Subsidiarias** de Planeamiento son un instrumento de ordenación urbanística que se utilizó ampliamente en España, especialmente hasta los años noventa, para regular el desarrollo urbano de aquellos municipios que no disponían de un plan general propio. Su carácter era supletorio y transitorio, ya que se aplicaban como una solución provisional en tanto el municipio no aprobara un plan de mayor alcance, como el Plan General de Ordenación Urbana (PGOU). Estas normas eran elaboradas generalmente por las Diputaciones Provinciales o por las Comunidades Autónomas, y su contenido abarcaba aspectos básicos de la ordenación del suelo, como la delimitación de suelo urbano, urbanizable y no urbanizable, las condiciones mínimas de edificación, las alineaciones y las reservas para dotaciones públicas. Aunque eran útiles para establecer unas reglas mínimas, su nivel de detalle y su capacidad de adaptación a contextos específicos eran limitados, y por ello han sido en gran medida reemplazadas por instrumentos de planeamiento más completos. No obstante, siguen permaneciendo algunas NNSS en la actualidad, como el caso de Arroyomolinos en el caso de estudio de esta investigación.

Por su parte, el **Plan General de Ordenación Urbana (PGOU)** es el principal documento de planificación urbanística a nivel municipal en España. Su finalidad es organizar el uso del suelo de forma integral y a largo plazo, definiendo cómo debe crecer y ordenarse el municipio de manera equilibrada, sostenible y coherente con las necesidades sociales, económicas y ambientales. A diferencia de las Normas Subsidiarias, el PGOU es obligatorio para todos los municipios y contempla una clasificación más precisa del suelo, distinguiendo entre urbano, urbanizable y no urbanizable, así como una zonificación más detallada de los usos (residencial, industrial, dotacional, etc.). El proceso de elaboración de un PGOU incluye estudios técnicos, fases de exposición pública y participación ciudadana, lo que garantiza una planificación más democrática y adaptada a la realidad local. Además, el PGOU regula aspectos como la edificabilidad, las alturas máximas de los edificios, las infraestructuras básicas, la protección del patrimonio arquitectónico y natural, y la previsión de servicios públicos.

Figura 3.12 Cartografía de Las Sabinas 1 y clasificación del suelo
Fuente: elaboración propia a partir de planeamiento municipal de Móstoles y Villaviciosa de Odón



3.2.2.1 Las Rozas de Madrid

El municipio de Las Rozas de Madrid tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 1 de diciembre de 1994, fue aprobado el 14 de diciembre de 1994 y entró en vigor el 21 de diciembre de 1994.

En él no hay ningún tipo de referencia al Parque Regional como tal (sí al “Parque del Guadarrama”) porque el Plan General de Ordenación Urbana (PGOU) es previo al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque (PORN), aunque se mencione en algunas partes de este.

Las Normas Urbanísticas del municipio de Las Rozas de Madrid afirman que constituyen el Suelo No Urbanizable “aquellos terrenos del término municipal que, por sus valores de orden ecológico paisajístico o agrario, o por no ser necesarios para usos urbanos, son excluidos del desarrollo urbano por el Plan General, siendo objeto de medidas tendentes a evitar su degradación y a potenciar y regenerar las condiciones de los aprovechamientos propios del mismo”.

Teniendo esta afirmación como base, el Suelo No Urbanizable es dividido en dos grupos:

- Suelo No Urbanizable Común
- Suelo No Urbanizable especialmente Protegido

En este segundo grupo, que es el que nos compete, se hace la siguiente subdivisión:

- **Suelo No Urbanizable especialmente Protegido por su interés forestal, naturalista o paisajístico**
- **Suelo No Urbanizable especialmente Protegido por afección de cauces, riberas y áreas adyacentes**, englobado en el espacio sometido al **Régimen de Protección Preventivo del curso Medio del Río Guadarrama y su entorno** (que en el Plan General es denominado “Parque del Guadarrama”)

La totalidad de las edificaciones en riesgo de inundación se relacionan con un uso residencial o agropecuario, y no son de interés social o utilidad pública vinculadas a actividades de recreo o cultura al aire libre como menciona el apartado 1 del mismo artículo como usos permitidos, así que se interpreta que son todas estas construcciones son ilegales.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama	8	100%
	8	100%

Figura 3.13
Número de edificaciones en Las Rozas de Madrid según el tipo de protección del suelo
Fuente: elaboración propia

1. LAS ROZAS DE MADRID (LRZ)

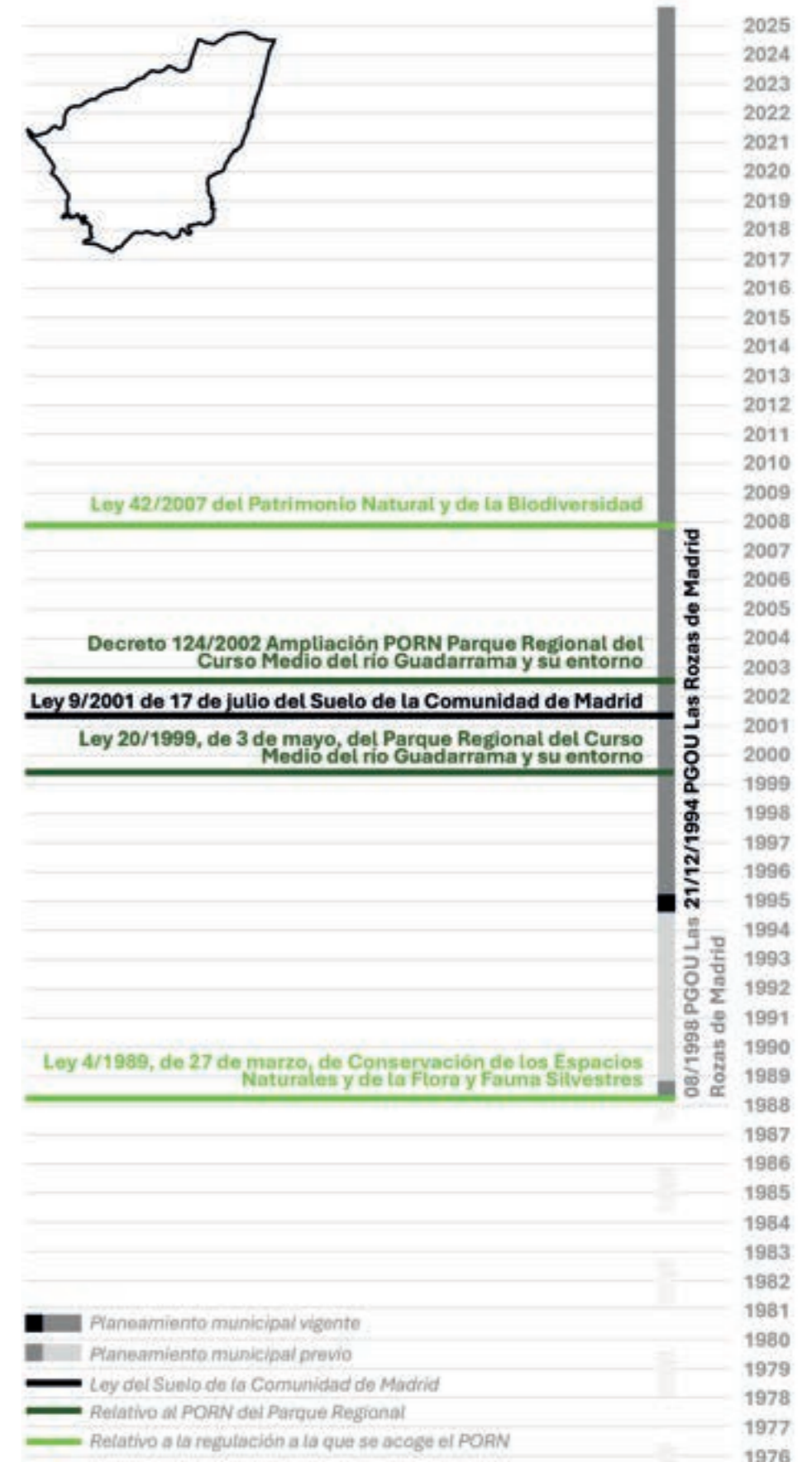


Figura 3.14 Línea de tiempo y cuadro normativo de Las Rozas de Madrid
Fuente: elaboración propia

3.2.2.2 Villanueva del Pardillo

Villanueva del Pardillo tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 8 de enero de 1998, fue aprobado el 28 de enero de 1998 y entró en vigor el 9 de febrero de 1998.

No hay ningún tipo de referencia al Parque Regional como tal (sí al “ámbito de protección preventiva curso medio del Río Guadarrama y su entorno”) porque el Plan General de Ordenación Urbana (PGOU) es previo al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque (PORN), aunque se mencione en algunas partes de este.

El apartado 9.1.1 del PGOU de Villanueva del Pardillo señala que “Constituyen el suelo no urbanizable (SNU) aquellos terrenos del término municipal que son excluidos del desarrollo urbano por el Plan General siendo objeto de medidas tendentes evitar su degradación y a potenciar y regenerar las condiciones de sus aprovechamientos propios”.

Este mismo establece mediante el artículo 9.5 la división del Suelo No Urbanizable (SNU) en Suelo No Urbanizable Común (SNUC) y Suelo No Urbanizable Protegido (SNUP).

El Suelo No Urbanizable Común (SNUC) se divide en tres zonas según sus características y los usos admisibles de estas (SNUC-I, SNUC-II y SNUC-III).

Por otro lado, el Suelo No Urbanizable Protegido (SNUP) se subdivide en cinco zonas:

- Suelo No Urbanizable de Protección de Cauces (SNUP-CA)
- Suelo No Urbanizable de Protección de Vías Pecuarias (SNUP-VP)
- Suelo No Urbanizable de Protección de Espacios Forestales (SNUP-EF)
- Suelo No Urbanizable de Protección de espacios de interés Paisajístico (SNUP-PA)
- Suelo No Urbanizable de Protección de interés Agrícola (SNUP-AG)

Del análisis realizado con la cartografía disponible se deduce que la única edificación en riesgo del municipio figura como SNU de Protección de Espacios de Interés Paisajístico, pero al mismo tiempo se encuentra en la Zona de Máxima Protección del Parque Regional dentro de la zonificación impuesta en la actualidad por el PORN y, por los planos adjuntos en el momento de la redacción del PGOU, en el Ámbito de Protección Preventiva del Curso Medio del Río Guadarrama. Se interpreta por este motivo que hay una superposición de protecciones y que prevalece la más restrictiva en base al Art. 9.25. de la Sección 7ª del Capítulo 9 de las normas urbanísticas del PGOU de Villanueva del Pardillo. La edificación no entra dentro de los usos permitidos expuestos, así que se considera no autorizable.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
▲ Espacios de Interés Paisajístico	1	100%
	1	100%

Figura 3.15
Número de edificaciones en Villanueva del Pardillo según el tipo de protección del suelo
Fuente: elaboración propia

2. VILLANUEVA DEL PARDILLO (VNP)

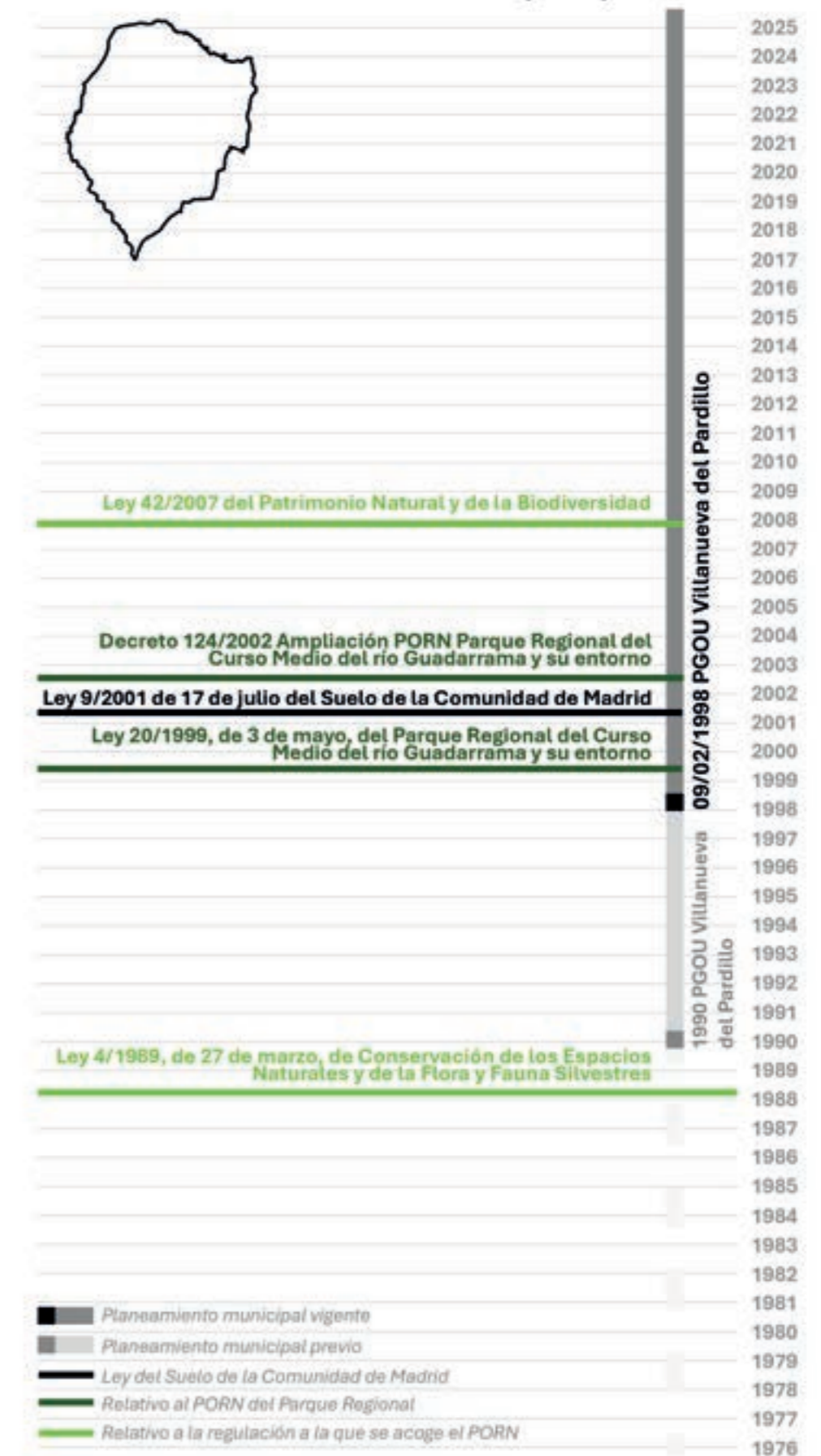


Figura 3.16 Línea de tiempo y cuadro normativo de Las Rozas de Madrid
Fuente: elaboración propia

3.2.2.3 Majadahonda

El municipio de Majadahonda tiene como instrumento de ordenación urbana también un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 8 de enero de 1998, fue aprobado el 30 de enero de 1998 y entró en vigor el 20 de febrero de 1998.

Se hace mención al “Parque Regional del Guadarrama”, pero no al título completo de forma directa ni al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del mismo por ser su redacción posterior al Plan General de Ordenación Urbana de Majadahonda.

El Plan General de Ordenación Urbana de Majadahonda califica, según su artículo 227, el Suelo No Urbanizable en dos tipos distintos en función de sus calidades y capacidades: Suelo No Urbanizable Común y Suelo No Urbanizable especialmente protegido.

Según el artículo 229, comprenden el Suelo No Urbanizable Común los suelos No Urbanizables sobre los que cabe el mantenimiento de las actividades existentes con las posibilidades de crecimiento o las restituciones que se determinan en el inventario de instalaciones en el suelo No Urbanizable y en el artículo 67 de estas Normas Urbanísticas.

En cambio, según el artículo 228, el Suelo No Urbanizable especialmente protegido es aquel que “por sus especiales condiciones de calidad medioambiental y paisajística debe ser preservado de cualquier intersección que pudiese significar un posible deterioro.

En él están incluidos los suelos del Parque Regional de Guadarrama y los clasificados así en el PG que se revisa (Dehesa y Suelos anejos).” La única edificación en riesgo de inundación situada en el municipio de Majadahonda es algo singular, ya que se encuentra en Suelo No Urbanizable Aplazado al no haber sido aprobado con anterioridad. Por un lado, se clasificaría como Suelo No Urbanizable especialmente protegido al estar incluida la construcción en ámbito del Parque Regional. Y, por otro lado, parte de la edificación se ubica sobre una Vía Pecuaria.

En ambos casos y protecciones la edificación no se acoge a los usos permitidos y podemos considerarla ilegal.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
 Vías Pecuarias	1	100%
	1	100%

Figura 3.17
Número de edificaciones en Majadahonda según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran

Fuente: elaboración propia

3. MAJADAHONDA (MAJ)

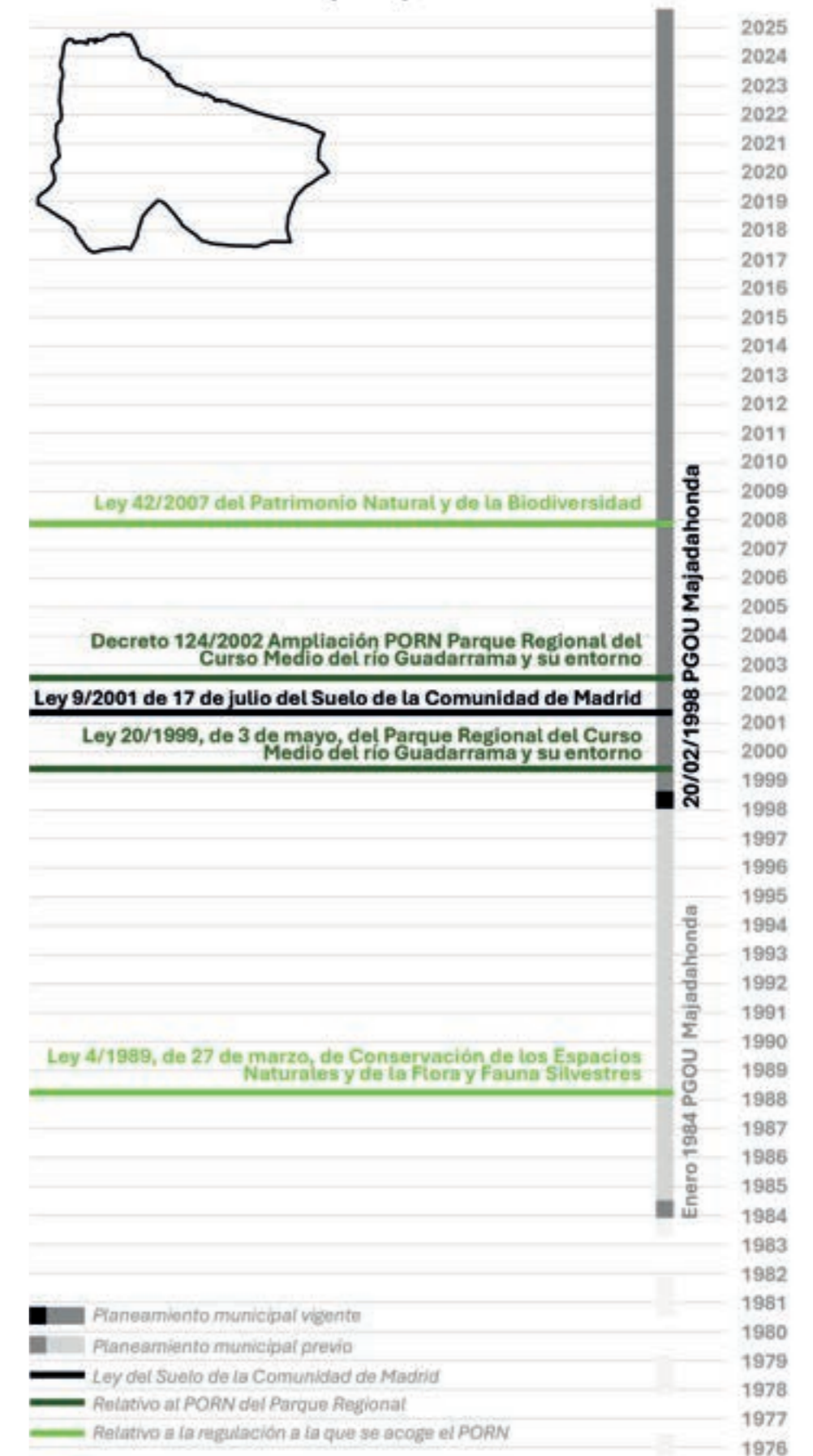


Figura 3.18 Línea de tiempo y cuadro normativo de Las Rozas de Madrid

Fuente: elaboración propia

3.2.2.4 Villanueva de la Cañada

Villanueva de la Cañada tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 20 de noviembre de 1998, fue aprobado el 15 de enero de 1999 y entró en vigor el 2 de febrero de 1999.

Se introduce y se mantiene en la actualidad la denominación de “Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama”, pero no se hace mención al Parque Regional como tal ni al PORN por ser la entrada en vigor de las normas urbanísticas del Plan General de Ordenación Urbana de Villanueva de la Cañada previa a la aprobación de este.

El artículo 8.8.1 de las Normas Urbanísticas establece la división del Suelo No Urbanizable en Suelo No Urbanizable Común y Suelo No Urbanizable especialmente Protegido. Dentro de este último, se presentan los siguientes grados de protección:

- Suelo No Urbanizable con Especial Protección Naturalística
- Suelo No Urbanizable con Especial Protección Forestal
- Suelo No Urbanizable de especial Protección Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama
- Suelo No Urbanizable de Especial Protección Vía Pecuaria

Todo aquel suelo que ocupan las edificaciones analizadas en este municipio pertenece a la categoría de Suelo No Urbanizable Especialmente Protegido por ubicarse en el Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama (SNU-EPV). Se acoge, según el artículo 8.8.5 de Condiciones específicas de este tipo de protección, a lo que dice el artículo 8.8.4 por no estar conformada aún la figura del Parque Regional ni el PORN cuando se redactó el PGOU del municipio. El punto g) del artículo 8.8.4 prohíbe expresamente la existencia de cualquier tipo de edificación permanente en este tipo suelo, convirtiendo a todas estas construcciones, por lo tanto, en ilegales.

Sin embargo, encontramos el caso singular de una edificación que pertenece a la categoría de Sistemas Generales y figura como Aplazado por no haber sido aprobado. Según la planificación urbanística, el suelo en el que se encuentra sería Suelo Urbanizable, pero por su cercanía al río, el riesgo que entraña y la superposición con la zonificación del Parque Regional, se califica como zona verde que no admite ningún tipo de edificación. Al ser un caso tan concreto y, además, tratarse de una construcción previa a la redacción del PGOU municipal, es complicado afirmar tajantemente su legalidad o ilegalidad. En cualquier caso, una vez sea aprobado el sector en el que se encuentra (Sector 3-El Castillo), habrá de ser demolida salvo que se integre en la ordenación propuesta, lo cual es improbable por su localización.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Sistemas Generales. Espacios Libres. Parques urbanos y espacios libres de uso público	1	7,69%
Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	12	92,31%
	13	100%

Figura 3.19
Número de edificaciones en Villanueva de la Cañada según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

4. VILLANUEVA DE LA CAÑADA (VLC)

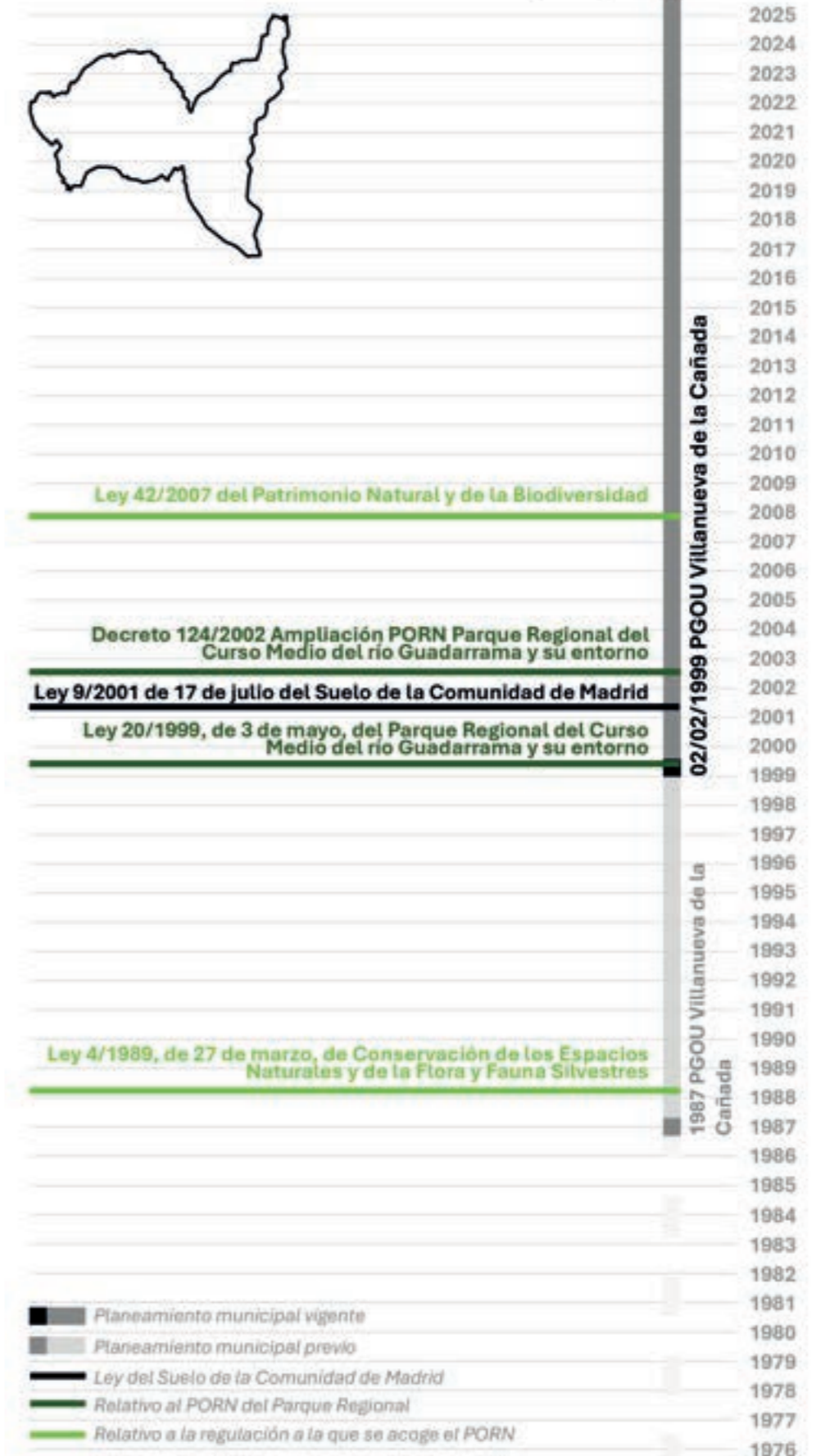


Figura 3.20 Línea de tiempo y cuadro normativo de Las Rozas de Madrid
Fuente: elaboración propia

3.2.2.5 Brunete

El municipio de Brunete tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 15 de noviembre de 2012, fue aprobado el 21 de marzo de 2013 y entró en vigor el 9 de abril de 2013.

En el caso de Brunete sí se hace explícita referencia tanto al Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno como a Plan de Ordenación de los Recursos Naturales vinculados a este por el Plan General de Ordenación Urbana del municipio posterior a estos.

El Plan General de Ordenación Urbana de Brunete solo contempla Suelo No Urbanizable de Protección, que lo conforman “los terrenos que satisfacen lo dispuesto en el artículo 16 de la Ley 9/2001 del Suelo de la Comunidad de Madrid motivados por legislación sectorial o por criterios regionales expresados en el Informe Ambiental”.

A su vez, se establece una división del Suelo No Urbanizable de Protección en varias categorías numeradas:

- I. Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su Plan de Ordenación de sus Recursos Naturales
- II. Directivas Comunitarias
- III. Montes Preservados
- IV. Red Supramunicipal de Vías Pecuarias
- V. Infraestructuras
- VI. Valores ecológicos y naturales

En Brunete, las edificaciones analizadas se acogen a dos tipos diferentes de Protección dentro del Suelo No Urbanizable.

En primer lugar, Ampliación EDAR Zona de Protección por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama (no explicada en la normativa, pero que plantea una conservación frente a la ampliación y creación de una nueva EDAR en ese terreno). En segundo lugar, Zona de Protección y Mejora y Máxima Protección del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico, en el que rige tanto el artículo 29 de la Ley 9/2001 del Suelo de la Comunidad de Madrid por un lado, como la respectiva zonificación que establece el PORN por otro y que imposibilita la existencia de construcciones posteriores a la redacción de este.

En ambos casos se manifiesta el artículo. IX.1.4. Superposición de Protecciones del PGOU del municipio, que comunica que en las áreas en la que se superpongan varias Protecciones, prevalecerá siempre la más restrictiva, haciendo las edificaciones de ambos casos ilegales.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Zona de Protección y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico	2	40,00%
Ampliación EDAR	3	60,00%
	5	100%

Figura 3.21
Número de edificaciones en Brunete según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

5. BRUNETE (BRU)

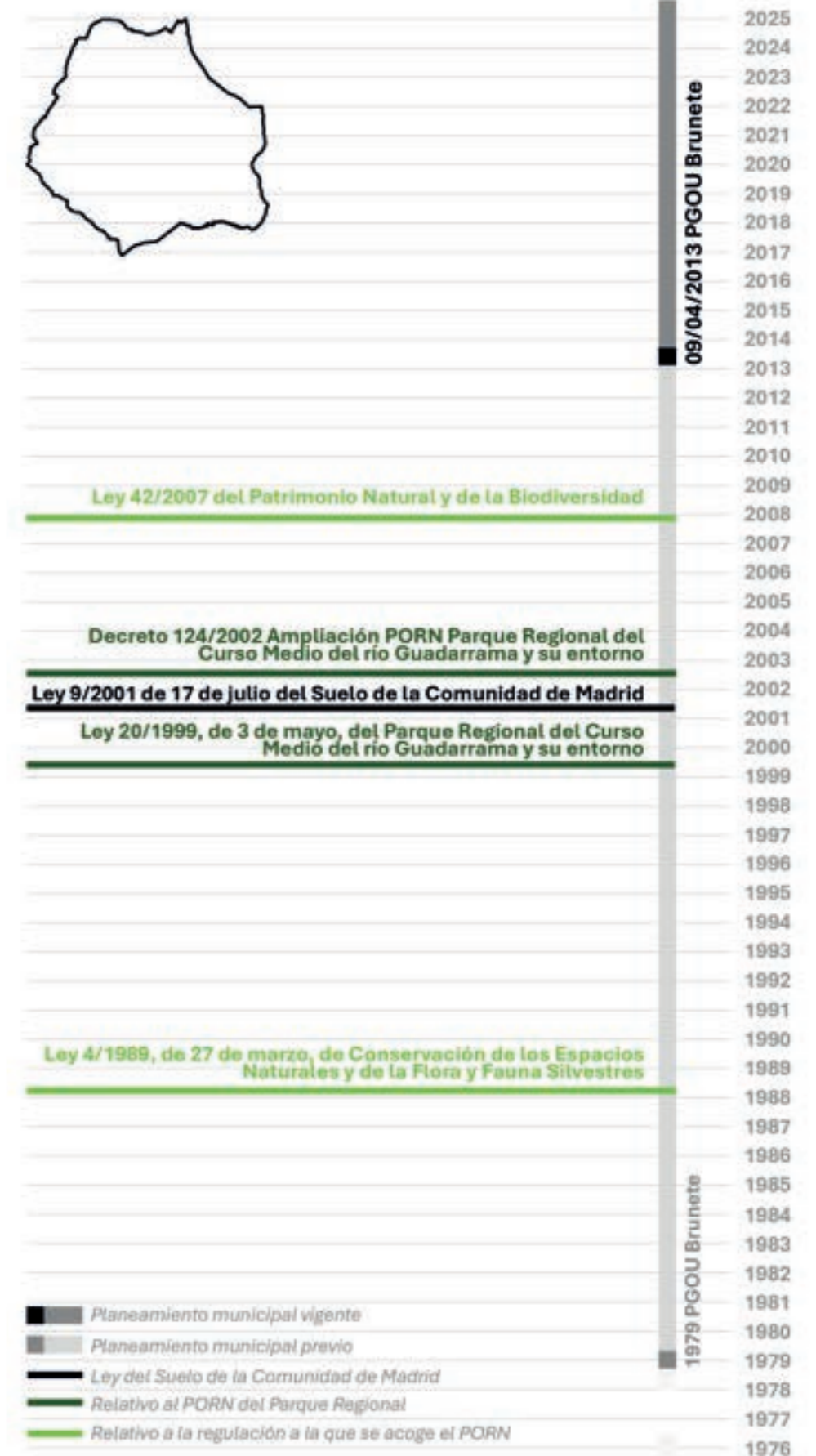


Figura 3.22 Número de edificaciones en Brunete según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

3.2.2.6 Villaviciosa de Odón

La localidad de Villaviciosa de Odón tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 15 de julio de 1999, fue aprobado el 23 de julio de 1999 y entró en vigor el 4 de septiembre de 1999.

Al haber entrado en vigor el Plan General de Ordenación Urbana de Villaviciosa de Odón el mismo año en el que entró el vigor el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional, se hace constante referencia a ambos y se establece la protección y la zonificación impuesta por el PORN

El PGOU de Villaviciosa de Odón establece que “Constituyen el suelo No Urbanizable aquellos terrenos excluidos del desarrollo urbano por alguna de estas circunstancias: por estar sometidos a algún régimen especial de protección incompatible con su transformación de acuerdo con planes de ordenación territorial o con la legislación sectorial; en razón de sus valores paisajísticos, históricos, arqueológicos, científicos, ambientales o culturales, agrícolas, forestales o ganaderos; limitaciones o servidumbres para la protección del dominio público.”

Como en la mayoría de los municipios estudiados, se divide este suelo en Suelo No Urbanizable Común y Suelo No Urbanizable Protegido. A su vez, se reparte este último en cuatro subcategorías:

- Clase I. Espacios Protegidos (que comprende 1.1. Parque del Río Guadarrama, 1.2. Cauces y riberas y 1.3. Vías pecuarias)
- Clase II. Espacios forestales en régimen especial
- Clase III. Espacios de interés forestal y paisajístico
- Clase IV. Espacios rurales con restricción de uso

Además, se añaden a estas clases de espacios a proteger los dos espacios singulares catalogados de Lago del Bosque y Carrizal del Arroyo de la Vega.

El PGOU de Villaviciosa de Odón clasifica los Suelos No Urbanizables en Comunes y Protegidos. Dentro de los Protegidos, que son los que nos atañen, podemos encontrar los que hacen referencia a Vías pecuarias, los que hablan de Cauces y riberas y los que hacen alusión al Parque del Río Guadarrama. En este caso nos incumben los dos últimos:

- Los suelos en los que se encuentra el Parque Regional de Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, en los que se encuentran todas las edificaciones del municipio analizadas en este trabajo y a los cuales el PGOU de Villaviciosa de Odón impone las mismas restricciones que las que establece la zonificación del P.O.R.N (ya que se aprobaron el mismo año): Máxima Protección, Protección y Mejora y Mantenimiento de la Actividad)
- Los suelos que, además de pertenecer al Parque Regional también se encuentran en zona de Cauces y Riberas, tienen restricciones más severas aún.

En ambos casos, se presenta la prohibición de construir nuevas edificaciones que no sean de uso claramente agrícola o ganadero. En cuanto a las edificaciones previas a la entrada en vigor del PORN en el caso del Parque Regional y previas a la entrada en vigor de la Ley de Aguas en el caso de las zonas de Cauces y Riberas, no se permite ni la ampliación en superficie o en volumen y se imposibilita explícitamente cualquier cambio de uso previo a residencial en la actualidad.

Figura 3.23
Número de edificaciones en Villaviciosa de Odón según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Mantenimiento de la Actividad	15	44,21%
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Protección y Mejora	17	50,00%
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Zona de Máxima Protección	2	5,79%
	34	100%

6. VILLAVICIOSA DE ODÓN (VVO)

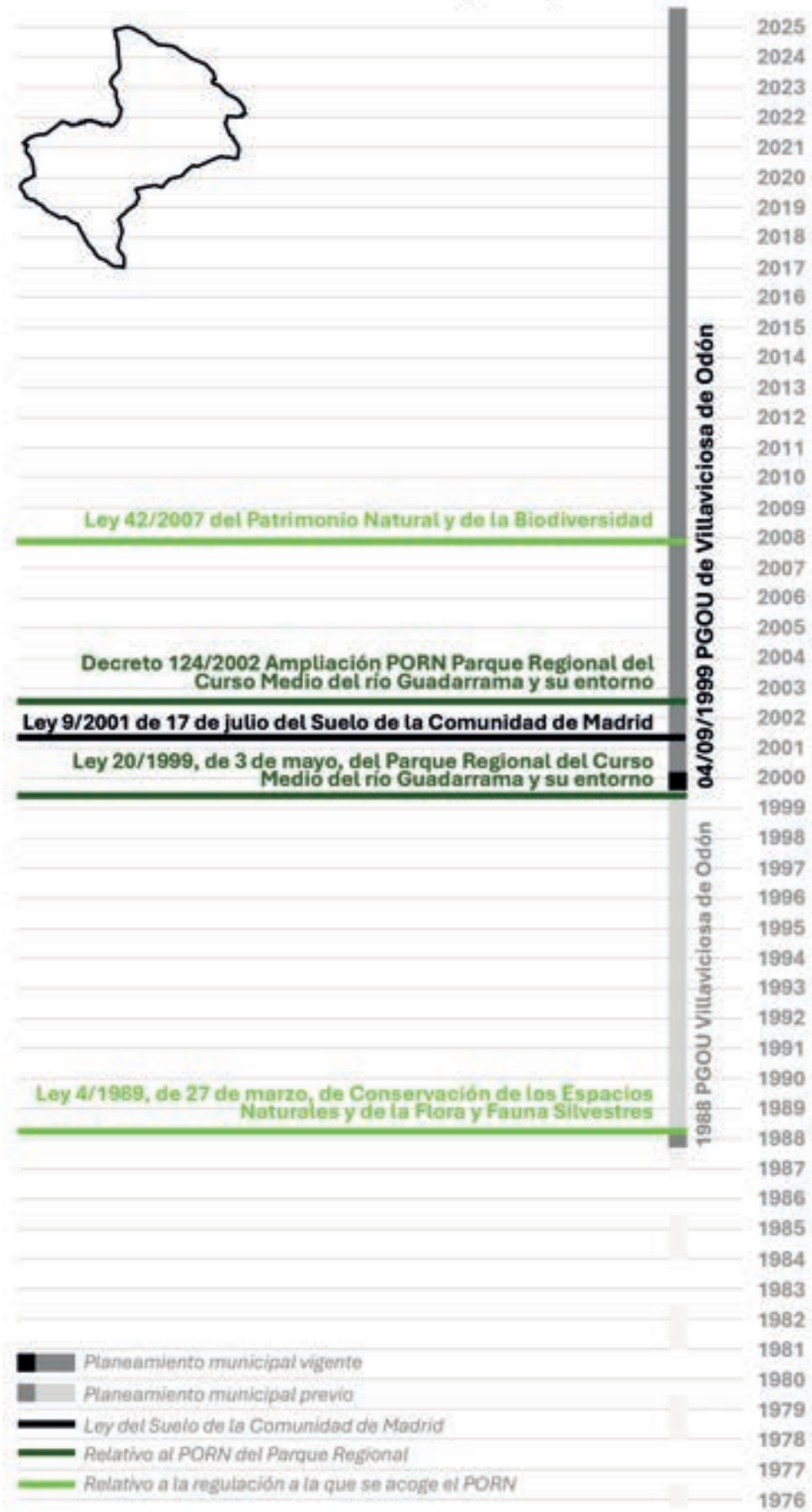


Figura 3.24 Línea de tiempo y cuadro normativo de Villaviciosa de Odón
Fuente: elaboración propia



Figura 3.25 Vista de la senda de Villaviciosa de Odón a Móstoles (R26)
Fuente: Comunidad de Madrid. (2017). Senda de Villaviciosa de Odón a Móstoles (R26)



Figura 3.26 Castillo de Villaviciosa de Odón
Fuente: Comunidad de Madrid. (2017). Senda de Villaviciosa de Odón a Móstoles (R26)

3.2.2.7 Móstoles

Móstoles tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 15 de enero de 2009, fue aprobado el 27 de marzo de 2009 y entró en vigor el 6 de abril de 2009.

Al haber entrado en vigor el Plan General de Ordenación Urbana de Móstoles el mismo año en el que entró en vigor el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional, se hace constante referencia a ambos y se establece la protección y la zonificación impuesta por el PORN del Parque Regional.

El PGOU de Móstoles contempla la figura del Suelo No Urbanizable de Protección y Preservado y establece la siguiente clasificación dentro de este:

- Suelo No Urbanizable de Protección Bien de Interés Cultural Paleontológico
- Suelo No Urbanizable de Protección de Vías Pecuarias
- Suelo No Urbanizable de Protección de Cauces Públicos
- Suelo No Urbanizable de Protección de Red de Carreteras
- Suelo No Urbanizable de Protección del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno (SNUP-PG)
- Suelo No Urbanizable de Protección del Borde del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno
- Suelo No Urbanizable de Protección por sus riquezas naturales
- Suelo No Urbanizable de Protección por su valor ecológico y paisajístico
- Suelo No Urbanizable de Protección por constituir un pasillo ecológico de conexión entre el Arroyo de la Reguera y el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno

En este caso y por la naturaleza del asentamiento de Las Sabinas, al que pertenecen la mayoría de las edificaciones y que posteriormente se explicará, se incumplen varios requisitos impuestos y que dificultan la legalidad de las construcciones presentes. Uso residencial que está explícitamente prohibido, imposibilidad de cumplimiento de parámetros que hacen que el uso predominante agropecuario pueda justificarse (superficie mínima de cultivos en hectáreas, separación mínima con edificaciones colindantes...) o infringir muchas las indicaciones de PORN del Parque Regional hacen que todas estas edificaciones sean ilegales y estén, además, en alto riesgo por sus condiciones.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama	87	73,73%
Vías Pecuarias	30	25,42%
Borde Parque Regional Río Guadarrama	1	0,85%
	118	100%

Figura 3.27 Número de edificaciones en Móstoles según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

7. MÓSTOLES (MST)

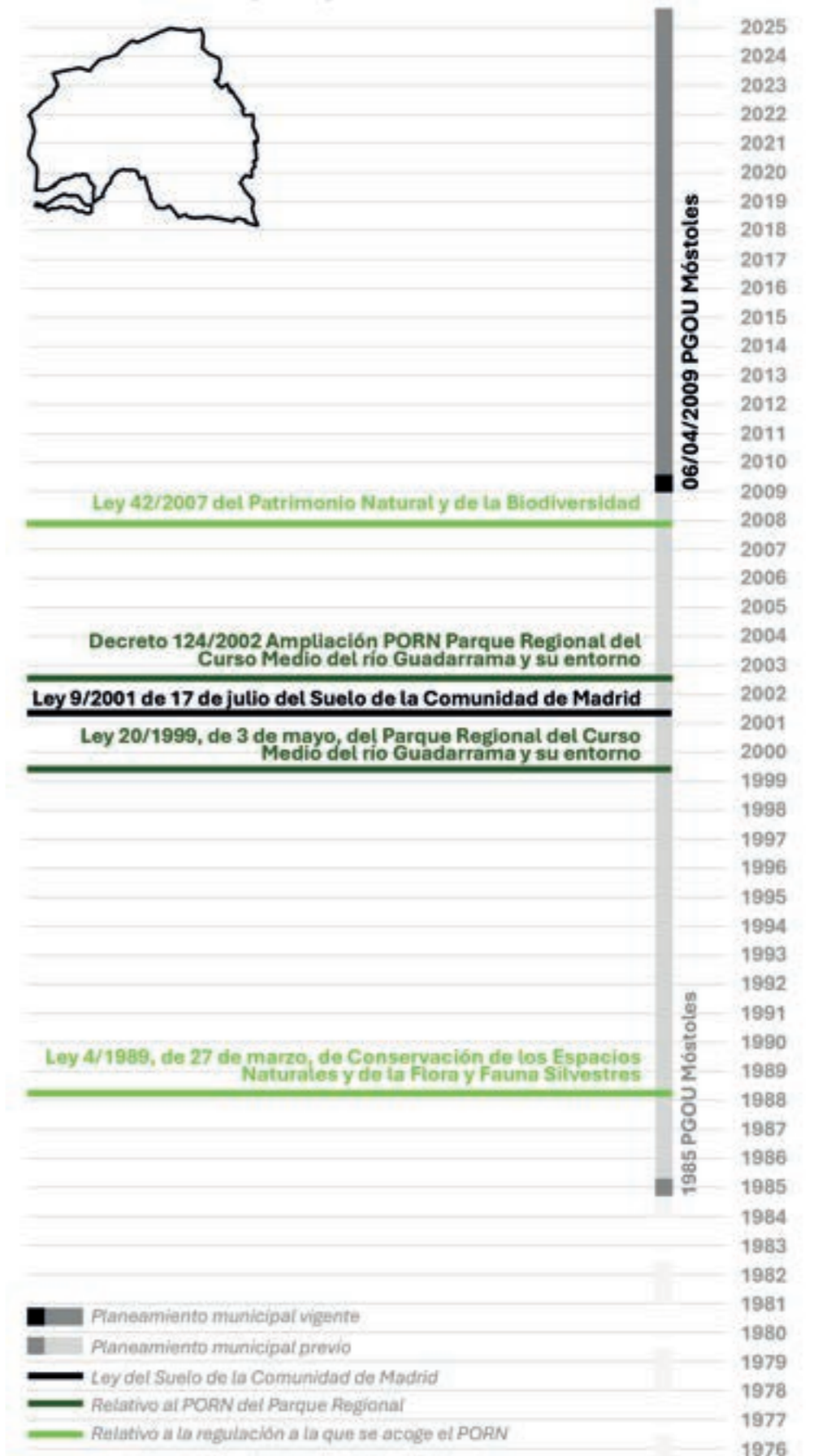


Figura 3.28 Línea de tiempo y cuadro normativo de Móstoles
Fuente: elaboración propia

3.2.2.8 Navalcarnero

El municipio de Navalcarnero tiene como instrumento de ordenación urbana un PGOU. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de este se realizó el 9 de julio de 2009, fue aprobado el 13 de julio de 2009 y entró en vigor el 23 de julio de 2009.

El PGOU navalcarnerense nombra tanto al Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno como al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales vinculados a este por el Plan General de Ordenación Urbana de Navalcarnero.

El PGOU del municipio define los Suelos No Urbanizables de Protección (SNUP) como suelos “excluidos del desarrollo urbano por el Plan General, al objeto de proporcionarle medidas de protección y control tendentes a evitar su degradación y a potenciar y regenerar las condiciones de los aprovechamientos propios del mismo.”

Tras esta definición, se hace distinción entre Suelo No Urbanizable de Protección Especial y Suelo No Urbanizable de Protección.

El Suelo No Urbanizable de Protección Especial tiene en cuenta Montes Preservados, Hábitats de interés, Vías Pecuarias, Parque Regional/LIC Cuenca del río Guadarrama, Cauces y humedal, Cultural, Infraestructuras y Protección perimetral del Parque Regional del río Guadarrama. En cuanto al Suelo No Urbanizable de Protección, contempla: Mosaico paisajístico, Agroambiental y Áreas de influencia del Parque Regional/LIC.

El suelo de todas las edificaciones listadas se encuentra especialmente protegido por el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno/LIC, por cauces y riberas, interés cultural y vías pecuarias. El municipio de Navalcarnero es particular porque presenta una superposición de protecciones muy amplia, haciendo que, pese a haber varias decenas de edificaciones analizadas en el municipio, el caso de cada una sea concreto y con una suma de protecciones diferente a las demás. Además, el territorio de Navalcarnero y la distribución de sus suelos es diferente con respecto a varios de los demás municipios comentados, haciendo que haya tanto edificaciones legales como ilegales dentro de sus límites.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Cauces y Riberas	1	3,45%
LIC/Parque Regional Río Guadarrama	1	3,45%
LIC/Parque Regional Río Guadarrama Interés Cultural	23	79,31%
Vía Pecuaria Interés Cultural	4	13,79%
	29	100%

Figura 3.29
Número de edificaciones en Navalcarnero según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

8. NAVALCARNERO (NAV)

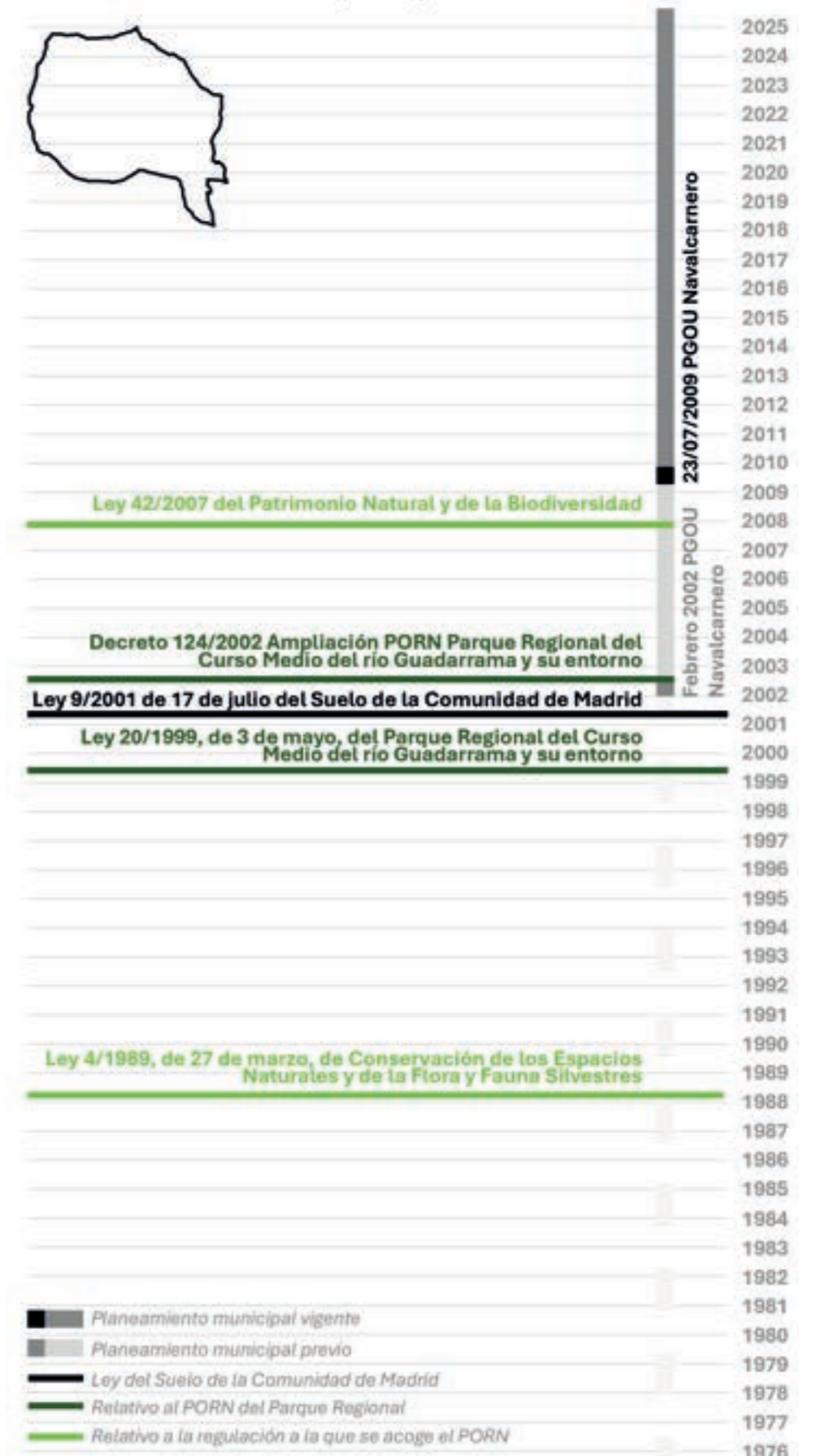


Figura 3.30
Línea de tiempo y cuadro normativo de Navalcarnero
Fuente: elaboración propia

3.2.2.9 Arroyomolinos

Arroyomolinos tiene como instrumento de ordenación urbana NNSS. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de estas se realizó el 2 de agosto de 2001, fueron aprobadas el 27 de agosto de 2001 y entraron en vigor el 1 de octubre de 2001.

En el caso de Arroyomolinos, también se hace explícita referencia tanto al Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno como al Plan de Ordenación de los Recursos Naturales vinculados a este por las Normas Subsidiarias del municipio posterior a estos.

Según las NNSS de Arroyomolinos, “Constituyen el Suelo No Urbanizable aquellos terrenos en los que tras el análisis urbanístico de las NNSS concurre alguna de las siguientes circunstancias:

- 1ª. Que deban incluirse en esta clase por estar sometidos a algún régimen especial de protección incompatible con su transformación de acuerdo con los planes de ordenación territorial o la legislación sectorial, en razón de sus valores paisajísticos, históricos, arqueológicos, científicos, ambientales o culturales, de riesgos naturales acreditados en el planeamiento sectorial, o en función de su sujeción a limitaciones o servidumbres para la protección del dominio público.
- 2ª. Que el planeamiento general considere necesario preservar por los valores a que se ha hecho referencia en el punto anterior, por su valor agrícola, forestal, ganadero o por sus riquezas naturales, así como aquéllos otros que considere inadecuados para DOCU un desarrollo urbano.

Como el resto de municipios, Arroyomolinos también establece una subdivisión en varias zonas dependiendo del motivo de protección al que se acogen los Suelos No Urbanizables:

- No Urbanizable Especialmente Protegido Por la Ley 20/99 del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno
- No Urbanizable Especialmente Protegido Por su afección de cañadas y vías pecuarias
- No Urbanizable Especialmente Protegido Por su reserva de infraestructuras
- No Urbanizable Especialmente Protegido por su Interés Ecológico

El suelo de todas las edificaciones listadas se encuentra protegido por el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, por su afección de cañadas y vías pecuarias o por una superposición de ambas. Al igual que sucede con el municipio de Móstoles, Arroyomolinos también tiene parte del asentamiento de Las Sabinas en su territorio y, más al sur, otras partes de este asentamiento pero de forma más dispersa donde se concentra principalmente un uso residencial que, según sus NNSS y el PORN, está manifiestamente prohibido. También se infringen aquí normas relativas a superficie mínima de cultivos ligadas a edificaciones con usos agropecuarios asignados, separación mínima con edificaciones colindantes o cercanía al propio río Guadarrama.

Aunque el análisis individual de las edificaciones sería interesante y muy pertinente para el caso de Las Sabinas al igual que se ha hecho con cada uno de los anteriores municipios, por el alto número de presencia de estas este análisis excedería el contenido y la extensión de esta investigación.

Las edificaciones se consideran, por tanto, ilegales en base al planeamiento analizado y un análisis de los encuadres y partes del asentamiento de Las Sabinas de forma conjunta.

Figura 3.31 Número de edificaciones en Arroyomolinos según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
 Cañadas y Vías Pecuarias, Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama	42	19,90%
 Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama	154	72,99%
 Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama	15	7,11%
	211	100%

9. ARROYOMOLINOS (ARR)

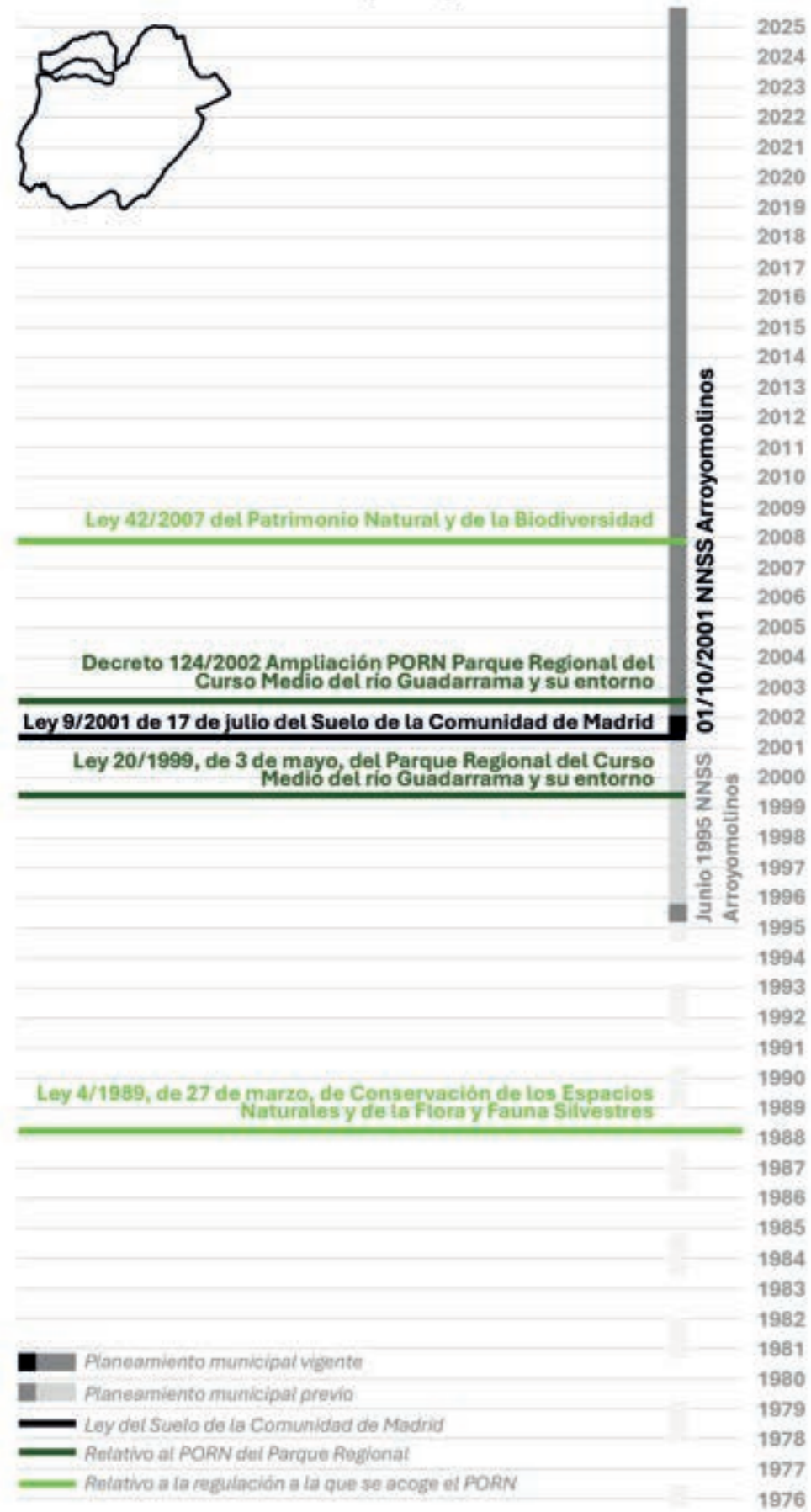
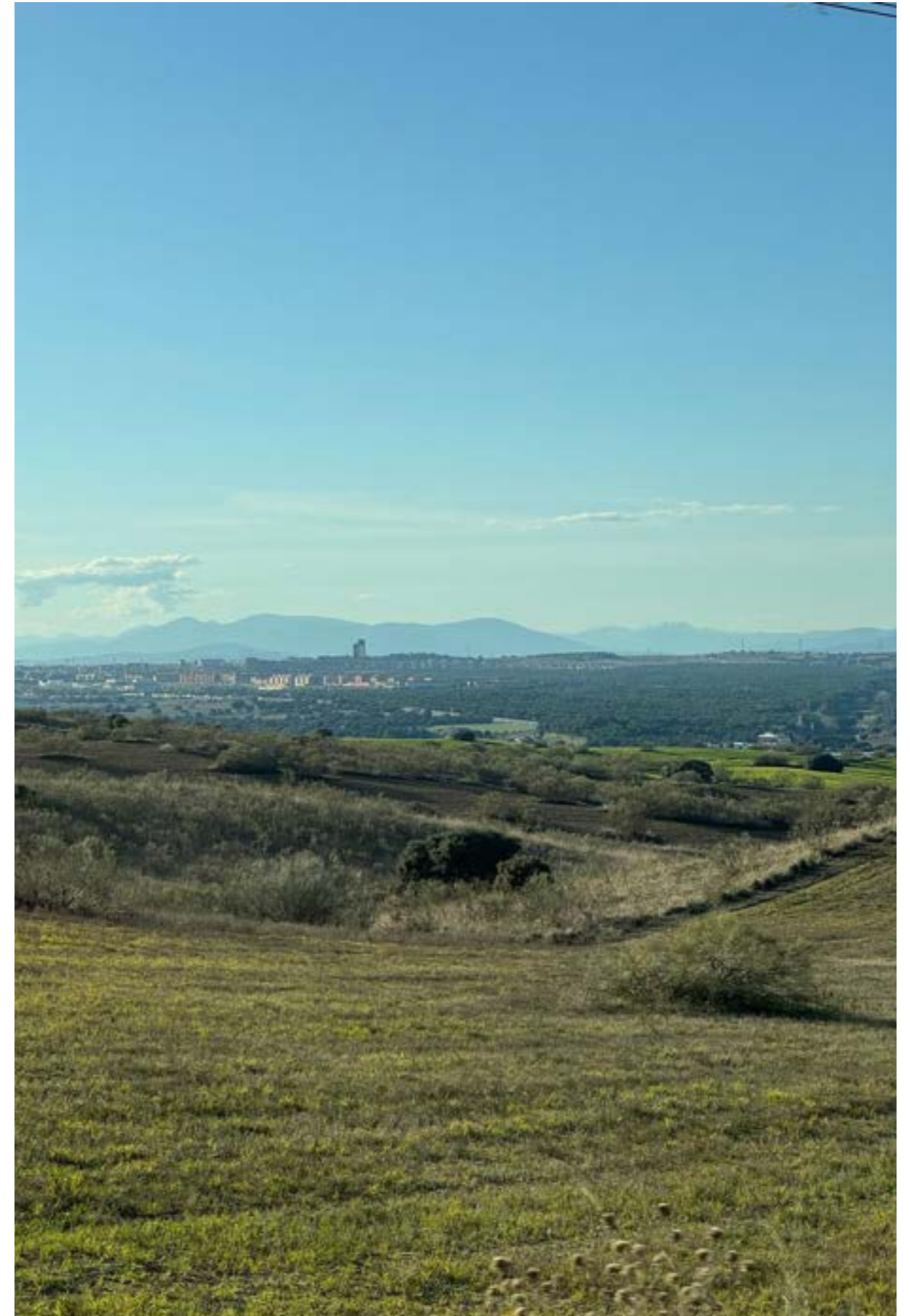


Figura 3.32 Línea de tiempo y cuadro normativo de Arroyomolinos
Fuente: elaboración propia

Figura 3.33 Vista de los suelos protegidos por el PORN del Parque Regional en Arroyomolinos, en primer plano, y el término municipal de Navalcarnero, al fondo.
Fuente: elaboración propia



3.2.2.10 Batres

El municipio de Batres también tiene como instrumento de ordenación urbana NNSS. En cuanto a su tramitación, el acuerdo de estas se realizó el 28 de julio de 1994, fueron aprobadas el 2 de diciembre de 1994 y entraron en vigor el 14 de diciembre de 1994. Se hace referencia al “ámbito del área preventiva del Parque del Curso Medio del Guadarrama deberá” y al futuro Plan de Ordenación de los Recursos Naturales de forma vaga por la anterioridad con la que entraron en vigor las normas subsidiarias de Batres con respecto a este. Las Normas Subsidiarias de Batres declaran que “constituyen el Suelo No Urbanizable aquellos terrenos del término municipal que, por sus valores de orden ecológico, paisajístico o agrario, o por no ser necesarios para usos urbanos, son excluidos del desarrollo urbano por estas Normas Subsidiarias, siendo objeto de medidas tendentes a evitar su degradación y a potenciar y regenerar las condiciones de los aprovechamientos propios del mismo”.

A su vez, establece esta subdivisión en dos categorías: No Urbanizable Común y No Urbanizable Especialmente Protegido. Dentro de esta última categoría se establecen cinco grados en función del motivo en que se basa la protección: por su alto valor ecológico, por su afección de cauces y regadíos, por su valor paisajístico, por su afección de vías pecuarias y por su afección como reserva de infraestructuras.

Además, se hace mención de forma complementaria a lo anterior y de forma explícita sobre todo el ámbito del área preventiva del Parque del Curso Medio del Guadarrama deberá estarse a lo que establezca el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales de la zona en redacción por la Agencia del Medio Ambiente.

Las edificaciones analizadas en el municipio de Batres se encuentran en suelo protegido tanto por sus valores de orden ecológico como por su afección de cauces. Por un lado, el suelo protegido por alto valor ecológico establece como usos prohibidos los no agrícolas y, además, que no cumplan con una superficie mínima de cultivo; algo con lo que la edificación que recae en este suelo no cumple. Por otro lado, en el suelo protegido por su afección de cauces prohíbe expresamente cualquier tipo de edificación salvo las declaradas de interés social o utilidad pública que no puedan ubicarse en Suelo No Urbanizable Común. Todo ello se complementa con las restricciones establecidas por el PORN, que hacen que las construcciones observadas sean ilegales.

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
Interés Ecológico	1	20,00%
Interés Vegas, Cauces y Vaguadas	4	80,00%
	5	100%

Figura 3.34
Número de edificaciones en Batres según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
Fuente: elaboración propia

10. BATRES (BAT)

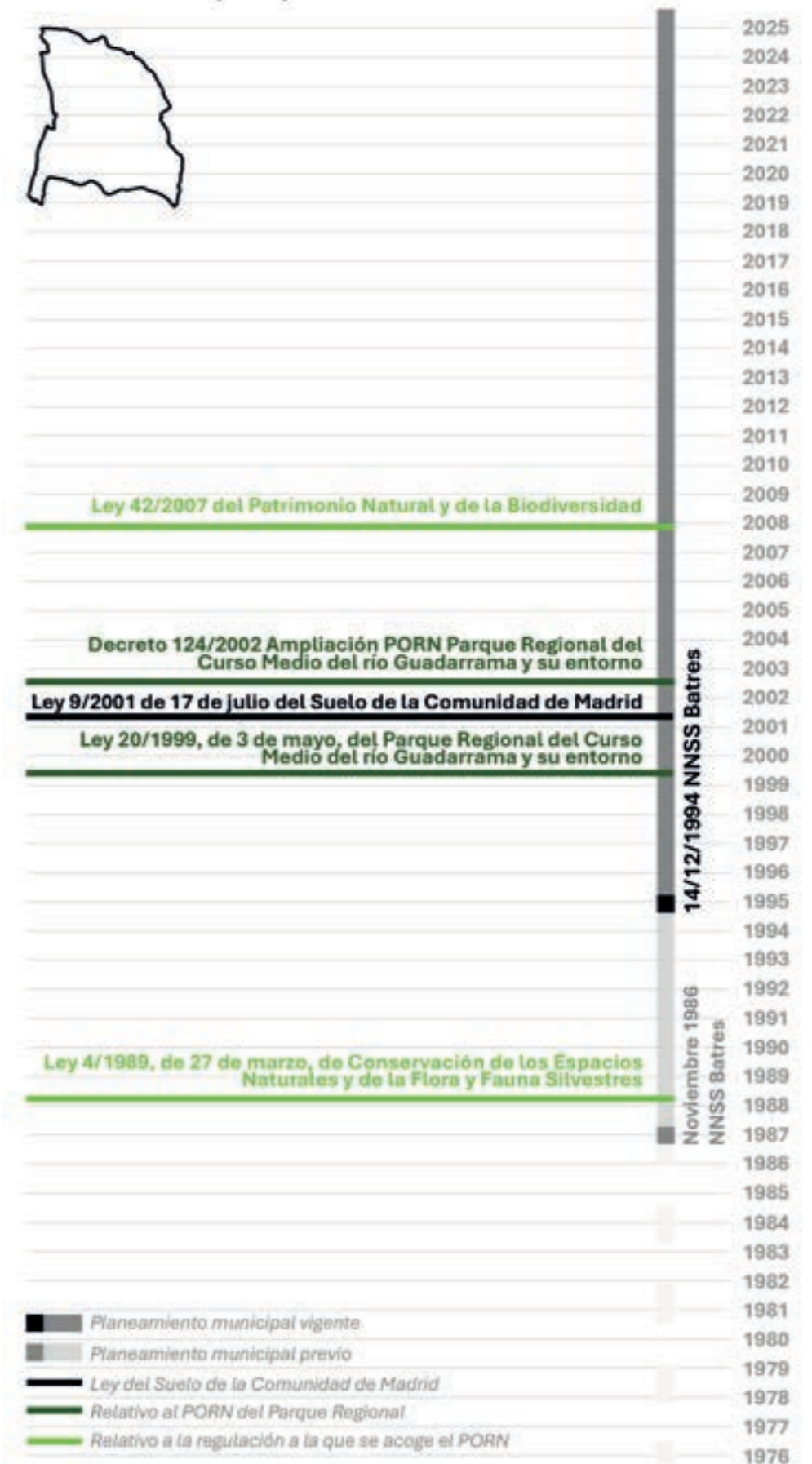


Figura 3.35 Línea de tiempo y cuadros normativo de Batres
Fuente: elaboración propia

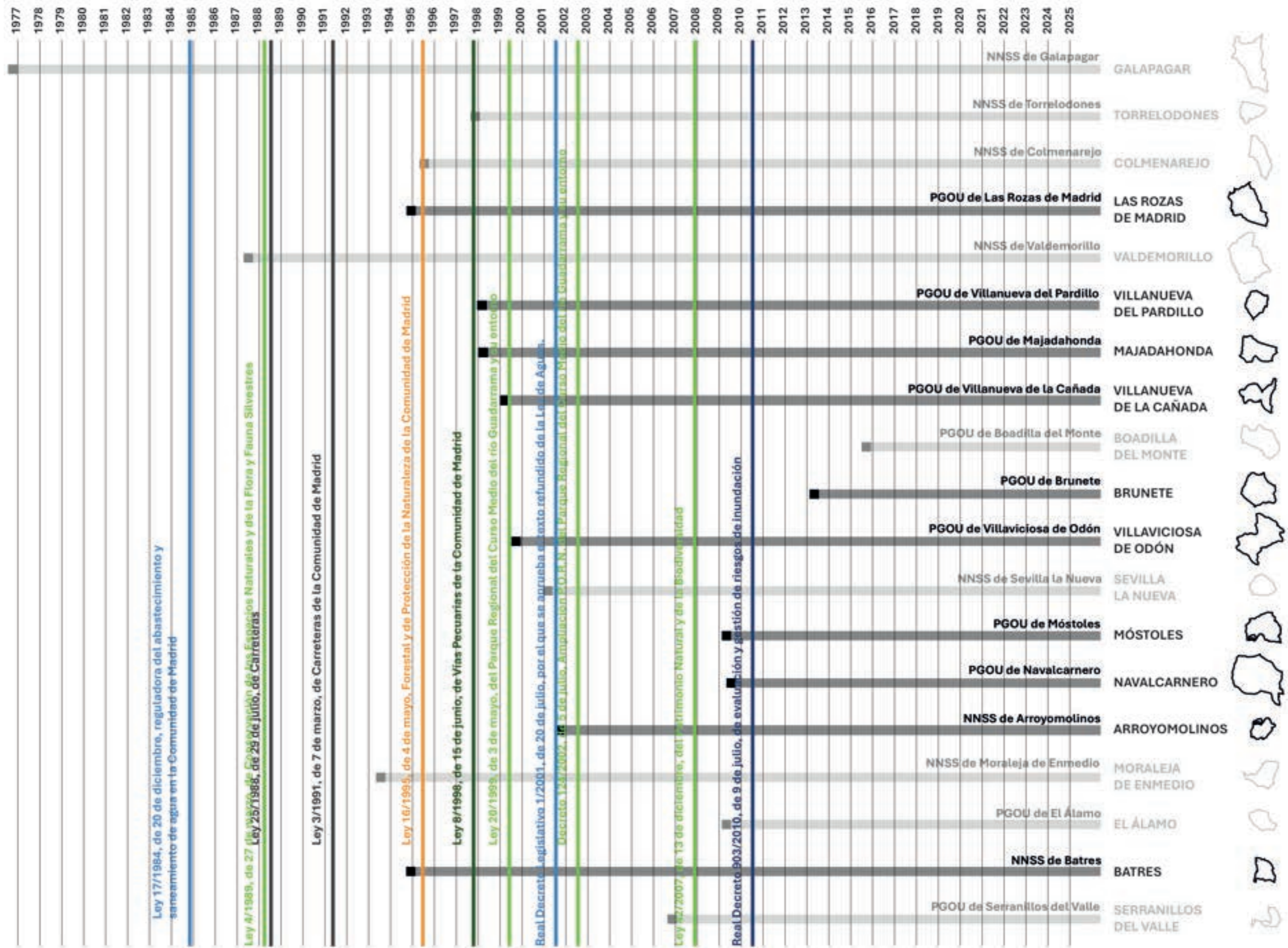





















Figura 3.36 Línea de tiempo conjunta de los planeamientos municipales analizados. Fuente: elaboración propia

	Nº de edificaciones	% de edificaciones
 Sistemas Generales. Espacios Libres. Parques urbanos y espacios libres de uso público	1	0,24%
 Interés Ecológico	1	0,24%
 Interés Vegas, Cauces y Vaguadas	4	0,94%
 Ampliación EDAR	3	0,71%
 Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama*	249	58,59%
 Espacios de Interés Paisajístico	1	0,24%
 Zona de Protección y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico	2	0,47%
 Cauces y Riberas	1	0,24%
 LIC/Parque Regional Río Guadarrama	1	0,24%
 LIC/Parque Regional Río Guadarrama Interés Cultural	23	5,41%
 Vía Pecuaria Interés Cultural	4	0,94%
 Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama	42	9,88%
 Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	12	2,82%
 Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama	15	3,53%
 Vías Pecuarias	31	7,29%
 Borde Parque Regional Río Guadarrama	1	0,24%
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Mantenimiento de la Actividad	15	3,53%
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Protección y Mejora	17	4,00%
 Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama. Zona de Máxima Protección	2	0,47%
TOTALES	425	100%

*Se incluyen aquí todas las protecciones que hacen referencia sin simultaneidad a la figura del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno con todas las denominaciones diferentes que hacen los distintos planeamientos municipales dentro de este pero que acaban definiendo lo mismo.

Figura 3.37
Número de edificaciones en el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno según el tipo de protección del SNU en el que se encuentran
 Fuente: elaboración propia

3.3.1 Mapas de zonas inundables

Los mapas de zonas inundables, en este caso relativas a un origen fluvial, ponen de manifiesto, como su propio nombre indica, aquellas regiones que son susceptibles de ser inundadas en base a distintos escenarios posibles y a diferentes períodos de retorno.

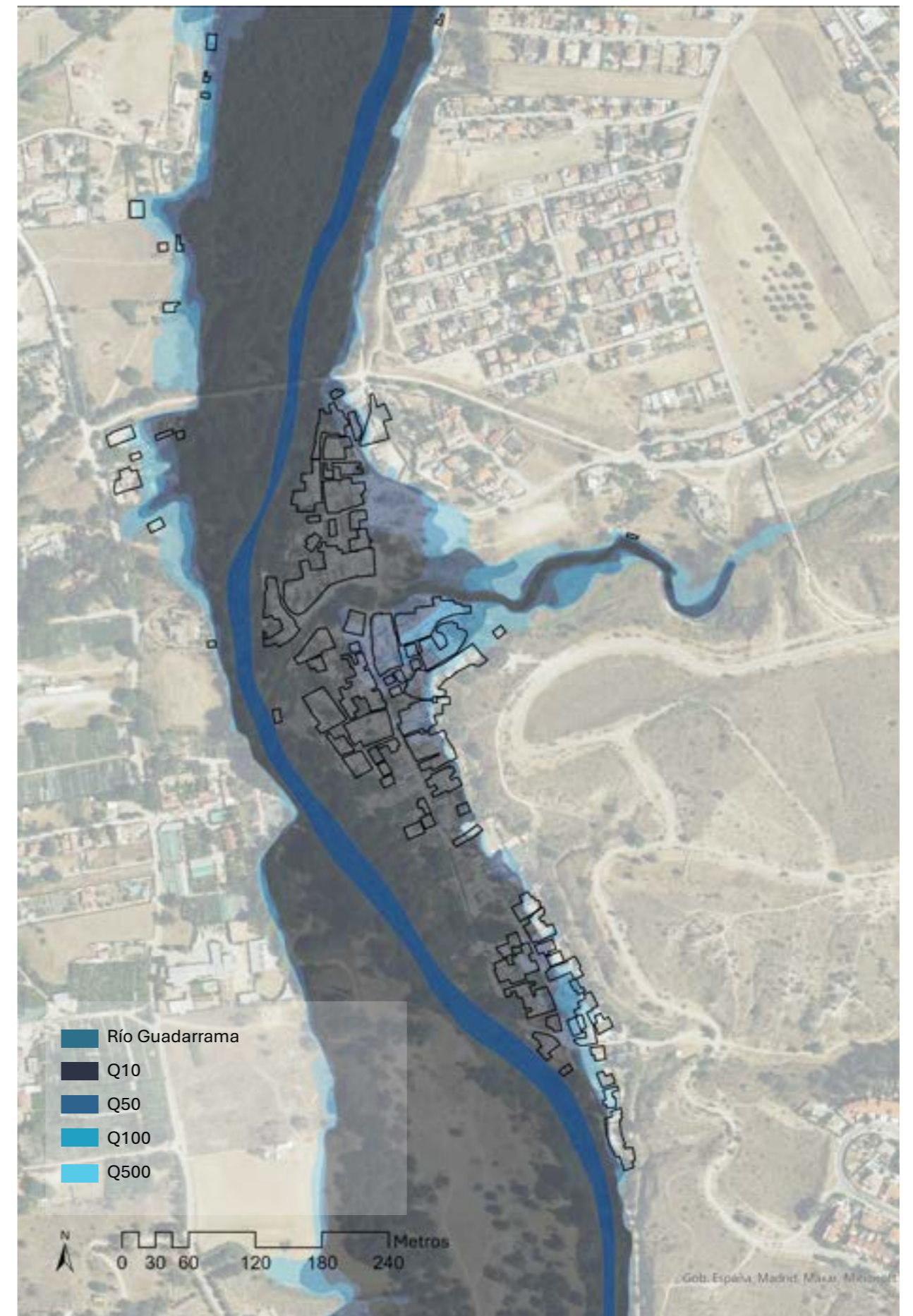
Los períodos de retorno representan un intervalo estadístico medio entre eventos extremos, como en este contexto lo es la inundabilidad, de una misma magnitud. Para este peligro en concreto, se han analizado escenarios con periodos de retorno de 10, 50, 100 y 500 años, que corresponden a probabilidades anuales de ocurrencia del 10%, 2%, 1% y 0,2%. Estos escenarios hipotéticos permiten evaluar desde inundaciones frecuentes, pero de menor impacto, hasta inundaciones excepcionales y de un gravedad mayor, fundamentales para la planificación del territorio y la gestión de este riesgo.

Los mapas relacionados con zonas inundables se acogen a la Directiva 2007/60/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 23 de octubre de 2000 a nivel europeo y al Real Decreto 903/2010 del 9 de julio de evaluación y gestión de riesgos de inundación a nivel estatal.

En el caso concreto del ámbito de estudio del trabajo, el Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno, el organismo competente sería la Confederación Hidrográfica del Tago, que forma parte del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Los mapas de zonas inundables han sido elaborados por el Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables-Inventario de Presas y Embalses (SNCZI-IPE), expresándose así estos mapas en todos los ríos y zonas relativas a este tipo de afección a nivel estatal.

Figura 3.38 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de períodos de retorno del mapa de zonas inundables
Fuente: elaboración propia a partir de datos del SNCZI-IPE



Los mapas de zonas inundables sirven como una herramienta clave dentro del ciclo de gestión del riesgo de inundación establecido por la ya nombrada Directiva 2007/60/CE.

Este ciclo se estructura en tres etapas:

- La primera fase elabora una Evaluación Preliminar del Riesgo de Inundación (EPRI), que trata de identificar zonas que presentan un riesgo específico y localizado frente a inundaciones.
- Para ello, el organismo de cuenca de cada demarcación hidrográfica, en colaboración con las autoridades de protección civil y otros órganos competentes, analiza en esta EPRI tanto las inundaciones históricas como las potenciales, así como su posible impacto, con el fin de elaborar una propuesta.
- Esta propuesta se somete a consulta pública durante un período de tres meses y, una vez analizadas las alegaciones recibidas en dicho período, se elabora la propuesta definitiva de las EPRI y sus correspondientes Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI).
- Los EPRI se suceden con una periodicidad basada en ciclos. Al primer ciclo, de 2011, le sucedió un segundo ciclo en 2018 y en la actualidad se está realizando la EPRI del tercer ciclo de la Directiva que puede ser consultada públicamente en el período en el que está siendo desarrollado este trabajo.

La segunda fase corresponde a estas Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI), que serán explicadas en el siguiente apartado del trabajo.

Por último, la tercera fase elabora, aprueba e implanta Planes de Gestión del Riesgo de Inundación (PGRI), como resultado y actuación frente a las EPRI elaboradas y a las ARPSI identificadas de las fases previas.

Los PGRI tratan de anticiparse y organizar la gestión frente a riesgos de inundación coordinando a las diferentes administraciones públicas y a la sociedad en general reduciendo las consecuencias de estas.

Al igual que con las EPRI, los PGRI también se organizan en torno a ciclos, habiendo sido los Planes del primer ciclo aprobados en su mayoría en 2016 y encontrándose en vigor en la actualidad los Planes de del segundo ciclo desde 2022 y hasta 2027 y aportando mejoras sustanciales con respecto a los anteriores Planes.

En este caso, la tabla expone la distribución de edificaciones según su ubicación dentro o fuera de la zona Q10, la cual representa áreas con una probabilidad significativa de inundación ante un evento de periodo de retorno de 10 años como se veía previamente. Del total de 425 edificaciones analizadas, el 68,47% (291 edificaciones) se encuentran fuera de la zona Q10, mientras que el 31,53% (134 edificaciones) están dentro de ella, lo cual implica una exposición considerable a eventos hidrológicos frecuentes en una porción relevante del territorio. Destacan los municipios de Móstoles y Arroyomolinos, con 63 y 43 edificaciones respectivamente dentro de Q10, representando juntos casi el 80% de los casos en esta zona de riesgo, lo que subraya una alta vulnerabilidad en estos entornos urbanos. También se identifican registros relevantes en Villaviciosa de Odón, Navalcarnero y Villanueva de la Cañada, que aportan 12, 10 y 5 edificaciones en zona Q10, lo cual podría requerir medidas de mitigación y planeación preventiva. En contraste, municipios como Las Rozas de Madrid, Majadahonda, Batres y Villanueva del Pardillo no presentan edificaciones en zona Q10, lo que podría indicar una menor exposición al riesgo hidrológico o un mejor control del desarrollo urbano en estas áreas.

	Sin Q10	%	Q10	%
Las Rozas de Madrid	0	100,00%	0	0,00%
Villanueva del Pardillo	1	100,00%	0	0,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	0	61,54%	5	38,46%
Brunete	4	80,00%	1	20,00%
Villaviciosa de Odón	22	64,71%	12	35,29%
Móstoles	55	46,61%	63	53,39%
Navalcarnero	19	65,52%	10	34,48%
Arroyomolinos	166	79,62%	43	20,38%
Batres	5	100,00%	0	0,00%
	291	68,47%	134	31,53%

Figura 3.39 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones al período de retorno Q10
Fuente: elaboración propia

Analizando en este caso la afección a las edificaciones del periodo de retorno de 50 años, es decir, eventos menos frecuentes pero potencialmente más severos, resulta que, el 74,35% de las edificaciones (316 de 425) se encuentran dentro de esta delimitación, mientras que solo el 25,65% (109 edificaciones) están fuera, lo que refleja una exposición muy elevada del tejido a riesgos hidrológicos de mediana frecuencia. Arroyomolinos encabeza la lista con 166 edificaciones dentro de esta zona de riesgo, seguido por Móstoles con 90, Navalcarnero con 23 y Villanueva de la Cañada con 7, lo cual pone de manifiesto una concentración significativa de construcciones vulnerables. Asimismo, municipios como Batres y Brunete también tienen un porcentaje alto de edificaciones dentro de Q50, con 4 y 3 registros respectivamente, pese a su menor volumen total. Por el contrario, Majadahonda y Las Rozas de Madrid presentan un número bajo o nulo de edificaciones en esta zona de riesgo.

	Sin Q50	%	Q50	%
Las Rozas de Madrid	3	37,50%	5	62,50%
Villanueva del Pardillo	0	0,00%	1	100,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	6	46,15%	7	53,85%
Brunete	2	40,00%	3	60,00%
Villaviciosa de Odón	17	50,00%	17	50,00%
Móstoles	28	23,73%	90	76,27%
Navalcarnero	6	20,69%	23	79,31%
Arroyomolinos	45	21,33%	166	78,67%
Batres	1	20,00%	4	80,00%
	109	25,65%	316	74,35%

Figura 3.40 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones al período de retorno Q50
Fuente: elaboración propia

En el caso de la zona Q100, que representa áreas con probabilidad de inundación en eventos de periodo de retorno de 100 años, se observa una situación especialmente crítica: el 84,24% de las edificaciones (358 de 425) se encuentran dentro de la zona Q100, mientras que solo el 15,76% (67 edificaciones) están fuera de ella. Esto indica una exposición masiva del parque edificado a riesgos de inundación severa, lo cual supone un gran desafío para la planificación urbana y la protección civil. El municipio más afectado es Arroyomolinos, con 188 edificaciones en zona Q100, seguido por Móstoles (98), Navalcarnero (27), Villaviciosa de Odón (23) y Villanueva de la Cañada (7). También se registran valores considerables en Batres, Brunete, Las Rozas de Madrid, Villanueva del Pardillo y Majadahonda, aunque con menor volumen absoluto.

	Sin Q100	%	Q100	%
Las Rozas de Madrid	3	37,50%	5	62,50%
Villanueva del Pardillo	0	0,00%	1	100,00%
Majadahonda	0	0,00%	1	100,00%
Villanueva de la Cañada	6	46,15%	7	53,85%
Brunete	2	40,00%	3	60,00%
Villaviciosa de Odón	11	32,35%	23	67,65%
Móstoles	20	16,95%	98	83,05%
Navalcarnero	2	6,90%	27	93,10%
Arroyomolinos	23	10,90%	188	89,10%
Batres	0	0,00%	5	100,00%
	67	15,76%	358	84,24%

Figura 3.41 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones al período de retorno Q100
Fuente: elaboración propia

El caso del periodo de retorno de 500 años, dado que era un criterio de selección de las edificaciones dentro del análisis, figuran 100% de ellas en cada municipio.

	Sin Q500	%	Q500	%
Las Rozas de Madrid	0	0,00%	8	100,00%
Villanueva del Pardillo	0	0,00%	1	100,00%
Majadahonda	0	0,00%	1	100,00%
Villanueva de la Cañada	0	0,00%	13	100,00%
Brunete	0	0,00%	5	100,00%
Villaviciosa de Odón	0	0,00%	34	100,00%
Móstoles	0	0,00%	118	100,00%
Navalcarnero	0	0,00%	29	100,00%
Arroyomolinos	0	0,00%	211	100,00%
Batres	0	0,00%	5	100,00%
	0	0,00%	425	100,00%

Figura 3.42 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones al período de retorno Q500
Fuente: elaboración propia

3.3.2 Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (ARPSI)

Como primer elemento a tener en cuenta en cuanto a riesgo de inundación se definen las Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación (o ARPSIs).

Las ARPSIs son zonas dentro del territorio español que han llevado a la conclusión por parte de los diferentes organismos responsables dependiendo de la demarcación hidrográfica en la que nos encontremos de que existe, como su propio nombre indica, un riesgo potencial de inundación significativo. También pertenecen a las ARPSIs aquellas áreas que pueden manifestar ese riesgo de inundación conforme a los trabajos de Evaluación Preliminar del Riesgo de Inundación (EPRI) de cada demarcación hidrográfica.

Estos EPRI y las propias ARPSIs están ligadas al Real Decreto 903/2010 del 9 de julio de evaluación y gestión de riesgos de inundación, a nivel estatal y se adhieren a la Directiva 2007/60/CE del Parlamento Europeo y del Consejo de 23 de octubre de 2000, por la que se establece un marco comunitario de actuación en el ámbito de la política de aguas, a nivel europeo.

El artículo 5 del capítulo II del Real Decreto 903/2010 del 9 de julio de evaluación y gestión de riesgos de inundación establece que en cada cuenca hidrográfica se llevará a cabo una valoración inicial del riesgo de inundación con el fin de identificar aquellas áreas del territorio donde se haya concluido que existe un riesgo potencial de inundación significativo, o en las que la ocurrencia de dicho riesgo pueda considerarse probable.

En definitiva, las Áreas con Riesgo Potencial Significativo de Inundación son “segmentos” catalogados dentro de cada demarcación hidrográfica que nos informan de que existen en sus inmediaciones un riesgo de inundación. A su vez, estos segmentos están relacionados con superficies cartografiadas por el Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables-Inventario de Presas y Embalses (SNCZI-IPE) en su visor cartográfico de zonas inundables. Estas superficies ahondan, por un lado, en la peligrosidad de estas regiones y, por otro, el riesgo que conllevan, además de expresar con detalle lo que abarcan estas ARPSIs.

Figura 3.43 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de ARPSI
Fuente: elaboración propia a partir de datos del SNCZI-IPE



De las entre 1.100 y 1.200 ARPSIs identificadas en territorio nacional, en Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno se localizan seis de estas ARPSIs:

- ES030-13-04.2-08** (en el término municipal de Galapagar)
- ES030-13-04.2-09** (en el término municipal de Galapagar)
- ES030-14-04.2-01** (en los términos municipales de Villanueva del Pardillo, Villanueva de la Cañada y Majadahonda)
- ES030-14-04.2-02** (en los términos municipales de Villanueva de la Cañada, Boadilla del Monte, Brunete y Villaviciosa de Odón)
- ES030-14-04.2-03** (en los términos municipales de Villaviciosa de Odón, Móstoles, Navalcarnero, Arroyomolinos y Batres)
- ES030-15-04.2-01** (en los términos municipales de Batres y Serranillos del Valle)

Tomando de estas seis la ARPSI **ES030-14-04.2-03** como ejemplo, la nomenclatura de estas viene dada por:

- Código del país** = ES (España)
- Demarcación Hidrográfica** = 030 (Demarcación hidrográfica del Tajo)
- Subunidad Hidrográfica** = 14 (Subcuenca del río Guadarrama)
- Tramo y subtramo de la masa de agua** = 04.2 (Tramo específico en el río Guadarrama)
- Identificador de la ARPSI dentro del tramo** = 03 (ARPSI nº 3 en este tramo del río Guadarrama)



Figura 3.44
Código ARPSI desglosado

Fuente: elaboración propia

La tabla presenta una visión detallada de la distribución de edificaciones en distintos municipios según su clasificación dentro del sistema ARPSI, evidenciando una mayoría de casos que no están incluidos en dicho sistema, representando el 64,47% del total. Las categorías dentro de ARPSI, específicamente ES030_T010_14-04-2-02 y ES030_T010_14-04-2-03, agrupan solo el 1,41% y el 34,12% de los casos respectivamente, lo que sugiere una implementación parcial o focalizada del sistema. Destacan los municipios de Arroyomolinos y Móstoles, con el mayor número de registros totales (211 y 118 respectivamente), y con una proporción considerable de casos incluidos en la categoría ES030_T010_14-04-2-03 (24,00% y 75,00% respectivamente), lo que podría indicar una mayor capacidad de detección, intervención o seguimiento en estas localidades. Por el contrario, municipios como Las Rozas de Madrid, Majadahonda, Villanueva del Pardillo y Batres presentan el 100% de sus casos fuera del sistema ARPSI, lo cual puede interpretarse como una falta de implementación. Esta distribución desigual evidencia la necesidad de fortalecer la implementación de ARPSI en ciertos municipios para garantizar una cobertura más equitativa y eficaz en la atención y seguimiento de los casos que requieren intervención.

	Sin ARPSI	%	T010_14-04-2-02	%	T010_14-04-2-03	%
Las Rozas de Madrid	8	100,00%	0	0,00%	0	0,00%
Villanueva del Pardillo	1	100,00%	0	0,00%	0	0,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	8	61,54%	5	38,46%	0	0,00%
Brunete	4	80,00%	1	20,00%	0	0,00%
Villaviciosa de Odón	31	91,18%	0	0,00%	3	8,82%
Móstoles	29	24,50%	0	0,00%	89	75,42%
Navalcarnero	27	93,10%	0	0,00%	2	6,90%
Arroyomolinos	160	75,83%	0	0,00%	51	24,17%
Batres	5	100,00%	0	0,00%	0	0,00%
Total	274	64,47%	6	1,41%	145	34,12%

Figura 3.45 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a ARPSI
Fuente: elaboración propia

3.3.3 Zonas de Flujo Preferente (ZFP)

Las Zonas de Flujo Preferente (ZFP) son áreas con periodos de recurrencia de avenida frecuentes en las que se genera una gran cantidad de energía mediante el flujo constante de caudal concentrado en estas zonas y que acaba erosionando el suelo que ocupa y por el que fluye.

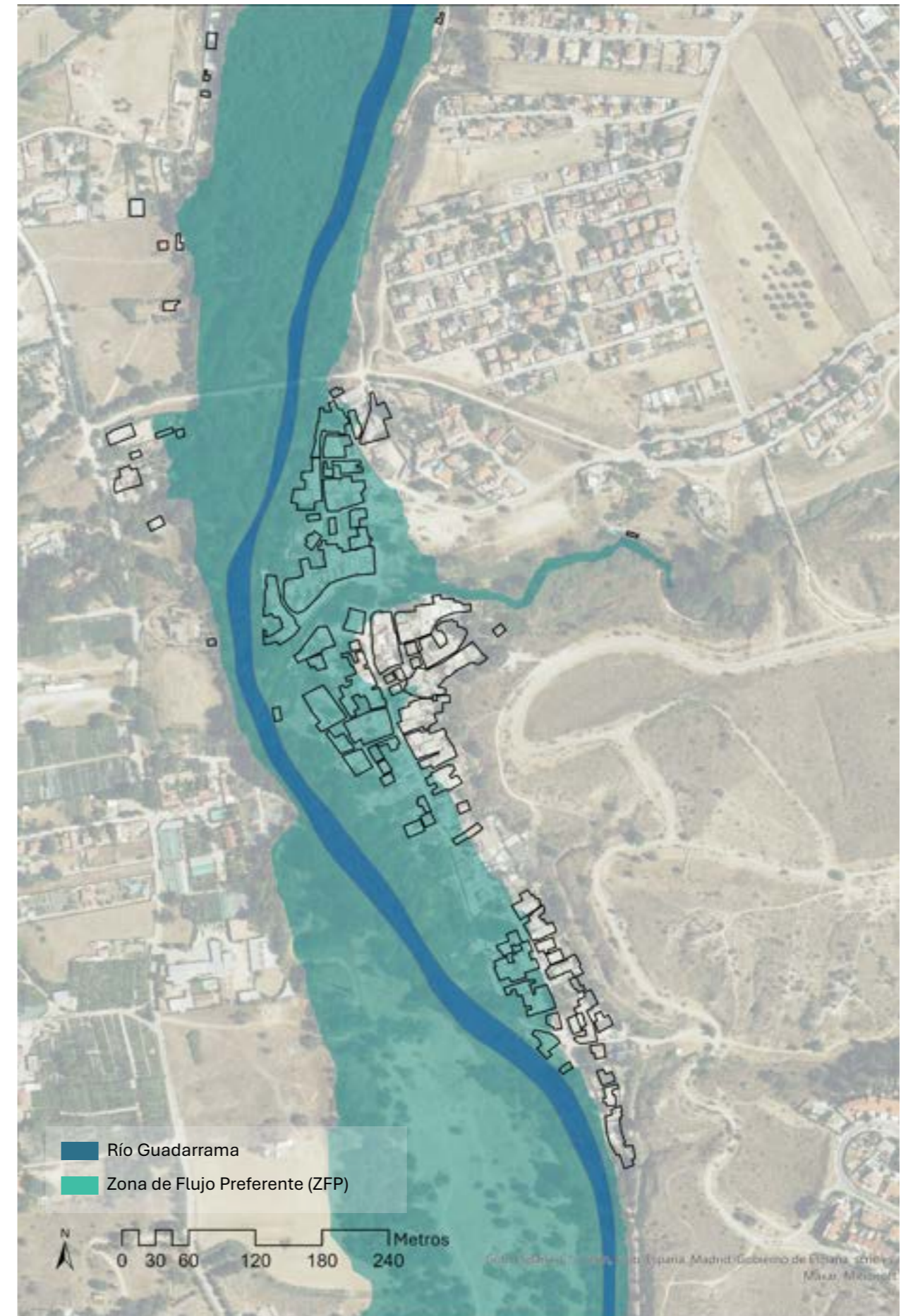
Cartografiando este tipo de zonas se tiene como objetivo preservar la estructura y el funcionamiento del sistema fluvial confiriéndole a estas zonas mayor espacio para dejar fluir las aguas con libertad y, sobre todo, fuera de riesgo frente a la laminación de caudales y la carga sólida transportada mediante estos.

El Real Decreto 9/2008, de 11 de enero, por el que se modifica el Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por el Real Decreto 849/1986, de 11 de abril define una Zona de Flujo Preferente como el área que resulta de la unión entre las zonas donde el flujo se concentra mayoritariamente durante las crecidas. Es decir, la vía principal de desagüe, y el área en la que, para una avenida con un periodo de retorno de 100 años, puedan ocasionarse daños graves a las personas y bienes. El límite exterior de esta zona se establece mediante la envolvente que abarca ambas áreas. Para la aplicación de esta definición, se considerará que existen riesgos de daños graves a personas y bienes cuando las condiciones hidráulicas durante la avenida cumplan uno o varios de los siguientes criterios:

- Que el calado sea mayor que 1 m
- Que la velocidad sea mayor que 1 m/s
- Que el producto de ambas variables sea mayor que 0,5 m² /s

Por lo tanto, podemos concluir que la presencia de edificaciones sobre suelo en el que se encuentre Zona de Flujo Preferente supone, en primer lugar, una alteración del flujo natural del río Guadarrama en el ámbito de estudio de este trabajo y, en segundo lugar y más importante, un riesgo para las propias personas que habitan estas construcciones.

Figura 3.46 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición con Zona de Flujo Preferente
Fuente: elaboración propia a partir de datos del SNCZI-IPE



La tabla muestra la distribución de edificaciones según su localización dentro o fuera de la Zona de Flujo Preferente (ZFP), revelando que el 54,59% de los registros (232 de 425) se encuentran fuera de ZFP, mientras que el 45,41% (193 registros) están dentro de esta, lo que indica una presencia significativa de edificaciones en áreas potencialmente expuestas a riesgos naturales, como inundaciones. Los municipios con mayor cantidad de edificaciones en ZFP son Arroyomolinos, con 114 registros (lo que representa más de la mitad de los casos en ZFP), y Móstoles, con 51 edificaciones, reflejando una concentración importante de riesgo en estas dos localidades. Por su parte, Navalcarnero también presenta un número considerable, con 13 edificaciones en zona de flujo preferente. En contraste, municipios como Las Rozas de Madrid, Majadahonda y Batres presentan el 100% de sus edificaciones fuera de estas zonas, lo que podría interpretarse como una mejor planificación territorial o simplemente menor exposición natural. Otros municipios, como Villanueva de la Cañada y Villaviciosa de Odón, muestran una presencia moderada de edificaciones dentro de ZFP, con 5 y 9 casos respectivamente.

	Sin ZFP	%	ZFP	%
Las Rozas de Madrid	8	100,00%	0	0,00%
Villanueva del Pardillo	0	0,00%	1	100,00%
Majadahonda	1	100,00%	0	0,00%
Villanueva de la Cañada	8	61,54%	5	38,46%
Brunete	5	100,00%	0	0,00%
Villaviciosa de Odón	25	73,53%	9	26,47%
Móstoles	67	56,78%	51	43,22%
Navalcarnero	18	55,17%	13	44,83%
Arroyomolinos	97	45,97%	114	54,03%
Batres	5	100,00%	0	0,00%
	232	54,59%	193	45,41%

Figura 3.47 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a Zona de Flujo Preferente

Fuente: elaboración propia

3.3.4 Mapas de Protección Civil

El Geoportal de la Infraestructura de Datos Espaciales de la Comunidad de Madrid (IDEM) ofrece un catálogo de cartografías muy amplio. Para este trabajo, son de especial interés las cartografías y el contenido relacionado tanto con la hidrografía como las zonas de riesgos naturales relacionadas con este aspecto.

Entre toda la documentación disponible se extraen, por un lado, mapas dentro del Catálogo de Riesgos Potenciales de Protección Civil de la Comunidad de Madrid que atañen y están relacionados con la peligrosidad, la vulnerabilidad y el riesgo del suelo relacionados con la temática de este trabajo.

Por otro lado y dentro de las tres categorías anteriores, se identifican tres problemáticas que pueden poner en riesgo a las edificaciones que se van a estudiar en forma de avenidas y crecidas, posible rotura de presas e hipotético aumento de la torrencialidad en cauces. Resultan, para el interés de este estudio, un total de 9 cartografías diferentes, en las que se representa tanto el riesgo posible como el grado que tiene ese riesgo.

En el momento de la redacción de este trabajo, esta información solo está disponible de forma pública a través de visor de Mapas de Protección Civil del IDEM esperando la validación por parte de Protección Civil y los organismos pertinentes.

No obstante, para la obtención de estos datos disponibles para usar en metodología GIS se ha contactado con la S.G. Transformación Digital, Gobernanza e Impulso de las Telecomunicaciones de la Consejería de Digitalización a través del portal de Datos Abiertos que ofrece la Comunidad de Madrid y mediante el cual se realizó la solicitud de estos archivos que se tienen disponibles para su tratamiento y análisis para este trabajo.

Junto a estos archivos que contienen las nueve cartografías diferentes, se adjuntó un fichero a modo de catálogo o memoria elaborado por Tragsatec, empresa pública de consultoría e ingeniería perteneciente al Grupo Tragsa, especializada en la prestación de servicios técnicos en áreas como medio ambiente, desarrollo rural, agricultura, ganadería, pesca y sanidad, que explica las diferentes fuentes de los datos, la metodología de los mapas y la explicación de los resultados obtenidos.

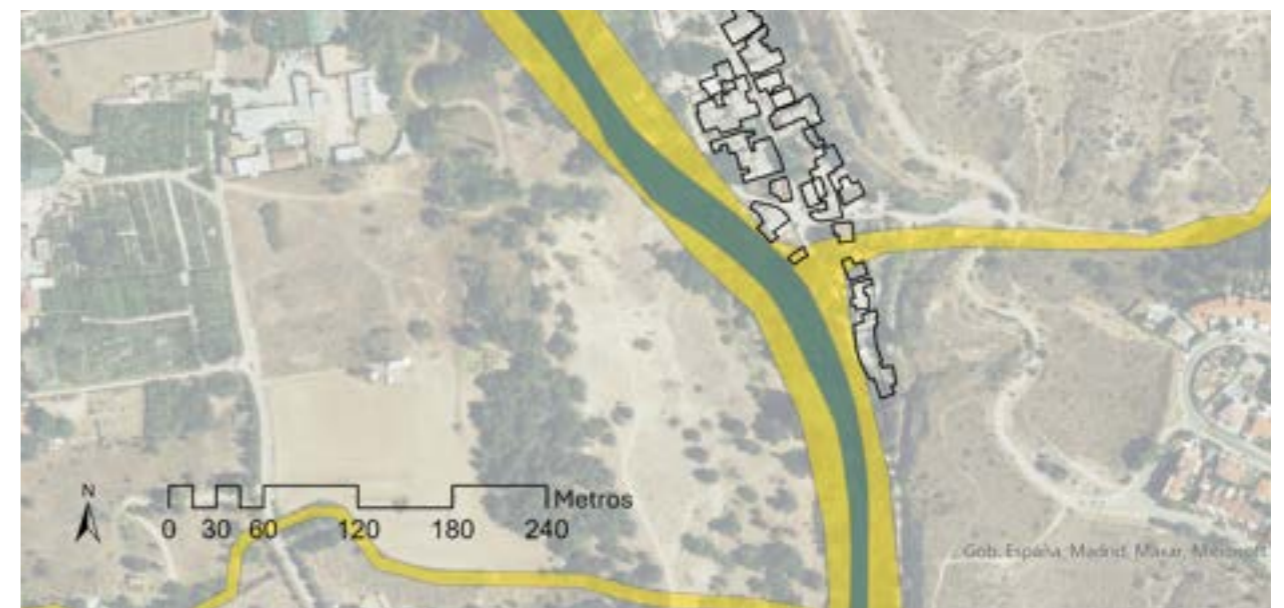


Figura 3.48 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de Mapas de Protección Civil (avenidas y crecidas en rojo, rotura de presas en naranja y torrencialidad en cauces en amarillo)
Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM

3.3.4.1 Riesgo, vulnerabilidad y peligro

Antes de explicar los conceptos de riesgo, vulnerabilidad y peligro por separado y aplicarlo a estos mapas directamente, es pertinente explicar cada idea de forma conjunta y asociándolo con la problemática analizada durante todo este trabajo: las inundaciones.

El peligro vendría a ser la amenaza existente y que puede llegar a ocurrir en un determinado territorio.

La vulnerabilidad alude al perjuicio que puede ocasionar el riesgo que conlleva un peligro de cara a infraestructuras, bienes materiales y personas, entre otros.

El riesgo expresa la probabilidad con la que ese peligro puede suceder en ese mismo territorio.

Riesgo

Dentro de la jerarquía establecida, el riesgo en estos mapas hace acude al catálogo de riesgos potenciales de la Comunidad de Madrid, concretamente a las cartografías de peligrosidad y de vulnerabilidad para los 47 riesgos considerados en el Catálogo.

Vulnerabilidad

Para medir la vulnerabilidad en estos campos se recurre a la cartografía de elementos vulnerables y a la cartografía 1:5.000 de la Comunidad de Madrid, procedentes tanto de Nomenclajes como de la Agencia de Seguridad y Emergencias 112 Madrid (ASEM).

A partir de estos datos se catalogan y agrupan en diferentes categorías los diferentes elementos vulnerables dentro del ámbito de la Comunidad de Madrid, resultando en vulnerabilidad poblacional, medioambiental y de infraestructuras.

Se obtienen, de esta forma, 47 ráster de vulnerabilidad diferentes para cada uno de los 47 riesgos del Catálogo, a los cuales se les asignan cada uno cinco valores de vulnerabilidad diferentes en base a su grado.

Peligro

El peligro dentro de estos mapas hace referencia a amenazas tan variadas y al mismo tiempo concretas como podrían ser sequías, aludes, incendios forestales o riesgos nucleares o radiológicos. Para este trabajo, dentro del Catálogo de Riesgos Potenciales de Protección Civil de la Comunidad de Madrid, se pone el foco de atención a las problemáticas ligadas con inundaciones y, dentro de estas, a avenidas y crecidas, rotura de presas y torrencialidad en cauces, como ya hemos nombrado con anterioridad.

Grupo de riesgo	Subgrupo de riesgo	Riesgo
Riesgos naturales	Riesgo por fenómenos meteorológicos adversos	Temperaturas máximas
		Temperaturas mínimas
		Vientos fuertes
		Lluvias persistentes (12 h)
		Lluvias fuertes (1h)
		Nevadas
		Tormentas
		Niebla
		Ola de calor
		Ola de frío
		Polvo en suspensión
		Sequías (consumo humano)
		Granizo
		Riesgos geológicos
	Torrencialidad en cauces	
Riesgo por incendios	Incendios forestales	
Riesgo sísmico	Sismos	
	Movimientos de ladera	
	Aludes	
	Expansividad de arcillas	
	Subsidencias	
	Hundimientos del terreno	

Figura 3.49 Tabla de peligros de los Mapas de Protección Civil
 Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM y de Tragsatec

3.3.4.2 Avenidas y crecidas

Los datos de los mapas relativos a avenidas y crecidas vienen dados por la Dirección General de Urbanismo de la Comunidad de Madrid (CM), la Confederación Hidrográfica del Tajo (CHT), el Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación (Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables (SNCZI)), la D. G. Protección Civil (Catálogo Nacional de Inundaciones Históricas (CNIH)) y el Instituto Geológico y Minero de España (IGME); siendo estos las zonas inundables (con período de retorno de 5, 10, 50, 100 y 500 años) y el Modelo Digital del Terreno (MDT) de alta precisión.

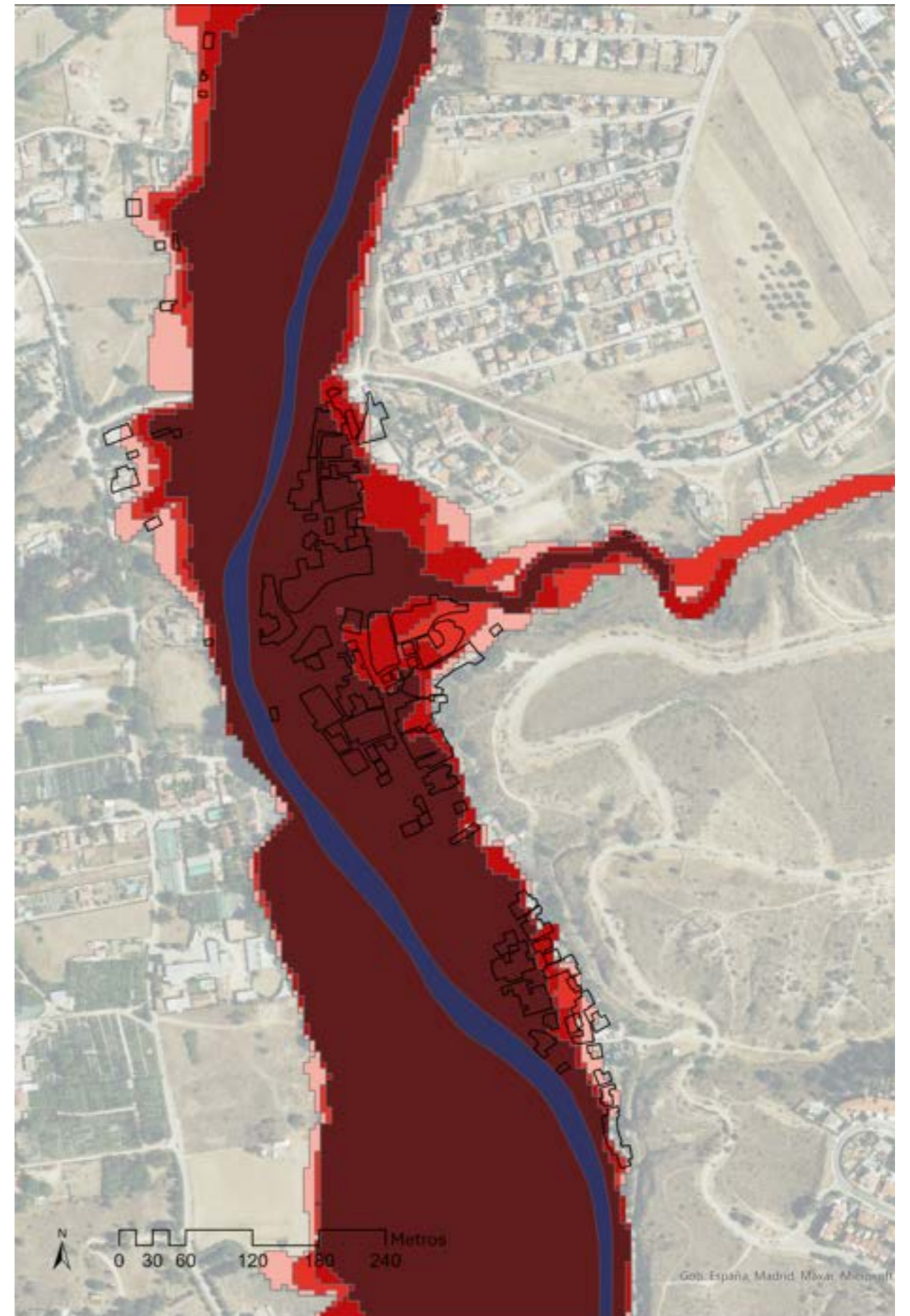
En cuanto al procedimiento de elaboración de los mapas, se establece un análisis comparativo y consolidación de los estudios de peligrosidad disponibles tanto a nivel autonómico como nacional, incluyendo también otros trabajos anteriores realizados por la Confederación Hidrográfica del Tajo. Se evalúan los modelos hidrológicos en aquellos casos que han necesitado un estudio detallado (tramos con zonas clasificadas como T5 que se pretenden convertir en T10) y se traslada esa información ajustándose al Modelo Digital del Terreno de alta precisión de 1 metro.

En base a los valores obtenidos para cada zona, se establecen los siguientes intervalos que vienen reflejados a su vez en la cartografía y en la leyenda.

🕒	Período de retorno	Peligrosidad	Color asignado
🕒 ₅₀₀	T500	Baja	🟡
🕒 ₁₀₀	T100	Moderada	🟠
🕒 ₅₀	T50	Alta	🔴
🕒 ₁₀	T10	Muy alta	🟤

Figura 3.50 Tabla de peligrosidad de avenidas y crecidas
Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM y de Tragsatec

Figura 3.51 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de avenidas y crecidas
Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM



De un total de 425 edificaciones evaluadas en relación con el riesgo por avenidas y crecidas, se observa que la mayoría (68,24%) se encuentran en niveles de riesgo alto (192 edificaciones, 45,18%) y muy alto (101 edificaciones, 23,76%), lo que indica una alta vulnerabilidad frente a posibles inundaciones. Los municipios con mayor número de edificaciones en riesgo son Arroyomolinos, con 211 edificaciones (49,65% del total), de las cuales aproximadamente el 75,36% (159) están en riesgo alto o muy alto; Móstoles, con 118 edificaciones (27,76% del total), donde el 72,88% (86) también se concentran en esos niveles críticos; y Villaviciosa de Odón, con 34 edificaciones (8,00% del total), de las cuales el 47,06% (16) presentan riesgo alto o muy alto. Otros municipios como Villanueva de la Cañada, aunque con menos edificaciones (13 en total, 3,06%), presentan una concentración importante en riesgo moderado y muy alto (8 edificaciones, 61,54%). En contraste, localidades como Las Rozas de Madrid, Brunete o Batres tienen una menor cantidad de edificaciones evaluadas y con una proporción mayor en niveles sin riesgo o bajo riesgo. Estos datos reflejan que casi la mitad de las edificaciones estudiadas están en zonas con alta probabilidad de ser afectadas por crecidas.

	Sin riesgo	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	2	1	1	0	4	0	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	1	0	1
Majadahonda	0	1	0	0	0	0	1
Villanueva de la Cañada	1	0	1	7	1	3	13
Brunete	2	0	2	1	0	0	5
Villaviciosa de Odón	10	1	0	7	6	10	34
Móstoles	17	0	0	15	35	51	118
Navalcarnero	1	2	1	3	16	6	29
Arroyomolinos	21	5	4	22	128	31	211
Batres	1	0	2	1	1	0	5
	55	10	11	56	192	101	425

Figura 3.52 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a riesgo por avenidas y crecidas
Fuente: elaboración propia

En el caso de la vulnerabilidad por avenidas y crecidas, la gran mayoría (92,71%) se encuentra en niveles de vulnerabilidad alto (394 edificaciones, 92,71%), mientras que los niveles moderados, muy bajo y sin vulnerabilidad representan solo un pequeño porcentaje del total. Por municipio, Arroyomolinos concentra el mayor número de edificaciones con alta vulnerabilidad, con 211 edificaciones evaluadas (49,65% del total), de las cuales 200 (94,79%) están en nivel alto. Móstoles sigue con 118 edificaciones (27,76% del total), todas clasificadas en alto nivel de vulnerabilidad (100%). Villaviciosa de Odón, con 34 edificaciones (8,00% del total), también presenta una proporción significativa con 31 edificaciones (91,18%) en nivel alto. Villanueva de la Cañada cuenta con 13 edificaciones (3,06%), donde 9 (69,23%) se encuentran en nivel alto. Otros municipios como Navalcarnero (29 edificaciones, 6,82%) y Las Rozas de Madrid (8 edificaciones, 1,88%) muestran una distribución más variada, aunque con presencia relevante en niveles muy bajo y alto. Los niveles moderados y sin vulnerabilidad son prácticamente insignificantes,

con solo 1 y 2 edificaciones respectivamente en todo el conjunto. Estos datos indican que la vulnerabilidad estructural es elevada en la mayoría de las edificaciones estudiadas, especialmente en Arroyomolinos y Móstoles.

	Sin vulner.	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	0	4	0	0	4	0	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	1	0	1
Majadahonda	0	1	0	0	0	0	1
Villanueva de la Cañada	1	3	0	0	9	0	13
Brunete	0	2	0	0	3	0	5
Villaviciosa de Odón	1	2	0	0	31	0	34
Móstoles	0	0	0	0	118	0	118
Navalcarnero	0	4	0	0	25	0	29
Arroyomolinos	0	10	0	1	200	0	211
Batres	0	2	0	0	3	0	5
	2	28	0	1	394	0	425

Figura 3.53 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a vulnerabilidad por avenidas y crecidas
Fuente: elaboración propia

Analizando el peligro de avenidas y crecidas, se observa que la mayoría (79,29%) se concentra en niveles alto (173 edificaciones, 40,71%) y muy alto (166 edificaciones, 39,06%), indicando un riesgo considerable de impacto directo. Los niveles moderados y bajo representan conjuntamente el 20,00% del total (41 y 45 edificaciones respectivamente), mientras que no hay edificaciones clasificadas en niveles sin peligro o muy bajo. Por municipio, Arroyomolinos presenta el mayor número de edificaciones con peligro alto o muy alto, con 177 de sus 211 edificaciones (83,89%) en estos niveles. Móstoles sigue con 97 edificaciones (82,20% de sus 118) en peligro alto o muy alto. Villaviciosa de Odón, con 34 edificaciones, tiene 20 (58,82%) en estos niveles críticos. Villanueva de la Cañada, con 13 edificaciones, presenta 7 (53,85%) en peligro alto o muy alto, destacando que también tiene 5 edificaciones en nivel muy alto. Otros municipios como Navalcarnero (23 de 29, 79,31%) y Brunete (4 de 5, 80,00%) presentan igualmente una proporción alta de edificaciones con peligro elevado. En contraste, localidades como Las Rozas de Madrid y Batres tienen una distribución más variada, pero con predominancia en niveles alto y moderado. Esto refleja que la mayoría de las edificaciones están expuestas a un peligro considerable, especialmente en Arroyomolinos y Móstoles.

	Sin peligro	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	0	0	2	1	5	0	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	1	0	1
Majadahonda	0	0	0	1	0	0	1
Villanueva de la Cañada	0	0	6	0	2	5	13
Brunete	0	0	1	0	2	2	5
Villaviciosa de Odón	0	0	7	7	6	14	34
Móstoles	0	0	13	8	27	70	118
Navalcarnero	0	0	2	4	11	12	29
Arroyomolinos	0	0	14	20	114	63	211
Batres	0	0	0	0	5	0	5
	0	0	45	41	173	166	425

Figura 3.53 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a peligro por avenidas y crecidas
Fuente: elaboración propia

3.3.4.3 Rotura de presas

La Confederación Hidrográfica del Tajo (CHT) y el Canal de Isabel II (CYII) han sido los organismos que han facilitado los datos usados para la conformación de los mapas relativos a rotura de presas, siendo estos planas de inundación o zonas afectadas por una posible inundación asociada a una presa documentadas en los Planes de emergencia de 17 presas correspondientes a 15 embalses que establecen este tipo de Planificación.

Se realiza, por tanto, la elección de la plana de inundación correspondiente al escenario de rotura más adverso: el que generaría la mayor área inundada para cada una de las presas.

Para las áreas que no recaen en estas planas de inundación no se asigna ningún valor. Por el contrario, a aquellas zonas que se encuentran en una plana de inundación se les asigna el valor de peligrosidad baja (o muy baja) frente a la hipótesis de rotura de presas.

Peligrosidad	Color asignado
Baja	
Moderada	
Alta	
Muy alta	

Figura 3.54 Tabla de peligrosidad de rotura de presas

Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM y de Tragsatec

Figura 3.55 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de rotura de presas

Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM



Los datos resultantes del análisis del riesgo por rotura de presas evidencian que gran parte de las edificaciones estudiadas están en zonas con alta probabilidad de ser afectadas por roturas de presas, especialmente en Arroyomolinos y Móstoles, lo que subraya la urgencia de adoptar medidas de prevención, reforzamiento estructural y planes de emergencia para reducir la vulnerabilidad de la población y proteger los bienes materiales. Del total de edificaciones, la mayoría (79,29%) se encuentran en niveles alto (173 edificaciones, 40,71%) y muy alto (166 edificaciones, 39,06%), lo que indica una significativa exposición a eventos severos asociados a la falla de infraestructuras hidráulicas. Los niveles moderados y bajo representan juntos el 20,00% (41 y 45 edificaciones respectivamente), mientras que no hay edificaciones clasificadas en niveles sin riesgo o muy bajo. Por municipios, Arroyomolinos concentra el mayor número de edificaciones en riesgo alto o muy alto, con 177 de sus 211 edificaciones (83,89%) en estos niveles críticos. Móstoles cuenta con 97 edificaciones (82,20% de sus 118) en alto o muy alto riesgo. Villaviciosa de Odón, con 34 edificaciones, presenta 20 (58,82%) en riesgo alto o muy alto. Villanueva de la Cañada, con 13 edificaciones, tiene 7 (53,85%) en estos niveles. Otros municipios, como Navalcarnero (23 de 29, 79,31%) y Brunete (4 de 5, 80,00%) también presentan una proporción significativa de edificaciones en alto riesgo.

	Sin riesgo	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	1	0	0	3	4	0	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	1	0	1
Majadahonda	0	0	0	1	0	0	1
Villanueva de la Cañada	0	0	3	8	1	1	13
Brunete	0	0	2	3	0	0	5
Villaviciosa de Odón	0	0	2	31	0	1	34
Móstoles	0	0	0	118	0	0	118
Navalcarnero	0	1	4	24	0	0	29
Arroyomolinos	0	6	7	198	0	0	211
Batres	0	0	2	3	0	0	5
	1	7	20	389	6	2	425

Figura 3.56 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a riesgo por rotura de presas
Fuente: elaboración propia

La mayoría de las edificaciones analizadas en términos de vulnerabilidad frente a rotura de presas (97,41%) se encuentra en nivel moderado (414 edificaciones), mientras que solo un 2,59% (11 edificaciones) está clasificado en nivel muy alto. No se registran edificaciones en niveles sin vulnerabilidad, muy bajo, bajo o alto, lo que indica que la vulnerabilidad estructural se concentra principalmente en el nivel moderado, con unas pocas excepciones en el nivel muy alto. Por municipio, Arroyomolinos es el que presenta el mayor número de edificaciones con vulnerabilidad moderada, con 211 edificaciones, lo que representa el 49,65% del total. Móstoles sigue con 118 edificaciones (27,76%) en este nivel, mientras que Villaviciosa de Odón tiene 34 (8,00%) y Navalcarnero 29 (6,82%). Villanueva de la Cañada cuenta con 12 edificaciones (2,82%) en vulnerabilidad moderada y una en nivel muy alto. Las Rozas de Madrid concentra las 8 edificaciones restantes (1,88%) clasificadas

en vulnerabilidad muy alta, al igual que otras localidades menores como Villanueva del Pardillo y Majadahonda con una edificación cada una en este nivel.

	Sin vulner	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	0	0	0	0	0	8	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	0	1	1
Majadahonda	0	0	0	0	0	1	1
Villanueva de la Cañada	0	0	0	12	0	1	13
Brunete	0	0	0	5	0	0	5
Villaviciosa de Odón	0	0	0	34	0	0	34
Móstoles	0	0	0	118	0	0	118
Navalcarnero	0	0	0	29	0	0	29
Arroyomolinos	0	0	0	211	0	0	211
Batres	0	0	0	5	0	0	5
	0	0	0	414	0	11	425

Figura 3.57 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a vulnerabilidad por rotura de presas
Fuente: elaboración propia

El peligro asociado a la rotura de presas afecta predominantemente a las edificaciones en niveles muy altos, especialmente en Arroyomolinos y Móstoles. De las edificaciones evaluadas, la gran mayoría (91,99%) se encuentra en nivel muy alto (391 edificaciones), mientras que los demás niveles presentan cantidades significativamente menores: moderado (15 edificaciones, 3,53%), alto (10 edificaciones, 2,35%), muy bajo (5 edificaciones, 1,18%), sin peligro (2 edificaciones, 0,47%) y bajo (2 edificaciones, 0,47%). Por municipio, Arroyomolinos concentra la mayor parte de las edificaciones con peligro muy alto, con 198 edificaciones (46,59% del total), seguido por Móstoles con 118 edificaciones (27,76%), ambas localidades con la mayoría de sus edificaciones en el nivel de peligro más elevado. Villaviciosa de Odón también presenta un número significativo, con 31 edificaciones (7,29%) en nivel muy alto y 2 en alto. Villanueva de la Cañada cuenta con 9 edificaciones (2,12%) en peligro muy alto y 3 en nivel moderado. Otros municipios, como Navalcarnero, tienen una distribución más variada con 24 edificaciones evaluadas, entre las que hay 2 en alto y 1 en bajo nivel de peligro.

	Sin peligro	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	0	0	0	2	2	4	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	0	1	1
Majadahonda	0	0	0	1	0	0	1
Villanueva de la Cañada	1	0	0	3	0	9	13
Brunete	0	0	0	2	0	3	5
Villaviciosa de Odón	1	0	0	0	2	31	34
Móstoles	0	0	0	0	0	118	118
Navalcarnero	0	0	1	2	2	24	29
Arroyomolinos	0	5	1	3	4	198	211
Batres	0	0	0	2	0	3	5
	2	5	2	15	10	391	425

Figura 3.58 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a peligro por rotura de presas
Fuente: elaboración propia

3.3.4.4 Torrencialidad en cauces

La medición de la torrencialidad en cauces viene dada por los datos extraídos de la Agencia Estatal de Meteorología (AEMET), el Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación (MAPA) y Instituto Geográfico Nacional (IGN); que son la precipitación máxima en 12 horas absoluta anual, la cartografía de subcuencas del MAPA, el Modelo Digital del Terreno (MDT) 5x5 m nacional y la cartografía del Mapa Forestal de España del MAPA.

Metodológicamente, se obtiene de un índice de torrencialidad en base a la media ponderada de cuatro índices calculados para cada una de las subcuencas:

- Pendiente media (J)
- Densidad de drenaje (Dd)
- Cobertura vegetal (Cob)
- Precipitación (P12hT100)

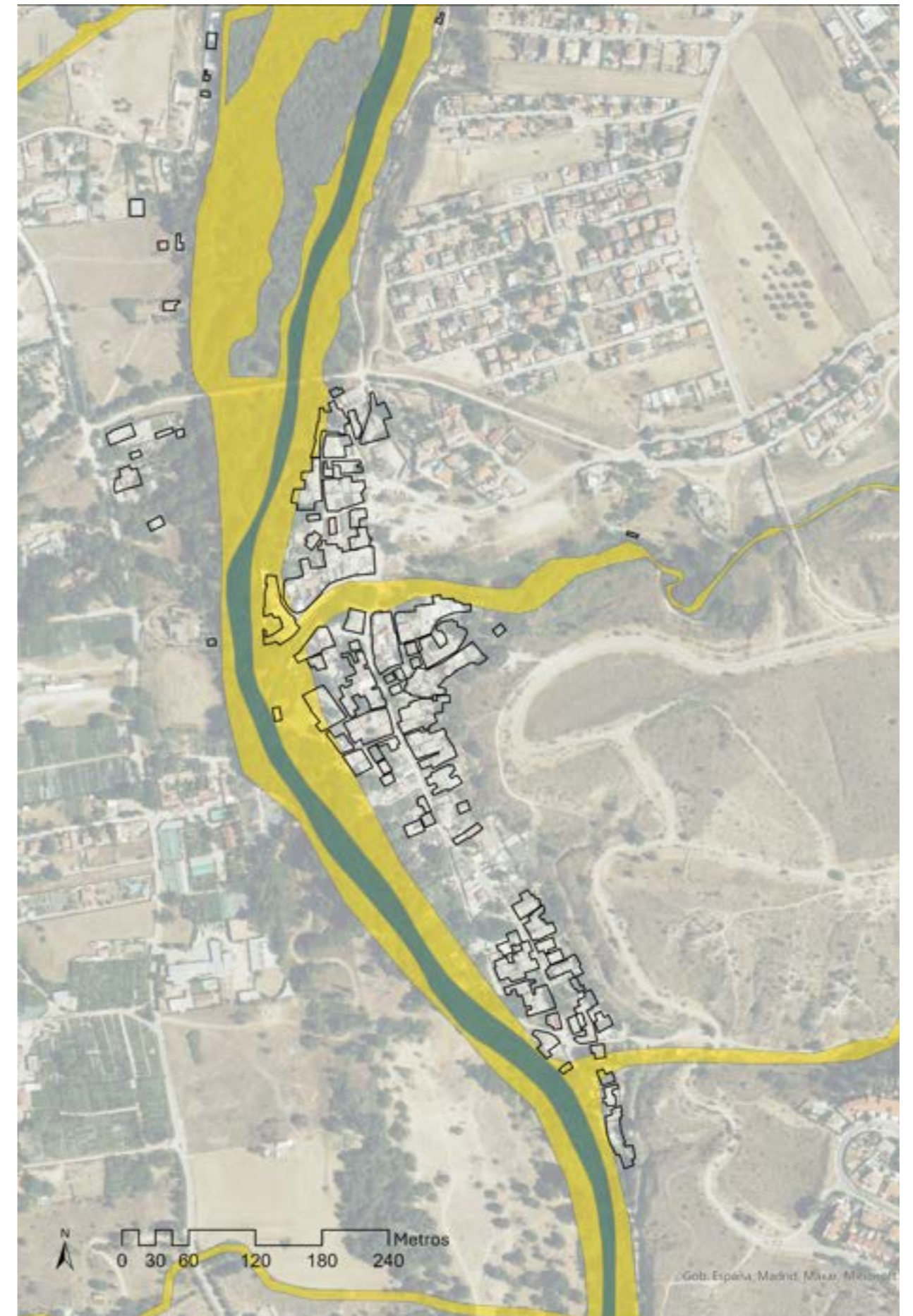
$$It = 0,3*J + 0,1*Dd + 0,2*Cob + 0,4* P12T100$$

En base a los valores obtenidos para cada zona, se establecen los siguientes intervalos que vienen reflejados a su vez en la cartografía y en la leyenda.

Índice de torrencialidad (T)	Peligrosidad	Color asignado
$T < 1,75$	Baja	[Color amarillo claro]
$1,75 < T < 2,50$	Moderada	[Color amarillo]
$2,50 < T < 3,25$	Alta	[Color amarillo oscuro]
$T > 3,25$	Muy alta	[Color naranja]

Figura 3.59 Tabla de peligrosidad de torrencialidad en cauces
Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM y de Tragsatec

Figura 3.60 Cartografía de Las Sabinas 1 y superposición de torrencialidad en cauces
Fuente: elaboración propia a partir de datos del IDEM



En lo que respecta al riesgo por torrencialidad de cauces, los datos reflejan un panorama prácticamente libre de amenaza. De las 425 edificaciones analizadas, 421 (99,06%) se encuentran clasificadas sin ningún tipo de riesgo, lo que pone de manifiesto la escasa influencia de este fenómeno en el ámbito de estudio. Solamente 4 edificaciones (0,94%), todas ellas ubicadas en el municipio de Arroyomolinos, presentan un riesgo moderado, lo que las convierte en casos aislados dentro de un contexto general de muy baja exposición. El resto de los municipios evaluados no registran ningún inmueble en situación de riesgo, ni siquiera en los niveles más bajos.

	Sin riesgo	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	8	0	0	0	0	0	8
Villanueva del Pardillo	1	0	0	0	0	0	1
Majadahonda	1	0	0	0	0	0	1
Villanueva de la Cañada	13	0	0	0	0	0	13
Brunete	5	0	0	0	0	0	5
Villaviciosa de Odón	34	0	0	0	0	0	34
Móstoles	118	0	0	0	0	0	118
Navalcarnero	29	0	0	0	0	0	29
Arroyomolinos	207	0	0	4	0	0	211
Batres	5	0	0	0	0	0	5
	421	0	0	4	0	0	425

Figura 3.61 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a riesgo por torrencialidad en cauces
Fuente: elaboración propia

Sin embargo, el análisis de vulnerabilidad asociado a la torrencialidad de cauces revela una tendencia muy clara hacia niveles altos, aunque sin presencia en los extremos de mayor severidad. De las 425 edificaciones evaluadas, la gran mayoría, 394 (92,71%), se encuentran clasificadas en el nivel de vulnerabilidad alta, lo que indica que, si bien el riesgo por torrencialidad es mínimo, la exposición estructural de los inmuebles es considerable si este fenómeno llegara a manifestarse. En contraste, no se registran edificaciones en niveles de vulnerabilidad muy alto ni moderado.

Un segundo grupo menos numeroso, con 28 edificaciones (6,59%), se clasifica con vulnerabilidad muy baja, mientras que solo 2 edificaciones (0,47%) están consideradas sin vulnerabilidad. No hay edificaciones en niveles bajo ni moderado, lo que denota cierta polarización entre los extremos de la escala evaluativa. En cuanto a la distribución territorial, nuevamente Arroyomolinos destaca con 200 edificaciones (47,06% del total) en nivel alto de vulnerabilidad, seguido por Móstoles con 118 (27,76%) y Villaviciosa de Odón con 31 (7,29%). Municipios como Navalcarnero, Villanueva de la Cañada, Brunete y Batres también presentan un número importante de edificaciones en nivel alto, aunque en menor proporción. Por otro lado, los valores más bajos se concentran en localidades como Las Rozas de Madrid, Majadahonda y Villanueva del Pardillo, donde predominan niveles muy bajos o directamente nulos.

	Sin vulner.	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	0	4	0	0	4	0	8
Villanueva del Pardillo	0	0	0	0	1	0	1
Majadahonda	0	1	0	0	0	0	1
Villanueva de la Cañada	1	3	0	0	9	0	13
Brunete	0	2	0	0	3	0	5
Villaviciosa de Odón	1	2	0	0	31	0	34
Móstoles	0	0	0	0	118	0	118
Navalcarnero	0	4	0	0	25	0	29
Arroyomolinos	0	10	0	1	200	0	211
Batres	0	2	0	0	3	0	5
	2	28	0	0	394	0	425

Figura 3.62 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a vulnerabilidad por torrencialidad en cauces
Fuente: elaboración propia

En el caso del peligro asociado a la torrencialidad de cauces, se evidencia una situación de riesgo muy bajo o nulo en las edificaciones evaluadas. Del total de edificaciones analizadas, 371 (87,29%) se encuentran clasificadas sin peligro alguno, mientras que 54 edificaciones (12,71%) se ubican en el nivel de peligro bajo. No hay ninguna edificación en los niveles de peligro moderado, alto o muy alto. La distribución territorial del peligro bajo se concentra principalmente en tres municipios: Móstoles (26 edificaciones, 6,12%), Arroyomolinos (17 edificaciones, 4,00%) y Villaviciosa de Odón (6 edificaciones, 1,41%). También aparecen algunos casos en Navalcarnero (5 edificaciones, 1,18%). Este análisis apunta a una baja exposición general al fenómeno de la torrencialidad de cauces, tanto por factores geográficos como por las características del entorno urbano.

	Sin peligro	Muy bajo	Bajo	Moderado	Alto	Muy alto	Total
Las Rozas de Madrid	8	0	0	0	0	0	8
Villanueva del Pardillo	1	0	0	0	0	0	1
Majadahonda	1	0	0	0	0	0	1
Villanueva de la Cañada	13	0	0	0	0	0	13
Brunete	5	0	0	0	0	0	5
Villaviciosa de Odón	28	0	6	0	0	0	34
Móstoles	92	0	26	0	0	0	118
Navalcarnero	24	0	5	0	0	0	29
Arroyomolinos	194	0	17	0	0	0	211
Batres	5	0	0	0	0	0	5
	371	0	54	0	0	0	425

Figura 3.63 Tabla de recuento de pertenencia de edificaciones a peligro por torrencialidad en cauces
Fuente: elaboración propia

4. CONCLUSIONES

BIBLIOGRAFÍA

Abadie, L. M., de Murieta, E. S., & Galarraga, I. (2016). Climate risk assessment under uncertainty: An application to main European coastal cities. *Frontiers in Marine Science*, 3(DEC). <https://doi.org/10.3389/fmars.2016.00265>

Ahmadi, M. S., Sušnik, J., Veerbeek, W., & Zevenbergen, C. (2020). Towards a global day zero? Assessment of current and future water supply and demand in 12 rapidly developing megacities. *Sustainable Cities and Society*, 61, 102295. <https://doi.org/10.1016/j.scs.2020.102295>

Amundsen, H., Berglund, F., & Westskog, H. (2010). Overcoming Barriers to Climate Change Adaptation—A Question of Multilevel Governance? *Environment and Planning C: Government and Policy*, 28(2), 276–289. <https://doi.org/10.1068/c0941>

Beniston, M. (2004). The 2003 heat wave in Europe: A shape of things to come? An analysis based on Swiss climatological data and model simulations. *Geophysical Research Letters*, 31(2), 1–4. <https://doi.org/10.1029/2003GL018857>

Florido-Benítez, L. (2024). The Priority of Water Consumption in the Spanish Tourism Industry: A Dilemma for Residents and Researchers. *Applied Sciences*, 14(16), 7125. <https://doi.org/10.3390/app14167125>

Galvez-Hernandez, P., Dai, Y., & Muntaner, C. (2025). The DANA disaster: unraveling the political and economic determinants for Valencia's floods devastation. *International Journal for Equity in Health*, 24(1), 64. <https://doi.org/10.1186/s12939-025-02435-0>

Gómez Villanueva, A. J., Rolong Ojito, G., & Therán Nieto, K. R. (2021). Procesos de regeneración urbana en asentamientos humanos informales. *Ciudad y Territorio Estudios Territoriales*, 53(209), 759–776. <https://doi.org/10.37230/CyTET.2021.209.09>

Gu, D. (2019). Exposure and vulnerability to natural disasters for world's cities. United Nations Department of Economic and Social Affairs, Technical Paper No. 4., 1–43. www.unpopulation.org.

Hurtado, A. R., Díaz-Cano, E., & Berbel, J. (2024). The paradox of success: Water resources closure in Axarquía (southern Spain). *Science of The Total Environment*, 946, 174318. <https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.174318>

IPCC. (2014a). Climate change 2014 impacts, adaptation and vulnerability: Part A: Global and sectoral aspects: Working group II contribution to the fifth assessment report of the intergovernmental panel on climate change. In *Climate Change 2014 Impacts, Adaptation and Vulnerability: Part A: Global and Sectoral Aspects (Intergover)*. Cambridge University Press. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415379>

IPCC. (2014b). Climate change 2014 impacts, adaptation, and vulnerability Part B: Regional aspects: Working group ii contribution to the fifth assessment report of the intergovernmental panel on climate change. In *Climate Change 2014: Impacts, Adaptation and Vulnerability: Part B: Regional Aspects: Working Group II Contribution to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change (Intergover)*. Cambridge University Press. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415386>

IPCC. (2022a). Climate Change 2022: Impacts, Adaptation and Vulnerability. Contribution of Working Group II to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. <https://doi.org/10.1017/9781009325844>

IPCC. (2022b). Climate Change 2022: Mitigation of Climate Change. Contribution of Working Group III to the Sixth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. <https://doi.org/10.1017/9781009157926.020>

Jabareen, Y. (2013). Planning the resilient city: Concepts and strategies for coping with climate change and environmental risk. *Cities*, 31, 220–229. <https://doi.org/10.1016/j.cities.2012.05.004>

Keller, K., Helgeson, C., & Srikrishnan, V. (2021). Climate Risk Management. *Annual Review of Earth and Planetary Sciences*, 49(1), 95–116. <https://doi.org/10.1146/annurev-earth-080320-055847>

Mel, R. A., Carniello, L., & D'Alpaos, L. (2021). How long the Mo.S.E. barriers will be effective in protecting all urban settlements within the Venice Lagoon? The wind setup constraint. *Coastal Engineering*, 168, 103923. <https://doi.org/10.1016/j.coastaleng.2021.103923>

Miller, M. M., & Shirzaei, M. (2019). Land subsidence in Houston correlated with flooding from Hurricane Harvey. *Remote Sensing of Environment*, 225, 368–378. <https://doi.org/10.1016/j.rse.2019.03.022>

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. (2018). Inundaciones y cambio climático. Estudios y experiencias a nivel europeo en el primer ciclo de la Directiva de Inundaciones. https://www.miteco.gob.es/content/dam/miteco/es/agua/temas/gestion-de-los-riesgos-de-inundacion/libro-cambio-climatico-inundaciones-web-06092019_tcm30-499367.pdf

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. (2019). Guía de adaptación al riesgo de inundación. https://www.miteco.gob.es/content/dam/miteco/es/agua/temas/concesiones-y-autorizaciones/guia-adaptacion-riesgo-inundacion-sistemas-urbano-drenaje-sostenible_tcm30-503726.pdf

Mirzaei, P. A. (2015). Recent challenges in modeling of urban heat island. In *Sustainable Cities and Society* (Vol. 19). <https://doi.org/10.1016/j.scs.2015.04.001>

Moriguchi, S., Matsugi, H., Ochiai, T., Yoshikawa, S., Inagaki, H., Ueno, S., Suzuki, M., Tobita, Y., Chida, T., Takahashi, K., Shibayama, A., Hashimoto, M., Kyoya, T., & Dolojan, N. L. J. (2021). Survey report on damage caused by 2019 Typhoon Hagibis in Marumori Town, Miyagi Prefecture, Japan. *Soils and Foundations*, 61(2), 586–599. <https://doi.org/10.1016/j.sandf.2021.01.009>

Pérez-González, M. E., García-Alvarado, J. M., García-Rodríguez, M. P., & Jiménez-Ballesta, R. (2022). Evaluation of the Impact Caused by the Snowfall after Storm Filomena on the Arboreal Masses of Madrid. *Land*, 11(5), 667. <https://doi.org/10.3390/land11050667>

Rizwan, A. M., Dennis, L. Y. C., & Liu, C. (2008). A review on the generation, determination and mitigation of Urban Heat Island. *Journal of Environmental Sciences*, 20(1). [https://doi.org/10.1016/S1001-0742\(08\)60019-4](https://doi.org/10.1016/S1001-0742(08)60019-4)

Serrano-Notivoli, R., Tejedor, E., Sarricolea, P., Meseguer-Ruiz, O., de Luis, M., Saz, M. Á., Longares, L. A., & Olcina, J. (2023). Unprecedented warmth: A look at Spain's exceptional summer of 2022. *Atmospheric Research*, 293, 106931. <https://doi.org/10.1016/j.atmosres.2023.106931>

Tapia, C., Abajo, B., Feliu, E., Mendizabal, M., Martínez, J. A., Fernández, J. G., Laburu, T., & Lejarazu, A. (2017). Profiling urban vulnerabilities to climate change: An indicator-based vulnerability assessment for European cities. *Ecological Indicators*, 78, 142–155. <https://doi.org/10.1016/j.ecolind.2017.02.040>

UNDRR. (2022). Global assessment Report on Disaster Risk Reduction. <https://www.undrr.org/gar/gar2022-our-world-risk-gar>

United Nations. (2015). Sendai Framework for Disaster Risk Reduction 2015-2030. <https://www.undrr.org/publication/sendai-framework-disaster-risk-reduction-2015-2030>

Walker, J. (1995). *Desastres naturales. Maremotos e inundaciones*. Aglo Ediciones.

Warner, J. F., & Meissner, R. (2021). Cape Town's "Day Zero" water crisis: A manufactured media event? *International Journal of Disaster Risk Reduction*, 64, 102481. <https://doi.org/10.1016/j.ijdr.2021.102481>

World Meteorological Organization - WMO. (2012). International Glossary of Hydrology. In *IHP/OHP-Berichte* (Issue 12). <https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000221862>

Comunidad de Madrid. (1999). Decreto 26/1999, de 11 de febrero, por el que se aprueba el Plan de Ordenación de los Recursos Naturales para el Curso Medio del Río Guadarrama y su entorno. https://www.comunidad.madrid/transparencia/sites/default/files/plan/document/830_126_mgr_cit_52756212_porn_guadarrama_0.pdf

Comunidad de Madrid. (2002). Decreto 124/2002, de 5 de julio, por el que se aprueba la ampliación del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales del Parque Regional del Curso Medio del río Guadarrama y su entorno. *Boletín Oficial de la Comunidad de Madrid*, (184), 52–53. https://www.comunidad.madrid/transparencia/sites/default/files/plan/document/cm_d_124_2002.pdf

Comunidad de Madrid. (1984). Ley 17/1984, de 20 de diciembre, reguladora del abastecimiento y saneamiento de agua en la Comunidad de Madrid. *Boletín Oficial del Estado*, (33), 1–11. <https://www.boe.es/buscar/pdf/1985/BOE-A-1985-2431-consolidado.pdf>

Jefatura del Estado. (1989). Ley 4/1989, de 27 de marzo, de Conservación de los Espacios Naturales y de la Flora y Fauna Silvestres. *Boletín Oficial del Estado*, (74), 8262–8269. <https://www.boe.es/eli/es/l/1989/03/27/4>

Jefatura del Estado. (1988). Ley 25/1988, de 29 de julio, de Carreteras. *Boletín Oficial del Estado*, (182), 23514–23524. <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-1988-18844>

Comunidad de Madrid. (1991). Ley 3/1991, de 7 de marzo, de Carreteras de la Comunidad de Madrid. *Boletín Oficial del*

Estado, (127), 17120–17126. <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-1991-13213>

Comunidad de Madrid. (1995). Ley 16/1995, de 4 de mayo, Forestal y de Protección de la Naturaleza de la Comunidad de Madrid. Boletín Oficial del Estado, (190), 24949–24972. <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-1995-19108>

Comunidad de Madrid. (1998). Ley 8/1998, de 15 de junio, de Vías Pecuarias de la Comunidad de Madrid. Boletín Oficial del Estado, (206), 29401–29415. <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-1998-20648>

Jefatura del Estado. (2001). Real Decreto Legislativo 1/2001, de 20 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Aguas. Boletín Oficial del Estado, (176), 26791–26817. <https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2001-14276>

Jefatura del Estado. (2007). Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. Boletín Oficial del Estado, (299), 51275–51327. <https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2007-21490>

Jefatura del Estado. (2010). Ley 33/2010, de 5 de agosto, de modificación de la Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad. Boletín Oficial del Estado, (190), 70785–70788. <https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2010-11184>

Ayuntamiento de El Álamo. (2023). Normas Urbanísticas del Plan General de Ordenación Urbana de El Álamo. https://ayuntamientoelalamo.org/wp-content/uploads/2023/05/Normas_Urbanisticas-PGU-El-Alamo_compressed.pdf

Ayuntamiento de Arroyomolinos. (s.f.). Plan General de Ordenación Urbana. <https://www.ayto-arroyomolinos.org/transparencia/portal-de-la-transparencia/urbanismo-y-obras-publicas/ordenacion-urbana>
Ayto Arroyomolinos

Ayuntamiento de Batres. (2008). Normas Subsidiarias de Planeamiento Municipal de Batres. https://www.batres.es/images/ayuntamiento/normas-subsidiarias/nurbanisticas_001.pdf

Ayuntamiento de Boadilla del Monte. (2015). Plan General de Ordenación Urbana de Boadilla del Monte. <https://www.ayuntamientoboadilladelmonte.org/plan-general-de-ordenacion-urbana-2015>

Ayuntamiento de Brunete. (2005). Plan General de Ordenación Urbana de Brunete. <https://brunete.org/concejalias/urbanismo/>

Ayuntamiento de Colmenarejo. (s.f.). Plan General de Ordenación Urbana de Colmenarejo. https://transparencia.ayto-colmenarejo.org/?page_id=185

Ayuntamiento de Galapagar. (2022). Avance del Plan General de Ordenación Urbana de Galapagar. https://transparencia.galapagar.es/?page_id=9196
transparencia.galapagar.es

Ayuntamiento de Majadahonda. (1997). Plan General de Ordenación Urbana de Majadahonda. <https://transparencia.majadahonda.org/plan-general-de-ordenacion-urbana>
transparencia.majadahonda.org

Ayuntamiento de Torreldones. (1997). Plan General de Ordenación Urbana de Torreldones. <https://www.torrelodones.es/urbanismo/pgou>

Comunidad de Madrid. (2023). Sistema de Información Territorial (Visor SIT). <https://idem.madrid.org/cartografia/sitcm/html/visor.htm>

FICHAS ARPSI	138
TABLAS DE EDIFICACIONES	148
FICHAS DE ASENTAMIENTOS	160
FICHAS DE EDIFICACIONES	168

ANEXOS

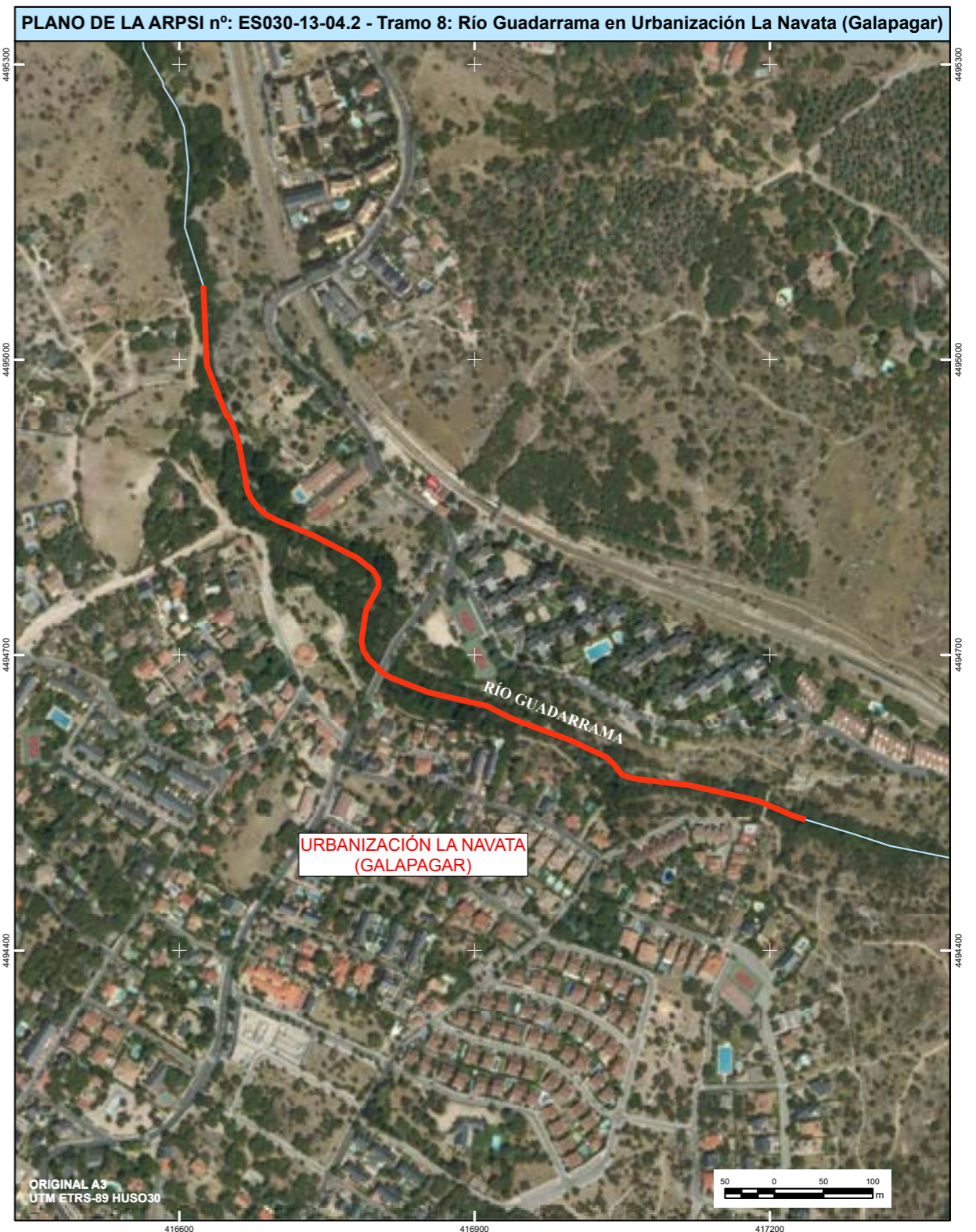
FICHAS ARPSI



ARPSI nº: ES030-13-04.2		Tramo 8 de 10															
1.- LOCALIZACIÓN																	
		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>DEMARCACIÓN:</td><td>TAJO</td></tr> <tr><td>CUENCA:</td><td>04.2 GUADARRAMA</td></tr> <tr><td>SUBCUENCA:</td><td>GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID</td></tr> <tr><td>COMUNIDAD AUTÓNOMA:</td><td>COMUNIDAD DE MADRID</td></tr> <tr><td>PROVINCIA:</td><td>MADRID</td></tr> <tr><td>Nº TRAMOS ARPSI:</td><td style="text-align: center;">10</td></tr> <tr><td>Long. ARPSI (km):</td><td style="text-align: center;">18,53</td></tr> </table>		DEMARCACIÓN:	TAJO	CUENCA:	04.2 GUADARRAMA	SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID	COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID	PROVINCIA:	MADRID	Nº TRAMOS ARPSI:	10	Long. ARPSI (km):	18,53
DEMARCACIÓN:	TAJO																
CUENCA:	04.2 GUADARRAMA																
SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID																
COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID																
PROVINCIA:	MADRID																
Nº TRAMOS ARPSI:	10																
Long. ARPSI (km):	18,53																
2.- CATEGORÍA DE LA INUNDACIÓN																	
Se han producido inundaciones significativas en el pasado y además, de acuerdo a los estudios existentes, se trata de una zona con riesgo potencial																	
Fecha	Duración	Fecha	Duración														
Dic 1989 - Ene 1990																	
Dic 1995 - Feb 1996																	
3.- TIPO DE INUNDACIÓN																	
ORIGEN:	FLUVIAL																
DESCRIPCIÓN:	Inundación de terreno por aguas procedentes de parte de un sistema de drenaje natural, incluyendo canales de drenaje naturales o modificados y lagos																
SUBTIPO:	Ríos																
4.- EXTENSIÓN DE LA INUNDACIÓN																	
CAUCES	Long. (km)	S_T500 (ha)	TÉRMINOS MUNICIPALES														
RÍO GUADARRAMA	0,95	6,12	GALAPAGAR														
5.- CATEGORÍA Y TIPO DE LAS CONSECUENCIAS ADVERSAS																	
CATEGORÍA	TIPO																
SALUD HUMANA	<input checked="" type="checkbox"/> SALUD	<input type="checkbox"/> COMUNIDAD															
MEDIO AMBIENTE	<input type="checkbox"/> ECOLÓGICO O QUÍMICO DE LAS AGUAS	<input checked="" type="checkbox"/> IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE															
	<input checked="" type="checkbox"/> ÁREAS PROTEGIDAS	<input type="checkbox"/> FUENTES DE CONTAMINACIÓN															
PATRIMONIO CULTURAL	<input type="checkbox"/> LUGARES DE INTERÉS CULTURAL																
ACTIVIDAD ECONÓMICA	<input checked="" type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input type="checkbox"/> AGRICULTURA, CAZA, SELVICULTURA, R. NATURALES															
	<input type="checkbox"/> INFRAESTRUCTURAS	<input type="checkbox"/> SECTORES ECONÓMICOS															

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) - 2º CICLO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Tajo

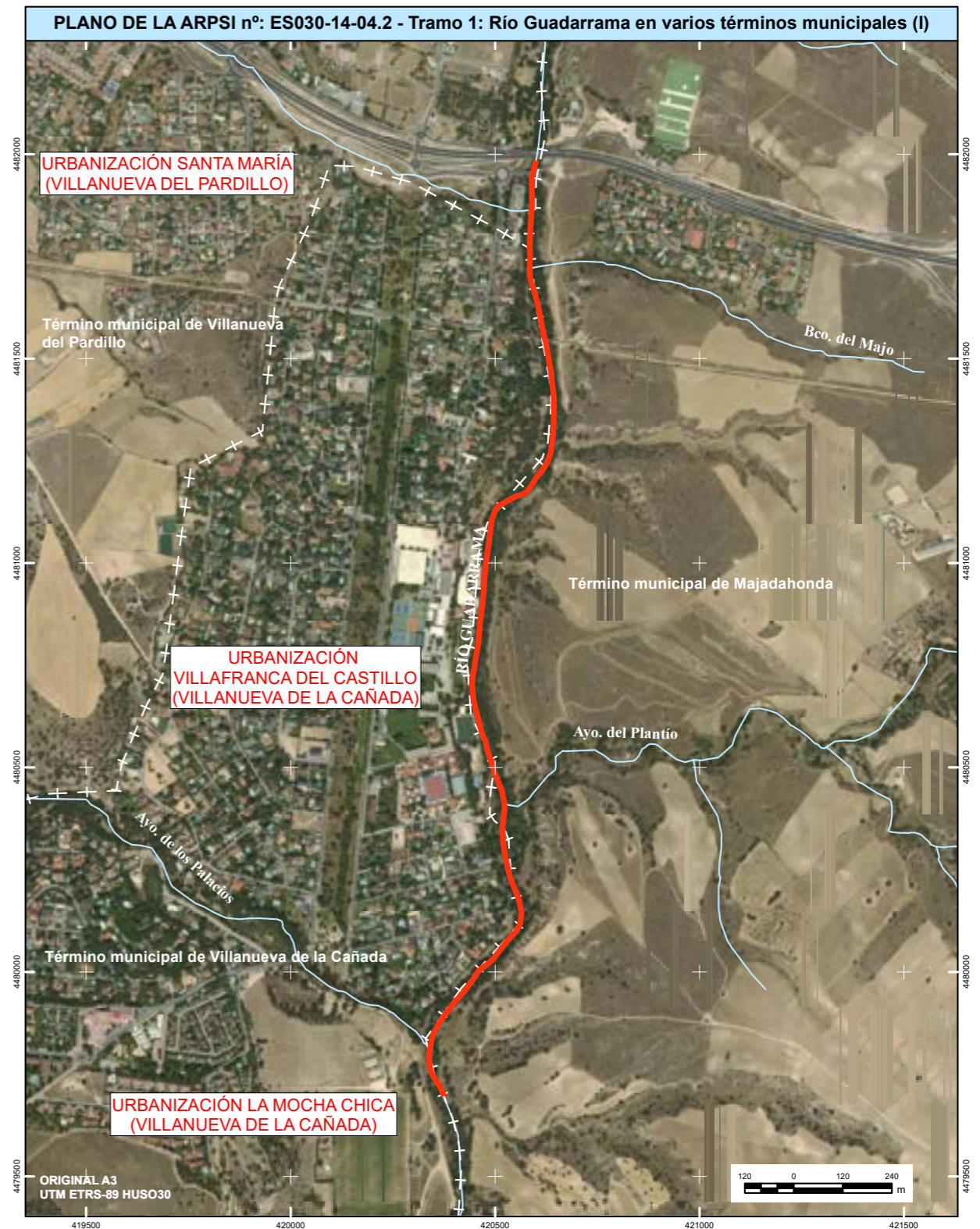




ARPSI nº: ES030-14-04.2		Tramo 1 de 3															
1.- LOCALIZACIÓN																	
<p>ES030-14-04.2 - TRAMO 1</p>		<table border="1"> <tr><td>DEMARCACIÓN:</td><td>TAJO</td></tr> <tr><td>CUENCA:</td><td>04.2 GUADARRAMA</td></tr> <tr><td>SUBCUENCA:</td><td>GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID</td></tr> <tr><td>COMUNIDAD AUTÓNOMA:</td><td>COMUNIDAD DE MADRID</td></tr> <tr><td>PROVINCIA:</td><td>MADRID</td></tr> <tr><td>Nº TRAMOS ARPSI:</td><td>3</td></tr> <tr><td>Long. ARPSI (km):</td><td>14,10</td></tr> </table>		DEMARCACIÓN:	TAJO	CUENCA:	04.2 GUADARRAMA	SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID	COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID	PROVINCIA:	MADRID	Nº TRAMOS ARPSI:	3	Long. ARPSI (km):	14,10
DEMARCACIÓN:	TAJO																
CUENCA:	04.2 GUADARRAMA																
SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID																
COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID																
PROVINCIA:	MADRID																
Nº TRAMOS ARPSI:	3																
Long. ARPSI (km):	14,10																
2.- CATEGORÍA DE LA INUNDACIÓN																	
Se han producido inundaciones significativas en el pasado y además, de acuerdo a los estudios existentes, se trata de una zona con riesgo potencial																	
Fecha	Duración	Fecha	Duración														
Dic 1995 - Feb 1996																	
15 de junio de 2006	1 día																
3.- TIPO DE INUNDACIÓN																	
ORIGEN:	FLUVIAL																
DESCRIPCIÓN:	Inundación de terreno por aguas procedentes de parte de un sistema de drenaje natural, incluyendo canales de drenaje naturales o modificados y lagos																
SUBTIPO:	Ríos																
4.- EXTENSIÓN DE LA INUNDACIÓN																	
CAUCES	Long. (km)	S_T500 (ha)	TÉRMINOS MUNICIPALES														
RÍO GUADARRAMA	2,47	27,19	MAJADAHONDA, VILLANUEVA DE LA CAÑADA, VILLANUEVA DEL PARDILLO														
5.- CATEGORÍA Y TIPO DE LAS CONSECUENCIAS ADVERSAS																	
CATEGORÍA	TIPO																
SALUD HUMANA	<input checked="" type="checkbox"/> SALUD	<input checked="" type="checkbox"/> COMUNIDAD															
MEDIO AMBIENTE	<input type="checkbox"/> ECOLÓGICO O QUÍMICO DE LAS AGUAS	<input checked="" type="checkbox"/> IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE															
	<input checked="" type="checkbox"/> ÁREAS PROTEGIDAS	<input type="checkbox"/> FUENTES DE CONTAMINACIÓN															
PATRIMONIO CULTURAL	<input type="checkbox"/> LUGARES DE INTERÉS CULTURAL																
ACTIVIDAD ECONÓMICA	<input checked="" type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input type="checkbox"/> AGRICULTURA, CAZA, SELVICULTURA, R. NATURALES															
	<input checked="" type="checkbox"/> INFRAESTRUCTURAS	<input type="checkbox"/> SECTORES ECONÓMICOS															

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) - 2º CICLO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Tago

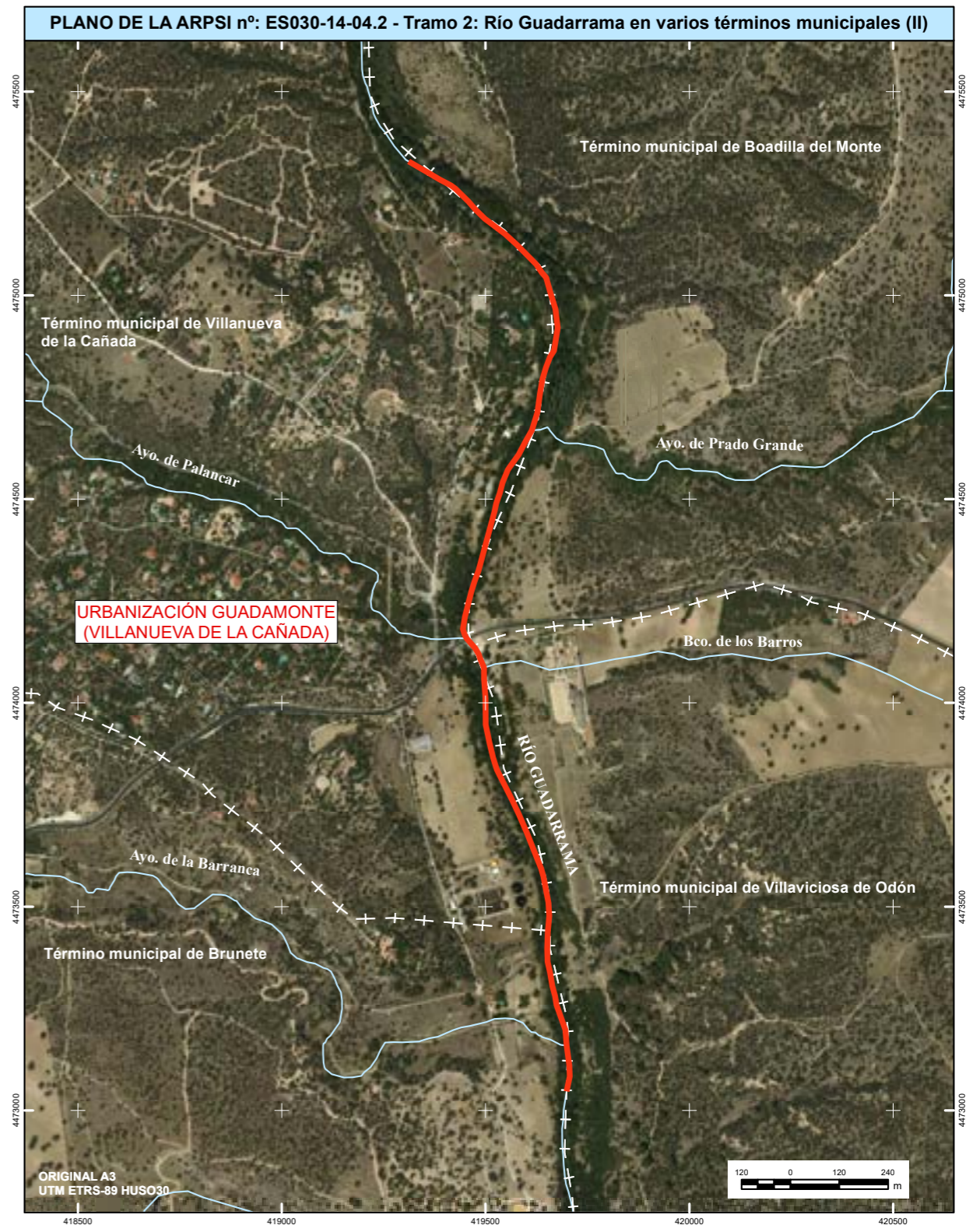




ARPSI nº: ES030-14-04.2		Tramo 2 de 3															
1.- LOCALIZACIÓN																	
		<table border="1"> <tr><td>DEMARCACIÓN:</td><td>TAJO</td></tr> <tr><td>CUENCA:</td><td>04.2 GUADARRAMA</td></tr> <tr><td>SUBCUENCA:</td><td>GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID</td></tr> <tr><td>COMUNIDAD AUTÓNOMA:</td><td>COMUNIDAD DE MADRID</td></tr> <tr><td>PROVINCIA:</td><td>MADRID</td></tr> <tr><td>Nº TRAMOS ARPSI:</td><td>3</td></tr> <tr><td>Long. ARPSI (km):</td><td>14,10</td></tr> </table>		DEMARCACIÓN:	TAJO	CUENCA:	04.2 GUADARRAMA	SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID	COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID	PROVINCIA:	MADRID	Nº TRAMOS ARPSI:	3	Long. ARPSI (km):	14,10
DEMARCACIÓN:	TAJO																
CUENCA:	04.2 GUADARRAMA																
SUBCUENCA:	GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID																
COMUNIDAD AUTÓNOMA:	COMUNIDAD DE MADRID																
PROVINCIA:	MADRID																
Nº TRAMOS ARPSI:	3																
Long. ARPSI (km):	14,10																
2.- CATEGORÍA DE LA INUNDACIÓN																	
Se han producido inundaciones significativas en el pasado y además, de acuerdo a los estudios existentes, se trata de una zona con riesgo potencial																	
Fecha	Duración	Fecha	Duración														
Dic 1989 - Ene 1990																	
Dic 1995 - Feb 1996																	
Dic 1997 - Ene 1998																	
9 de octubre de 2014	3 días																
3.- TIPO DE INUNDACIÓN																	
ORIGEN:	FLUVIAL																
DESCRIPCIÓN:	Inundación de terreno por aguas procedentes de parte de un sistema de drenaje natural, incluyendo canales de drenaje naturales o modificados y lagos																
SUBTIPO:	Ríos																
4.- EXTENSIÓN DE LA INUNDACIÓN																	
CAUCES	Long. (km)	S. T500 (ha)	TÉRMINOS MUNICIPALES														
RÍO GUADARRAMA	2,54	58,66	BOADILLA DEL MONTE, BRUNETE, VILLANUEVA DE LA CAÑADA, VILLAVICIOSA DE ODÓN														
5.- CATEGORÍA Y TIPO DE LAS CONSECUENCIAS ADVERSAS																	
CATEGORÍA	TIPO																
SALUD HUMANA	<input checked="" type="checkbox"/> SALUD	<input type="checkbox"/> COMUNIDAD															
MEDIO AMBIENTE	<input checked="" type="checkbox"/> ECOLÓGICO O QUÍMICO DE LAS AGUAS	<input checked="" type="checkbox"/> IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE															
	<input checked="" type="checkbox"/> ÁREAS PROTEGIDAS	<input type="checkbox"/> FUENTES DE CONTAMINACIÓN															
PATRIMONIO CULTURAL	<input type="checkbox"/> LUGARES DE INTERÉS CULTURAL																
ACTIVIDAD ECONÓMICA	<input checked="" type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input type="checkbox"/> AGRICULTURA, CAZA, SELVICULTURA, R. NATURALES															
	<input type="checkbox"/> INFRAESTRUCTURAS	<input type="checkbox"/> SECTORES ECONÓMICOS															

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) - 2º CICLO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Tajo





ARPSI nº: ES030-14-04.2		Tramo 3 de 3	
1.- LOCALIZACIÓN			
		DEMARCACIÓN: TAJO CUENCA: 04.2 GUADARRAMA SUBCUENCA: GUADARRAMA AL SALIR DE MADRID Y EN DESEMBOCA. COMUNIDAD AUTÓNOMA: COMUNIDAD DE MADRID PROVINCIA: MADRID Nº TRAMOS ARPSI: 3 Long. ARPSI (km): 14,10	
2.- CATEGORÍA DE LA INUNDACIÓN			
Se han producido inundaciones significativas en el pasado y además, de acuerdo a los estudios existentes, se trata de una zona con riesgo potencial			
Fecha	Duración	Fecha	Duración
Dic 1989 - Ene 1990		28 de febrero de 2018	1 día
Dic 1995 - Feb 1996		14 de marzo de 2018	1 día
Dic 1996 - Ene 1997		25 de marzo de 2018	2 días
Dic 1997 - Ene 1998			
9 de octubre de 2014	3 días		
3.- TIPO DE INUNDACIÓN			
ORIGEN:	FLUVIAL		
DESCRIPCIÓN:	Inundación de terreno por aguas procedentes de parte de un sistema de drenaje natural, incluyendo canales de drenaje naturales o modificados y lagos		
SUBTIPO:	Ríos		
4.- EXTENSIÓN DE LA INUNDACIÓN			
CAUCES	Long. (km)	S_T500 (ha)	TÉRMINOS MUNICIPALES
RÍO GUADARRAMA	9,09	211,34	ARROYOMOLINOS, BATRES, MÓSTOLES, NAVALCARNERO, VILLAVICIOSA DE ODÓN
5.- CATEGORÍA Y TIPO DE LAS CONSECUENCIAS ADVERSAS			
CATEGORÍA	TIPO		
SALUD HUMANA	<input checked="" type="checkbox"/> SALUD	<input type="checkbox"/> COMUNIDAD	
MEDIO AMBIENTE	<input checked="" type="checkbox"/> ECOLÓGICO O QUÍMICO DE LAS AGUAS	<input type="checkbox"/> IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE	
	<input checked="" type="checkbox"/> ÁREAS PROTEGIDAS	<input type="checkbox"/> FUENTES DE CONTAMINACIÓN	
PATRIMONIO CULTURAL	<input type="checkbox"/> LUGARES DE INTERÉS CULTURAL		
ACTIVIDAD ECONÓMICA	<input checked="" type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input checked="" type="checkbox"/> AGRICULTURA, CAZA, SELVICULTURA, R. NATURALES	
	<input type="checkbox"/> INFRAESTRUCTURAS	<input checked="" type="checkbox"/> SECTORES ECONÓMICOS	

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) - 2º CICLO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Tago

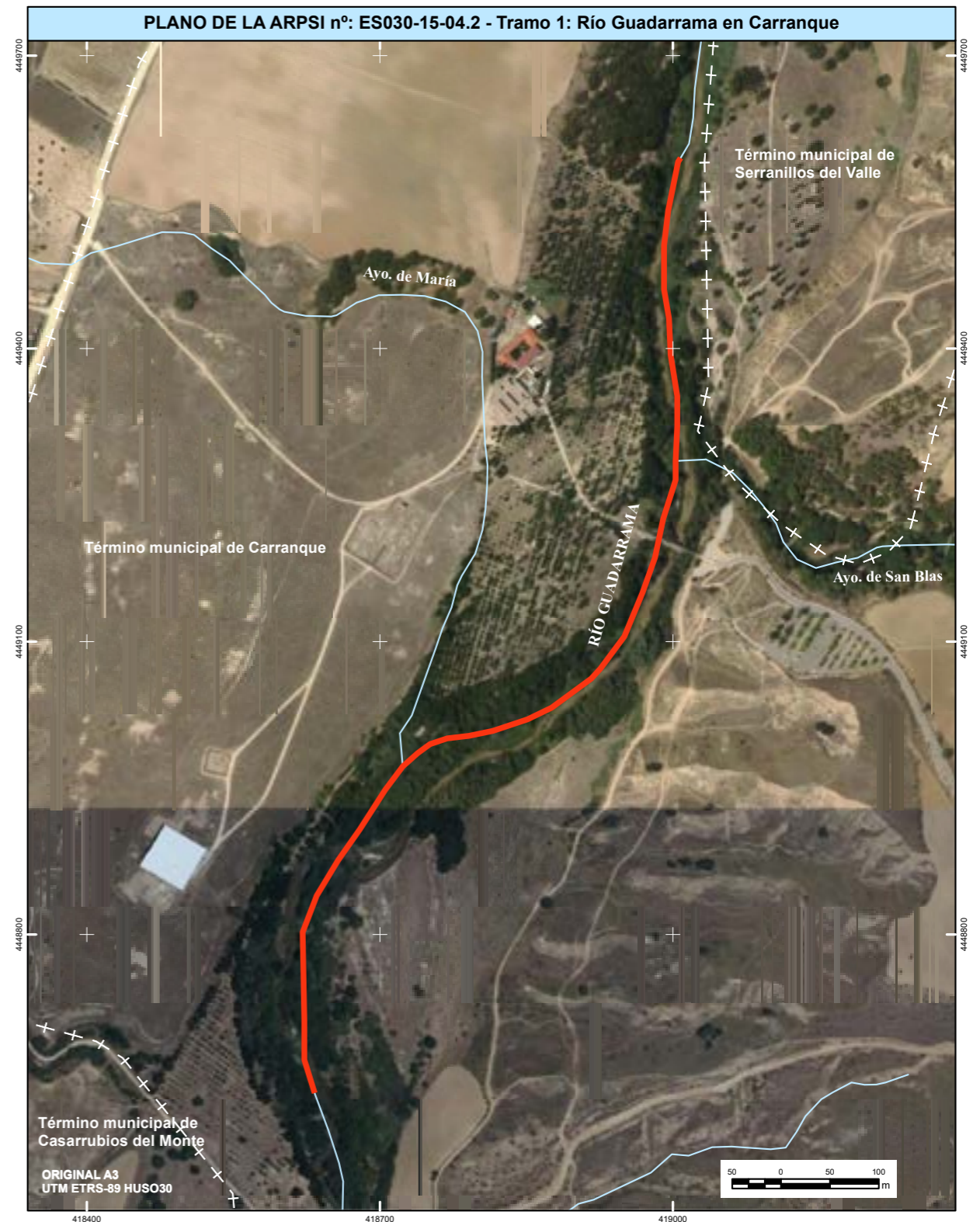




ARPSI nº: ES030-15-04.2		Tramo 1 de 6																									
1.- LOCALIZACIÓN																											
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td colspan="2">DEMARCACIÓN:</td></tr> <tr><td colspan="2">TAJO</td></tr> <tr><td colspan="2">CUENCA:</td></tr> <tr><td colspan="2">04.2 GUADARRAMA</td></tr> <tr><td colspan="2">SUBCUENCA:</td></tr> <tr><td colspan="2">GUADARRAMA EN DESEMBOCADURA</td></tr> <tr><td colspan="2">COMUNIDAD AUTÓNOMA:</td></tr> <tr><td colspan="2">CASTILLA-LA MANCHA, C. DE MADRID</td></tr> <tr><td colspan="2">PROVINCIA:</td></tr> <tr><td colspan="2">TOLEDO, MADRID</td></tr> <tr><td>Nº TRAMOS ARPSI:</td><td style="text-align: center;">6</td></tr> <tr><td>Long. ARPSI (km):</td><td style="text-align: center;">10,37</td></tr> </table>				DEMARCACIÓN:		TAJO		CUENCA:		04.2 GUADARRAMA		SUBCUENCA:		GUADARRAMA EN DESEMBOCADURA		COMUNIDAD AUTÓNOMA:		CASTILLA-LA MANCHA, C. DE MADRID		PROVINCIA:		TOLEDO, MADRID		Nº TRAMOS ARPSI:	6	Long. ARPSI (km):	10,37
DEMARCACIÓN:																											
TAJO																											
CUENCA:																											
04.2 GUADARRAMA																											
SUBCUENCA:																											
GUADARRAMA EN DESEMBOCADURA																											
COMUNIDAD AUTÓNOMA:																											
CASTILLA-LA MANCHA, C. DE MADRID																											
PROVINCIA:																											
TOLEDO, MADRID																											
Nº TRAMOS ARPSI:	6																										
Long. ARPSI (km):	10,37																										
2.- CATEGORÍA DE LA INUNDACIÓN																											
Se han producido inundaciones significativas en el pasado y además, de acuerdo a los estudios existentes, se trata de una zona con riesgo potencial																											
Fecha	Duración	Fecha	Duración																								
26 de mayo de 1892	1 día																										
3.- TIPO DE INUNDACIÓN																											
ORIGEN:	FLUVIAL																										
DESCRIPCIÓN:	Inundación de terreno por aguas procedentes de parte de un sistema de drenaje natural, incluyendo canales de drenaje naturales o modificados y lagos																										
SUBTIPO:	Ríos																										
4.- EXTENSIÓN DE LA INUNDACIÓN																											
CAUCES	Long. (km)	S. T500 (ha)	TÉRMINOS MUNICIPALES																								
RÍO GUADARRAMA	1,14	27,69	CARRANQUE, CASARRUBIOS DEL MONTE, SERRANILLOS DEL VALLE																								
5.- CATEGORÍA Y TIPO DE LAS CONSECUENCIAS ADVERSAS																											
CATEGORÍA	TIPO																										
SALUD HUMANA	<input checked="" type="checkbox"/> SALUD	<input type="checkbox"/> COMUNIDAD																									
MEDIO AMBIENTE	<input type="checkbox"/> ECOLÓGICO O QUÍMICO DE LAS AGUAS	<input type="checkbox"/> IMPACTOS AL MEDIO AMBIENTE																									
	<input type="checkbox"/> ÁREAS PROTEGIDAS	<input type="checkbox"/> FUENTES DE CONTAMINACIÓN																									
PATRIMONIO CULTURAL	<input checked="" type="checkbox"/> LUGARES DE INTERÉS CULTURAL																										
ACTIVIDAD ECONÓMICA	<input type="checkbox"/> RESIDENCIAL	<input type="checkbox"/> AGRICULTURA, CAZA, SELVICULTURA, R. NATURALES																									
	<input type="checkbox"/> INFRAESTRUCTURAS	<input type="checkbox"/> SECTORES ECONÓMICOS																									

ÁREAS DE RIESGO POTENCIAL SIGNIFICATIVO DE INUNDACIÓN (ARPSIs) - 2º CICLO

Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables en la Demarcación Hidrográfica del Tajo

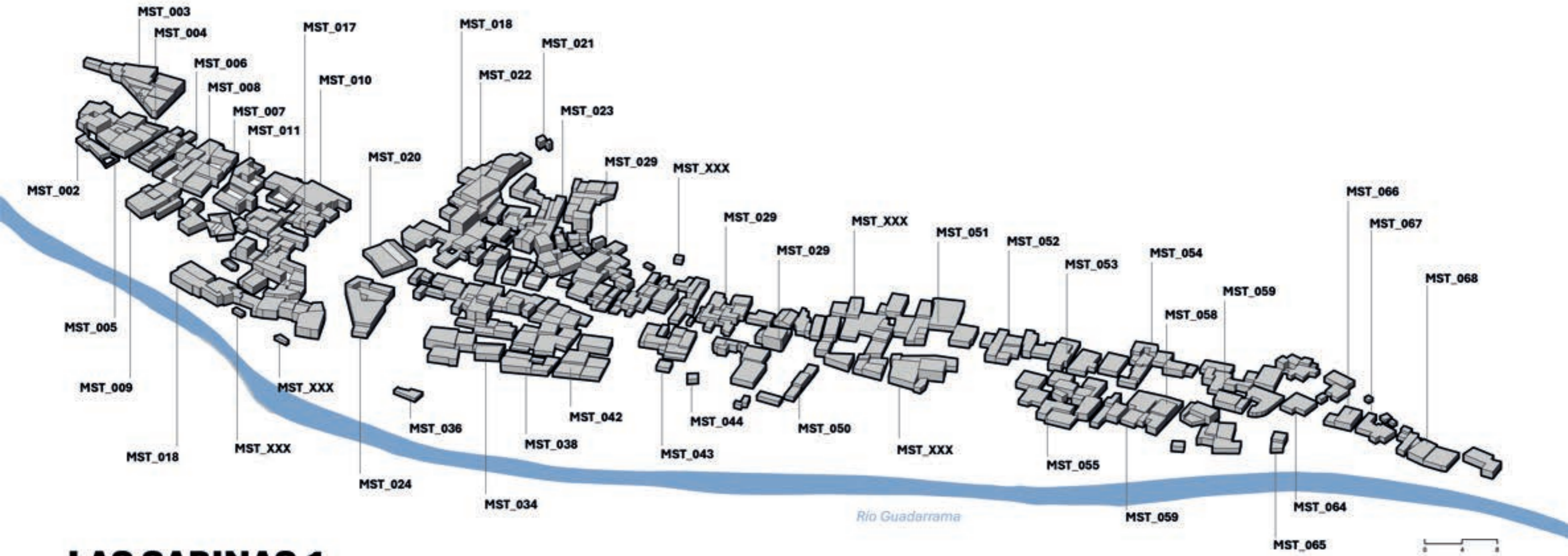


TABLAS DE EDIFICACIONES

EDIF	MUNICIPIO	NORMATIVA URBANÍSTICA	EDIFICACIÓN		
		SUBCATEGORIA DE PROTECCIÓN SEGÚN PLANEAMIENTO MUNICIPAL	USO*	FECHA	Nº PL.
LRZ_001	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	2011	I
LRZ_002	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	2004	I
LRZ_003	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1980	I
LRZ_004	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	2011	I
LRZ_005	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1980	I
LRZ_006	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1970	I
LRZ_007	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1991	I
LRZ_008	Las Rozas de Madrid	Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1970	I
VNP_001	Villanueva del Pardillo	Espacios de Interés Paisajístico	AGR	2009	I
MAJ_001	Majadahonda	Vías Pecuarias	AGR	2014	I
VLC_001	Villanueva de la Cañada	Sist. General. Espacios Libres. Parques urbanos y espacios libres de uso público	AGR	1991	I
VLC_002	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1975	I
VLC_003	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	2004	I
VLC_004	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	2011	II
VLC_005	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	2004	II
VLC_006	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1975	II
VLC_007	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1975	I
VLC_008	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	2004	I
VLC_009	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1991	I
VLC_010	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	R	2011	I
VLC_011	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	R	2011	I
VLC_012	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1991	IV
VLC_013	Villanueva de la Cañada	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama	AGR	1991	II
BRU_001	Brunete	Ampliación EDAR Zona por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	2017	I
BRU_002	Brunete	Ampliación EDAR Zona por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	2017	I
BRU_003	Brunete	Zona y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico	AGR	1983	I
BRU_004	Brunete	Ampliación EDAR Zona por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama	AGR	1991	I
BRU_005	Brunete	Zona y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico	AGR	1980	I
VVO_001	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	1991	I
VVO_002	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2011	I
VVO_003	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2017	I
VVO_004	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_005	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_006	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_007	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_008	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_009	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	I
VVO_010	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2004	II
VVO_011	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2006	I
VVO_012	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	2006	I
VVO_013	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	1991	I
VVO_014	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	1991	I
VVO_015	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Mantenimiento Actividad	AGR	1991	II
VVO_016	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Máxima Protección	AGR	2009	I
VVO_017	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Máxima Protección	AGR	1991	I
VVO_018	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1975	I
VVO_019	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1991	I
VVO_020	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1991	II
VVO_021	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2004	II
VVO_022	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1975	II
VVO_023	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1991	II
VVO_024	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2006	I
VVO_025	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1975	II
VVO_026	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	R	1991	II
VVO_027	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1975	I
VVO_028	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1991	I
VVO_029	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2006	I
VVO_030	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2011	I
VVO_031	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2004	I
VVO_032	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2004	I
VVO_033	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	2011	I
VVO_034	Villaviciosa de Odón	Clase I. EP. Cauces y Riberas. Parque Río Guadarrama. Protección y Mejora	AGR	1975	II
MST_001	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1991	I
MST_002	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_003	Móstoles	Borde Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_004	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_005	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_006	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_007	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_008	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_009	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_010	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_011	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I

EDIF	MUNICIPIO	NORMATIVA URBANÍSTICA	EDIFICACIÓN		
		SUBCATEGORIA DE PROTECCIÓN SEGÚN PLANEAMIENTO MUNICIPAL	USO*	FECHA	Nº PL.
MST_012	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_013	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_014	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_015	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_016	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	II
MST_017	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_018	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_019	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_020	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_021	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1991	I
MST_022	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_023	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_024	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_025	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_026	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_027	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_028	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	II
MST_029	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_030	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_031	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_032	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_033	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	II
MST_034	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_035	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_036	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	AGR	2019	I
MST_037	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_038	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_039	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_040	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_041	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_042	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_043	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_044	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2009	I
MST_045	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_046	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	I
MST_047	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	II
MST_048	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	I
MST_049	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	AGR	2017	I
MST_050	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	II
MST_051	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_052	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_053	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1975	I
MST_054	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_055	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_056	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_057	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_058	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_059	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_060	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1991	I
MST_061	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_062	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_063	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	1991	I
MST_064	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_065	Móstoles	Parque Regional Río Guadarrama	R	2004	I
MST_066	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_067	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_068	Móstoles	Vías Pecuarias	R	1975	I
MST_069	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_070	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_071	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_072	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_073	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_074	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_075	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_076	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_077	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_078	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_079	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_080	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_081	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_082	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_083	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I
MST_084	Móstoles	Vías Pecuarias	AGR	1975	I

FICHAS DE ASENTAMIENTOS

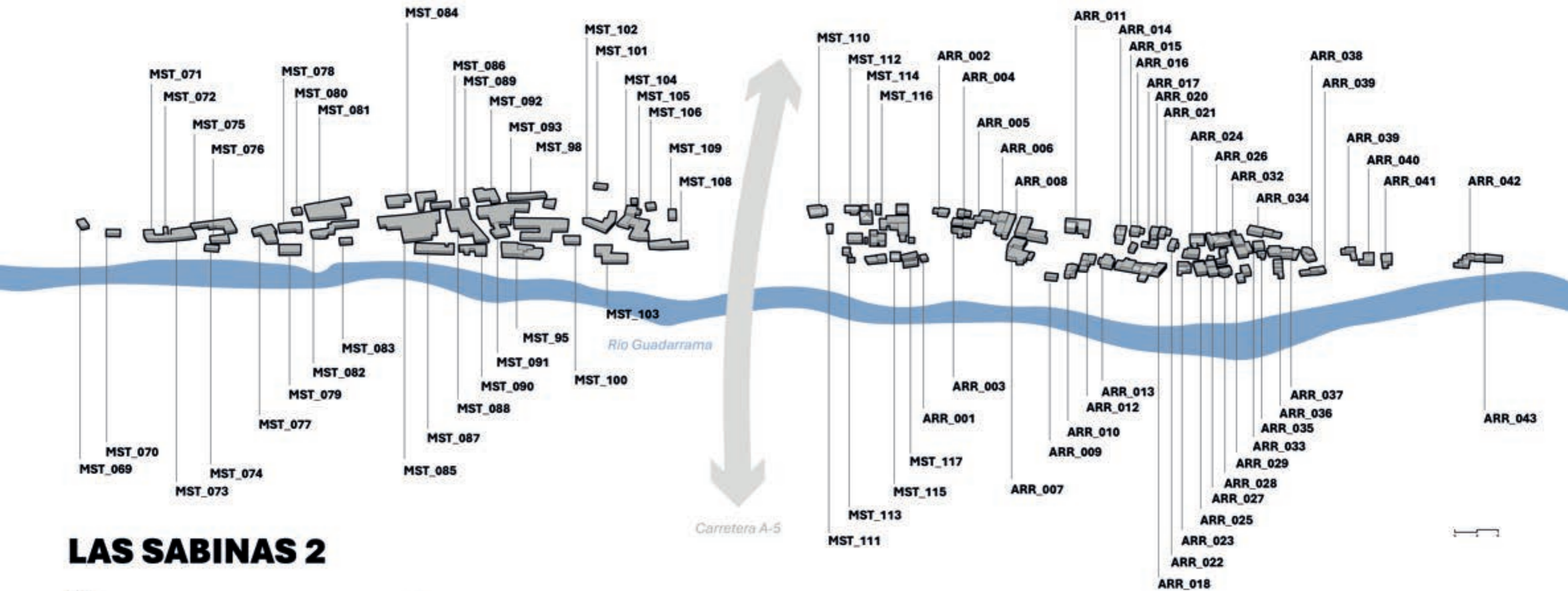


LAS SABINAS 1

 Municipio	Móstoles
 Cota promedio [m s. n. m.]	562,72
 Clasificación del suelo	SNUP
 Protecciones	Parque Regional Río Guadarrama, Borde y Vías Pecuarias
 Uso predominante	Residencial
 Fecha de construcción	1960-Actualidad
 Número de plantas promedio	1
 Altura máxima promedio [m]	2,70
 Perímetro total [m]	6.152,19
 Sup. construida total [m ² c]	27.626,48

Listado de edificaciones (66)

MST_002	MST_016	MST_028	MST_040	MST_052	MST_064
MST_004	MST_017	MST_029	MST_041	MST_053	MST_065
MST_005	MST_018	MST_030	MST_042	MST_054	MST_066
MST_006	MST_019	MST_031	MST_043	MST_055	MST_067
MST_007	MST_020	MST_032	MST_044	MST_056	MST_068
MST_008	MST_021	MST_033	MST_045	MST_057	
MST_009	MST_022	MST_034	MST_046	MST_058	
MST_010	MST_023	MST_035	MST_047	MST_059	
MST_011	MST_024	MST_036	MST_048	MST_060	
MST_012	MST_025	MST_037	MST_049	MST_061	
MST_013	MST_026	MST_038	MST_050	MST_062	
MST_015	MST_027	MST_039	MST_051	MST_063	

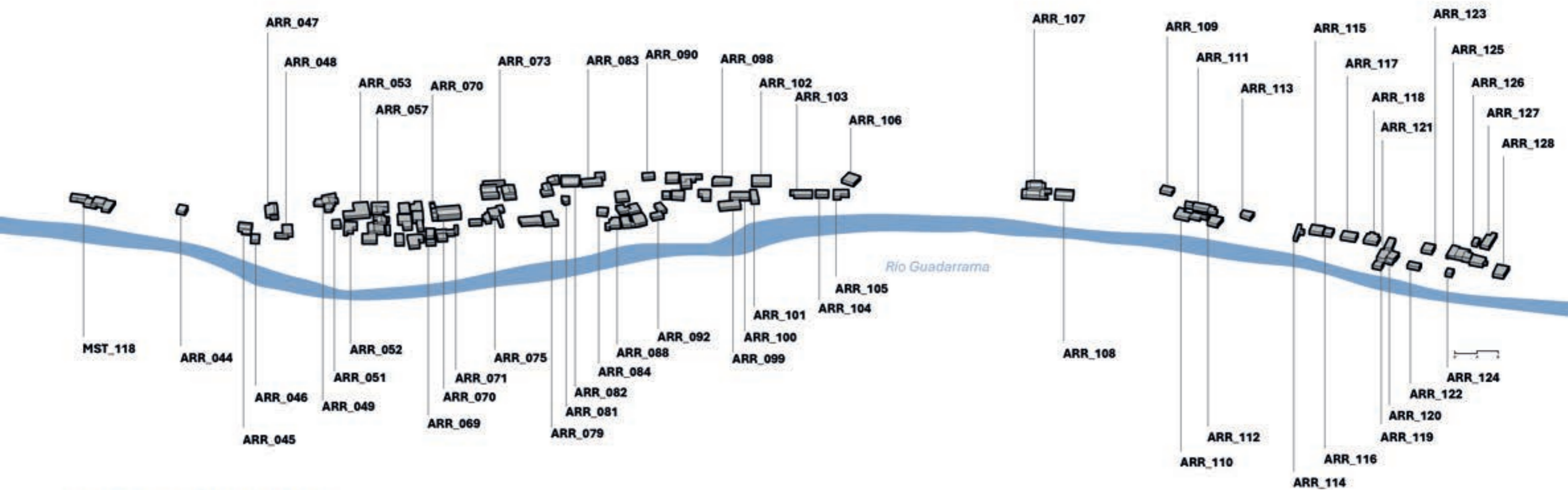


LAS SABINAS 2

	Municipio	Móstoles y Arroyomolinos
	Cota promedio [m s. n. m.]	560,62
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protecciones	Parque Regional Río Guadarrama, Cauce, Borde, Cañadas y Vías Pecuarias
	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1975-Actualidad
	Número de plantas promedio	1
	Altura máxima promedio [m]	3,22
	Perímetro total [m]	4.994,02
	Sup. construida total [m ² c]	17.326,69

Listado de edificaciones (92)

MST_070	MST_082	MST_094	MST_106	ARR_001	ARR_013	ARR_025	ARR_037
MST_071	MST_083	MST_095	MST_107	ARR_002	ARR_014	ARR_026	ARR_038
MST_072	MST_084	MST_096	MST_108	ARR_003	ARR_015	ARR_027	ARR_039
MST_073	MST_085	MST_097	MST_109	ARR_004	ARR_016	ARR_028	ARR_040
MST_074	MST_086	MST_098	MST_110	ARR_005	ARR_017	ARR_029	ARR_041
MST_075	MST_087	MST_099	MST_111	ARR_006	ARR_018	ARR_030	ARR_042
MST_076	MST_088	MST_100	MST_112	ARR_007	ARR_019	ARR_031	ARR_043
MST_077	MST_089	MST_101	MST_113	ARR_008	ARR_020	ARR_032	
MST_078	MST_090	MST_102	MST_114	ARR_009	ARR_021	ARR_033	
MST_079	MST_091	MST_103	MST_115	ARR_010	ARR_022	ARR_034	
MST_080	MST_092	MST_104	MST_116	ARR_011	ARR_023	ARR_035	
MST_081	MST_093	MST_105	MST_117	ARR_012	ARR_024	ARR_036	

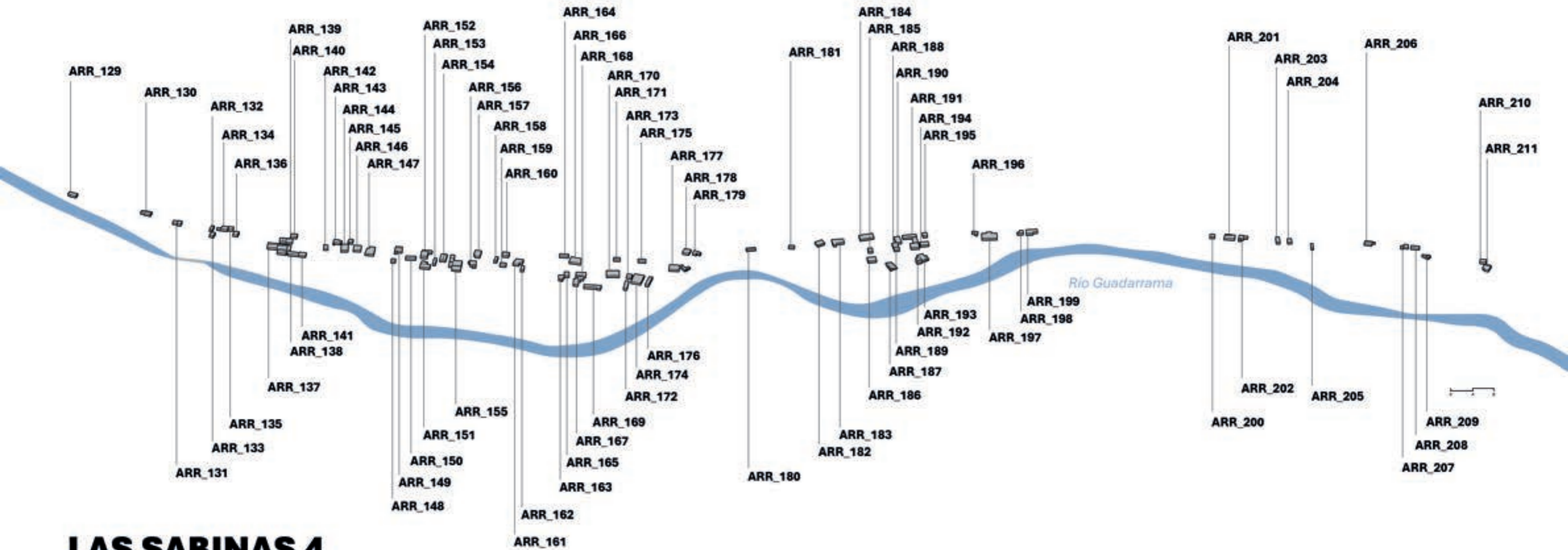


LAS SABINAS 3

	Municipio	Móstoles y Arroyomolinos
	Cota promedio [m s. n. m.]	562,89
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protecciones	Parque Regional Río Guadarrama, Cauce y Vías Pecuarias
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991-Actualidad
	Número de plantas promedio	1
	Altura máxima promedio [m]	2,48
	Perímetro total [m]	3.539,07
	Sup. construida total [m ² c]	7.623,84

Listado de edificaciones (86)

MST_118	ARR_044	ARR_056	ARR_068	ARR_080	ARR_092	ARR_104	ARR_116	MST_128
	ARR_045	ARR_057	ARR_069	ARR_081	ARR_093	ARR_105	ARR_117	
	ARR_046	ARR_058	ARR_070	ARR_082	ARR_094	ARR_106	ARR_118	
	ARR_047	ARR_059	ARR_071	ARR_083	ARR_095	ARR_107	ARR_119	
	ARR_048	ARR_060	ARR_072	ARR_084	ARR_096	ARR_108	ARR_120	
	ARR_049	ARR_061	ARR_073	ARR_085	ARR_097	ARR_109	ARR_121	
	ARR_050	ARR_062	ARR_074	ARR_086	ARR_098	ARR_110	ARR_122	
	ARR_051	ARR_063	ARR_075	ARR_087	ARR_099	ARR_111	ARR_123	
	ARR_052	ARR_064	ARR_076	ARR_088	ARR_100	ARR_112	ARR_124	
	ARR_053	ARR_065	ARR_077	ARR_089	ARR_101	ARR_113	ARR_125	
	ARR_054	ARR_066	ARR_078	ARR_090	ARR_102	ARR_114	ARR_126	
	ARR_055	ARR_067	ARR_079	ARR_091	ARR_103	ARR_115	ARR_127	



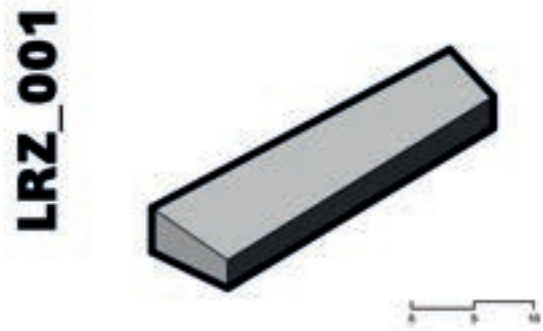
LAS SABINAS 4

	Municipio	Arroyomolinos
	Cota promedio [m s. n. m.]	554,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protecciones	Parque Regional Río Guadarrama, Cauce y Vías Pecuarias
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991-Actualidad
	Número de plantas promedio	1
	Altura máxima promedio [m]	2,84
	Perímetro total [m]	2.555,15
	Sup. construida total [m ² c]	5.753,32

Listado de edificaciones (83)

ARR_129	ARR_141	ARR_153	ARR_165	ARR_177	ARR_189	ARR_201
ARR_130	ARR_142	ARR_154	ARR_166	ARR_178	ARR_190	ARR_202
ARR_131	ARR_143	ARR_155	ARR_167	ARR_179	ARR_191	ARR_203
ARR_132	ARR_144	ARR_156	ARR_168	ARR_180	ARR_192	ARR_204
ARR_133	ARR_145	ARR_157	ARR_169	ARR_181	ARR_193	ARR_205
ARR_134	ARR_146	ARR_158	ARR_170	ARR_182	ARR_194	ARR_206
ARR_135	ARR_147	ARR_159	ARR_171	ARR_183	ARR_195	ARR_207
ARR_136	ARR_148	ARR_160	ARR_172	ARR_184	ARR_196	ARR_208
ARR_137	ARR_149	ARR_161	ARR_173	ARR_185	ARR_197	ARR_209
ARR_138	ARR_150	ARR_162	ARR_174	ARR_186	ARR_198	ARR_210
ARR_139	ARR_151	ARR_163	ARR_175	ARR_187	ARR_199	ARR_211
ARR_140	ARR_152	ARR_164	ARR_176	ARR_188	ARR_200	

FICHAS DE EDIFICACIONES



	Municipio	Las Rozas de Madrid
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28127A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	618,37
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	53,32
	Superficie construida [m ² c]	103,71
	Volumetrías diferenciadas	1

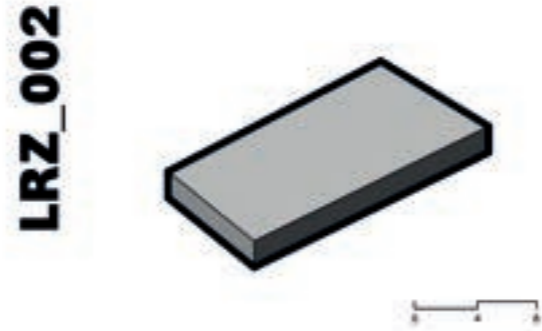
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Las Rozas de Madrid
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28127A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	616,96
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	27,88
	Superficie construida [m ² c]	43,43
	Volumetrías diferenciadas	1

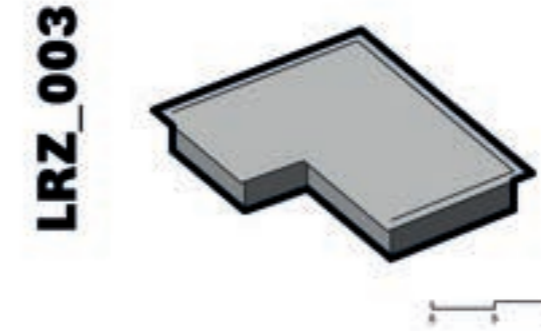
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Las Rozas de Madrid
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28127A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	614,89
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1980
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	74,20
	Superficie construida [m ² c]	281,89
	Volumetrías diferenciadas	1

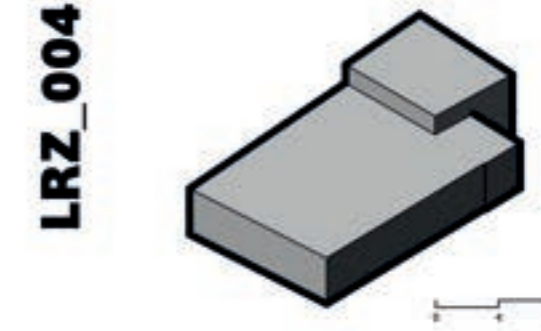
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Las Rozas de Madrid
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28127A01300041
	Cota del terreno [m s. n. m.]	612,59
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	42,92
	Superficie construida [m ² c]	109,72
	Volumetrías diferenciadas	2

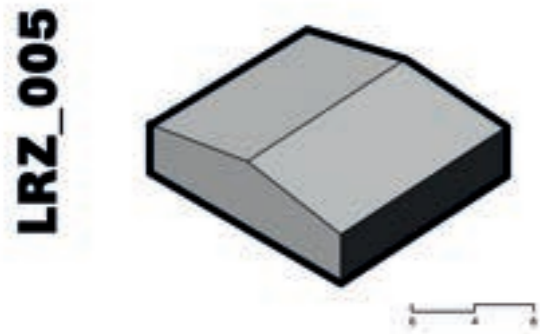
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



LRZ_005

Municipio	Las Rozas de Madrid
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28127A01300041
Cota del terreno [m s. n. m.]	612,31
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1980
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,01
Perímetro [m]	46,00
Superficie construida [m ² c]	130,91
Volumetrías diferenciadas	1

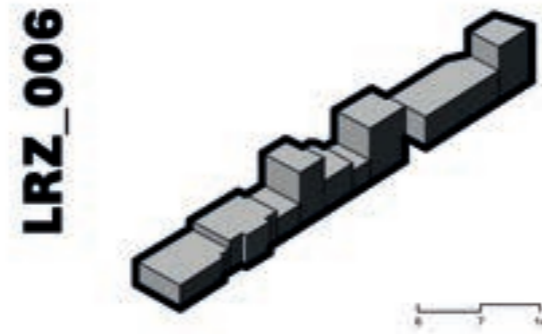
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



LRZ_006

Municipio	Las Rozas de Madrid
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28127A01300123
Cota del terreno [m s. n. m.]	617,33
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1970
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	121,59
Superficie construida [m ² c]	290,95
Volumetrías diferenciadas	9

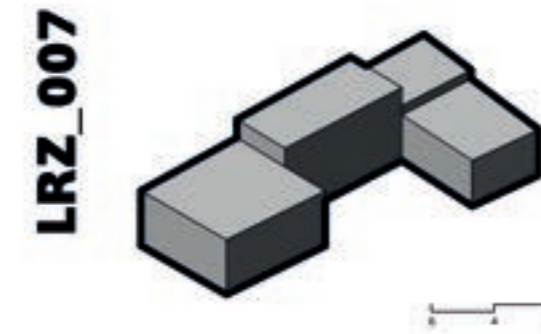
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



LRZ_007

Municipio	Las Rozas de Madrid
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28127A01300095
Cota del terreno [m s. n. m.]	614,06
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,01
Perímetro [m]	50,22
Superficie construida [m ² c]	74,23
Volumetrías diferenciadas	4

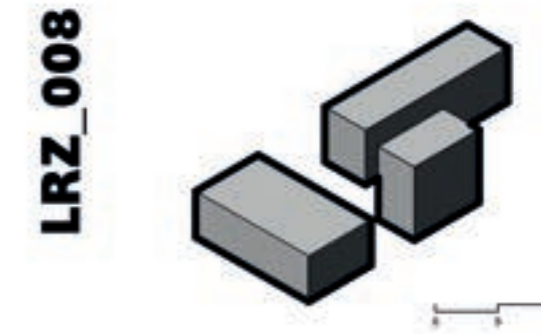
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



LRZ_008

Municipio	Las Rozas de Madrid
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28127A01300095
Cota del terreno [m s. n. m.]	613,05
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1970
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	48,59
Superficie construida [m ² c]	93,03
Volumetrías diferenciadas	3

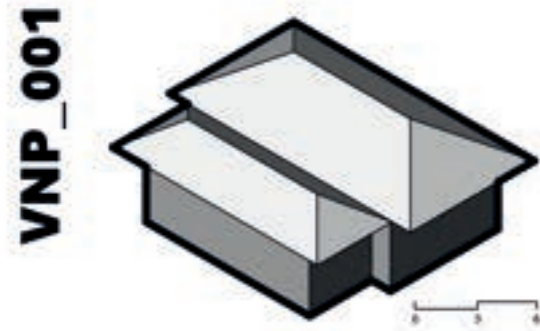
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



VNP_001

Municipio Villanueva del Pardillo

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28177A00509000

Cota del terreno [m s. n. m.] 608,74

Clasificación del suelo SNUP

Protección Espacios de Interés Paisajístico

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 2009

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 4,00

Perímetro [m] 32,80

Superficie construida [m²c] 66,64

Volumetrías diferenciadas 2

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI No está incluida

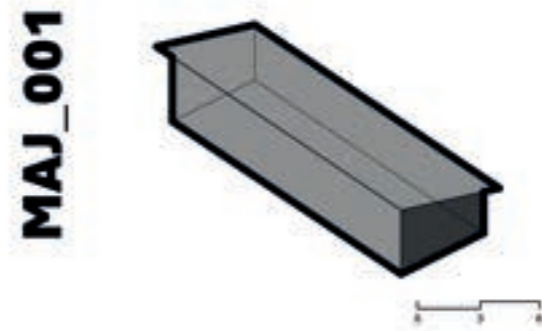
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Incluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



MAJ_001

Municipio Majadahonda

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28080A01800177

Cota del terreno [m s. n. m.] 600,85

Clasificación del suelo SNUP_A

Protección Vías Pecuarias

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 2014

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 3,00

Perímetro [m] 37,59

Superficie construida [m²c] 63,98

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-01

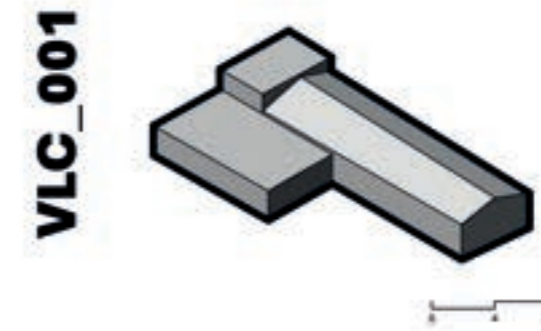
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



VLC_001

Municipio Villanueva de la Cañada

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28176A00109000

Cota del terreno [m s. n. m.] 600,50

Clasificación del suelo SG_A

Protección Espacios Libres. Parques urbanos y espacios libres de uso público

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 1991

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 6,50

Perímetro [m] 87,43

Superficie construida [m²c] 431,13

Volumetrías diferenciadas 3

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI No está incluida

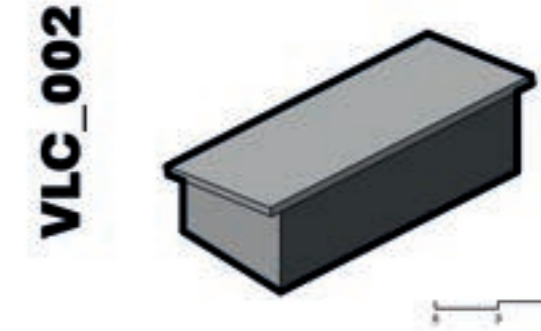
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



VLC_002

Municipio Villanueva de la Cañada

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28176A00309000

Cota del terreno [m s. n. m.] 588,19

Clasificación del suelo SNUP

Protección Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 1975

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 3,01

Perímetro [m] 44,90

Superficie construida [m²c] 107,89

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-02

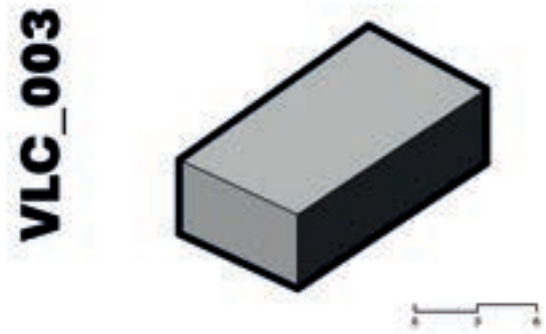
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	587,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	29,88
	Superficie construida [m ² c]	50,61
	Volumetrías diferenciadas	1

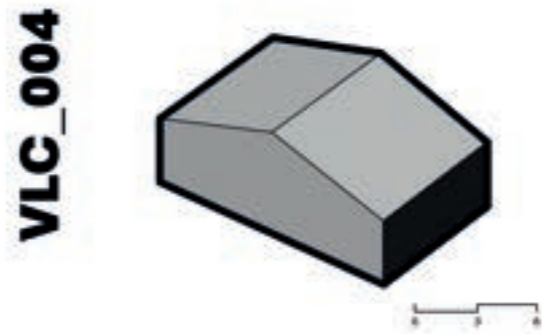
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	588,11
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,01
	Perímetro [m]	37,03
	Superficie construida [m ² c]	80,89
	Volumetrías diferenciadas	1

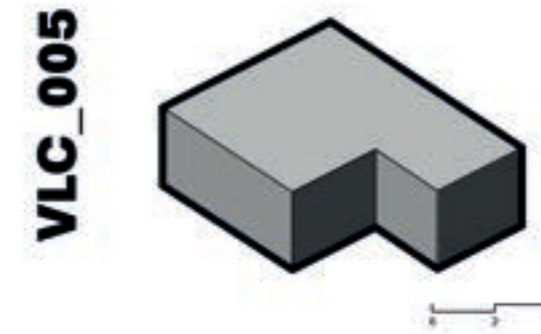
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	588,00
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,01
	Perímetro [m]	32,28
	Superficie construida [m ² c]	53,52
	Volumetrías diferenciadas	1

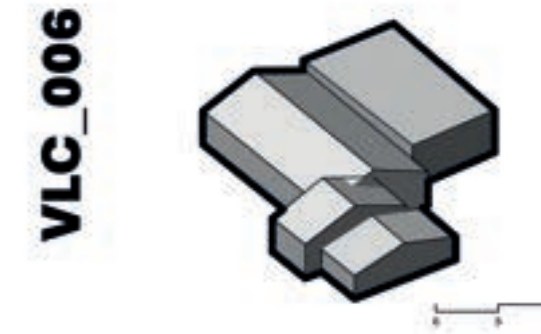
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	588,21
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	6,01
	Perímetro [m]	68,00
	Superficie construida [m ² c]	270,94
	Volumetrías diferenciadas	4

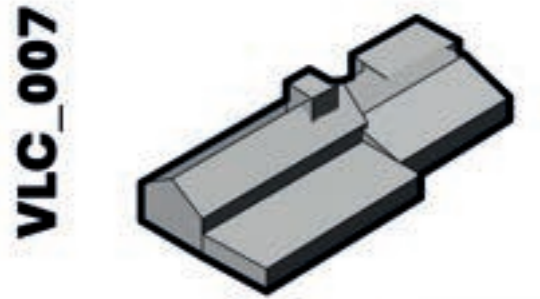
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villanueva de la Cañada
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	002500800VK17F
Cota del terreno [m s. n. m.]	588,19
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	140,24
Superficie construida [m ² c]	940,71
Volumetrías diferenciadas	4

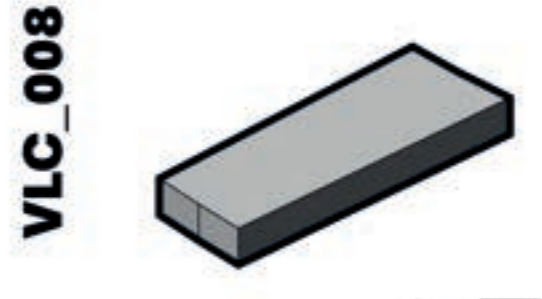
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-02
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	---	--	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villanueva de la Cañada
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28176A00309020
Cota del terreno [m s. n. m.]	587,32
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	63,45
Superficie construida [m ² c]	194,43
Volumetrías diferenciadas	1

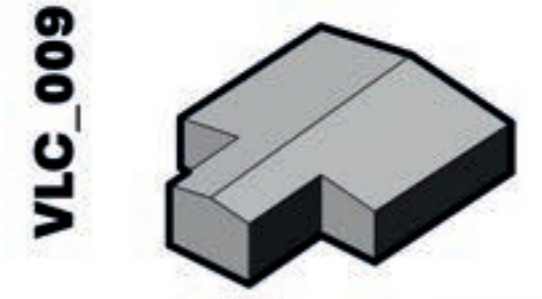
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-02
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	---	--	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villanueva de la Cañada
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28176A00309020
Cota del terreno [m s. n. m.]	587,35
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	68,99
Superficie construida [m ² c]	234,94
Volumetrías diferenciadas	1

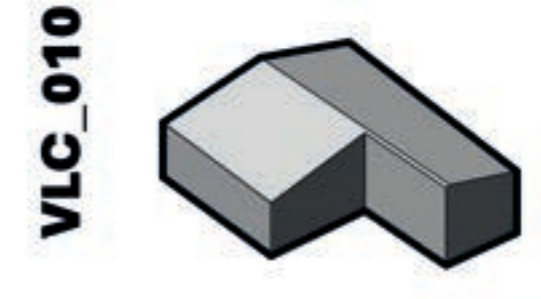
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-02
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---	---	--	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	-------------------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villanueva de la Cañada
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28176A00309020
Cota del terreno [m s. n. m.]	587,49
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	53,35
Superficie construida [m ² c]	133,98
Volumetrías diferenciadas	1

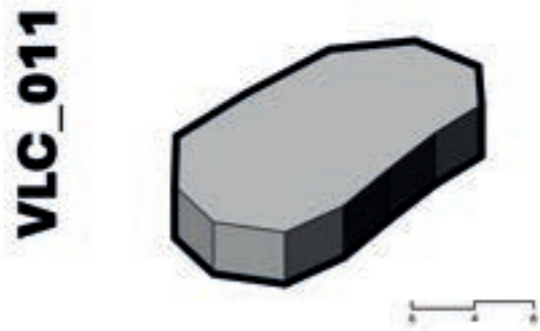
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-02
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---	---	--	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	-------------------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309020
	Cota del terreno [m s. n. m.]	586,79
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	6,50
	Perímetro [m]	56,99
	Superficie construida [m ² c]	213,50
	Volumetrías diferenciadas	1

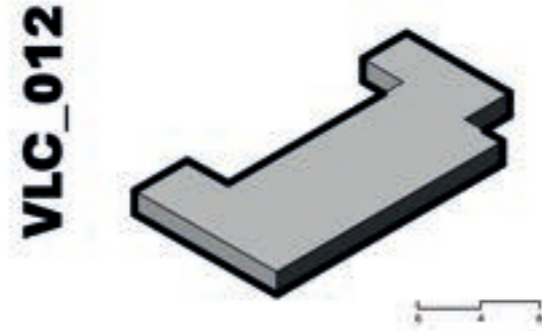
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309020
	Cota del terreno [m s. n. m.]	588,36
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	137,31
	Superficie construida [m ² c]	678,34
	Volumetrías diferenciadas	1

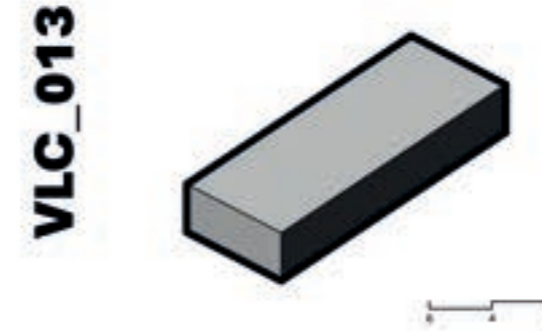
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Villanueva de la Cañada
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28176A00309020
	Cota del terreno [m s. n. m.]	589,35
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Fluvial de la Vega del Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	7,01
	Perímetro [m]	47,73
	Superficie construida [m ² c]	112,51
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Brunete
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28026A00800172
	Cota del terreno [m s. n. m.]	583,61
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Ampliación EDAR Zona de Protección por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2017
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	30,04
	Superficie construida [m ² c]	49,37
	Volumetrías diferenciadas	1

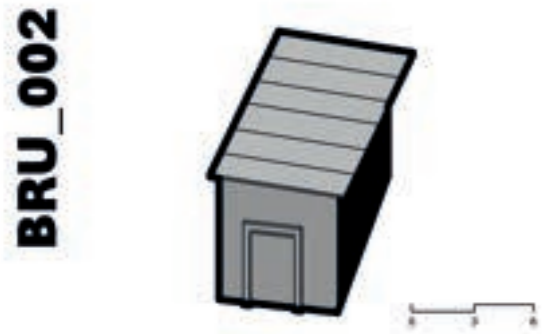
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-02
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



BRU_002

Municipio Brunete

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28026A00800172

Cota del terreno [m s. n. m.] 583,46

Clasificación del suelo SNUP

Protección Ampliación EDAR Zona de Protección por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 2017

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 3,00

Perímetro [m] 21,70

Superficie construida [m²c] 29,08

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-02

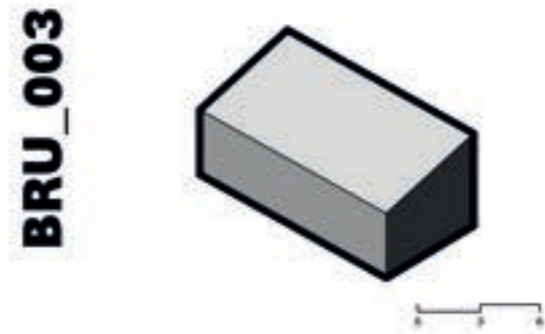
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



BRU_003

Municipio Brunete

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28026A00809000

Cota del terreno [m s. n. m.] 585,10

Clasificación del suelo SNUP

Protección Zona de Protección y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 1983

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 3,59

Perímetro [m] 48,88

Superficie construida [m²c] 123,67

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-02

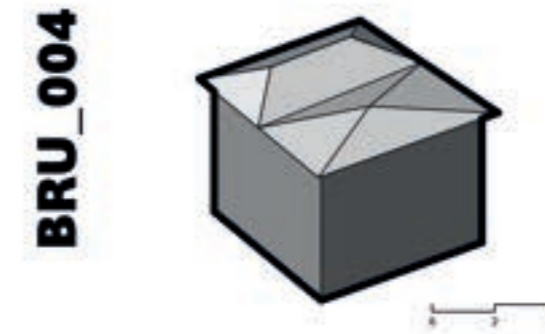
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



BRU_004

Municipio Brunete

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28026A00800172

Cota del terreno [m s. n. m.] 584,68

Clasificación del suelo SNUP

Protección Ampliación EDAR Zona de Protección por Afección del Parque Regional del Río Guadarrama

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 1991

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 4,50

Perímetro [m] 20,59

Superficie construida [m²c] 26,32

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-02

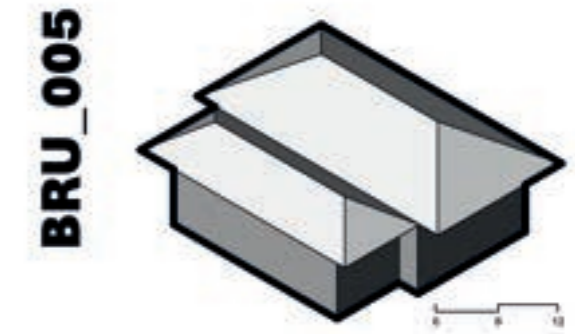
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



BRU_005

Municipio Brunete

Núcleo poblacional -

Referencia catastral 28026A00800175

Cota del terreno [m s. n. m.] 583,61

Clasificación del suelo SNUP

Protección Zona de Protección y Mejora del Parque Regional del Río Guadarrama y Corredor ecológico

Uso predominante Agropecuario

Fecha de construcción 1980

Número de plantas 1

Altura máxima [m] 2,70

Perímetro [m] 81,84

Superficie construida [m²c] 374,94

Volumetrías diferenciadas 1

Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-02

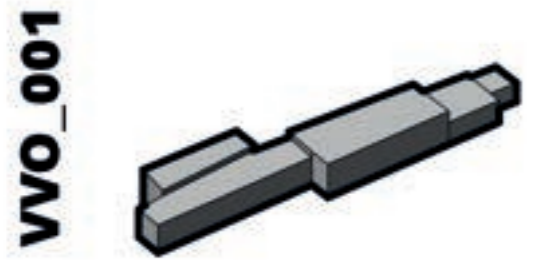
Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro

Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro

Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



VVO_001

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900035
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,86
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,35
Perímetro [m]	73,59
Superficie construida [m ² c]	136,68
Volumetrías diferenciadas	5

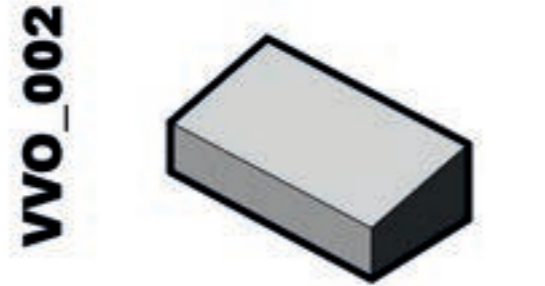
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_002

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900036
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,49
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	27,13
Superficie construida [m ² c]	41,35
Volumetrías diferenciadas	1

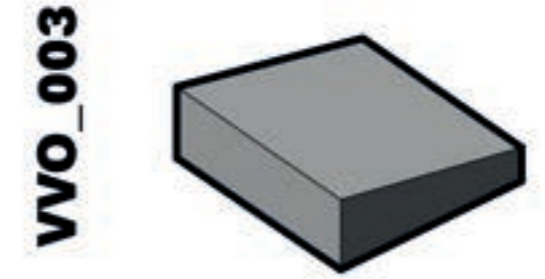
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_003

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900036
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,88
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2017
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,00
Perímetro [m]	31,50
Superficie construida [m ² c]	61,95
Volumetrías diferenciadas	1

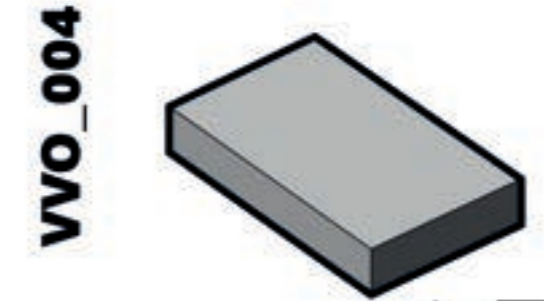
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_004

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900057
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,08
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,11
Perímetro [m]	45,65
Superficie construida [m ² c]	121,96
Volumetrías diferenciadas	1

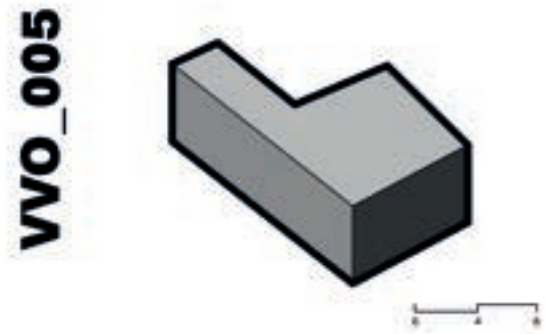
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	---	--	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900056
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,21
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	1,87
Perímetro [m]	29,30
Superficie construida [m ² c]	34,92
Volumetrías diferenciadas	1

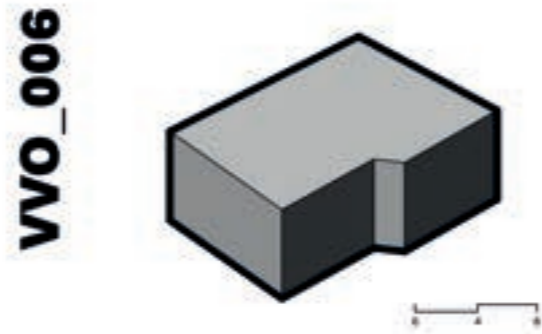
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900056
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,27
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,52
Perímetro [m]	24,86
Superficie construida [m ² c]	36,38
Volumetrías diferenciadas	1

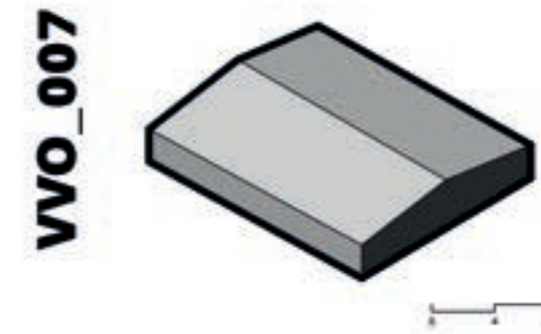
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900056
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,61
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,10
Perímetro [m]	54,55
Superficie construida [m ² c]	184,30
Volumetrías diferenciadas	1

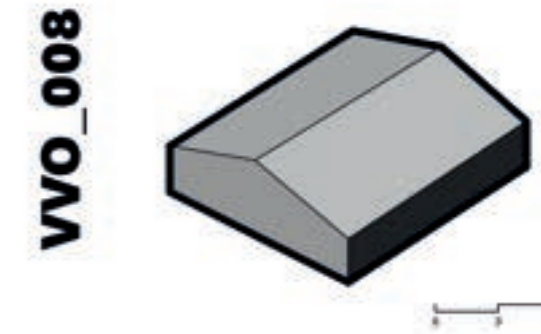
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900056
Cota del terreno [m s. n. m.]	564,67
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,35
Perímetro [m]	31,27
Superficie construida [m ² c]	60,82
Volumetrías diferenciadas	1

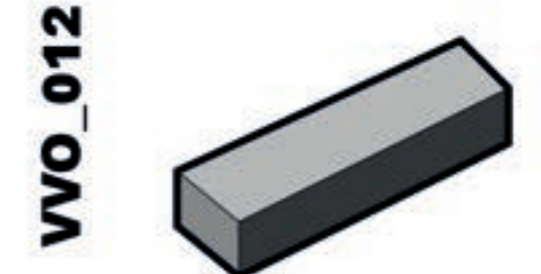
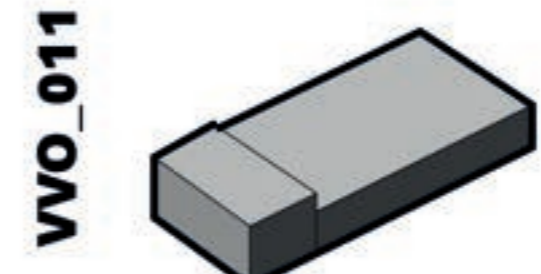
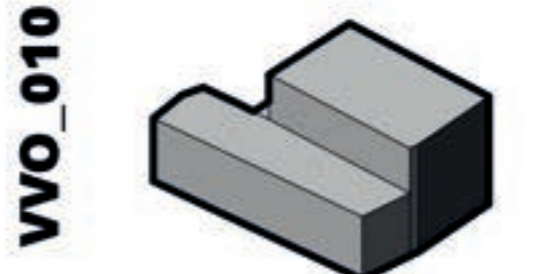
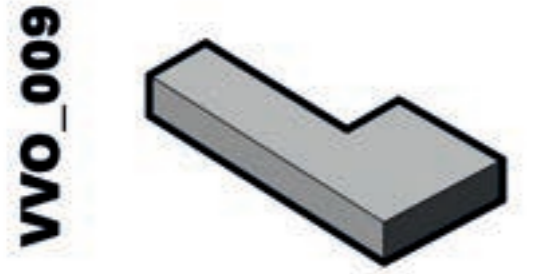
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



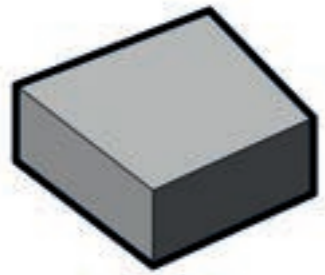
	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900056
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,88
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	1,75
	Perímetro [m]	41,05
	Superficie construida [m ² c]	64,45
	Volumetrías diferenciadas	1
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,51
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,64
	Perímetro [m]	45,85
	Superficie construida [m ² c]	101,09
	Volumetrías diferenciadas	2
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900058
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,34
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,58
	Perímetro [m]	72,67
	Superficie construida [m ² c]	283,94
	Volumetrías diferenciadas	2
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900058
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,16
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,68
	Perímetro [m]	41,09
	Superficie construida [m ² c]	71,94
	Volumetrías diferenciadas	1
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

VVO_013



	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900058
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,32
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,71
	Perímetro [m]	28,45
	Superficie construida [m ² c]	50,37
	Volumetrías diferenciadas	1



	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

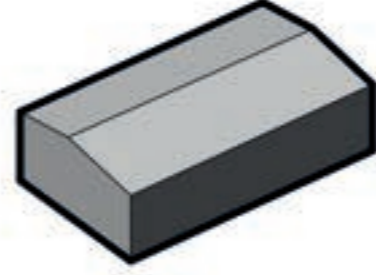


	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---	---	--	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
--	-----	-------------------------------------	----------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

VVO_014



	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,43
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,40
	Perímetro [m]	30,53
	Superficie construida [m ² c]	54,04
	Volumetrías diferenciadas	1



	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

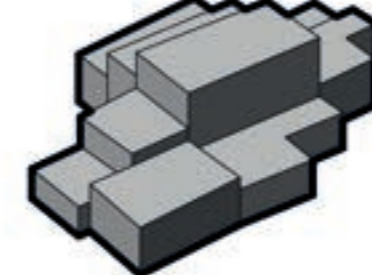


	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
--	-----	--------------------------	----------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

VVO_015



	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,99
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	6,09
	Perímetro [m]	85,78
	Superficie construida [m ² c]	380,05
	Volumetrías diferenciadas	8



	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

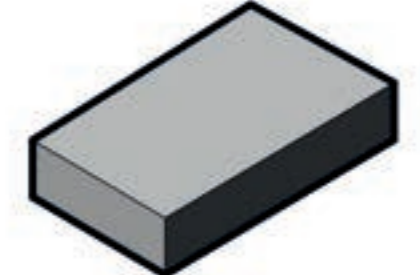


	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
--	-----	--------------------------	----------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

VVO_016



	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02900059
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,30
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	44,59
	Superficie construida [m ² c]	116,31
	Volumetrías diferenciadas	1



	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

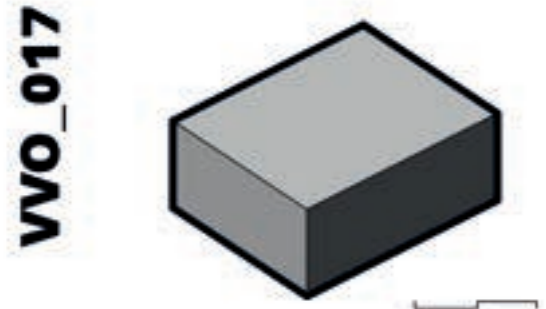
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------



	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
--	-----	--------------------------	----------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900064
Cota del terreno [m s. n. m.]	563,96
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,70
Perímetro [m]	25,74
Superficie construida [m ² c]	40,91
Volumetrías diferenciadas	1

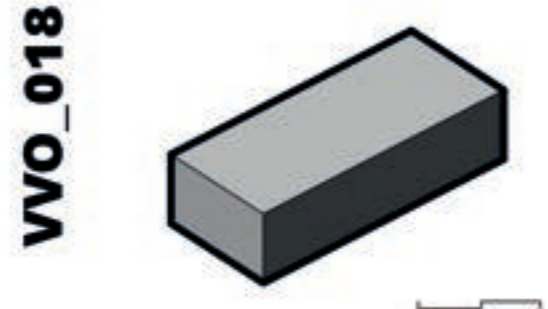
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900106
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,01
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	32,66
Superficie construida [m ² c]	56,05
Volumetrías diferenciadas	1

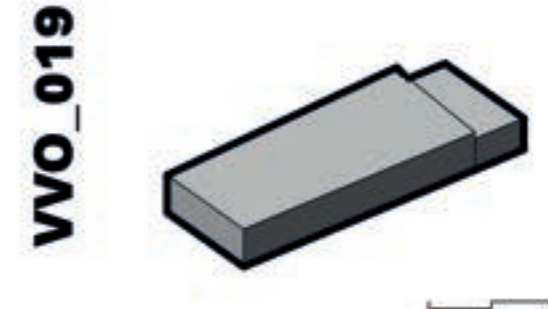
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,72
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,17
Perímetro [m]	61,24
Superficie construida [m ² c]	187,17
Volumetrías diferenciadas	2

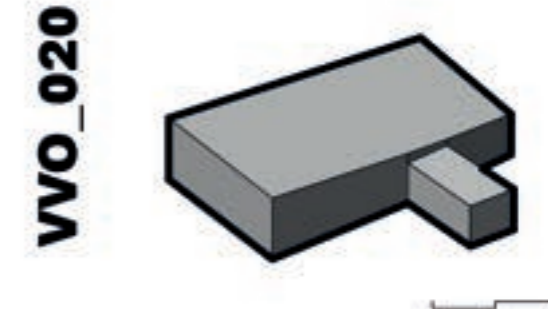
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,86
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,24
Perímetro [m]	57,95
Superficie construida [m ² c]	145,10
Volumetrías diferenciadas	2

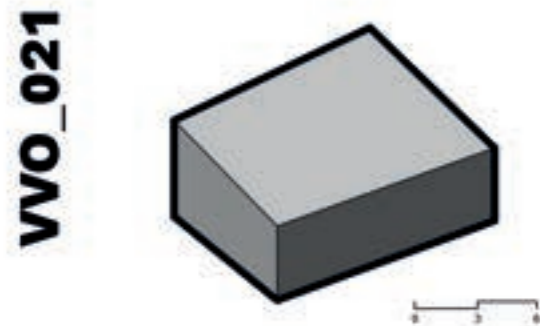
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



VVO_021

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,05
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	1,96
Perímetro [m]	27,73
Superficie construida [m ² c]	47,03
Volumetrías diferenciadas	1

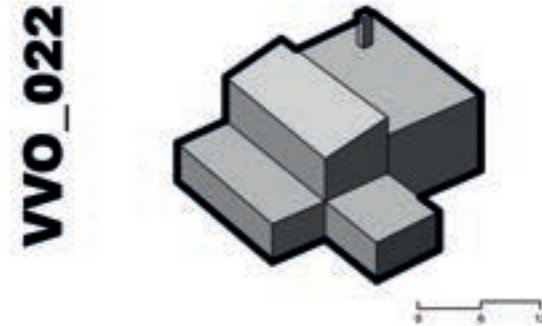
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PYM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_022

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,21
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	7,84
Perímetro [m]	58,70
Superficie construida [m ² c]	168,40
Volumetrías diferenciadas	4

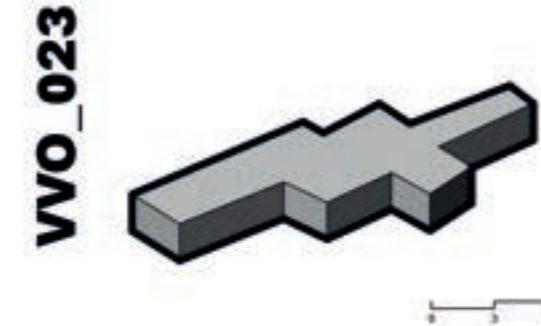
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PYM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_023

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,49
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,20
Perímetro [m]	58,70
Superficie construida [m ² c]	168,40
Volumetrías diferenciadas	1

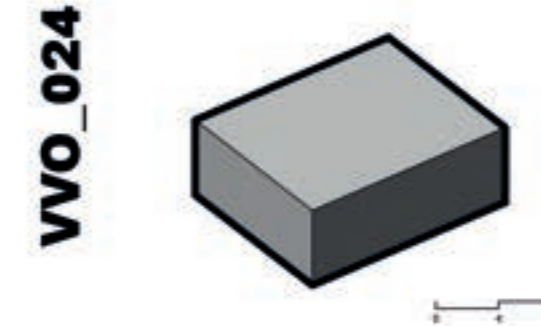
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PYM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



VVO_024

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02900106
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,06
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama
Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	2,13
Perímetro [m]	23,78
Superficie construida [m ² c]	34,96
Volumetrías diferenciadas	1

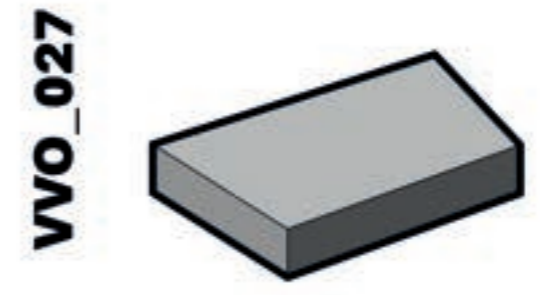
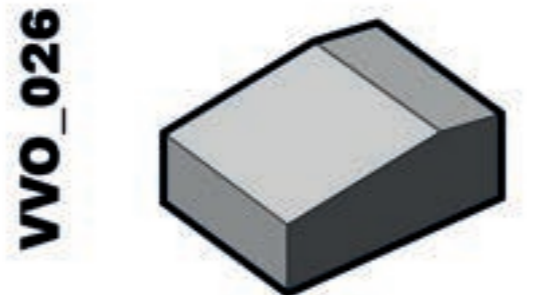
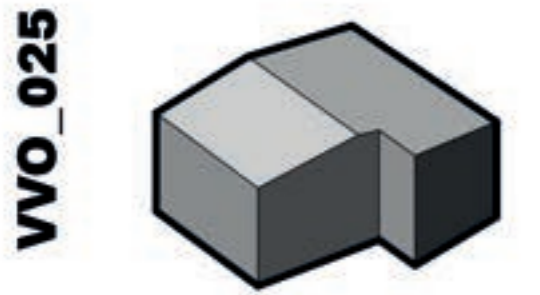
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PYM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	--------------------------	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,39
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,69
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,02
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

	Municipio	Villaviciosa de Odón
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28181A02909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,64
	Clasificación del suelo	SNUP_A
	Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,83
	Perímetro [m]	45,59
	Superficie construida [m ² c]	114,21
	Volumetrías diferenciadas	1

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,00
	Perímetro [m]	38,81
	Superficie construida [m ² c]	92,05
	Volumetrías diferenciadas	1

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,52
	Perímetro [m]	49,44
	Superficie construida [m ² c]	143,31
	Volumetrías diferenciadas	1

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	73,52
	Superficie construida [m ² c]	183,37
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

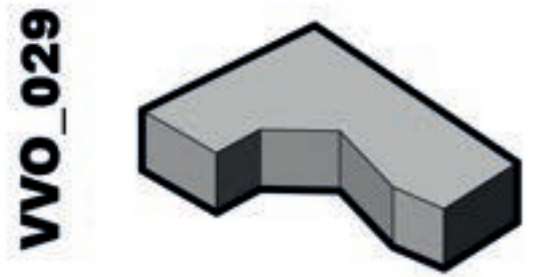
	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



VVO_029

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,65
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,51
Perímetro [m]	43,82
Superficie construida [m ² c]	81,21
Volumetrías diferenciadas	1

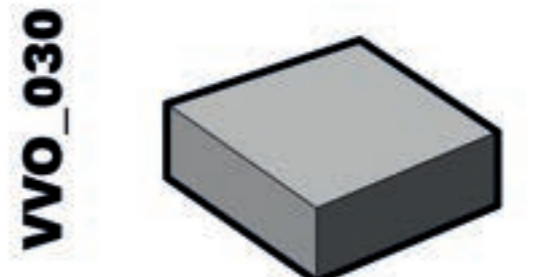
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---	---	--	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
-----	-------------------------------------	----------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



VVO_030

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,32
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,37
Perímetro [m]	24,72
Superficie construida [m ² c]	37,82
Volumetrías diferenciadas	1

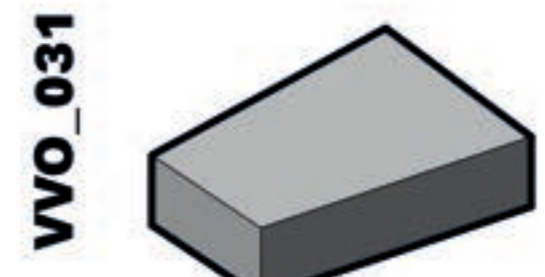
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	---	--	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
-----	-------------------------------------	----------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



VVO_031

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,17
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	36,36
Superficie construida [m ² c]	78,02
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	---	--	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
-----	-------------------------------------	----------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



VVO_032

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,47
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,20
Perímetro [m]	94,52
Superficie construida [m ² c]	169,83
Volumetrías diferenciadas	3

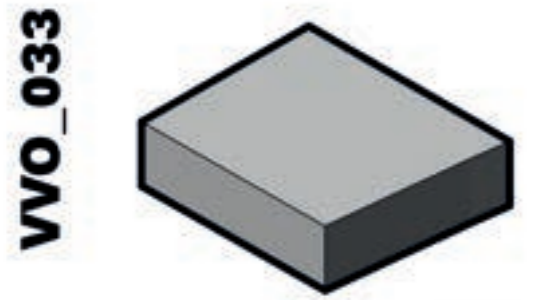
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	-----------------------------	------------------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	------------------------------	------------------------------	--	--

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



VVO_033

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,06
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,50
Perímetro [m]	51,38
Superficie construida [m ² c]	163,38
Volumetrías diferenciadas	1

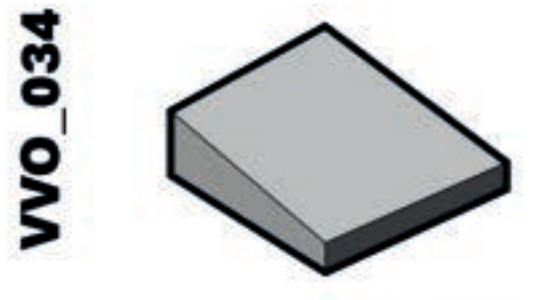
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



VVO_034

Municipio	Villaviciosa de Odón
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A02909000
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,29
Clasificación del suelo	SNUP_A
Protección	Clase I. Espacios Protegidos. Cauces y Riberas. Parque del Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,35
Perímetro [m]	40,83
Superficie construida [m ² c]	103,66
Volumetrías diferenciadas	1

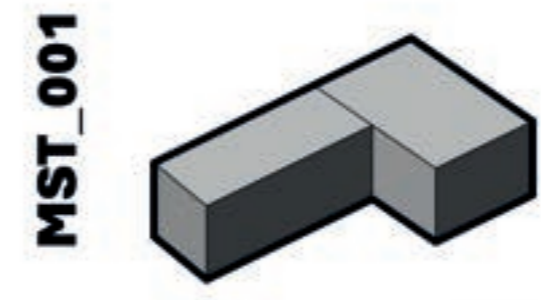
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_001

Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28092A02500092
Cota del terreno [m s. n. m.]	571,36
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vías Pecuarias

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	2,01
Perímetro [m]	29,29
Superficie construida [m ² c]	33,22
Volumetrías diferenciadas	2

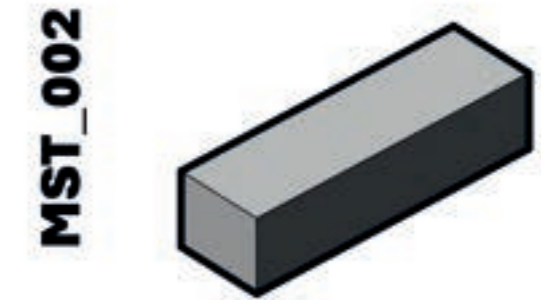
Zonificación P.O.R.N.	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-----------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_002

Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00900006
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,85
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vías Pecuarias

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	Previa a 1975
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	2,01
Perímetro [m]	26,00
Superficie construida [m ² c]	29,99
Volumetrías diferenciadas	1

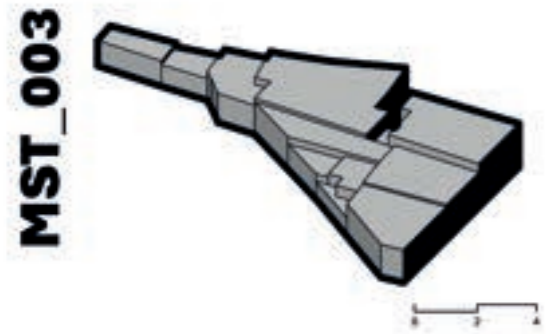
Zonificación P.O.R.N.	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-----------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02509000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,68
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Borde Parque Regional Rio Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I / II
	Altura [m]	6,50
	Perímetro [m]	138,29
	Superficie construida [m ² c]	673,21
	Volumetrías diferenciadas	12

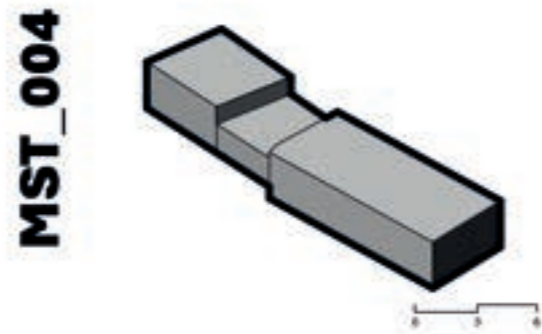
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02509000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,29
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	63,99
	Superficie construida [m ² c]	177,67
	Volumetrías diferenciadas	3

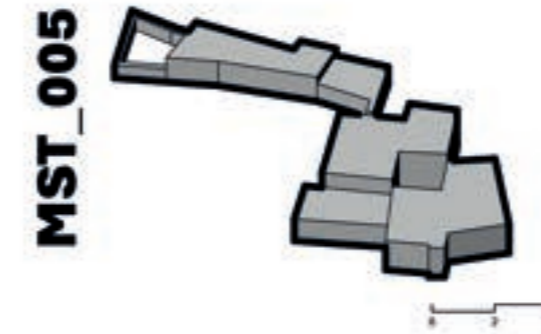
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02509000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,07
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	I
	Altura [m]	2,01
	Perímetro [m]	172,95
	Superficie construida [m ² c]	681,41
	Volumetrías diferenciadas	5

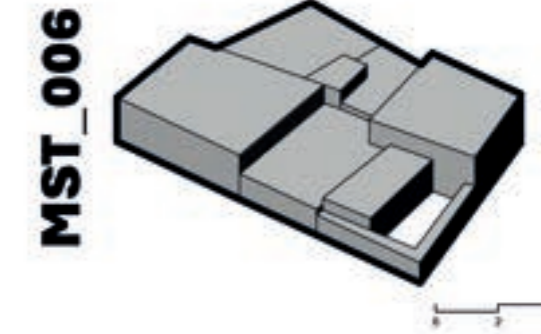
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02509000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura [m]	3,01
	Perímetro [m]	89,82
	Superficie construida [m ² c]	433,61
	Volumetrías diferenciadas	6

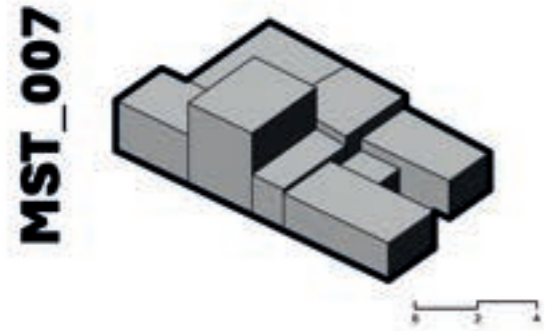
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,28
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I / II
	Altura [m]	3,01
	Perímetro [m]	83,15
	Superficie construida [m ² c]	234,20
	Volumetrías diferenciadas	5

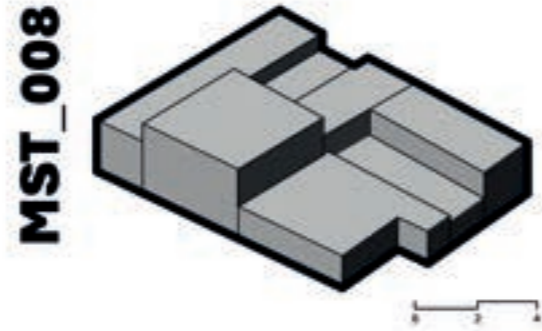
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,06
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura [m]	3,01
	Perímetro [m]	44,71
	Superficie construida [m ² c]	83,09
	Volumetrías diferenciadas	5

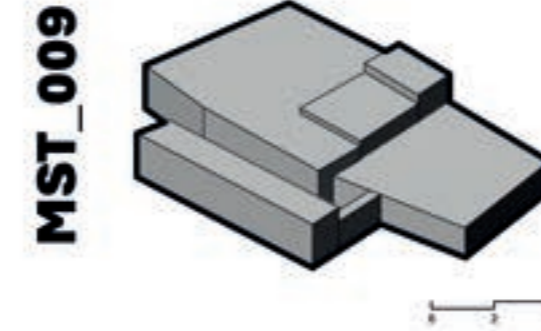
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura [m]	2,01
	Perímetro [m]	151,63
	Superficie construida [m ² c]	763,49
	Volumetrías diferenciadas	4

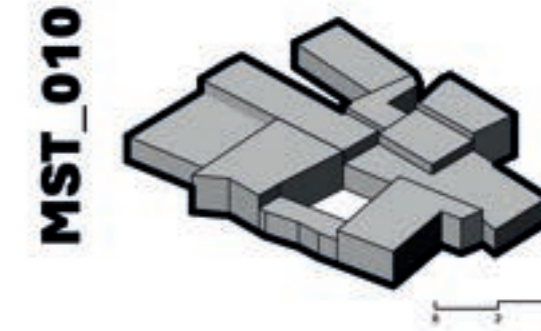
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,62
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	130,96
	Superficie construida [m ² c]	913,23
	Volumetrías diferenciadas	10

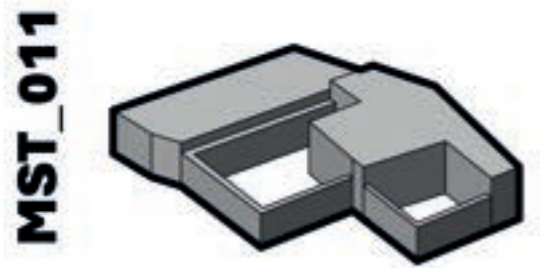
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,04
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	61,98
	Superficie construida [m ² c]	196,12
	Volumetrías diferenciadas	2

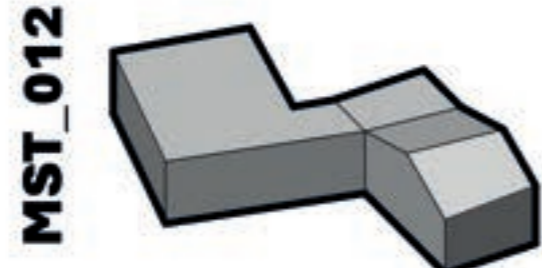
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,08
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	34,41
	Superficie construida [m ² c]	64,21
	Volumetrías diferenciadas	2

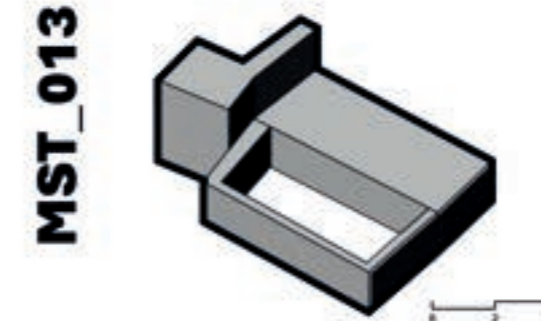
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400102
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,86
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	42,41
	Superficie construida [m ² c]	94,47
	Volumetrías diferenciadas	2

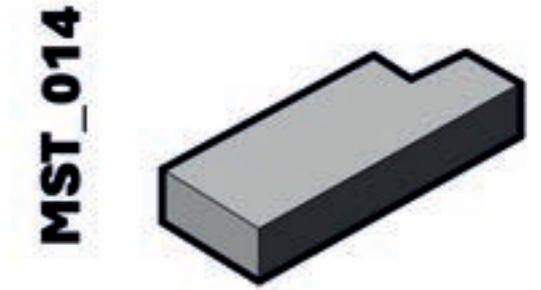
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400220
	Cota del terreno [m s. n. m.]	573,02
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	26,00
	Superficie construida [m ² c]	29,99
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

MST_015



Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28092A02400102
Cota del terreno [m s. n. m.]	563,46
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Río Guadarrama

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	77,22
Superficie construida [m ² c]	257,07
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03	

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida		

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

MST_016



Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28092A02400102
Cota del terreno [m s. n. m.]	563,63
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vías Pecuarias

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,01
Perímetro [m]	51,10
Superficie construida [m ² c]	136,21
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03	

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida		

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

MST_017



Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28092A02400102
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,84
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vías Pecuarias

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I / II
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	297,80
Superficie construida [m ² c]	2.415,04
Volumetrías diferenciadas	34

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03	

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida		

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

MST_018



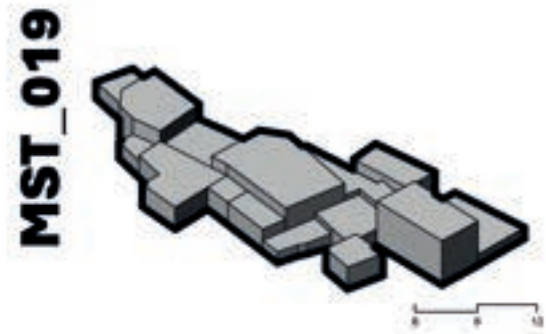
Municipio	Móstoles
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28092A02400102
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,93
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vías Pecuarias

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	3,01
Perímetro [m]	212,34
Superficie construida [m ² c]	966,35
Volumetrías diferenciadas	16

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03	

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida		

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	196,15
	Superficie construida [m ² c]	1.370,09
	Volumetrías diferenciadas	15

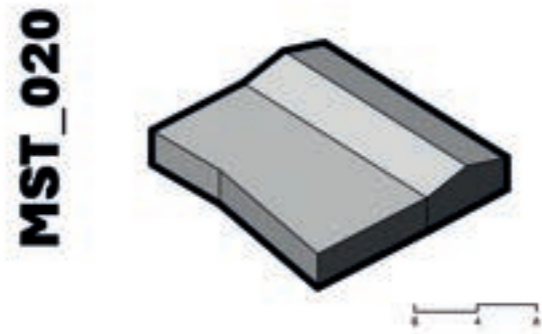
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,85
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	72,89
	Superficie construida [m ² c]	319,38
	Volumetrías diferenciadas	1

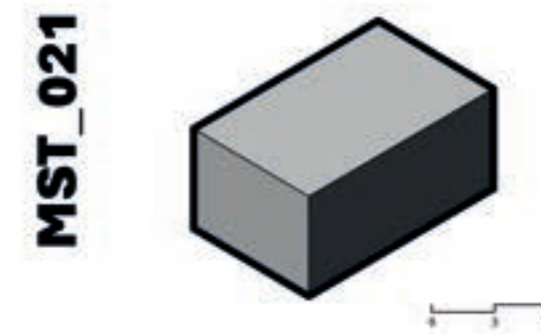
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,65
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	34,32
	Superficie construida [m ² c]	72,35
	Volumetrías diferenciadas	1

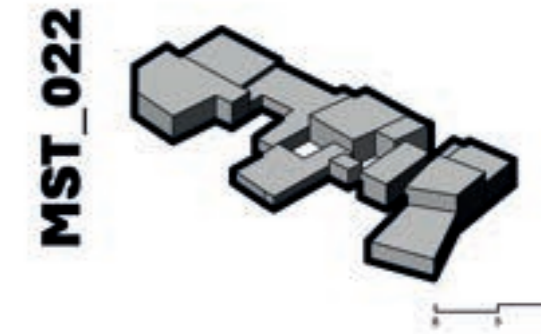
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	148,01
	Superficie construida [m ² c]	1.128,62
	Volumetrías diferenciadas	12

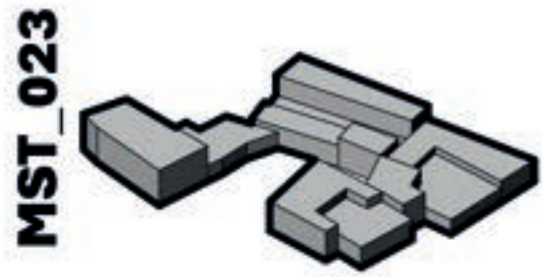
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	172,67
	Superficie construida [m ² c]	951,08
	Volumetrías diferenciadas	11

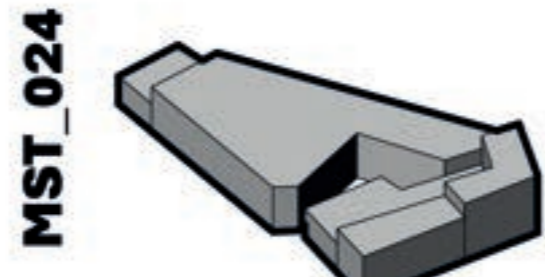
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,32
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	106,81
	Superficie construida [m ² c]	556,07
	Volumetrías diferenciadas	5

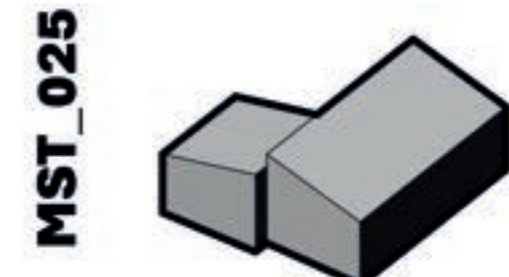
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	34,55
	Superficie construida [m ² c]	74,50
	Volumetrías diferenciadas	2

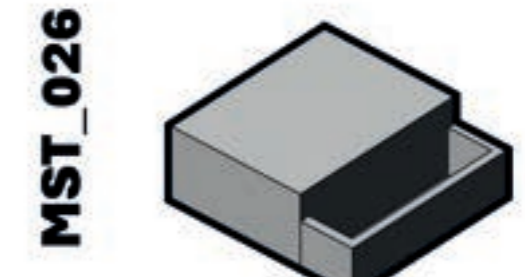
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	41,85
	Superficie construida [m ² c]	109,34
	Volumetrías diferenciadas	1

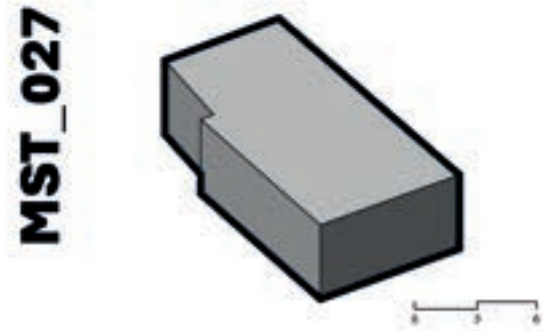
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,23
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	53,95
	Superficie construida [m ² c]	162,60
	Volumetrías diferenciadas	1

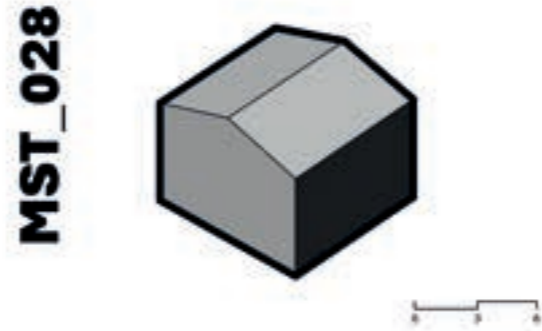
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	7,01
	Perímetro [m]	34,56
	Superficie construida [m ² c]	74,55
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,71
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	I / II
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	214,05
	Superficie construida [m ² c]	1.375,29
	Volumetrías diferenciadas	24

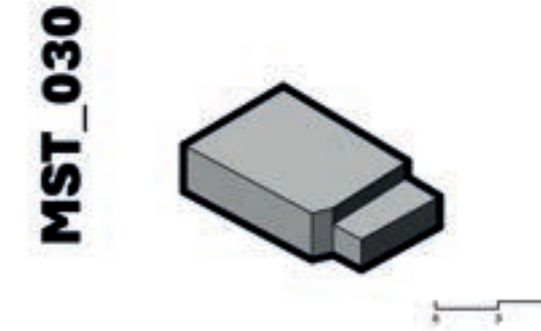
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,94
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	37,34
	Superficie construida [m ² c]	80,95
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

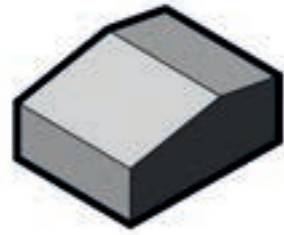
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

MST_031



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,48
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	31,14
	Superficie construida [m ² c]	59,69
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

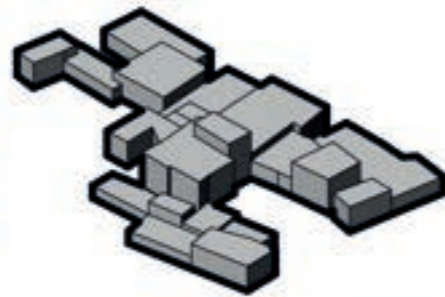
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_032



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,30
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	279,94
	Superficie construida [m ² c]	1.154,88
	Volumetrías diferenciadas	21

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

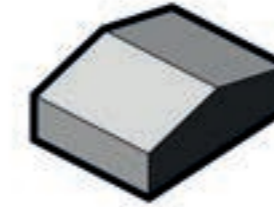
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_033



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	36,20
	Superficie construida [m ² c]	80,03
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

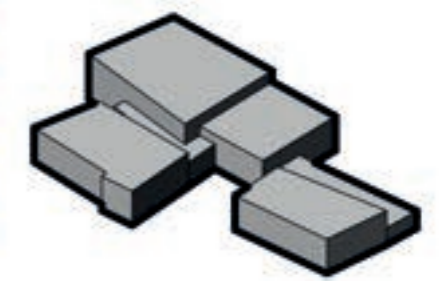
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_034



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	125,10
	Superficie construida [m ² c]	842,35
	Volumetrías diferenciadas	6

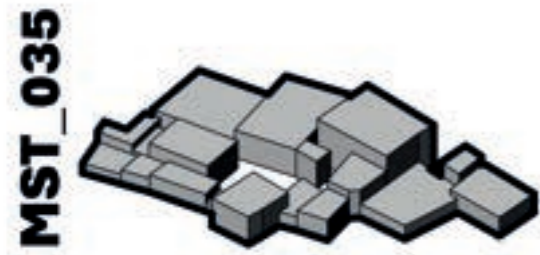
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	159,24
	Superficie construida [m ² c]	917,93
	Volumetrías diferenciadas	18

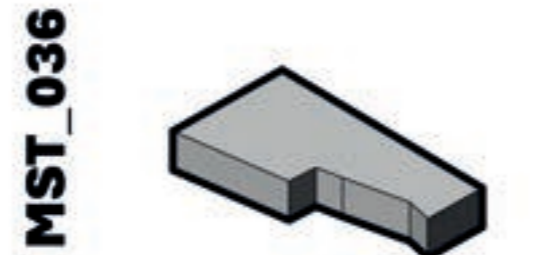
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02409003
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2019
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	36,78
	Superficie construida [m ² c]	76,63
	Volumetrías diferenciadas	1

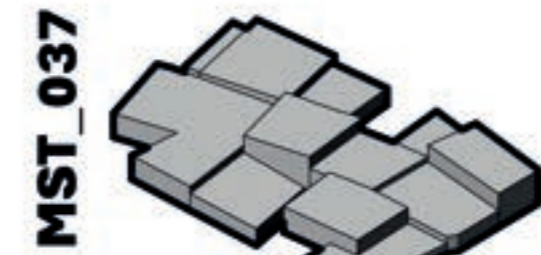
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,79
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	130,56
	Superficie construida [m ² c]	958,27
	Volumetrías diferenciadas	12

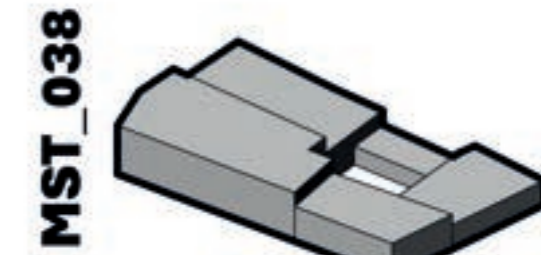
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,36
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	75,15
	Superficie construida [m ² c]	240,98
	Volumetrías diferenciadas	5

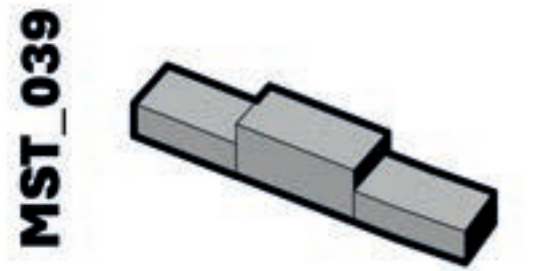
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_039

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,07
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	59,80
	Superficie construida [m ² c]	130,02
	Volumetrías diferenciadas	3

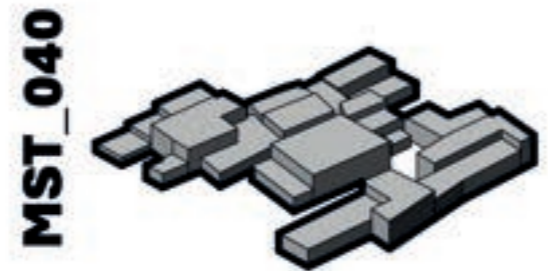
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_040

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,25
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	182,54
	Superficie construida [m ² c]	1.062,10
	Volumetrías diferenciadas	-

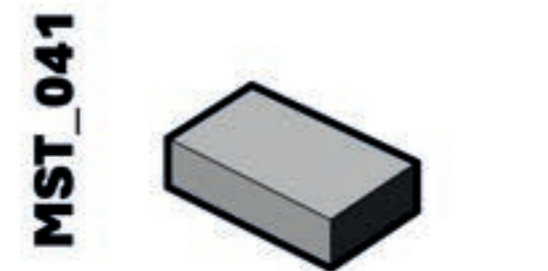
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_041

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	46,11
	Superficie construida [m ² c]	124,43
	Volumetrías diferenciadas	1

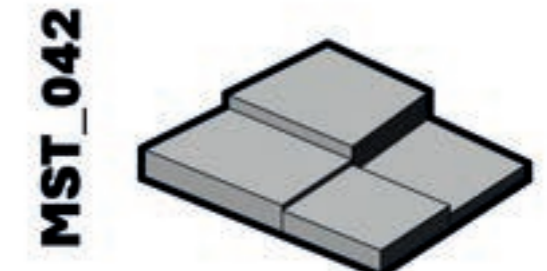
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_042

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,81
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	76,97
	Superficie construida [m ² c]	362,41
	Volumetrías diferenciadas	4

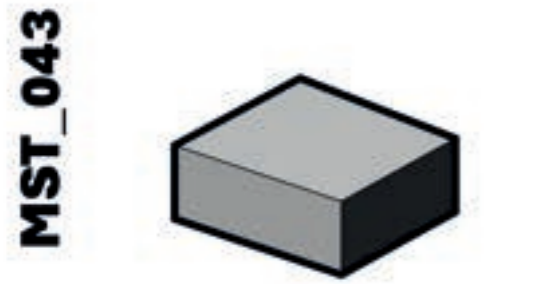
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	40,37
	Superficie construida [m ² c]	98,59
	Volumetrías diferenciadas	1

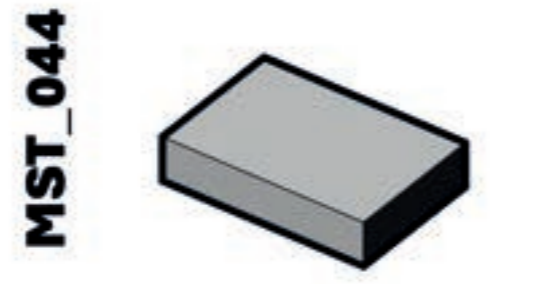
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	39,25
	Superficie construida [m ² c]	94,58
	Volumetrías diferenciadas	1

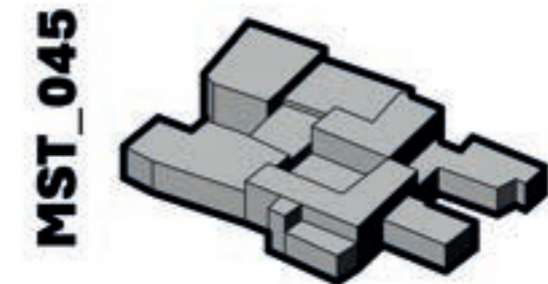
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,00
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	122,86
	Superficie construida [m ² c]	474,92
	Volumetrías diferenciadas	11

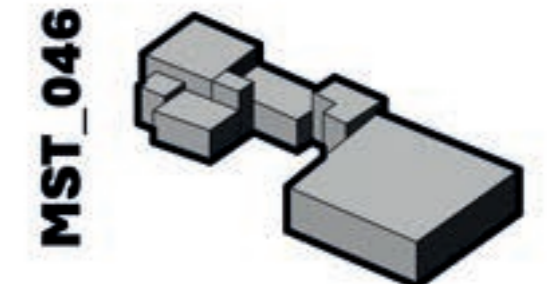
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	46,31
	Superficie construida [m ² c]	97,26
	Volumetrías diferenciadas	7

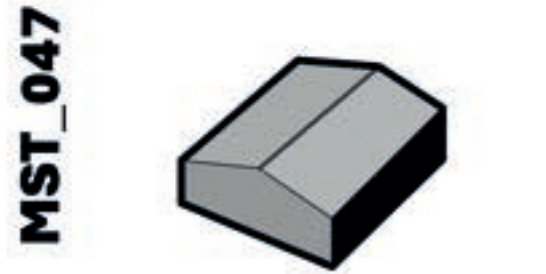
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_047

Municipio **Móstoles**
 Núcleo poblacional **Las Sabinas**
 Referencia catastral **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.] **565,33**
 Clasificación del suelo **SNUP**
 Protección **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante **Residencial**
 Fecha de construcción **2004**
 Número de plantas **II**
 Altura máxima [m] **4,01**
 Perímetro [m] **38,32**
 Superficie construida [m²c] **90,96**
 Volumetrías diferenciadas **1**

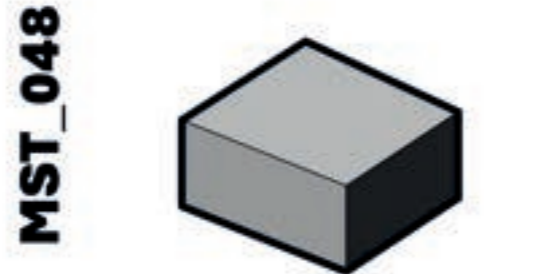
Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-03

Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Excluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



MST_048

Municipio **Móstoles**
 Núcleo poblacional **Las Sabinas**
 Referencia catastral **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.] **563,03**
 Clasificación del suelo **SNUP**
 Protección **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante **Residencial**
 Fecha de construcción **2004**
 Número de plantas **I**
 Altura máxima [m] **2,01**
 Perímetro [m] **42,53**
 Superficie construida [m²c] **112,93**
 Volumetrías diferenciadas **1**

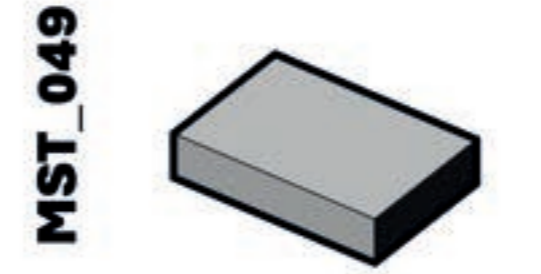
Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-03

Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Incluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



MST_049

Municipio **Móstoles**
 Núcleo poblacional **Las Sabinas**
 Referencia catastral **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.] **562,07**
 Clasificación del suelo **SNUP**
 Protección **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante **Agropecuario**
 Fecha de construcción **2017**
 Número de plantas **I**
 Altura máxima [m] **3,00**
 Perímetro [m] **54,73**
 Superficie construida [m²c] **180,69**
 Volumetrías diferenciadas **1**

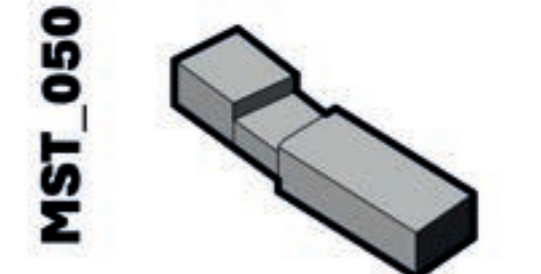
Zonificación PORN MP PyM MA

ARPSI ES030-14-04.2-03

Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Incluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro



MST_050

Municipio **Móstoles**
 Núcleo poblacional **Las Sabinas**
 Referencia catastral **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.] **565,42**
 Clasificación del suelo **SNUP**
 Protección **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante **Residencial**
 Fecha de construcción **2004**
 Número de plantas **II**
 Altura máxima [m] **6,01**
 Perímetro [m] **69,33**
 Superficie construida [m²c] **173,40**
 Volumetrías diferenciadas **3**

Zonificación PORN MP PyM MA

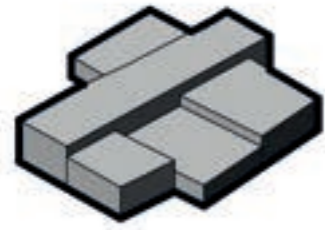
ARPSI ES030-14-04.2-03

Inundabilidad Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP Incluida

Avenidas y crecidas Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales Riesgo Vulner. Peligro

MST_051



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	567,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	86,03
	Superficie construida [m ² c]	360,97
	Volumetrías diferenciadas	5

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

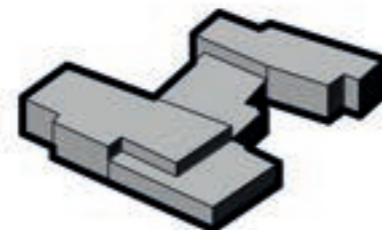
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_052



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	567,07
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	111,97
	Superficie construida [m ² c]	465,26
	Volumetrías diferenciadas	4

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

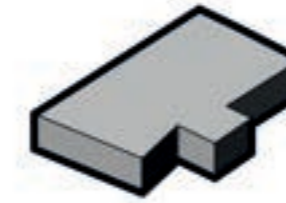
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_053



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,71
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	57,92
	Superficie construida [m ² c]	163,96
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

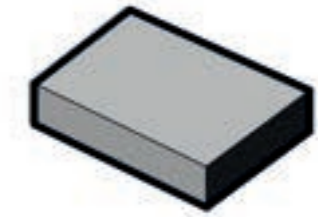
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_054



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,71
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	46,84
	Superficie construida [m ² c]	133,53
	Volumetrías diferenciadas	1

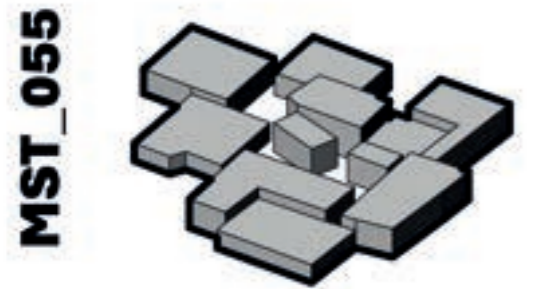
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,11
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	234,57
	Superficie construida [m ² c]	1.006,96
	Volumetrías diferenciadas	11

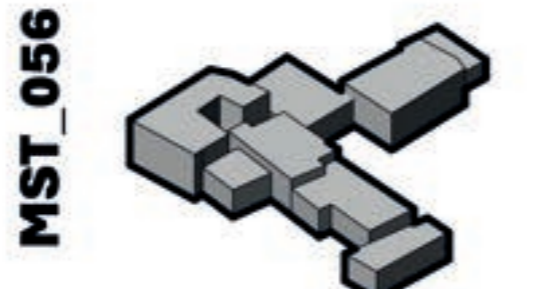
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Rio Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	99,16
	Superficie construida [m ² c]	390,65
	Volumetrías diferenciadas	8

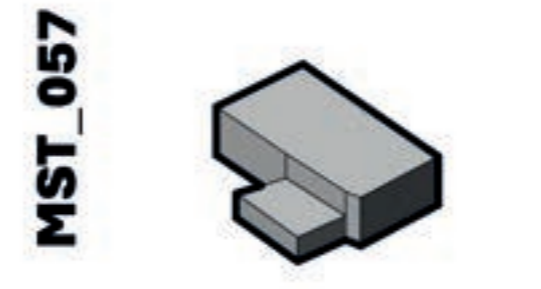
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,44
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Rio Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	45,29
	Superficie construida [m ² c]	92,43
	Volumetrías diferenciadas	2

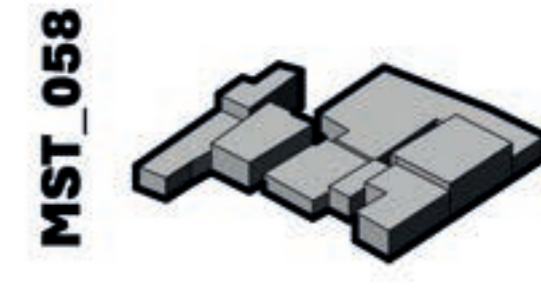
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,66
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	176,22
	Superficie construida [m ² c]	748,94
	Volumetrías diferenciadas	8

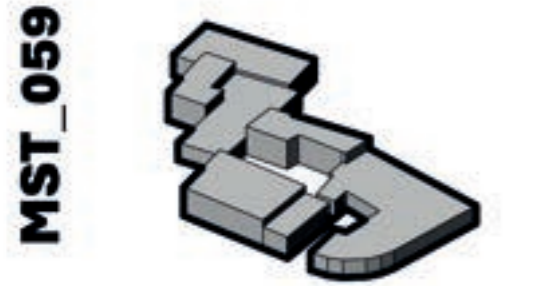
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,40
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	161,35
	Superficie construida [m ² c]	516,10
	Volumetrías diferenciadas	7

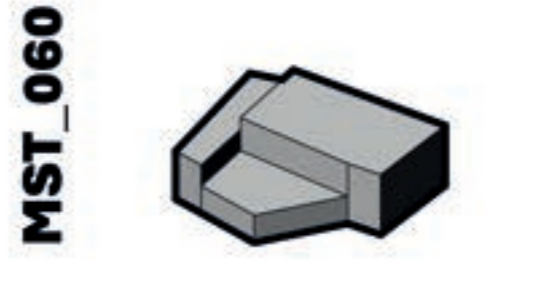
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	49,86
	Superficie construida [m ² c]	152,13
	Volumetrías diferenciadas	3

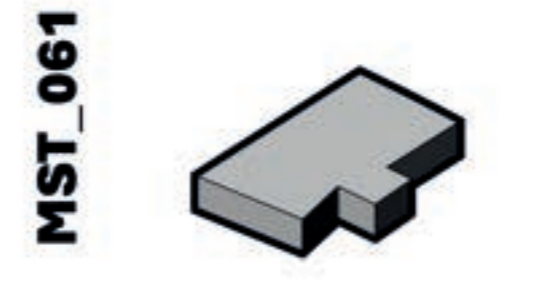
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,73
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	60,65
	Superficie construida [m ² c]	180,73
	Volumetrías diferenciadas	1

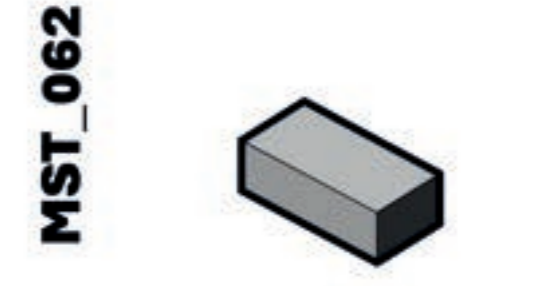
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,82
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	47,27
	Superficie construida [m ² c]	127,60
	Volumetrías diferenciadas	1

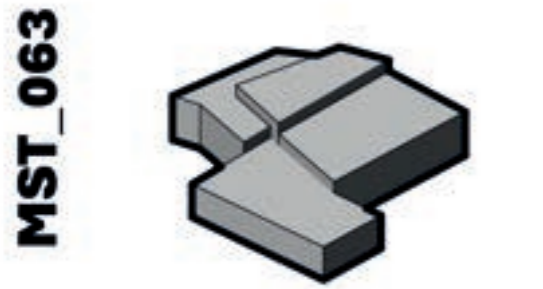
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_063

Municipio: **Móstoles**
 Núcleo poblacional: **Las Sabinas**
 Referencia catastral: **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.]: **563,58**
 Clasificación del suelo: **SNUP**
 Protección: **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante: **Residencial**
 Fecha de construcción: **1991**
 Número de plantas: **1**
 Altura máxima [m]: **3,01**
 Perímetro [m]: **86,63**
 Superficie construida [m²c]: **318,13**
 Volumetrías diferenciadas: **4**

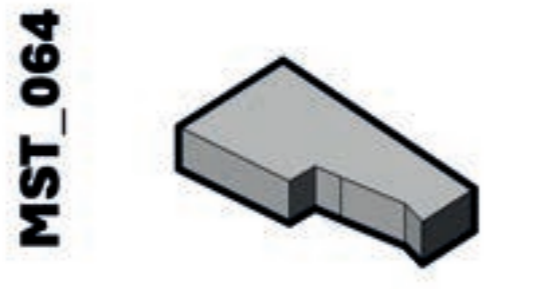
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



MST_064

Municipio: **Móstoles**
 Núcleo poblacional: **Las Sabinas**
 Referencia catastral: **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.]: **564,46**
 Clasificación del suelo: **SNUP**
 Protección: **Vías Pecuarias**

Uso predominante: **Residencial**
 Fecha de construcción: **Previa a 1975**
 Número de plantas: **1**
 Altura máxima [m]: **3,01**
 Perímetro [m]: **49,18**
 Superficie construida [m²c]: **136,96**
 Volumetrías diferenciadas: **1**

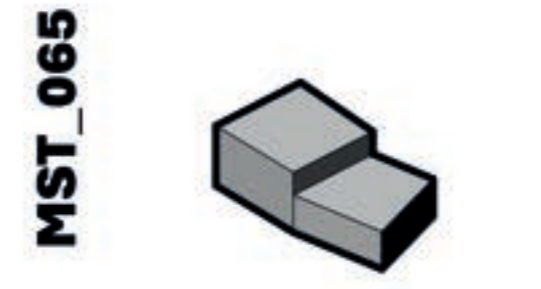
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



MST_065

Municipio: **Móstoles**
 Núcleo poblacional: **Las Sabinas**
 Referencia catastral: **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.]: **563,47**
 Clasificación del suelo: **SNUP**
 Protección: **Parque Regional Río Guadarrama**

Uso predominante: **Residencial**
 Fecha de construcción: **2004**
 Número de plantas: **1**
 Altura máxima [m]: **2,01**
 Perímetro [m]: **34,16**
 Superficie construida [m²c]: **65,21**
 Volumetrías diferenciadas: **2**

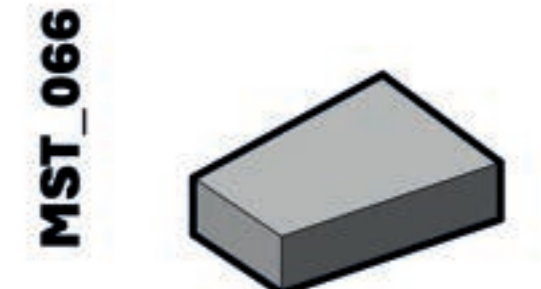
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



MST_066

Municipio: **Móstoles**
 Núcleo poblacional: **Las Sabinas**
 Referencia catastral: **28092A02400103**
 Cota del terreno [m s. n. m.]: **564,30**
 Clasificación del suelo: **SNUP**
 Protección: **Vías Pecuarias**

Uso predominante: **Residencial**
 Fecha de construcción: **Previa a 1975**
 Número de plantas: **1**
 Altura máxima [m]: **3,01**
 Perímetro [m]: **52,58**
 Superficie construida [m²c]: **141,33**
 Volumetrías diferenciadas: **4**

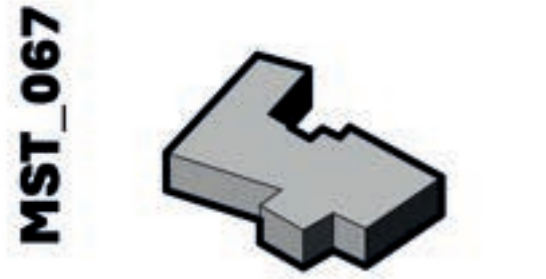
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,32
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	70,24
	Superficie construida [m ² c]	170,19
	Volumetrías diferenciadas	1

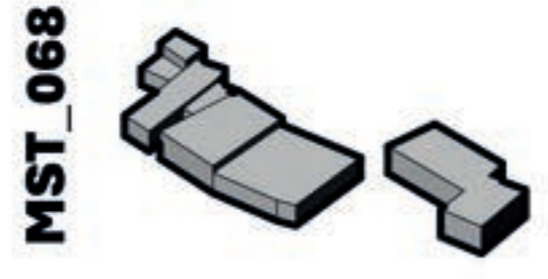
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,22
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	152,82
	Superficie construida [m ² c]	688,37
	Volumetrías diferenciadas	7

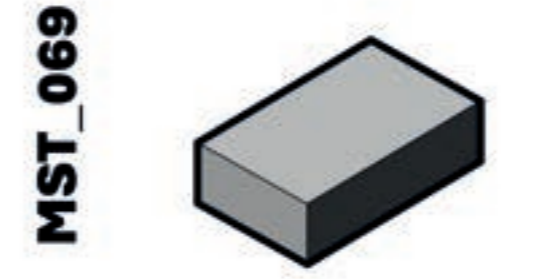
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,88
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	32,54
	Superficie construida [m ² c]	62,37
	Volumetrías diferenciadas	1

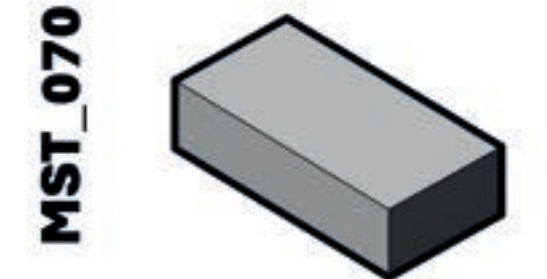
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,92
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	33,56
	Superficie construida [m ² c]	62,74
	Volumetrías diferenciadas	1

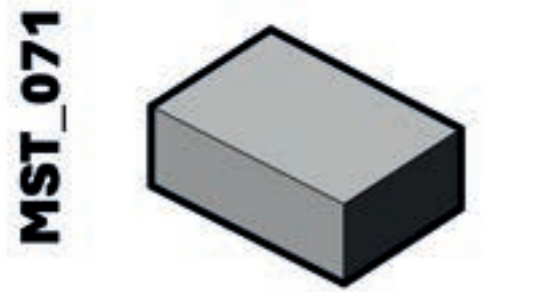
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,02
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	26,74
	Superficie construida [m ² c]	43,18
	Volumetrías diferenciadas	1

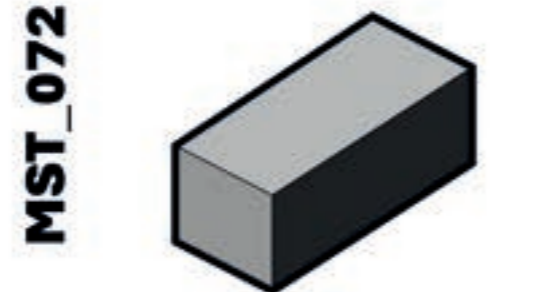
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,77
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	21,94
	Superficie construida [m ² c]	25,55
	Volumetrías diferenciadas	1

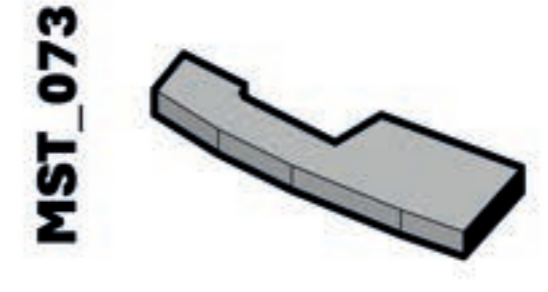
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,01
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	103,40
	Superficie construida [m ² c]	347,96
	Volumetrías diferenciadas	1

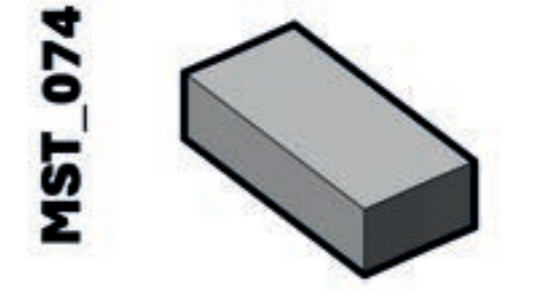
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,12
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	32,50
	Superficie construida [m ² c]	56,98
	Volumetrías diferenciadas	1

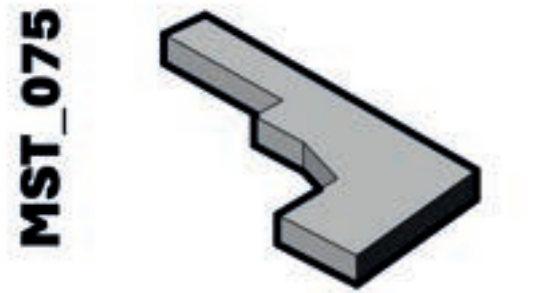
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	97,56
	Superficie construida [m ² c]	280,86
	Volumetrías diferenciadas	1

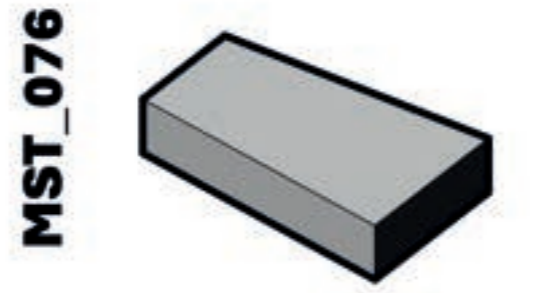
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,16
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	43,77
	Superficie construida [m ² c]	106,89
	Volumetrías diferenciadas	1

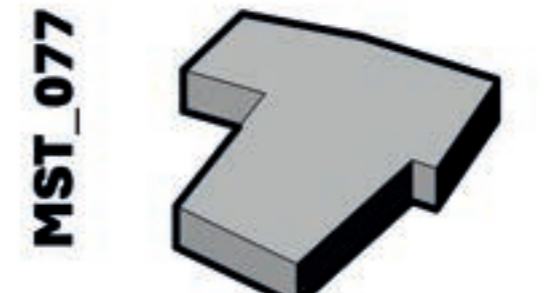
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,99
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	75,25
	Superficie construida [m ² c]	272,00
	Volumetrías diferenciadas	1

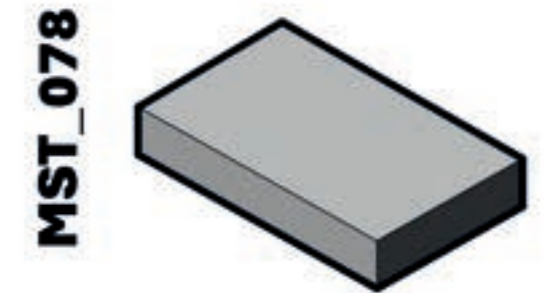
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,72
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	55,52
	Superficie construida [m ² c]	181,40
	Volumetrías diferenciadas	1

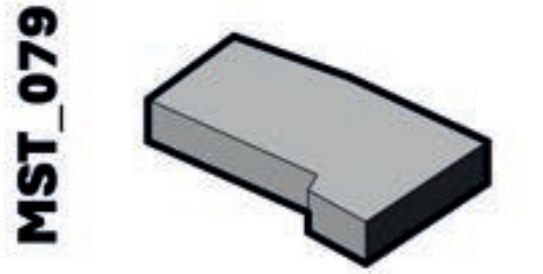
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_079

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,79
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	56,28
	Superficie construida [m ² c]	167,92
	Volumetrías diferenciadas	1

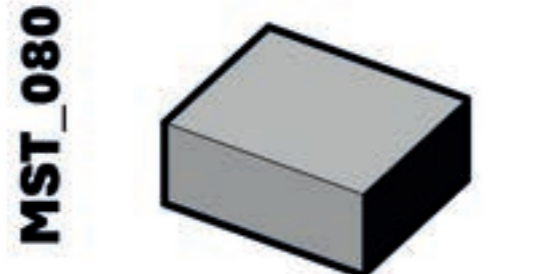
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_080

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,83
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	26,01
	Superficie construida [m ² c]	41,94
	Volumetrías diferenciadas	1

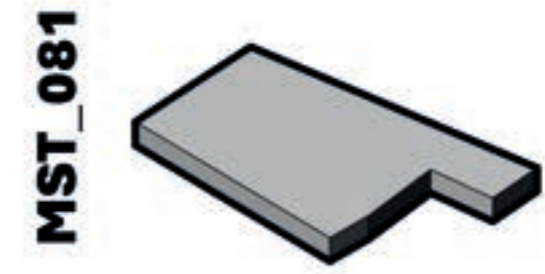
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_081

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,97
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	116,10
	Superficie construida [m ² c]	657,03
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_082

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	106,88
	Superficie construida [m ² c]	276,40
	Volumetrías diferenciadas	1

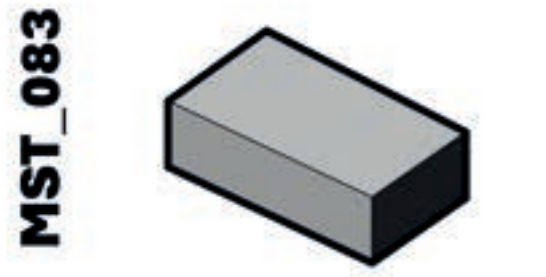
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_083

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,60
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	30,90
	Superficie construida [m ² c]	55,26
	Volumetrías diferenciadas	1

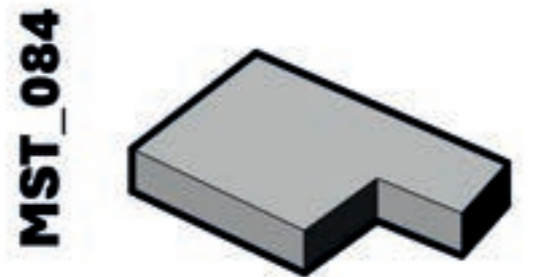
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_084

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,05
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	61,31
	Superficie construida [m ² c]	190,31
	Volumetrías diferenciadas	1

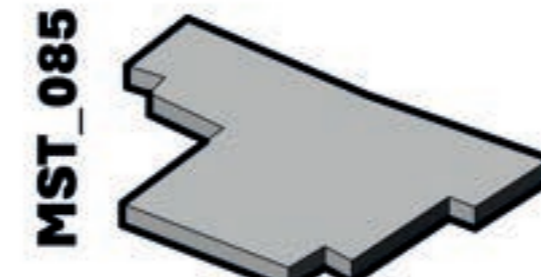
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_085

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,93
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	165,45
	Superficie construida [m ² c]	1.195,83
	Volumetrías diferenciadas	1

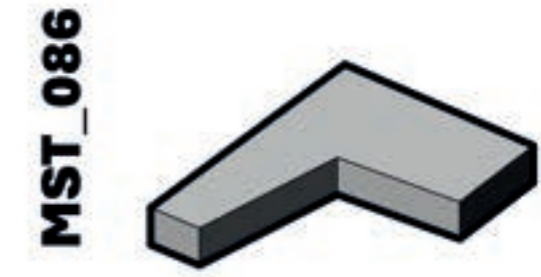
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_086

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,66
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	70,17
	Superficie construida [m ² c]	195,34
	Volumetrías diferenciadas	1

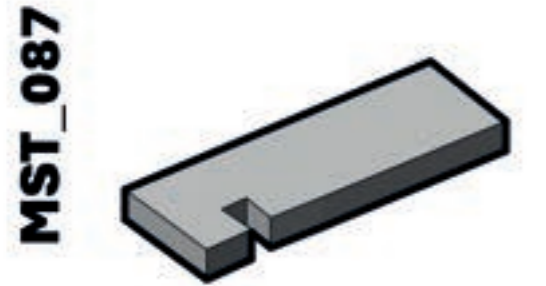
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,98
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	90,38
	Superficie construida [m ² c]	312,95
	Volumetrías diferenciadas	1

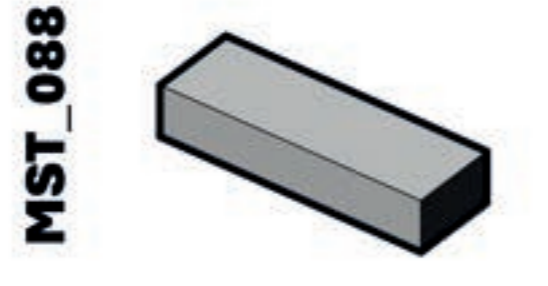
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,86
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	41,52
	Superficie construida [m ² c]	80,24
	Volumetrías diferenciadas	1

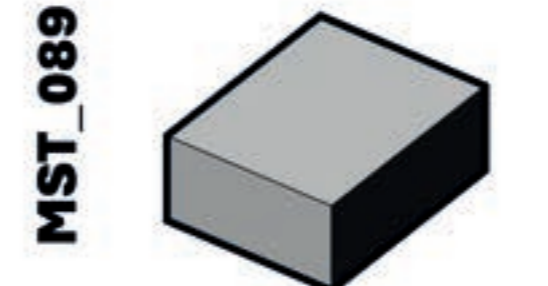
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	26,78
	Superficie construida [m ² c]	44,22
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,18
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	133,84
	Superficie construida [m ² c]	688,85
	Volumetrías diferenciadas	1

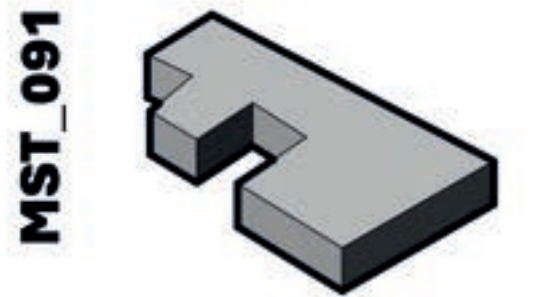
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,09
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	74,42
	Superficie construida [m ² c]	187,37
	Volumetrías diferenciadas	1

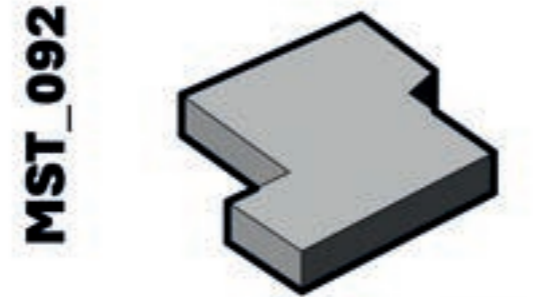
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--	------------------------------	-----------------------------

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---	---	--	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-------------------------------------	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,96
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	69,89
	Superficie construida [m ² c]	237,12
	Volumetrías diferenciadas	1

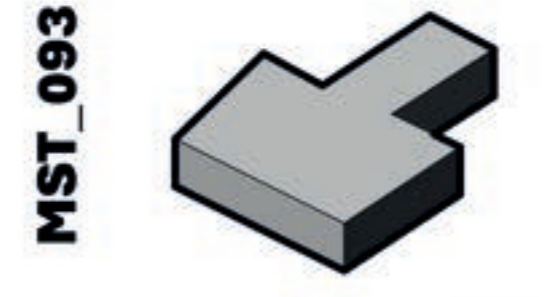
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	------------------------------	---	--	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,74
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	59,03
	Superficie construida [m ² c]	145,12
	Volumetrías diferenciadas	1

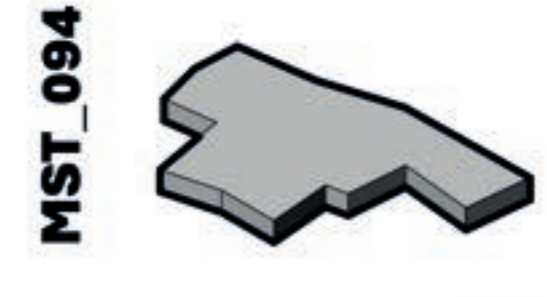
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---	---	--	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,08
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	130,28
	Superficie construida [m ² c]	691,43
	Volumetrías diferenciadas	1

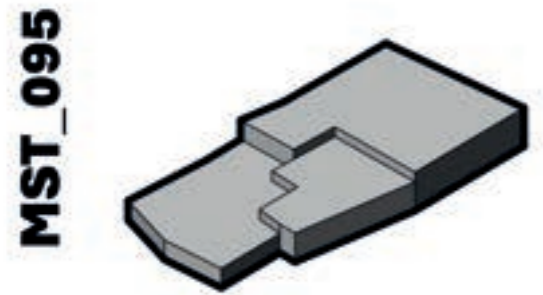
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---	---	--	--

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,14
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,01
	Perímetro [m]	92,93
	Superficie construida [m ² c]	460,93
	Volumetrías diferenciadas	3

	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	70,92
	Superficie construida [m ² c]	156,84
	Volumetrías diferenciadas	1

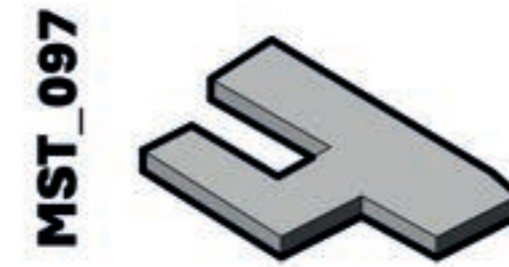
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,73
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	167,65
	Superficie construida [m ² c]	770,73
	Volumetrías diferenciadas	1

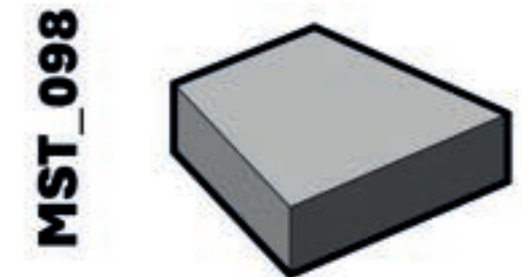
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,03
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	33,69
	Superficie construida [m ² c]	69,05
	Volumetrías diferenciadas	1

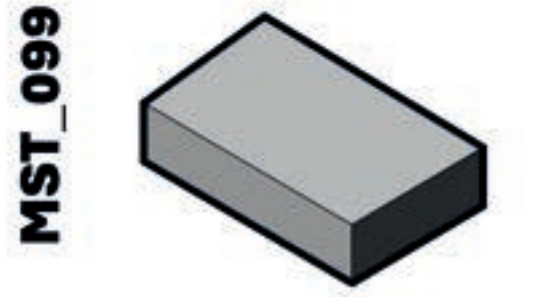
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_099

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,76
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	41,61
	Superficie construida [m ² c]	101,90
	Volumetrías diferenciadas	1

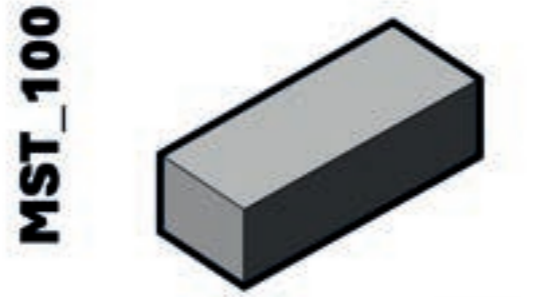
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



MST_100

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,06
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	28,89
	Superficie construida [m ² c]	42,31
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_101

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,63
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	94,20
	Superficie construida [m ² c]	279,82
	Volumetrías diferenciadas	1

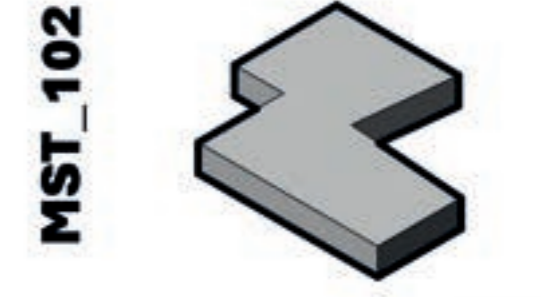
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



MST_102

	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,94
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	94,21
	Superficie construida [m ² c]	348,56
	Volumetrías diferenciadas	1

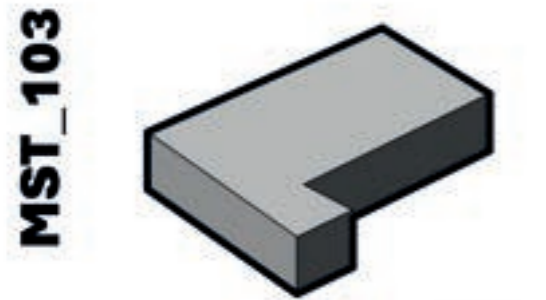
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,11
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	45,88
	Superficie construida [m ² c]	98,49
	Volumetrías diferenciadas	1

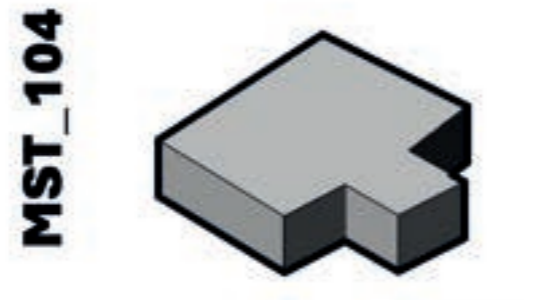
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,00
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	45,15
	Superficie construida [m ² c]	105,45
	Volumetrías diferenciadas	1

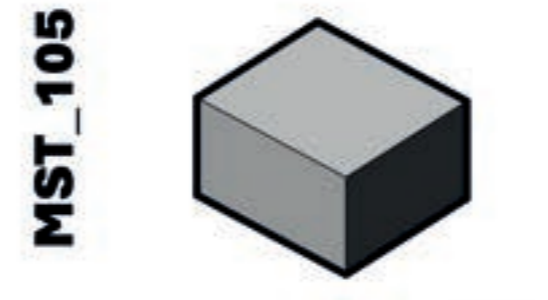
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,95
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	19,22
	Superficie construida [m ² c]	22,99
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,85
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	89,42
	Superficie construida [m ² c]	338,64
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

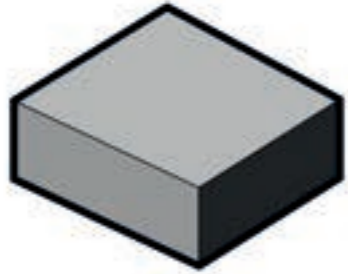
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_107



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,89
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	28,31
	Superficie construida [m ² c]	49,92
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

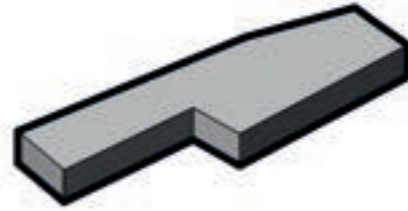
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_108



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,87
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	78,41
	Superficie construida [m ² c]	227,65
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

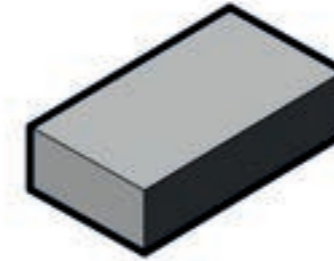
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_109



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02400103
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,84
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1975
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	34,81
	Superficie construida [m ² c]	69,46
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

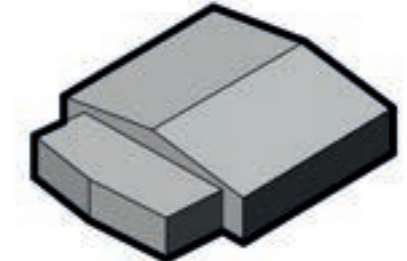
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_110



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,01
	Perímetro [m]	53,20
	Superficie construida [m ² c]	170,18
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

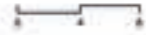
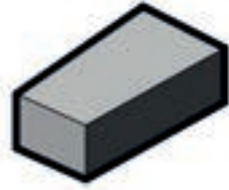
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro

MST_111



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,74
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	26,59
	Superficie construida [m ² c]	39,29
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

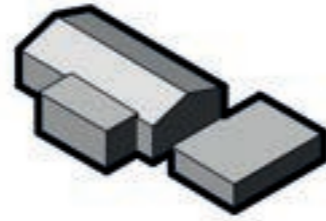
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

MST_112



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,76
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	55,91
	Superficie construida [m ² c]	132,76
	Volumetrías diferenciadas	3

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

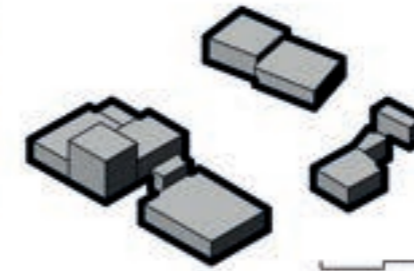
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

MST_113



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,39
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	168,24
	Superficie construida [m ² c]	837,17
	Volumetrías diferenciadas	11

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

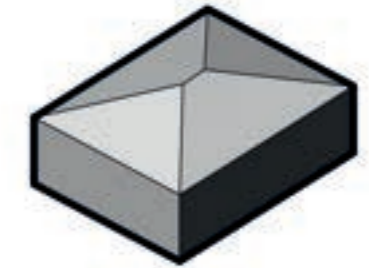
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

MST_114



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,11
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,01
	Perímetro [m]	44,34
	Superficie construida [m ² c]	120,94
	Volumetrías diferenciadas	1

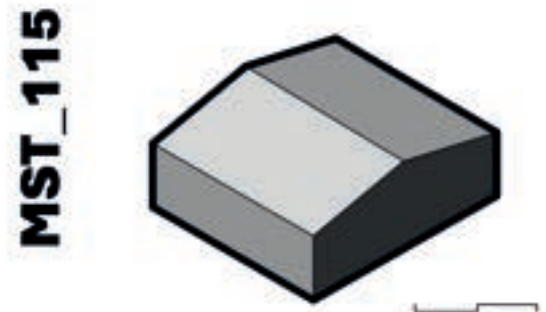
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,81
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	4,01
	Perímetro [m]	34,64
	Superficie construida [m ² c]	74,50
	Volumetrías diferenciadas	1

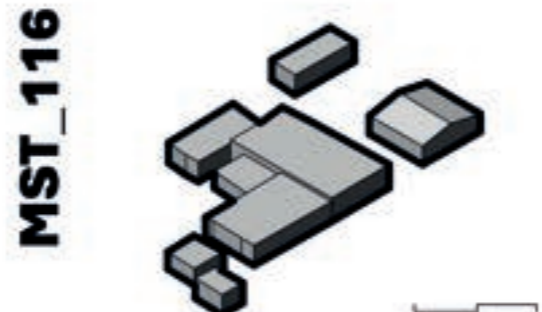
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,88
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,01
	Perímetro [m]	181,49
	Superficie construida [m ² c]	1.043,35
	Volumetrías diferenciadas	8

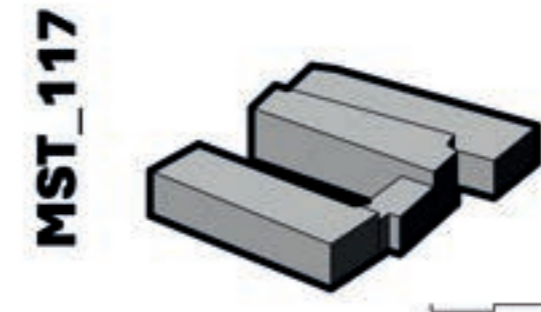
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A02200001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,70
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vías Pecuarias

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,01
	Perímetro [m]	79,33
	Superficie construida [m ² c]	143,27
	Volumetrías diferenciadas	4

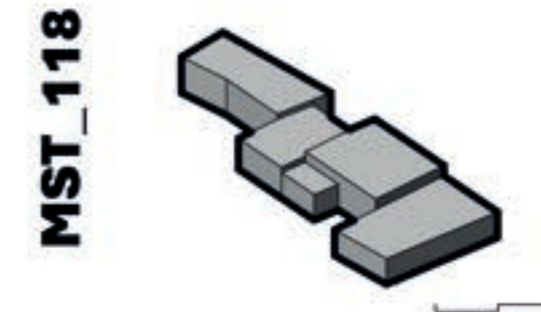
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Móstoles
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28092A03609001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,01
	Perímetro [m]	92,83
	Superficie construida [m ² c]	233,25
	Volumetrías diferenciadas	5

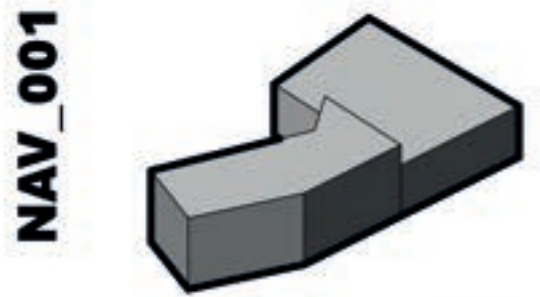
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28181A03000134
Cota del terreno [m s. n. m.]	566,24
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cauces y Riberas

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,19
Perímetro [m]	47,04
Superficie construida [m ² c]	83,82
Volumetrías diferenciadas	2

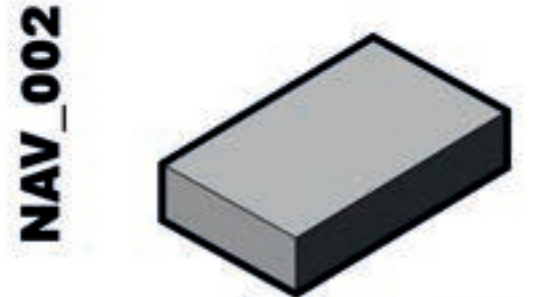
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A00900071
Cota del terreno [m s. n. m.]	564,79
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2017
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	42,76
Superficie construida [m ² c]	107,53
Volumetrías diferenciadas	1

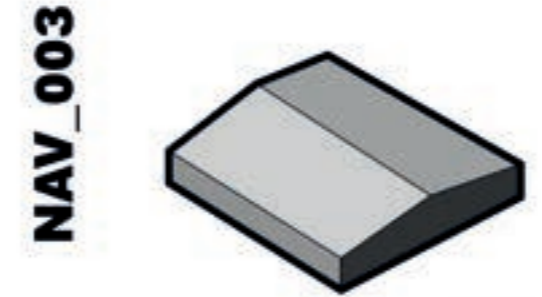
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100113
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,26
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	50,19
Superficie construida [m ² c]	156,81
Volumetrías diferenciadas	1

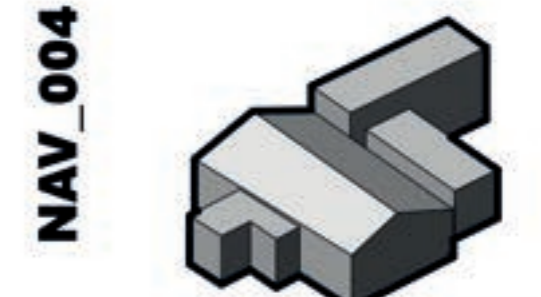
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100113
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,49
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2021
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,50
Perímetro [m]	24,30
Superficie construida [m ² c]	33,60
Volumetrías diferenciadas	4

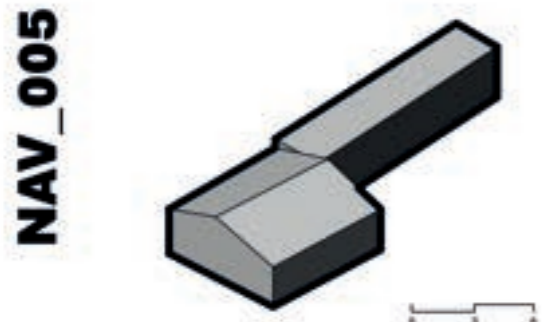
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,07
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	45,57
	Superficie construida [m ² c]	63,04
	Volumetrías diferenciadas	2

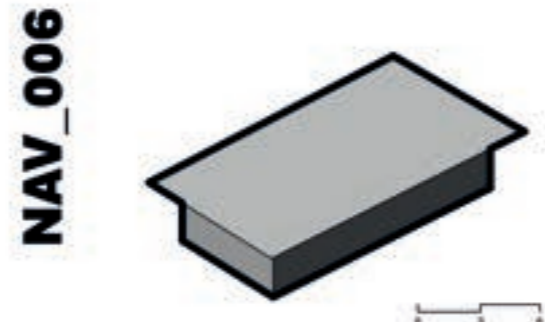
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,71
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	36,03
	Superficie construida [m ² c]	70,92
	Volumetrías diferenciadas	1

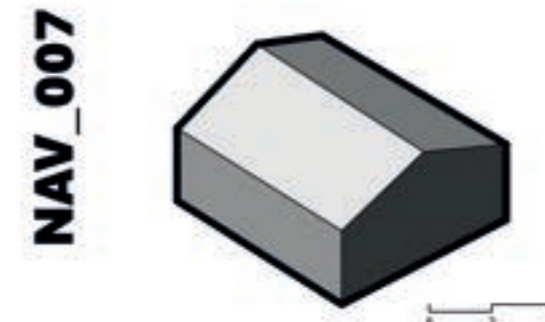
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,17
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	21,82
	Superficie construida [m ² c]	29,66
	Volumetrías diferenciadas	1

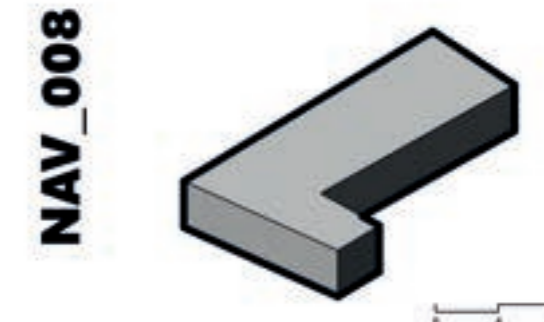
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,15
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	58,05
	Superficie construida [m ² c]	134,32
	Volumetrías diferenciadas	1

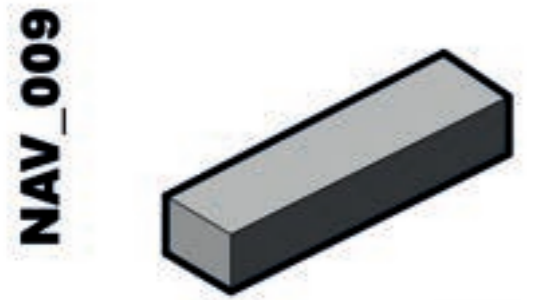
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,08
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2017
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	36,15
	Superficie construida [m ² c]	54,38
	Volumetrías diferenciadas	1

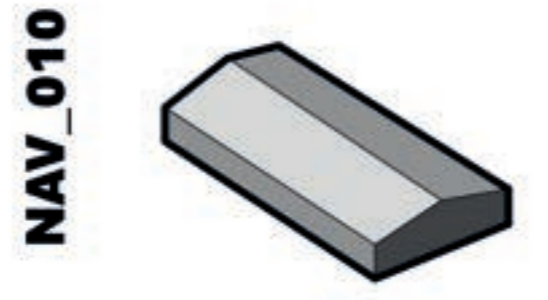
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,12
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1970
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,08
	Perímetro [m]	78,16
	Superficie construida [m ² c]	320,24
	Volumetrías diferenciadas	1

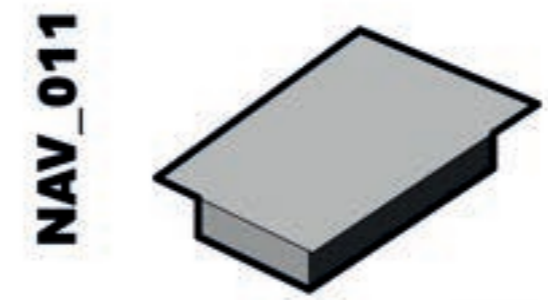
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100113
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,02
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1970
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	28,42
	Superficie construida [m ² c]	46,18
	Volumetrías diferenciadas	1

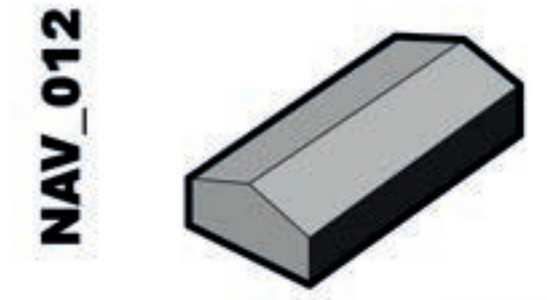
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01100019
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,93
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,32
	Perímetro [m]	33,38
	Superficie construida [m ² c]	60,84
	Volumetrías diferenciadas	1

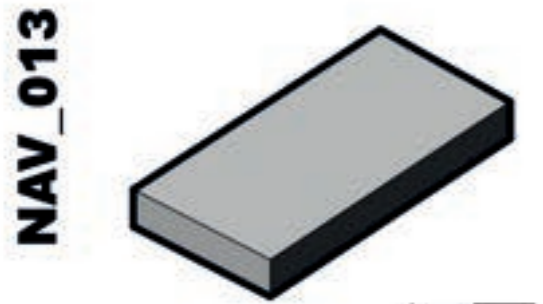
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100019
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,33
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1950
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,06
Perímetro [m]	72,76
Superficie construida [m ² c]	292,85
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100083
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,27
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,82
Perímetro [m]	59,71
Superficie construida [m ² c]	171,57
Volumetrías diferenciadas	1

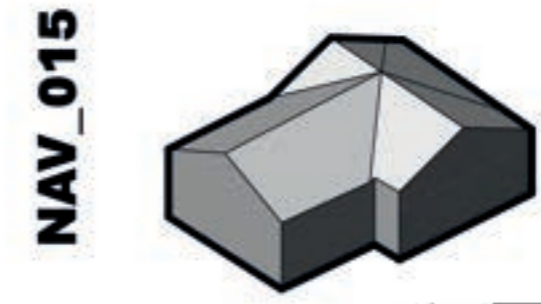
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100021
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,75
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1920
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,69
Perímetro [m]	57,82
Superficie construida [m ² c]	187,94
Volumetrías diferenciadas	1

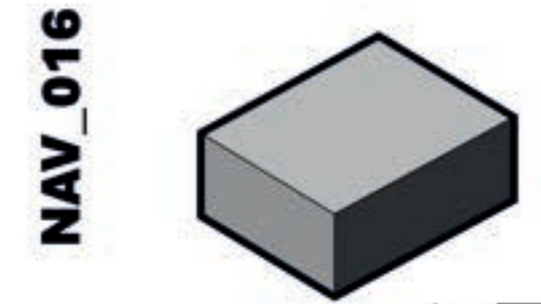
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100021
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,93
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1920
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	26,03
Superficie construida [m ² c]	41,79
Volumetrías diferenciadas	1

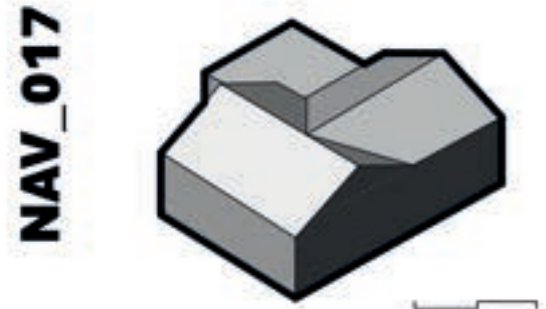
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



NAV_017

Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100021
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,60
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1920
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,96
Perímetro [m]	54,73
Superficie construida [m ² c]	137,62
Volumetrías diferenciadas	2

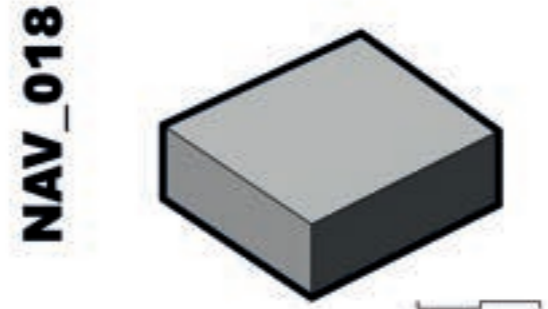
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



NAV_018

Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100021
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,39
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,08
Perímetro [m]	31,57
Superficie construida [m ² c]	62,06
Volumetrías diferenciadas	1

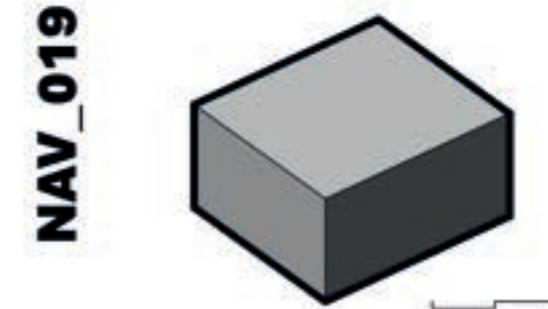
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
-----	-------------------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



NAV_019

Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100022
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,83
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2001
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	21,24
Superficie construida [m ² c]	28,10
Volumetrías diferenciadas	1

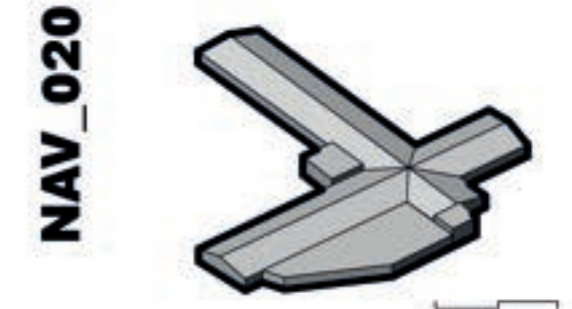
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



NAV_020

Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100047
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,80
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,67
Perímetro [m]	172,80
Superficie construida [m ² c]	979,91
Volumetrías diferenciadas	5

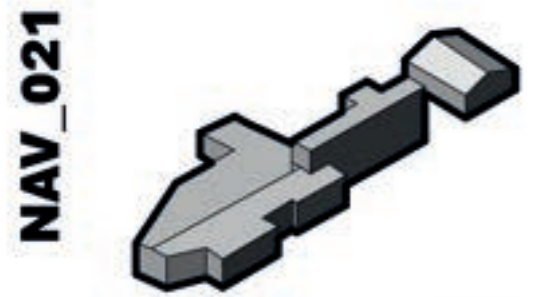
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100047
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,80
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,52
Perímetro [m]	96,79
Superficie construida [m ² c]	273,53
Volumetrías diferenciadas	4

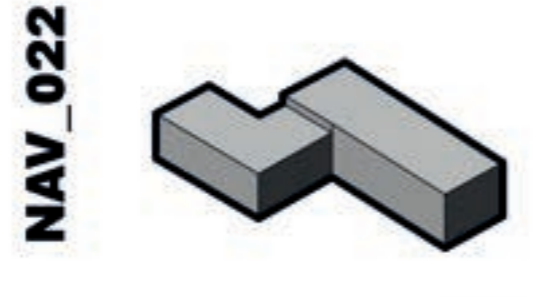
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01100041
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,06
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,28
Perímetro [m]	45,31
Superficie construida [m ² c]	66,37
Volumetrías diferenciadas	2

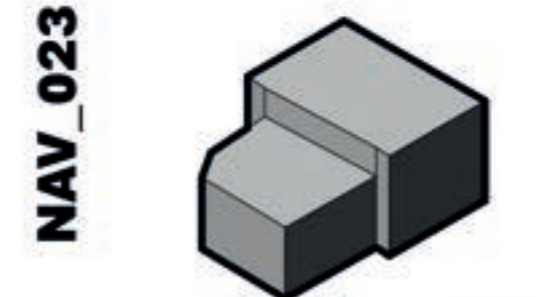
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01600007
Cota del terreno [m s. n. m.]	556,09
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,35
Perímetro [m]	25,45
Superficie construida [m ² c]	36,51
Volumetrías diferenciadas	2

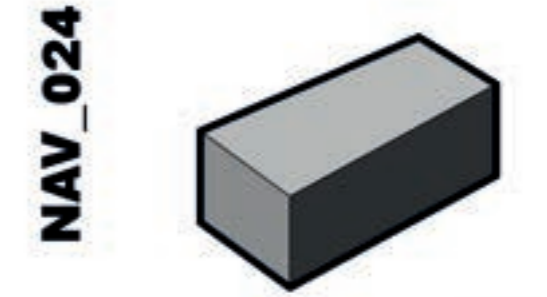
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01409008
Cota del terreno [m s. n. m.]	553,13
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Vía Pecuaria. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2021
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	21,83
Superficie construida [m ² c]	25,68
Volumetrías diferenciadas	1

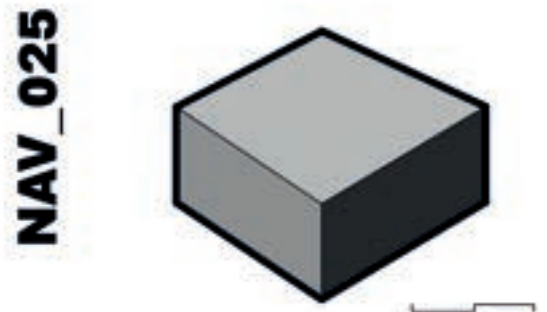
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01409008
	Cota del terreno [m s. n. m.]	552,79
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vía Pecuaria. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	22,08
	Superficie construida [m ² c]	30,32
	Volumetrías diferenciadas	1

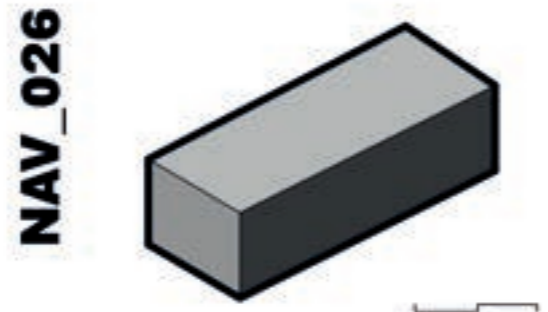
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01409008
	Cota del terreno [m s. n. m.]	552,77
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vía Pecuaria. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2014
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	29,17
	Superficie construida [m ² c]	47,27
	Volumetrías diferenciadas	1

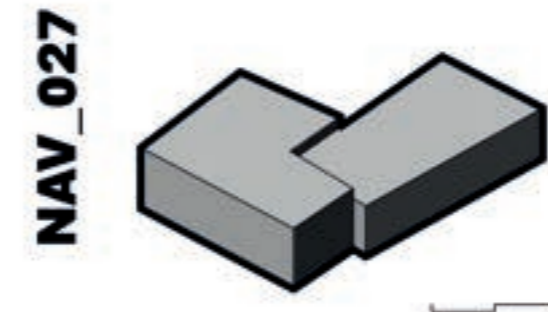
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01409008
	Cota del terreno [m s. n. m.]	552,89
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Vía Pecuaria. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2019
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	30,52
	Superficie construida [m ² c]	47,31
	Volumetrías diferenciadas	2

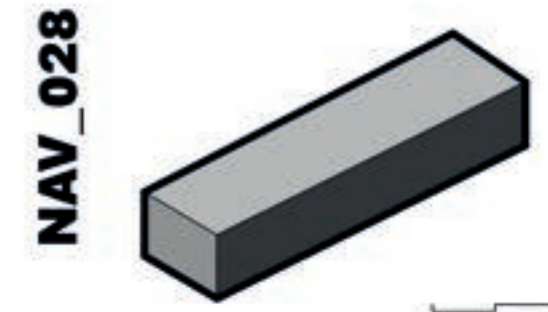
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Navalcarnero
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28096A01600023
	Cota del terreno [m s. n. m.]	551,32
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,47
	Perímetro [m]	27,28
	Superficie construida [m ² c]	37,55
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Navalcarnero
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28096A01600022
Cota del terreno [m s. n. m.]	551,89
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	LIC/Parque Regional Río Guadarrama. Interés Cultural

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1980
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,56
Perímetro [m]	104,06
Superficie construida [m ² c]	217,80
Volumetrías diferenciadas	2

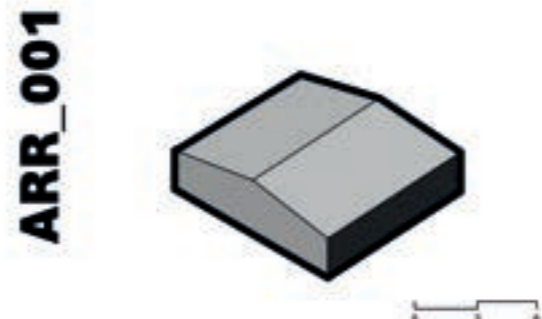
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00900006
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,65
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,25
Perímetro [m]	21,83
Superficie construida [m ² c]	29,68
Volumetrías diferenciadas	1

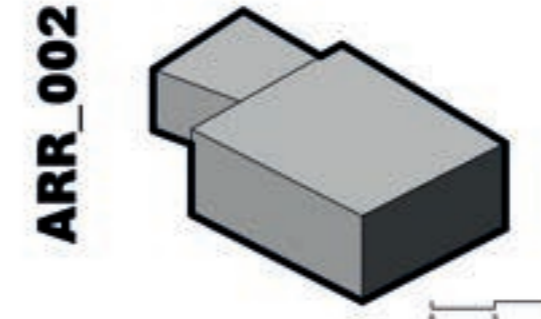
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00900006
Cota del terreno [m s. n. m.]	561,60
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	2009
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,30
Perímetro [m]	29,93
Superficie construida [m ² c]	51,90
Volumetrías diferenciadas	2

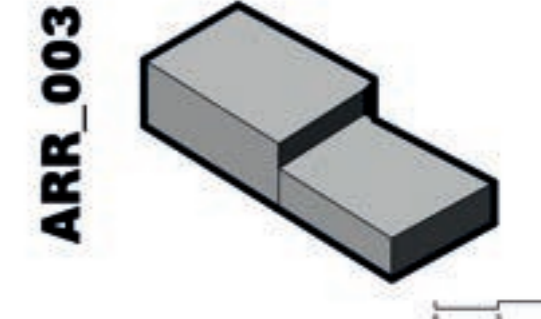
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00909010
Cota del terreno [m s. n. m.]	560,94
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,83
Perímetro [m]	50,76
Superficie construida [m ² c]	123,62
Volumetrías diferenciadas	2

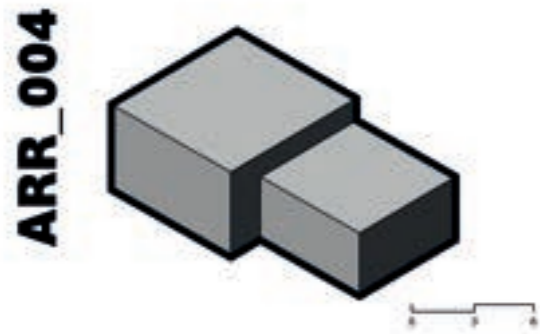
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00909010
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,59
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	23,24
	Superficie construida [m ² c]	33,71
	Volumetrías diferenciadas	2

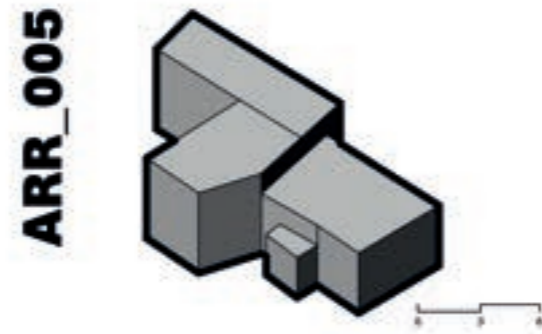
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00909010
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,63
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2014
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	48,57
	Superficie construida [m ² c]	77,16
	Volumetrías diferenciadas	4

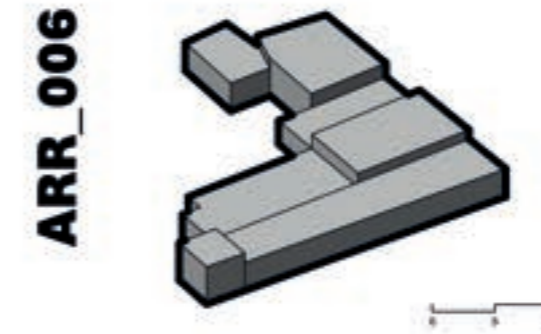
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,05
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,92
	Perímetro [m]	130,15
	Superficie construida [m ² c]	506,04
	Volumetrías diferenciadas	7

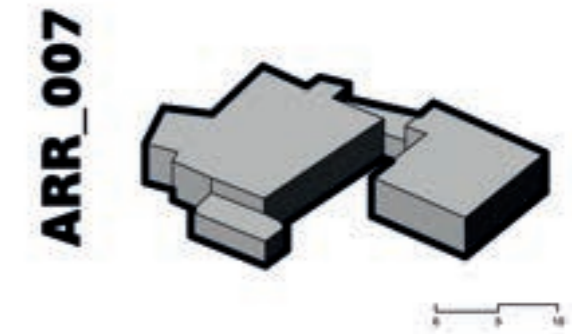
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,85
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,04
	Perímetro [m]	119,36
	Superficie construida [m ² c]	368,92
	Volumetrías diferenciadas	4

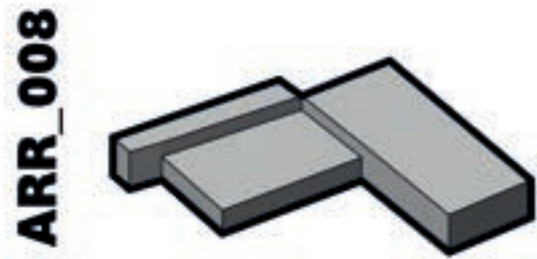
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,42
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,44
	Perímetro [m]	103,03
	Superficie construida [m ² c]	379,63
	Volumetrías diferenciadas	3

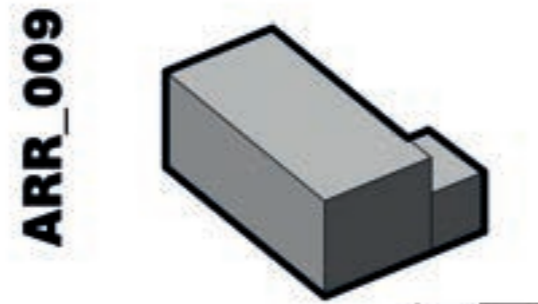
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input checked="" type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,70
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,83
	Perímetro [m]	27,71
	Superficie construida [m ² c]	41,90
	Volumetrías diferenciadas	2

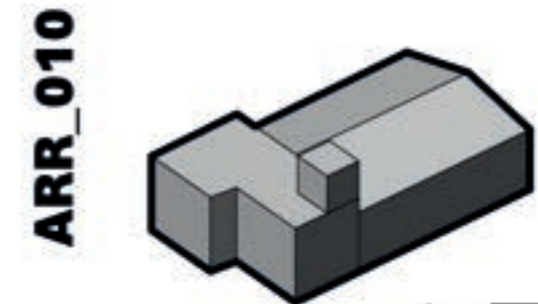
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,51
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,71
	Perímetro [m]	46,32
	Superficie construida [m ² c]	119,02
	Volumetrías diferenciadas	3

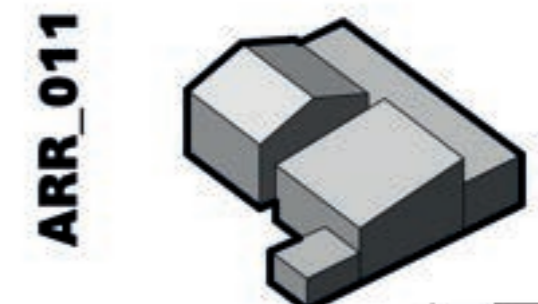
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP	<input checked="" type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,90
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,39
	Perímetro [m]	80,65
	Superficie construida [m ² c]	249,05
	Volumetrías diferenciadas	4

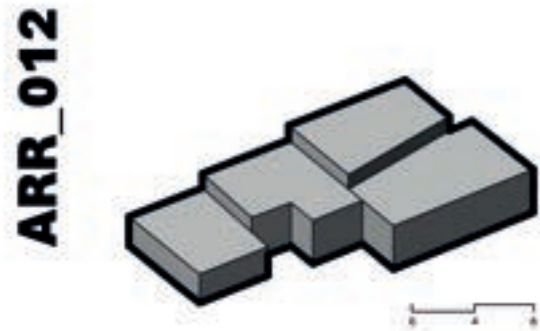
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input checked="" type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
--	-------	-------------------------------------	------------------

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input checked="" type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

	ZFP	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	--------------------------	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,26
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,86
	Perímetro [m]	61,43
	Superficie construida [m ² c]	153,97
	Volumetrías diferenciadas	4

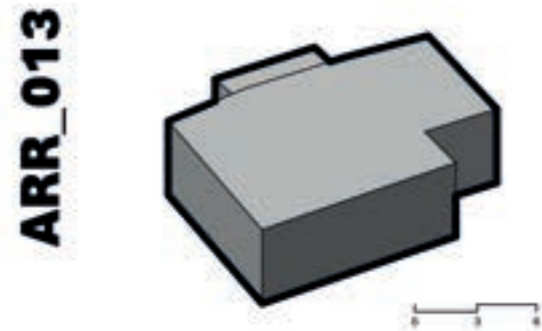
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,22
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,90
	Perímetro [m]	50,41
	Superficie construida [m ² c]	129,50
	Volumetrías diferenciadas	2

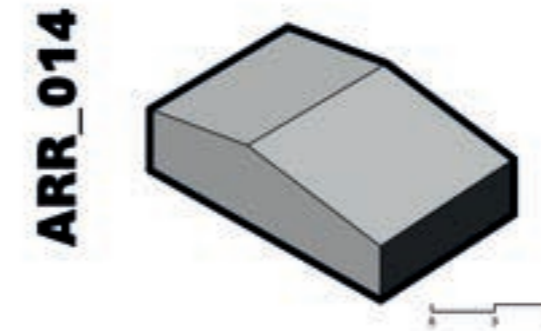
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,54
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,56
	Perímetro [m]	40,57
	Superficie construida [m ² c]	97,34
	Volumetrías diferenciadas	1

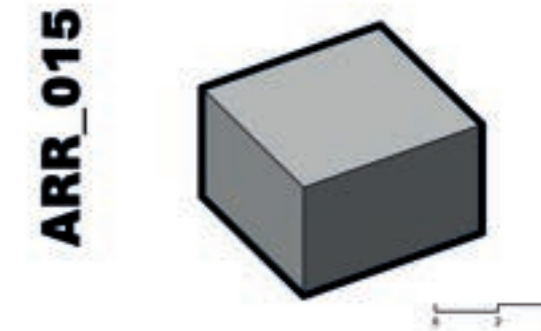
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00909000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,76
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,17
	Perímetro [m]	24,67
	Superficie construida [m ² c]	38,02
	Volumetrías diferenciadas	1

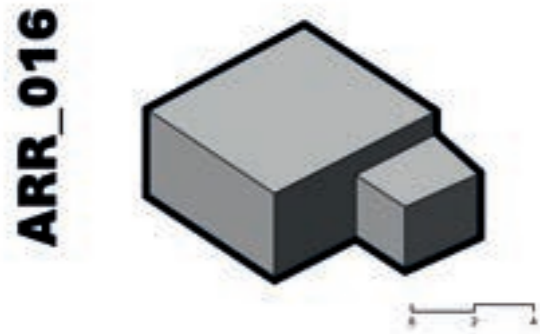
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_016

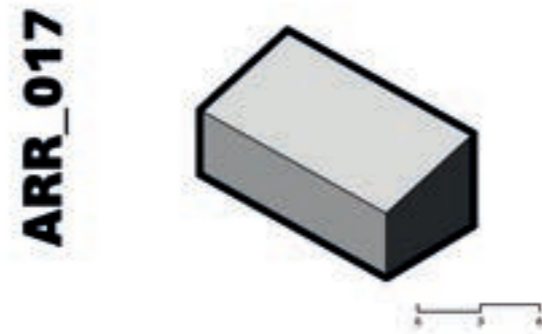
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,87
	Perímetro [m]	31,03
	Superficie construida [m ² c]	60,06
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_017

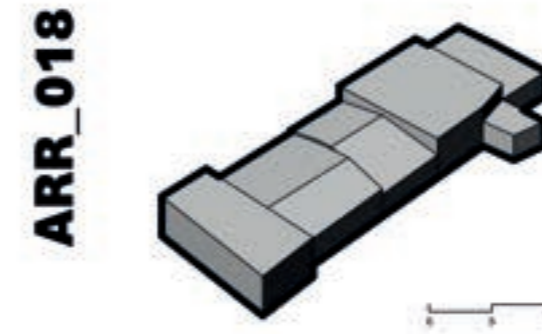
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,98
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	5,98
	Perímetro [m]	27,18
	Superficie construida [m ² c]	40,65
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_018

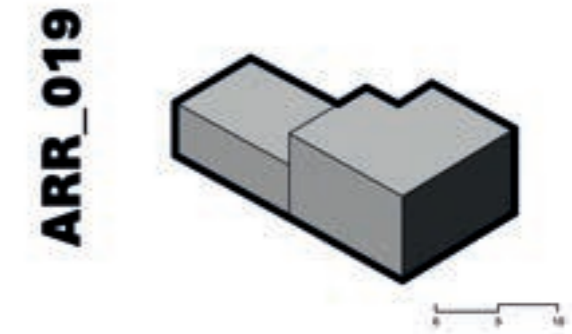
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,19
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,78
	Perímetro [m]	107,66
	Superficie construida [m ² c]	440,52
	Volumetrías diferenciadas	6

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_019

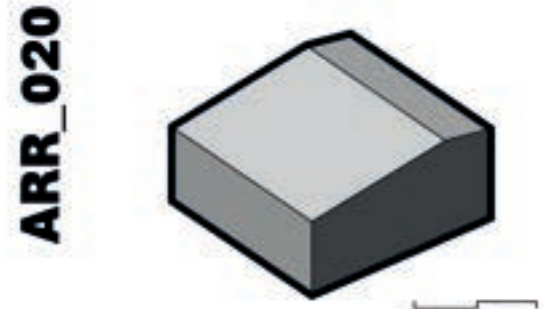
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,26
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,09
	Perímetro [m]	32,96
	Superficie construida [m ² c]	52,40
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_020

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 558,37
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 2004
 Número de plantas: I
 Altura máxima [m]: 2,24
 Perímetro [m]: 25,07
 Superficie construida [m²c]: 39,21
 Volumetrías diferenciadas: 1

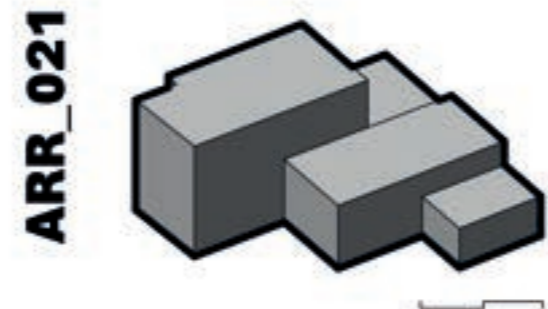
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_021

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 560,29
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 2004
 Número de plantas: II
 Altura máxima [m]: 5,28
 Perímetro [m]: 61,16
 Superficie construida [m²c]: 165,40
 Volumetrías diferenciadas: 4

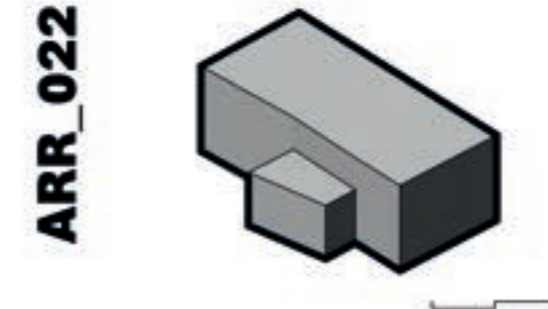
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_022

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 559,09
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: I
 Altura máxima [m]: 3,05
 Perímetro [m]: 36,30
 Superficie construida [m²c]: 62,13
 Volumetrías diferenciadas: 2

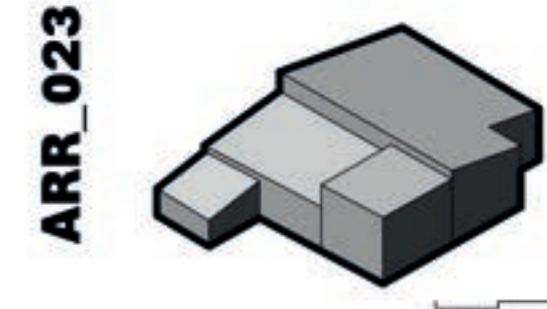
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_023

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 557,93
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: I
 Altura máxima [m]: 3,29
 Perímetro [m]: 52,61
 Superficie construida [m²c]: 128,74
 Volumetrías diferenciadas: 4

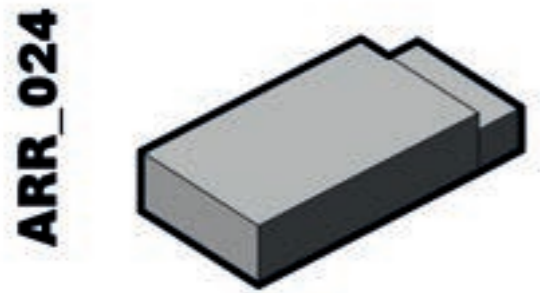
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_024

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,85
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,32
	Perímetro [m]	45,06
	Superficie construida [m ² c]	118,66
	Volumetrías diferenciadas	2

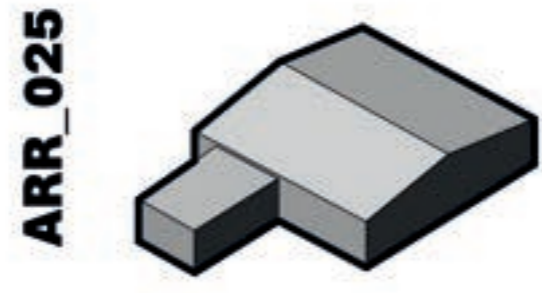
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_025

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,85
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,91
	Perímetro [m]	58,31
	Superficie construida [m ² c]	159,96
	Volumetrías diferenciadas	2

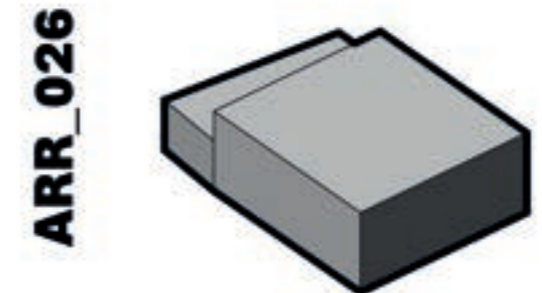
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_026

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,60
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,00
	Perímetro [m]	36,37
	Superficie construida [m ² c]	82,62
	Volumetrías diferenciadas	2

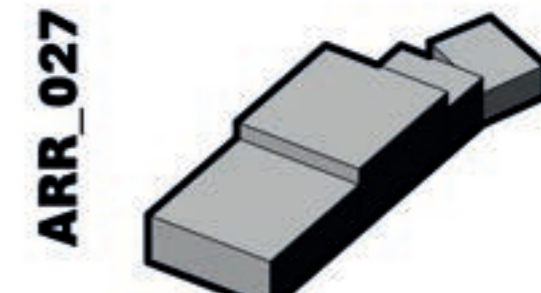
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_027

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,25
	Perímetro [m]	48,57
	Superficie construida [m ² c]	127,10
	Volumetrías diferenciadas	4

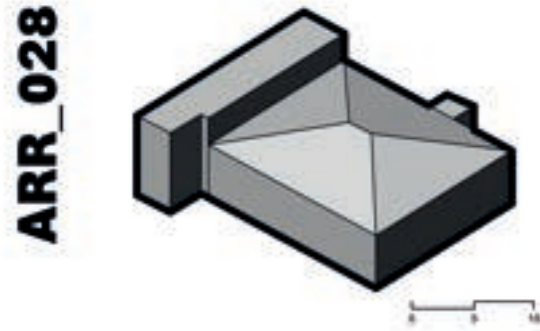
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_028

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 559,43
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: II
 Altura máxima [m]: 4,08
 Perímetro [m]: 59,85
 Superficie construida [m²c]: 217,20
 Volumetrías diferenciadas: 3

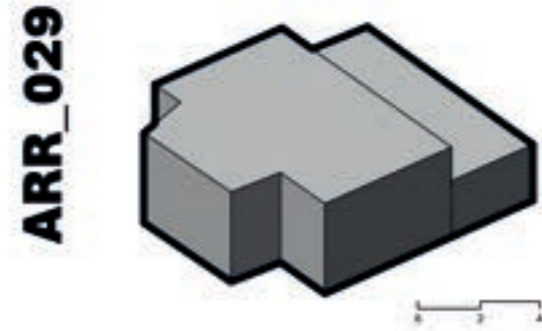
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_029

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 557,78
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 2009
 Número de plantas: I
 Altura máxima [m]: 3,04
 Perímetro [m]: 34,74
 Superficie construida [m²c]: 68,28
 Volumetrías diferenciadas: 2

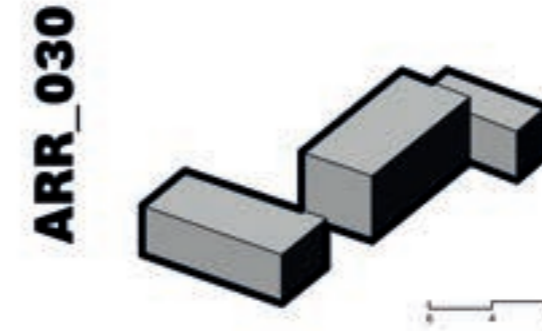
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_030

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 557,56
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: I
 Altura máxima [m]: 4,50
 Perímetro [m]: 23,93
 Superficie construida [m²c]: 30,87
 Volumetrías diferenciadas: 3

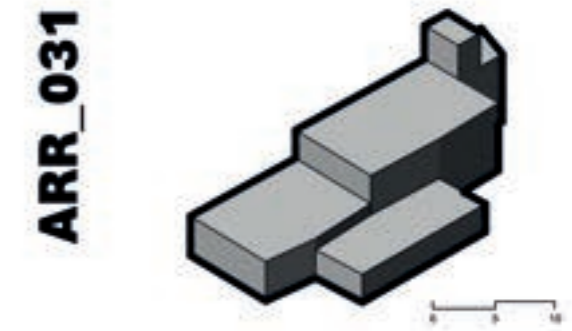
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_031

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00900006
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 558,85
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Residencial
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: III
 Altura máxima [m]: 6,85
 Perímetro [m]: 71,61
 Superficie construida [m²c]: 246,76
 Volumetrías diferenciadas: 5

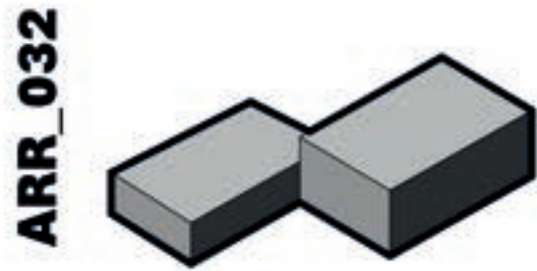
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	32,66
	Superficie construida [m ² c]	63,69
	Volumetrías diferenciadas	2

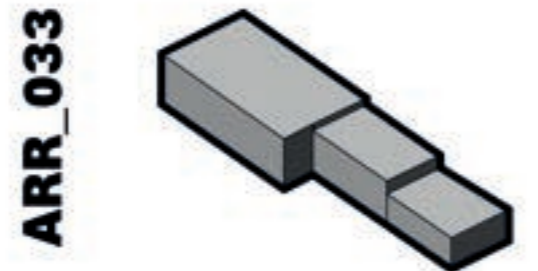
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,30
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,47
	Perímetro [m]	66,95
	Superficie construida [m ² c]	150,93
	Volumetrías diferenciadas	3

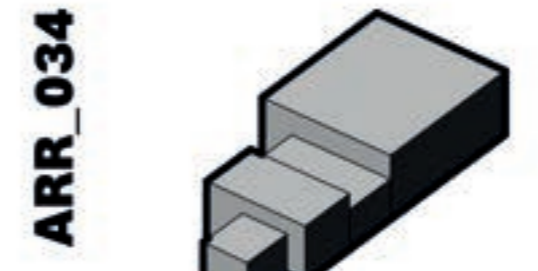
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,58
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,97
	Perímetro [m]	35,56
	Superficie construida [m ² c]	78,68
	Volumetrías diferenciadas	4

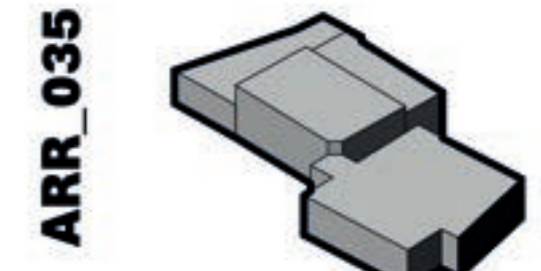
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,81
	Perímetro [m]	89,05
	Superficie construida [m ² c]	226,96
	Volumetrías diferenciadas	4

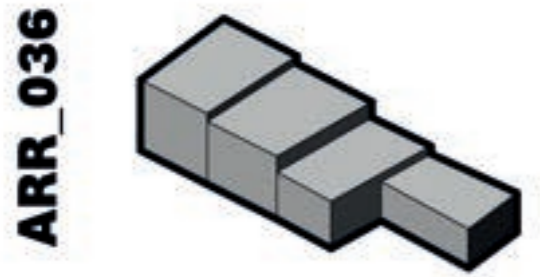
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_036

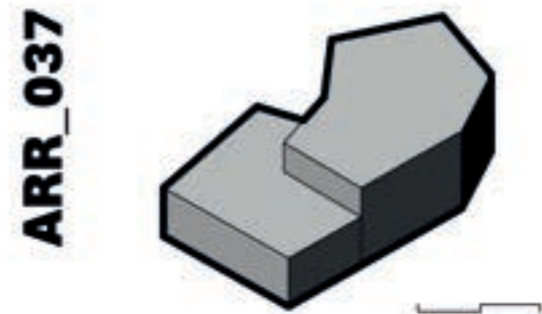
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,28
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2014
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	23,69
	Superficie construida [m ² c]	33,88
	Volumetrías diferenciadas	4

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_037

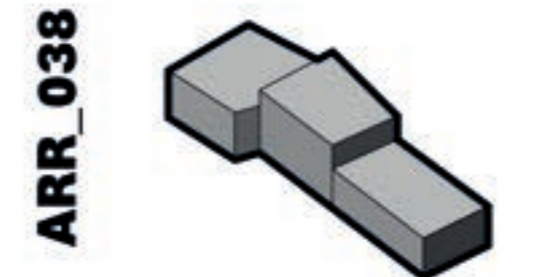
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,35
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,62
	Perímetro [m]	46,12
	Superficie construida [m ² c]	110,00
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_038

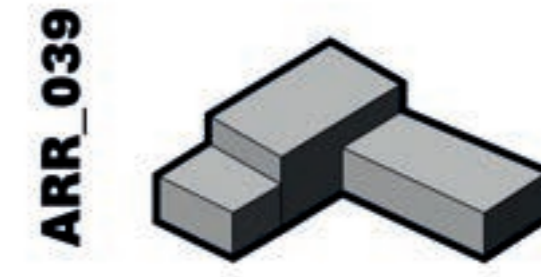
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,24
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama. Cauce Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	51,08
	Superficie construida [m ² c]	98,60
	Volumetrías diferenciadas	3

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_039

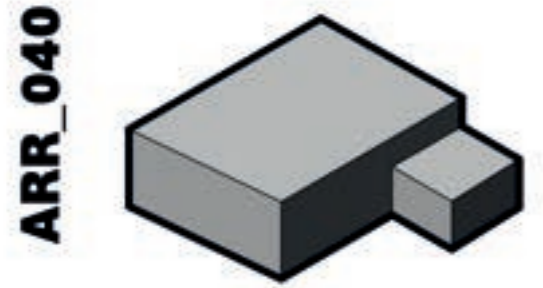
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,63
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	Previa a 1975
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,54
	Perímetro [m]	24,91
	Superficie construida [m ² c]	36,04
	Volumetrías diferenciadas	3

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	556,60
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	39,06
	Superficie construida [m ² c]	93,17
	Volumetrías diferenciadas	2

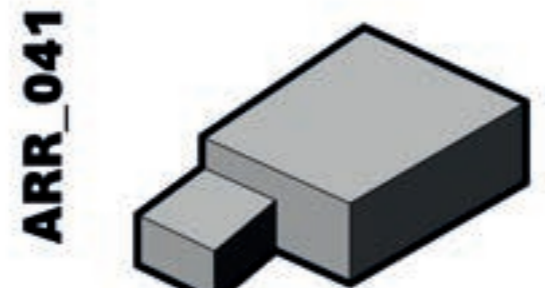
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	556,54
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	36,12
	Superficie construida [m ² c]	80,17
	Volumetrías diferenciadas	2

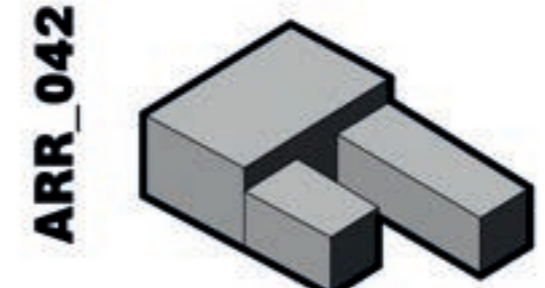
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,44
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	46,81
	Superficie construida [m ² c]	65,81
	Volumetrías diferenciadas	3

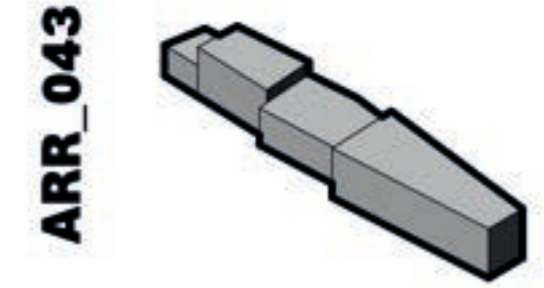
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00900006
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,87
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Residencial
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,52
	Perímetro [m]	71,27
	Superficie construida [m ² c]	138,40
	Volumetrías diferenciadas	4

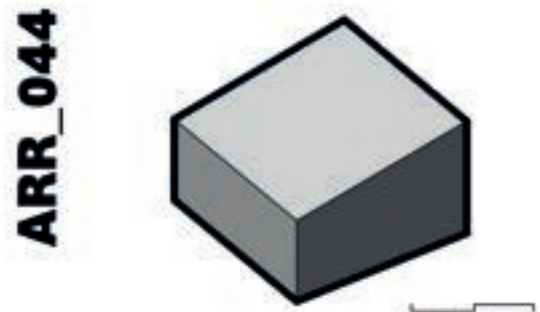
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_044

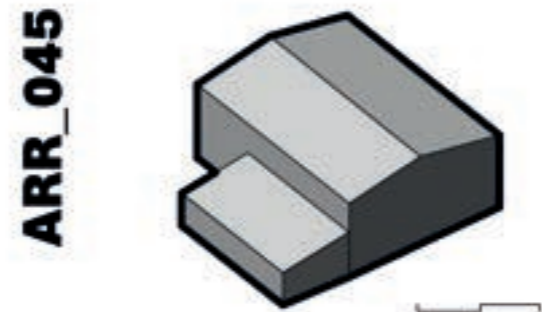
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,12
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,51
	Perímetro [m]	24,56
	Superficie construida [m ² c]	37,70
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_045

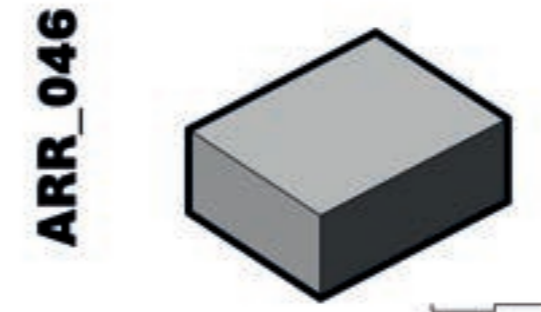
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,98
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,21
	Perímetro [m]	39,17
	Superficie construida [m ² c]	80,88
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_046

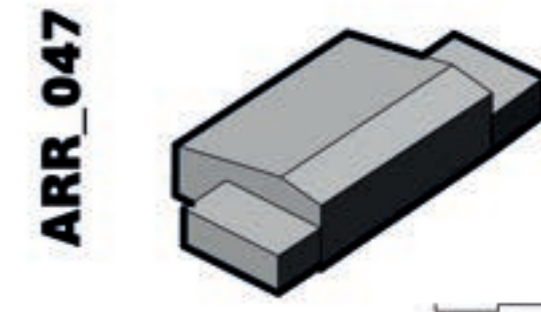
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,62
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,30
	Perímetro [m]	26,64
	Superficie construida [m ² c]	43,77
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_047

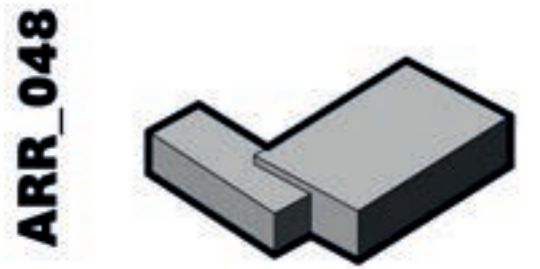
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,94
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	1,81
	Perímetro [m]	52,38
	Superficie construida [m ² c]	129,87
	Volumetrías diferenciadas	3

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_048

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,13
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,29
	Perímetro [m]	51,33
	Superficie construida [m ² c]	104,45
	Volumetrías diferenciadas	2

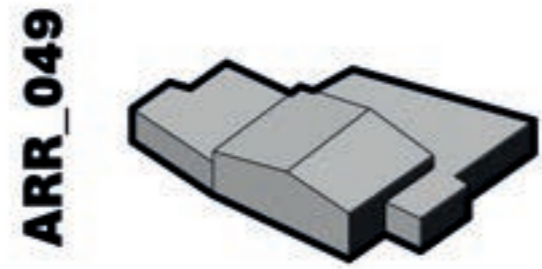
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_049

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,96
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,24
	Perímetro [m]	56,43
	Superficie construida [m ² c]	155,24
	Volumetrías diferenciadas	4

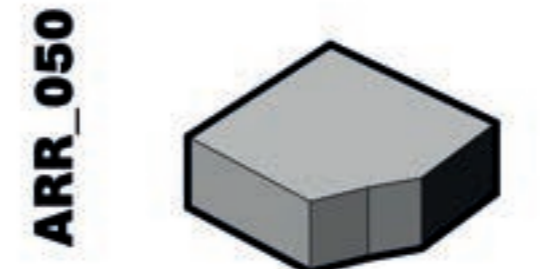
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_050

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,66
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,10
	Perímetro [m]	24,11
	Superficie construida [m ² c]	37,84
	Volumetrías diferenciadas	1

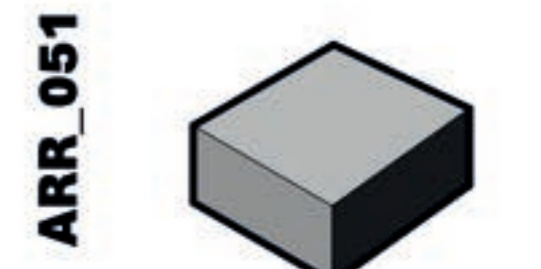
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_051

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,79
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,05
	Perímetro [m]	25,13
	Superficie construida [m ² c]	39,23
	Volumetrías diferenciadas	1

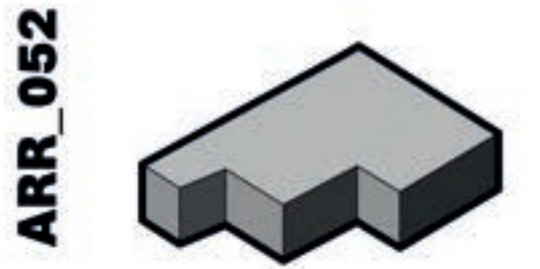
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_052

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 563,42
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 1,83
 Perímetro [m]: 43,99
 Superficie construida [m²c]: 91,77
 Volumetrías diferenciadas: 1

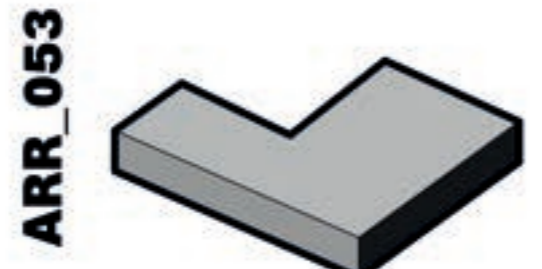
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_053

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 564,01
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,66
 Perímetro [m]: 69,12
 Superficie construida [m²c]: 211,12
 Volumetrías diferenciadas: 1

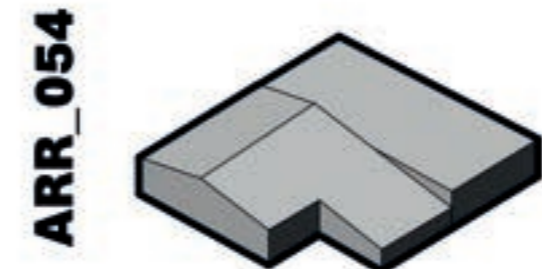
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_054

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 563,82
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,57
 Perímetro [m]: 49,12
 Superficie construida [m²c]: 137,86
 Volumetrías diferenciadas: 2

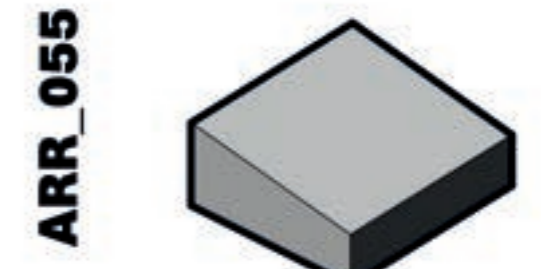
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_055

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,89
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,54
 Perímetro [m]: 31,73
 Superficie construida [m²c]: 62,69
 Volumetrías diferenciadas: 1

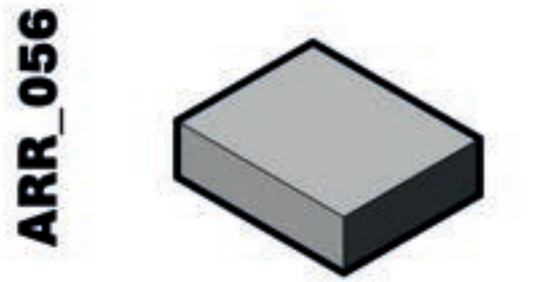
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_056

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,63
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,00
Perímetro [m]	37,47
Superficie construida [m ² c]	86,82
Volumetrías diferenciadas	1

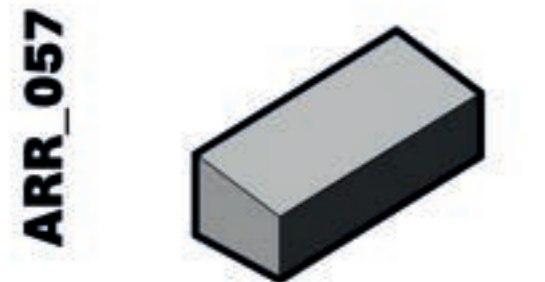
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_057

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	563,05
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,00
Perímetro [m]	29,68
Superficie construida [m ² c]	44,51
Volumetrías diferenciadas	1

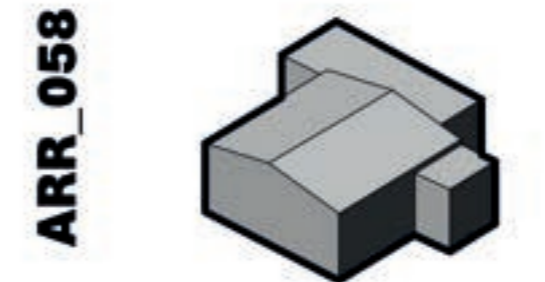
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_058

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	563,25
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,25
Perímetro [m]	42,18
Superficie construida [m ² c]	81,63
Volumetrías diferenciadas	1

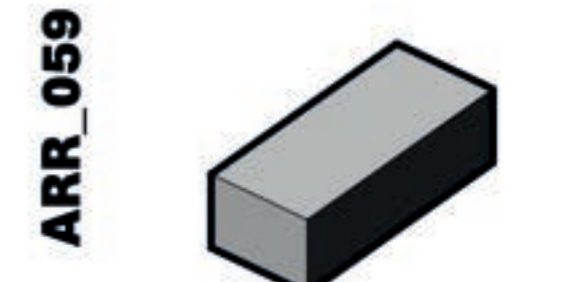
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_059

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	562,73
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,12
Perímetro [m]	24,08
Superficie construida [m ² c]	26,94
Volumetrías diferenciadas	1

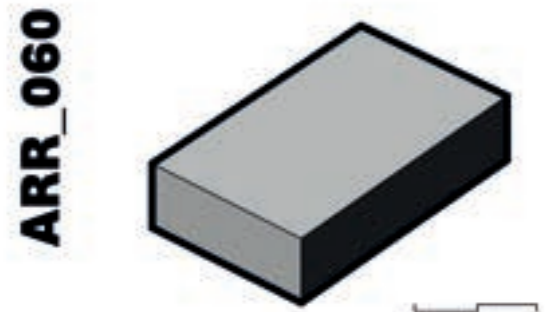
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_060

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 563,30
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2009
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,78
 Perímetro [m]: 39,20
 Superficie construida [m²c]: 90,30
 Volumetrías diferenciadas: 1

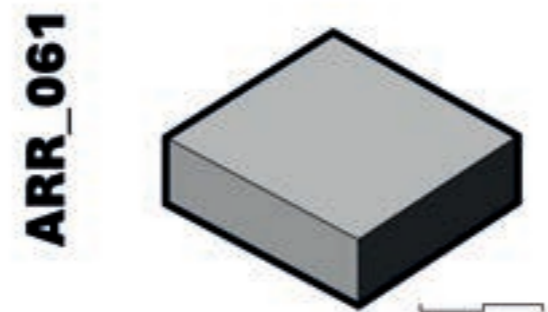
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_061

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,90
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 4,50
 Perímetro [m]: 37,21
 Superficie construida [m²c]: 86,40
 Volumetrías diferenciadas: 1

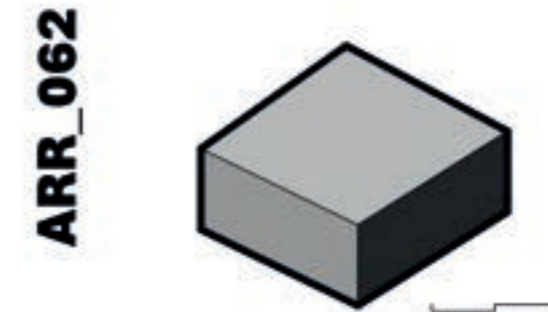
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_062

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,61
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 4,50
 Perímetro [m]: 26,52
 Superficie construida [m²c]: 43,88
 Volumetrías diferenciadas: 1

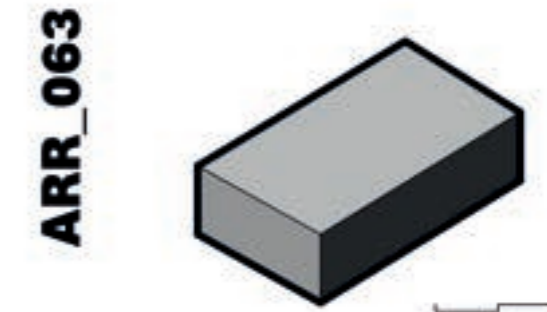
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_063

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,17
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2021
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 4,50
 Perímetro [m]: 33,30
 Superficie construida [m²c]: 64,16
 Volumetrías diferenciadas: 1

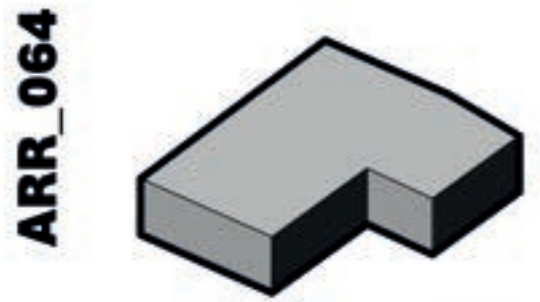
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,07
	Perímetro [m]	48,08
	Superficie construida [m ² c]	120,84
	Volumetrías diferenciadas	1

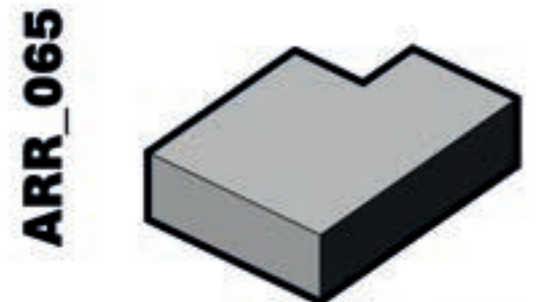
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,14
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	38,82
	Superficie construida [m ² c]	82,68
	Volumetrías diferenciadas	1

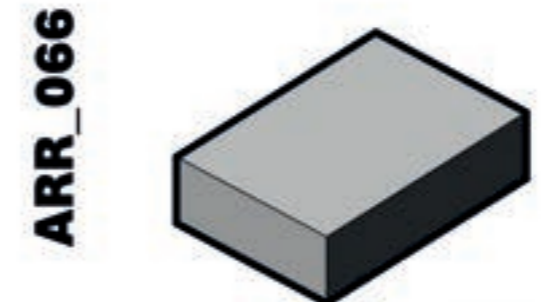
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,00
	Perímetro [m]	36,73
	Superficie construida [m ² c]	81,61
	Volumetrías diferenciadas	1

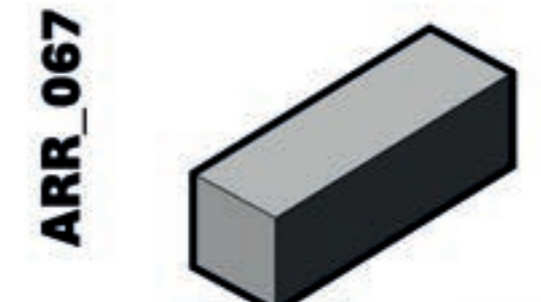
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,40
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,00
	Perímetro [m]	27,74
	Superficie construida [m ² c]	40,27
	Volumetrías diferenciadas	1

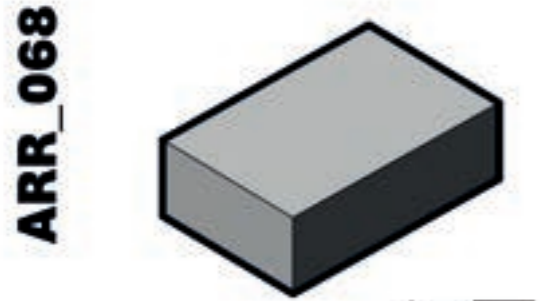
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,96
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,00
	Perímetro [m]	30,46
	Superficie construida [m ² c]	55,47
	Volumetrías diferenciadas	1

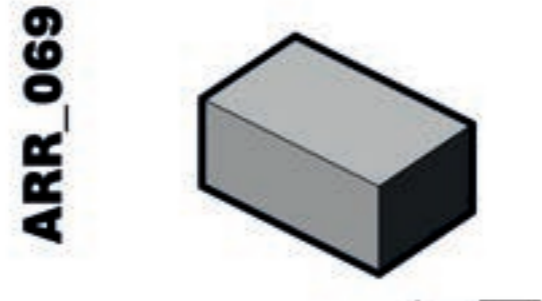
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2016
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,00
	Perímetro [m]	21,04
	Superficie construida [m ² c]	26,06
	Volumetrías diferenciadas	1

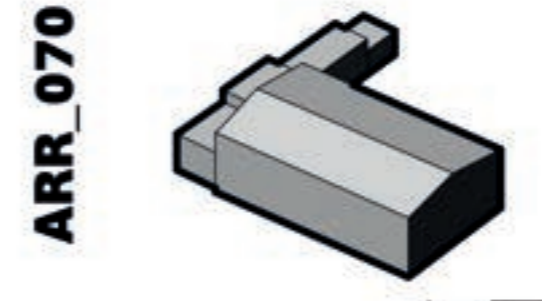
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00109000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,46
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,62
	Perímetro [m]	81,12
	Superficie construida [m ² c]	236,26
	Volumetrías diferenciadas	5

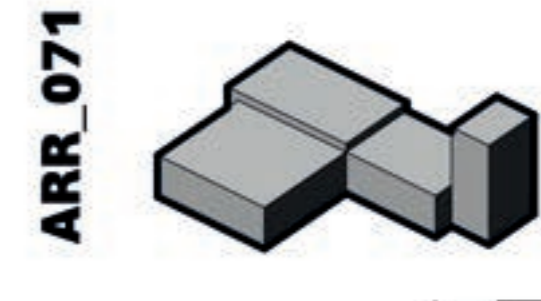
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,72
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,17
	Perímetro [m]	53,40
	Superficie construida [m ² c]	113,69
	Volumetrías diferenciadas	4

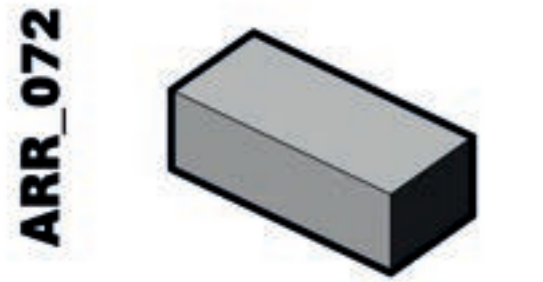
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_072

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 561,65
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2004
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,09
 Perímetro [m]: 25,72
 Superficie construida [m²c]: 35,50
 Volumetrías diferenciadas: 1

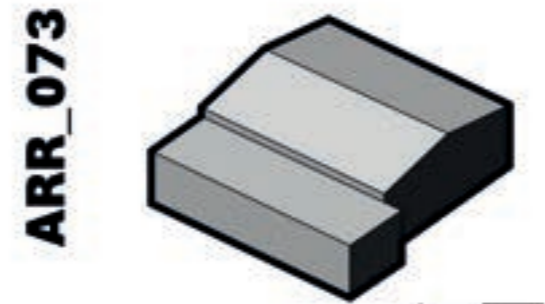
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_073

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,33
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,06
 Perímetro [m]: 50,02
 Superficie construida [m²c]: 146,66
 Volumetrías diferenciadas: 2

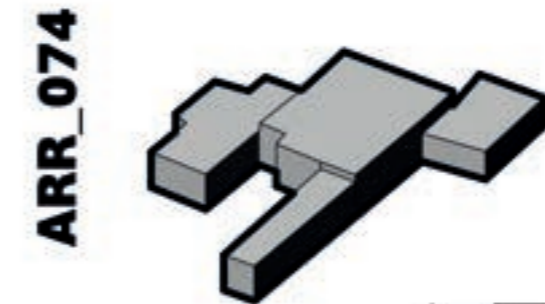
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_074

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 561,57
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,05
 Perímetro [m]: 90,24
 Superficie construida [m²c]: 165,12
 Volumetrías diferenciadas: 4

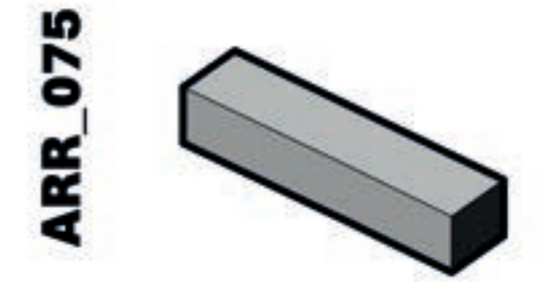
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_075

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: Las Sabinas
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 562,45
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2006
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 1,98
 Perímetro [m]: 37,77
 Superficie construida [m²c]: 54,54
 Volumetrías diferenciadas: 1

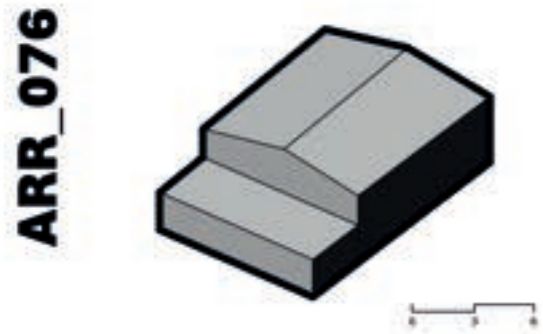
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_076

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,93
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,45
	Perímetro [m]	42,60
	Superficie construida [m ² c]	109,30
	Volumetrías diferenciadas	2

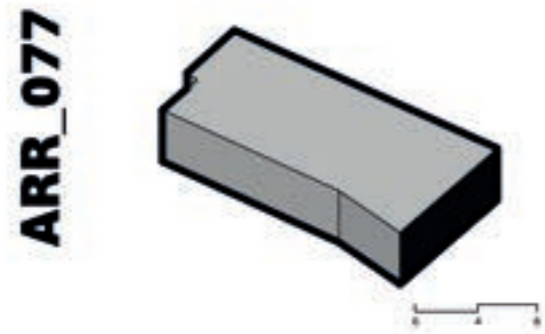
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_077

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,80
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	47,27
	Superficie construida [m ² c]	115,61
	Volumetrías diferenciadas	1

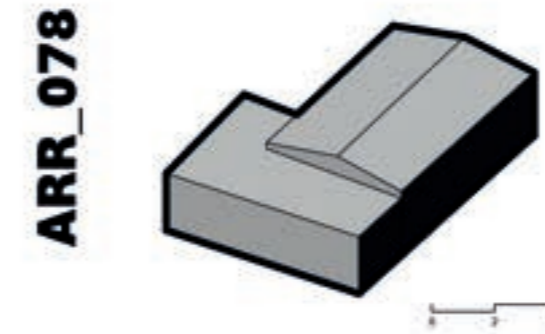
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_078

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,26
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,36
	Perímetro [m]	39,68
	Superficie construida [m ² c]	80,16
	Volumetrías diferenciadas	2

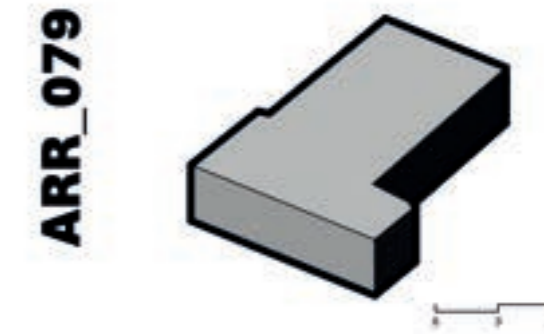
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_079

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,55
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	47,09
	Superficie construida [m ² c]	104,22
	Volumetrías diferenciadas	1

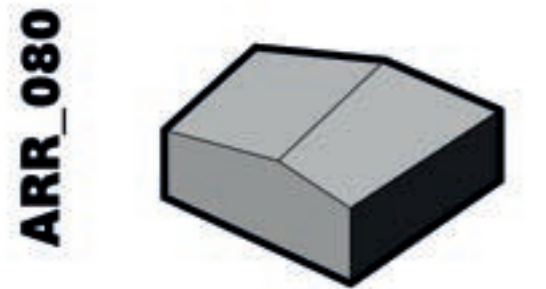
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_080

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,34
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	28,00
	Superficie construida [m ² c]	47,68
	Volumetrías diferenciadas	1

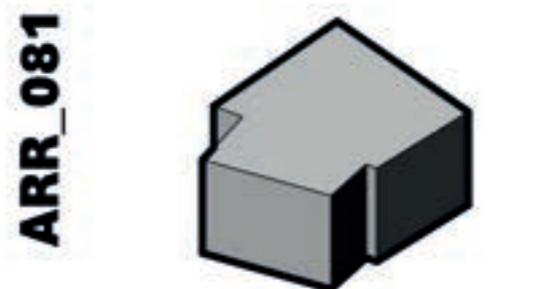
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_081

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,68
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,09
	Perímetro [m]	22,79
	Superficie construida [m ² c]	29,57
	Volumetrías diferenciadas	1

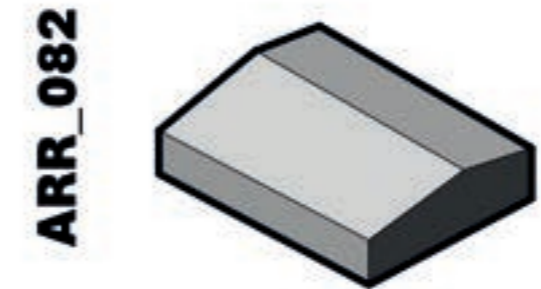
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_082

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,99
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	45,40
	Superficie construida [m ² c]	126,65
	Volumetrías diferenciadas	1

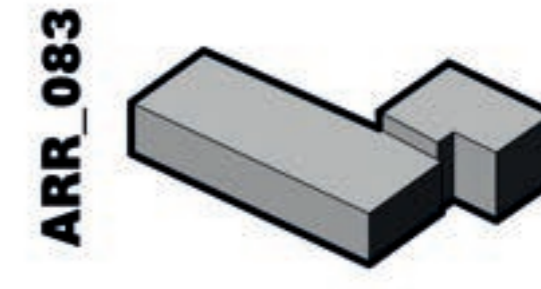
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_083

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,49
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,35
	Perímetro [m]	56,43
	Superficie construida [m ² c]	114,53
	Volumetrías diferenciadas	2

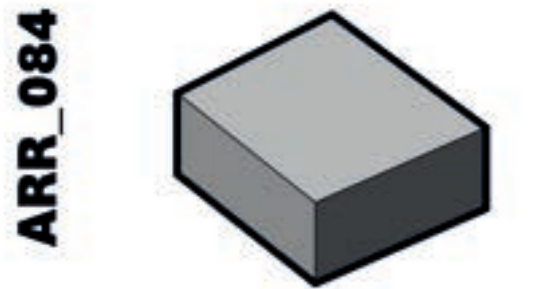
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_084

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,80
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2009
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,52
Perímetro [m]	27,37
Superficie construida [m ² c]	46,51
Volumetrías diferenciadas	1

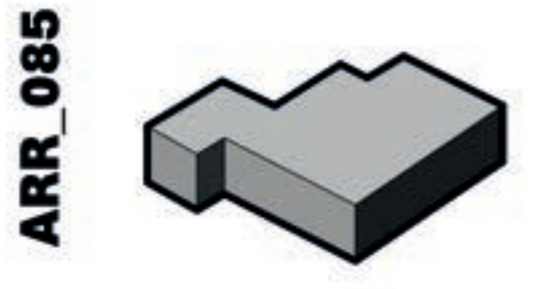
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_085

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00109007
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,44
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,06
Perímetro [m]	43,87
Superficie construida [m ² c]	85,06
Volumetrías diferenciadas	1

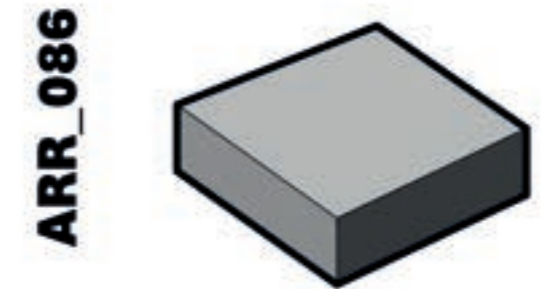
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_086

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,93
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,50
Perímetro [m]	35,86
Superficie construida [m ² c]	80,22
Volumetrías diferenciadas	1

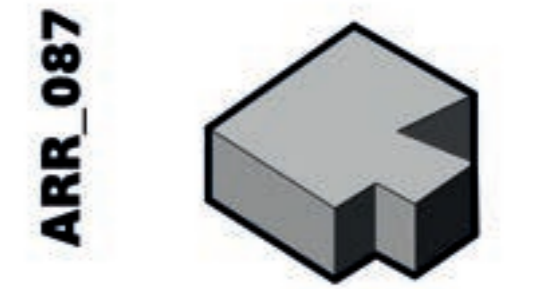
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_087

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	Las Sabinas
Referencia catastral	28015A00100018
Cota del terreno [m s. n. m.]	559,73
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	33,78
Superficie construida [m ² c]	54,12
Volumetrías diferenciadas	1

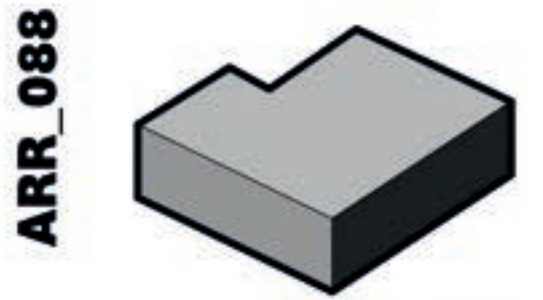
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,82
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,28
	Perímetro [m]	35,14
	Superficie construida [m ² c]	67,70
	Volumetrías diferenciadas	1

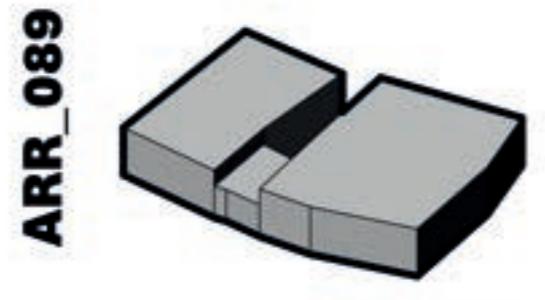
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	559,62
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,30
	Perímetro [m]	70,93
	Superficie construida [m ² c]	179,96
	Volumetrías diferenciadas	3

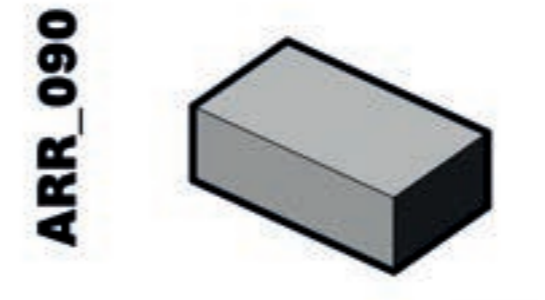
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	Las Sabinas
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,16
	Perímetro [m]	26,66
	Superficie construida [m ² c]	41,17
	Volumetrías diferenciadas	1

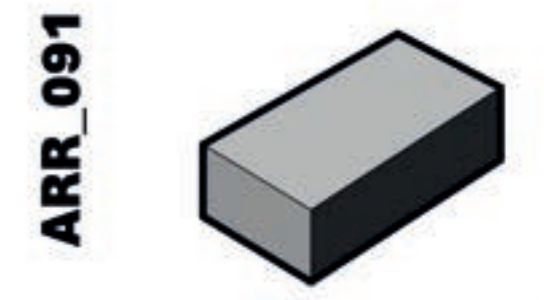
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,04
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,22
	Perímetro [m]	28,98
	Superficie construida [m ² c]	47,48
	Volumetrías diferenciadas	1

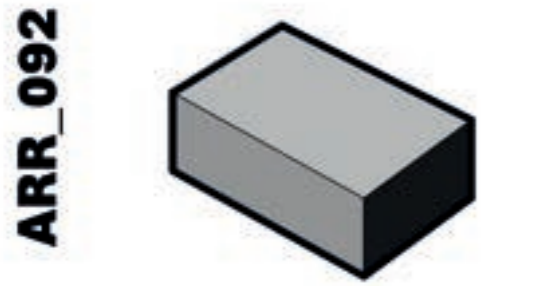
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_092

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: -
 Referencia catastral: 28015A00109007
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 559,87
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,46
 Perímetro [m]: 26,59
 Superficie construida [m²c]: 42,08
 Volumetrías diferenciadas: 1

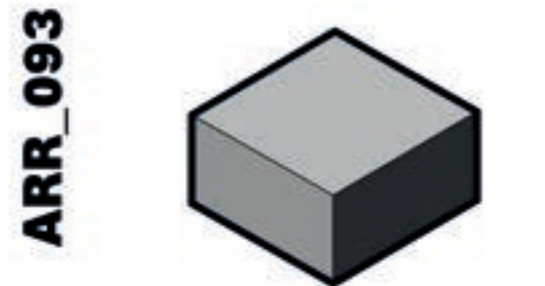
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_093

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: -
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 560,34
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,80
 Perímetro [m]: 22,31
 Superficie construida [m²c]: 31,10
 Volumetrías diferenciadas: 1

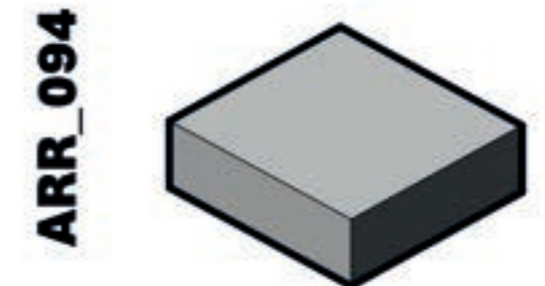
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_094

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: -
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 560,73
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 2011
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,96
 Perímetro [m]: 35,66
 Superficie construida [m²c]: 79,29
 Volumetrías diferenciadas: 1

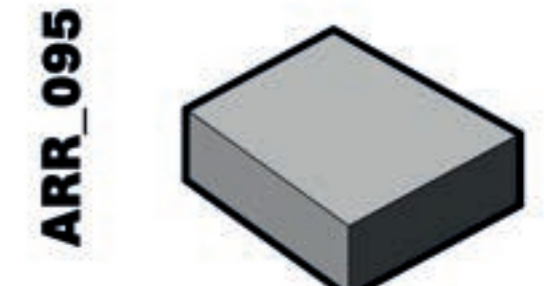
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



ARR_095

Municipio: Arroyomolinos
 Núcleo poblacional: -
 Referencia catastral: 28015A00100018
 Cota del terreno [m s. n. m.]: 560,44
 Clasificación del suelo: SNUP
 Protección: Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante: Agropecuario
 Fecha de construcción: 1991
 Número de plantas: 1
 Altura máxima [m]: 2,25
 Perímetro [m]: 33,01
 Superficie construida [m²c]: 67,46
 Volumetrías diferenciadas: 1

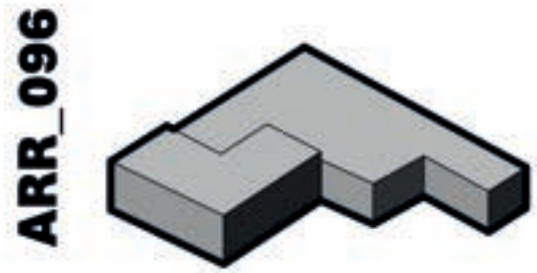
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas: Riesgo Vulner. Peligro
 Rotura de presas: Riesgo Vulner. Peligro
 Cauces torrenciales: Riesgo Vulner. Peligro



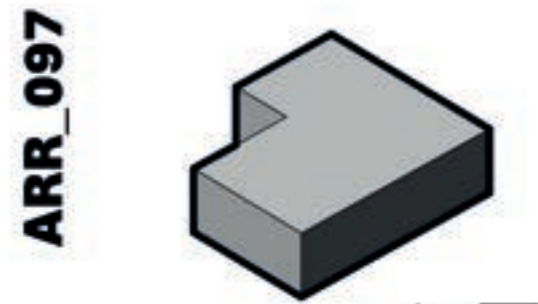
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,83
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,27
	Perímetro [m]	58,76
	Superficie construida [m ² c]	139,00
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



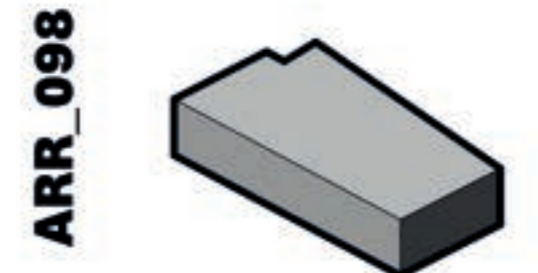
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,68
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,26
	Perímetro [m]	37,52
	Superficie construida [m ² c]	73,82
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



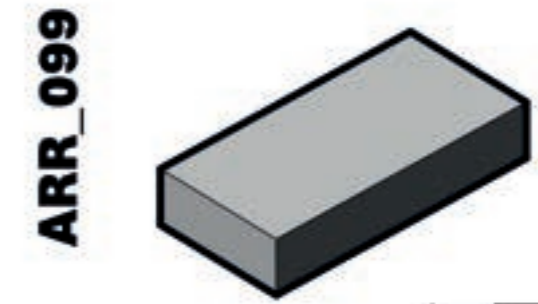
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,13
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	7,59
	Perímetro [m]	40,30
	Superficie construida [m ² c]	87,53
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



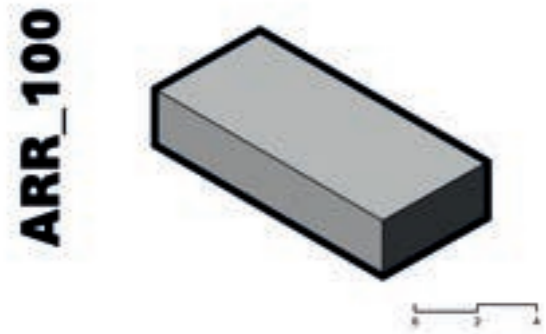
	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,00
	Perímetro [m]	44,90
	Superficie construida [m ² c]	111,09
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	560,94
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,75
	Perímetro [m]	41,03
	Superficie construida [m ² c]	90,42
	Volumetrías diferenciadas	1

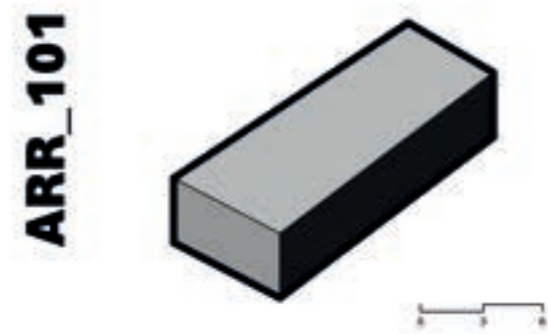
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109007
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,05
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,68
	Perímetro [m]	36,89
	Superficie construida [m ² c]	67,10
	Volumetrías diferenciadas	1

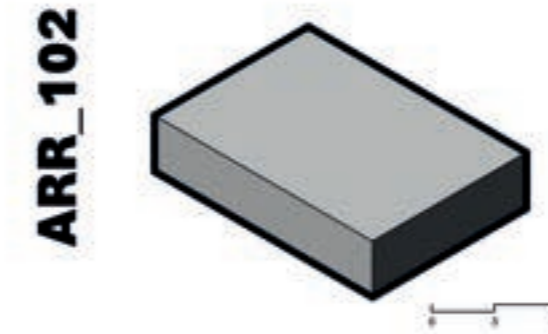
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	46,04
	Superficie construida [m ² c]	128,53
	Volumetrías diferenciadas	1

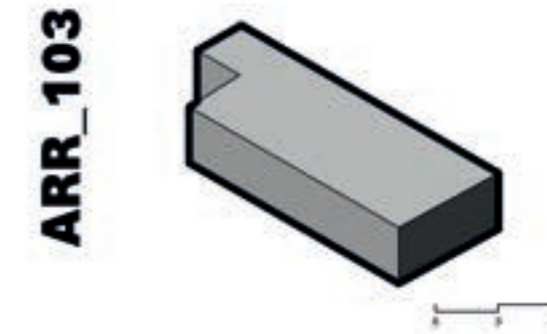
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,54
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,04
	Perímetro [m]	43,48
	Superficie construida [m ² c]	86,16
	Volumetrías diferenciadas	1

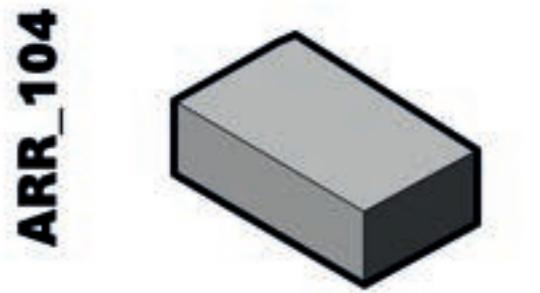
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,71
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,60
	Perímetro [m]	28,84
	Superficie construida [m ² c]	48,87
	Volumetrías diferenciadas	1

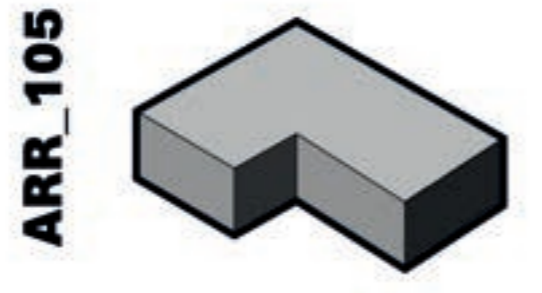
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	561,87
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,68
	Perímetro [m]	38,25
	Superficie construida [m ² c]	71,46
	Volumetrías diferenciadas	1

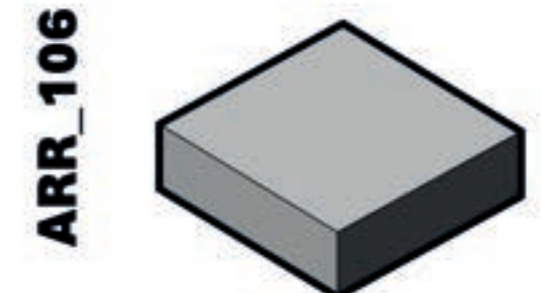
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100018
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,43
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,55
	Perímetro [m]	38,76
	Superficie construida [m ² c]	93,88
	Volumetrías diferenciadas	1

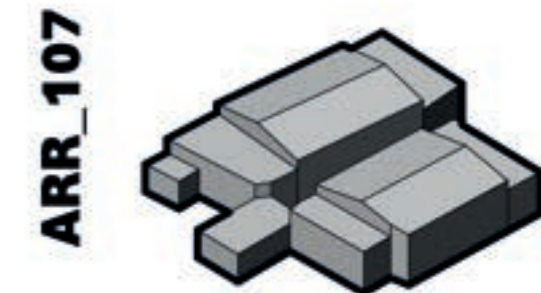
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100017
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,07
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,95
	Perímetro [m]	105,32
	Superficie construida [m ² c]	242,97
	Volumetrías diferenciadas	8

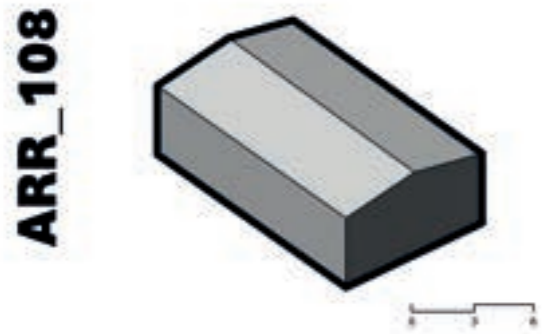
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_108

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100017
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,15
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,43
	Perímetro [m]	41,18
	Superficie construida [m ² c]	102,32
	Volumetrías diferenciadas	1

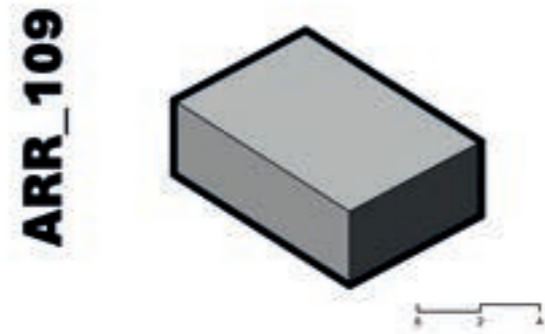
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_109

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100022
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,61
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	2,63
	Perímetro [m]	29,16
	Superficie construida [m ² c]	51,31
	Volumetrías diferenciadas	1

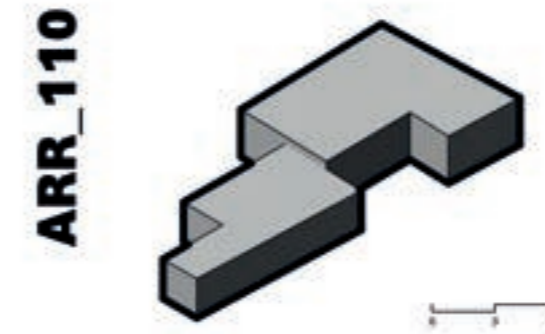
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_110

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,38
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	II
	Altura máxima [m]	4,24
	Perímetro [m]	63,65
	Superficie construida [m ² c]	167,64
	Volumetrías diferenciadas	2

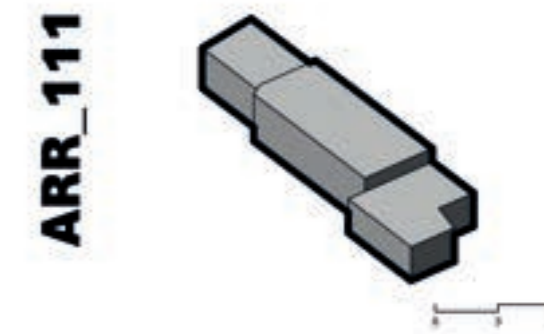
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_111

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,14
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	I
	Altura máxima [m]	3,44
	Perímetro [m]	60,66
	Superficie construida [m ² c]	122,00
	Volumetrías diferenciadas	3

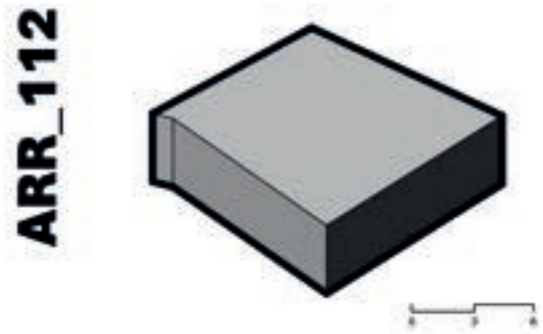
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_112

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00109701
Cota del terreno [m s. n. m.]	564,46
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2017
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,00
Perímetro [m]	35,30
Superficie construida [m ² c]	75,56
Volumetrías diferenciadas	1

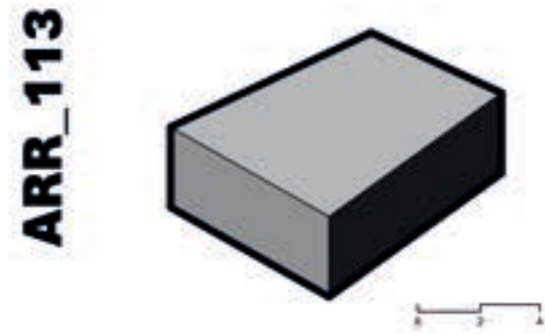
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_113

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100016
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,54
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2009
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,10
Perímetro [m]	28,17
Superficie construida [m ² c]	47,99
Volumetrías diferenciadas	1

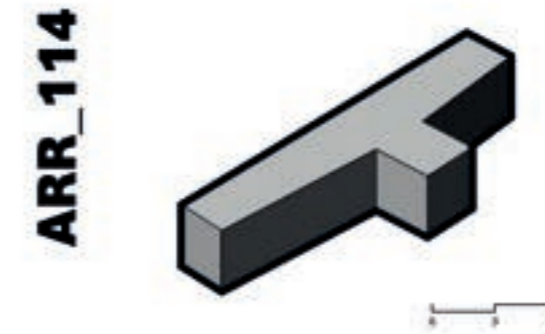
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_114

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100016
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,02
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,61
Perímetro [m]	43,46
Superficie construida [m ² c]	52,65
Volumetrías diferenciadas	1

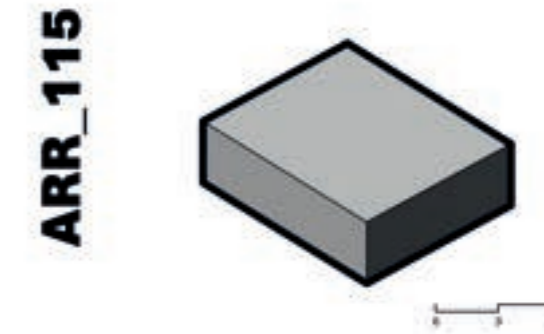
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_115

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100016
Cota del terreno [m s. n. m.]	565,56
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,58
Perímetro [m]	34,89
Superficie construida [m ² c]	75,40
Volumetrías diferenciadas	1

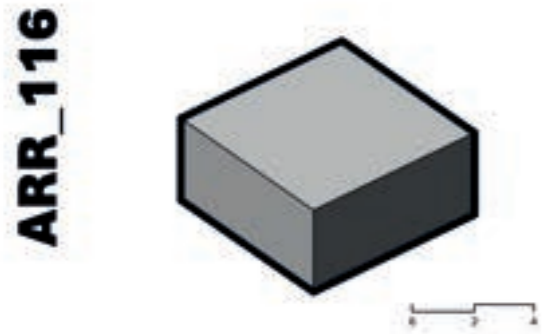
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,94
	Perímetro [m]	24,96
	Superficie construida [m ² c]	38,93
	Volumetrías diferenciadas	1

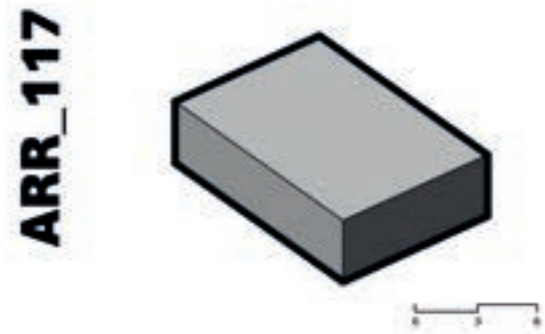
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,50
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,03
	Perímetro [m]	35,91
	Superficie construida [m ² c]	77,92
	Volumetrías diferenciadas	1

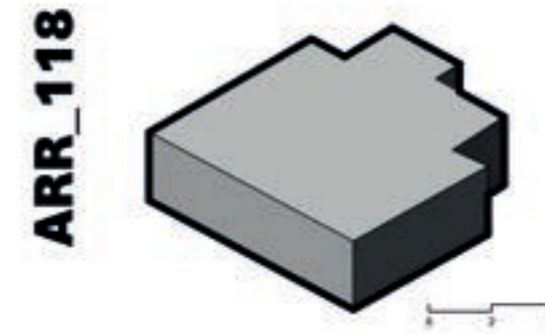
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,60
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,53
	Perímetro [m]	41,34
	Superficie construida [m ² c]	91,77
	Volumetrías diferenciadas	1

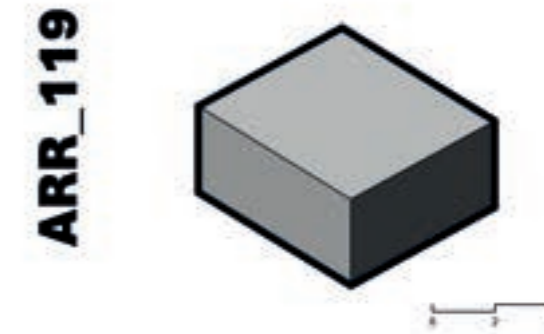
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,96
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,16
	Perímetro [m]	23,86
	Superficie construida [m ² c]	35,47
	Volumetrías diferenciadas	1

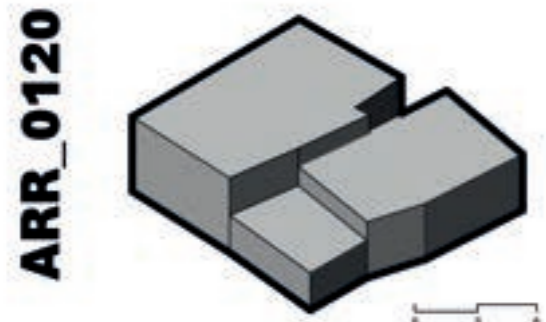
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,94
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,04
	Perímetro [m]	55,71
	Superficie construida [m ² c]	139,91
	Volumetrías diferenciadas	3

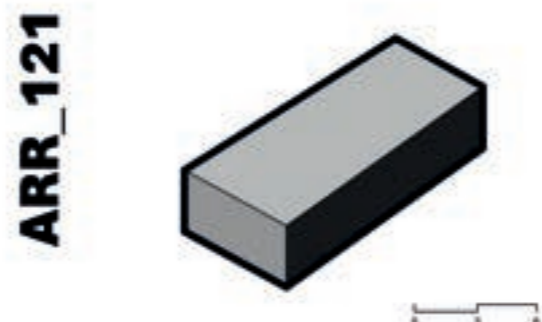
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,27
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	1,98
	Perímetro [m]	35,23
	Superficie construida [m ² c]	64,53
	Volumetrías diferenciadas	1

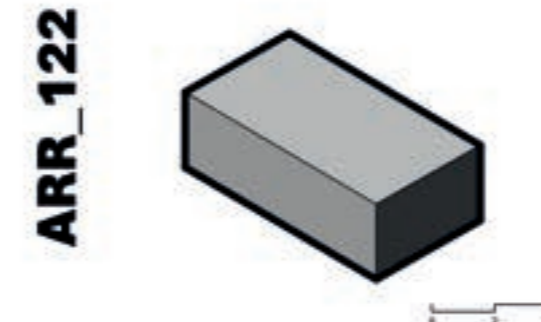
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,29
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,50
	Perímetro [m]	27,19
	Superficie construida [m ² c]	41,99
	Volumetrías diferenciadas	1

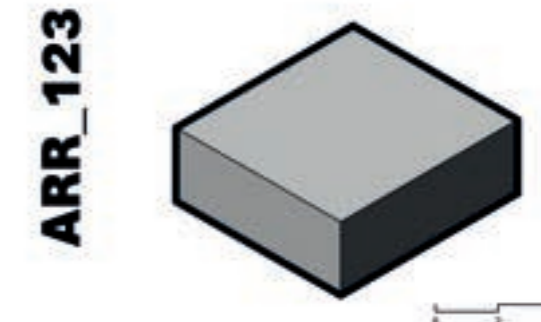
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	565,38
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	32,11
	Superficie construida [m ² c]	64,34
	Volumetrías diferenciadas	1

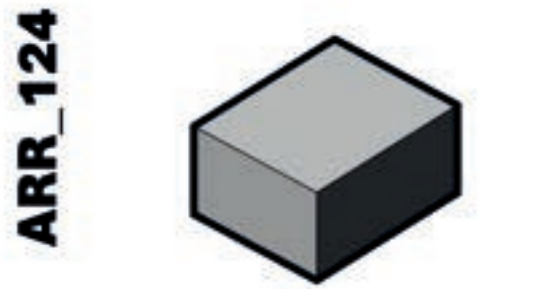
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	562,88
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,54
	Perímetro [m]	20,88
	Superficie construida [m ² c]	26,96
	Volumetrías diferenciadas	1

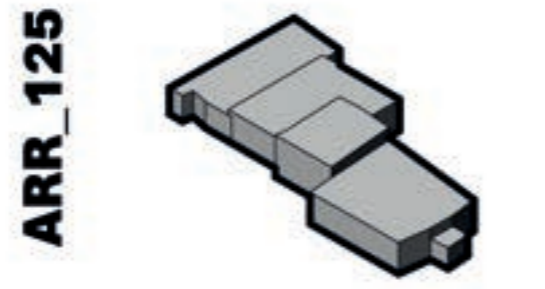
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	564,99
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,59
	Perímetro [m]	91,04
	Superficie construida [m ² c]	284,18
	Volumetrías diferenciadas	4

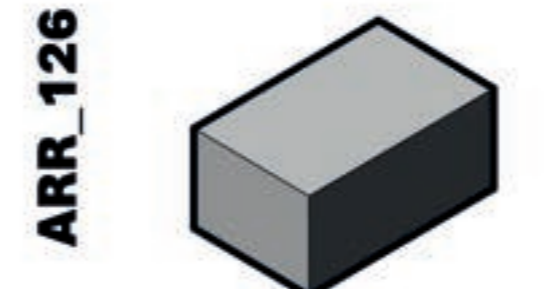
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	566,81
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,58
	Perímetro [m]	20,96
	Superficie construida [m ² c]	26,02
	Volumetrías diferenciadas	1

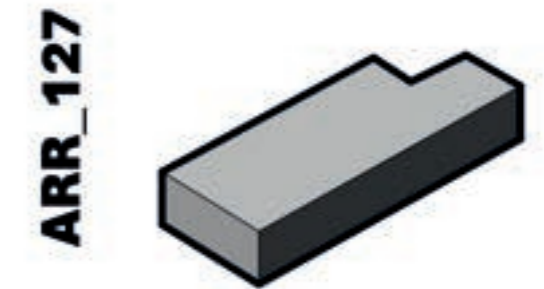
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	567,09
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2009
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,93
	Perímetro [m]	46,25
	Superficie construida [m ² c]	98,68
	Volumetrías diferenciadas	1

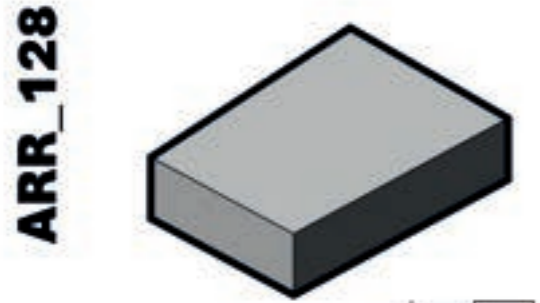
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100016
	Cota del terreno [m s. n. m.]	563,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,42
	Perímetro [m]	40,35
	Superficie construida [m ² c]	98,59
	Volumetrías diferenciadas	1

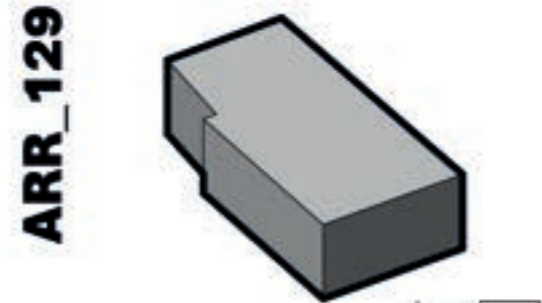
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	--

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109701
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,38
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,17
	Perímetro [m]	31,93
	Superficie construida [m ² c]	55,48
	Volumetrías diferenciadas	1

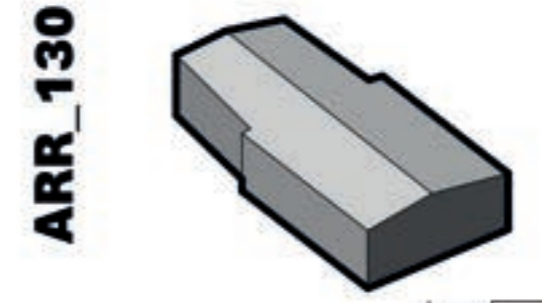
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,80
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,88
	Perímetro [m]	37,13
	Superficie construida [m ² c]	72,36
	Volumetrías diferenciadas	1

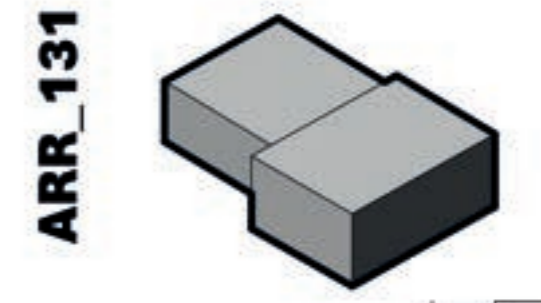
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,19
	Perímetro [m]	34,51
	Superficie construida [m ² c]	63,13
	Volumetrías diferenciadas	2

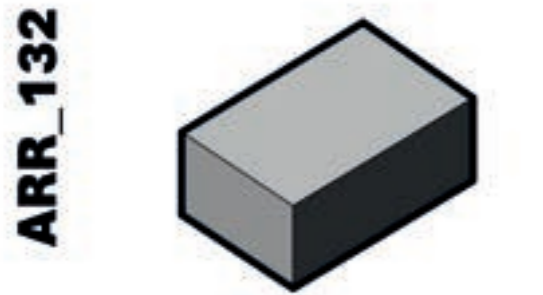
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_132

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,33
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2014
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	25,55
Superficie construida [m ² c]	38,81
Volumetrías diferenciadas	1

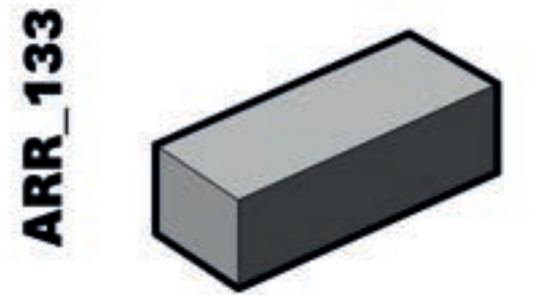
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_133

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,41
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Residencial
Fecha de construcción	2017
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	24,82
Superficie construida [m ² c]	30,85
Volumetrías diferenciadas	1

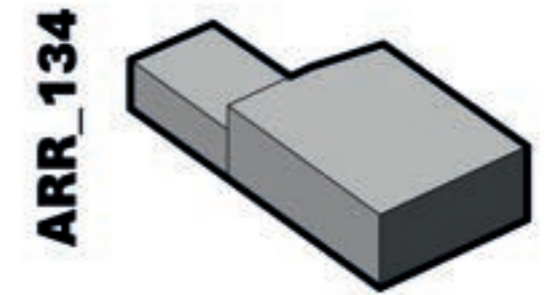
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_134

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,33
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,78
Perímetro [m]	38,58
Superficie construida [m ² c]	68,63
Volumetrías diferenciadas	2

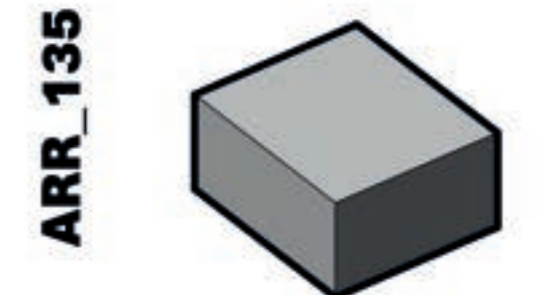
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_135

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,28
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2016
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	22,68
Superficie construida [m ² c]	31,97
Volumetrías diferenciadas	1

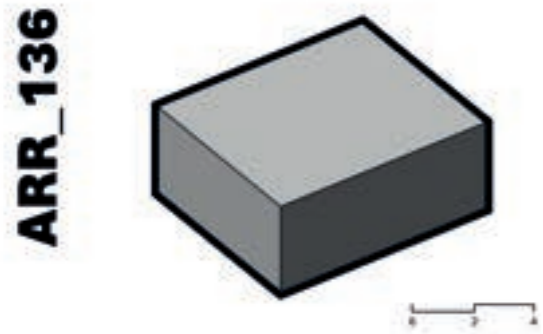
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_136

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,14
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,23
Perímetro [m]	25,98
Superficie construida [m ² c]	41,92
Volumetrías diferenciadas	1

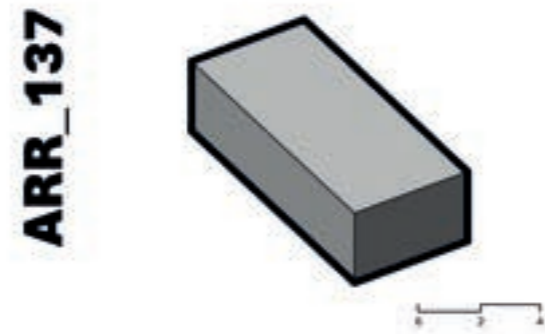
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_137

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,20
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	1,67
Perímetro [m]	31,27
Superficie construida [m ² c]	51,52
Volumetrías diferenciadas	1

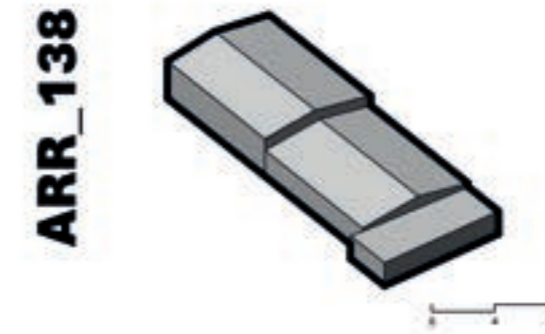
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_138

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,40
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,80
Perímetro [m]	76,65
Superficie construida [m ² c]	264,40
Volumetrías diferenciadas	3

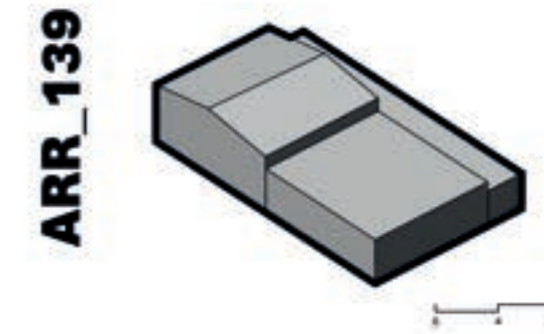
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_139

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00109000
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,52
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,09
Perímetro [m]	48,88
Superficie construida [m ² c]	139,76
Volumetrías diferenciadas	3

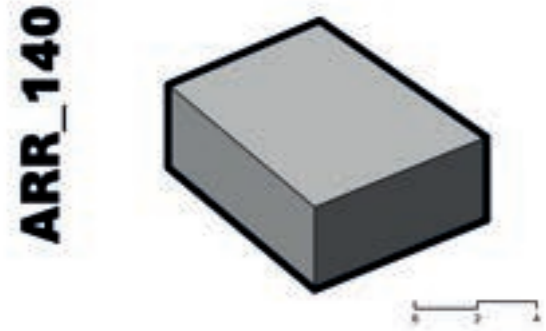
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_140

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,59
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	27,20
Superficie construida [m ² c]	45,36
Volumetrías diferenciadas	1

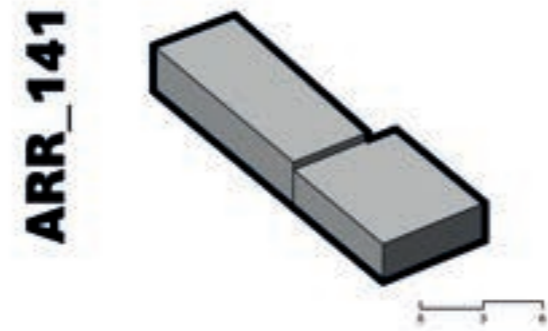
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_141

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	553,93
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,52
Perímetro [m]	57,05
Superficie construida [m ² c]	123,86
Volumetrías diferenciadas	-

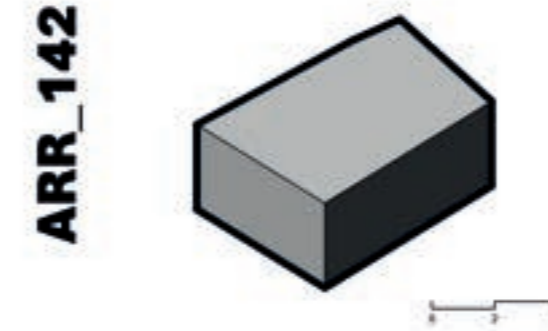
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/>	Incluida
-----	-------------------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_142

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,14
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,51
Perímetro [m]	25,21
Superficie construida [m ² c]	38,47
Volumetrías diferenciadas	-

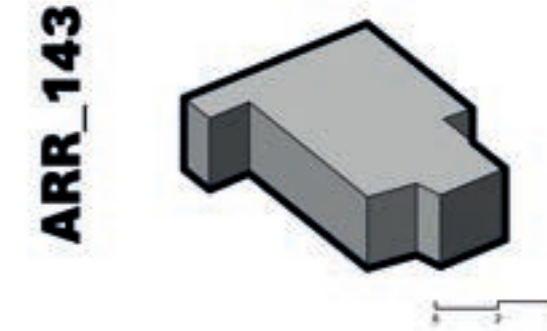
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_143

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,39
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,50
Perímetro [m]	34,50
Superficie construida [m ² c]	54,71
Volumetrías diferenciadas	-

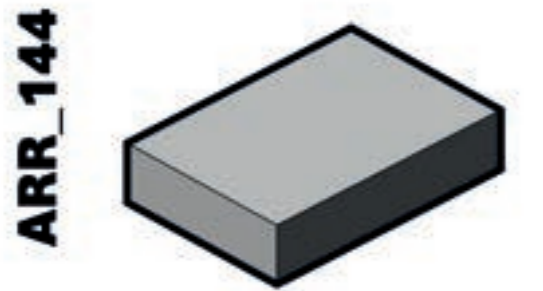
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_144

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00109000
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,20
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,62
Perímetro [m]	41,90
Superficie construida [m ² c]	105,61
Volumetrías diferenciadas	-

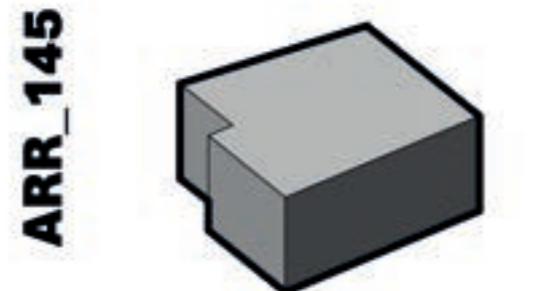
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_145

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,48
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,56
Perímetro [m]	23,13
Superficie construida [m ² c]	31,57
Volumetrías diferenciadas	-

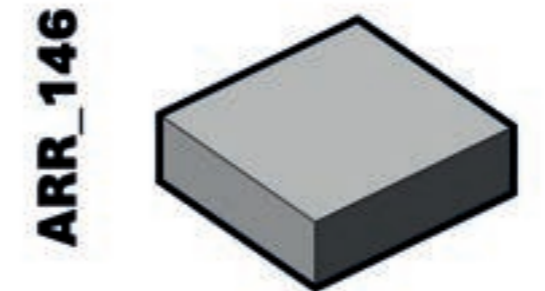
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_146

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,24
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,33
Perímetro [m]	36,99
Superficie construida [m ² c]	85,44
Volumetrías diferenciadas	-

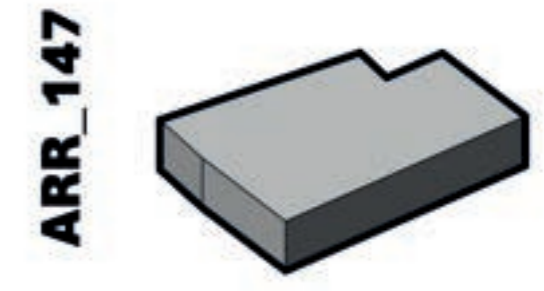
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_147

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,19
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,79
Perímetro [m]	49,67
Superficie construida [m ² c]	136,99
Volumetrías diferenciadas	-

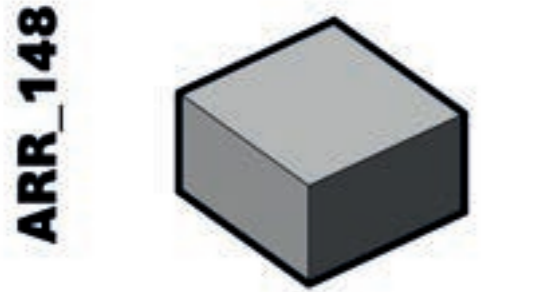
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/>	ES030-14-04.2-03
-------	-------------------------------------	------------------

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/>	Excluida
-----	--------------------------	----------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



ARR_148

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,91
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	1,79
	Perímetro [m]	20,24
	Superficie construida [m ² c]	25,59
	Volumetrías diferenciadas	-

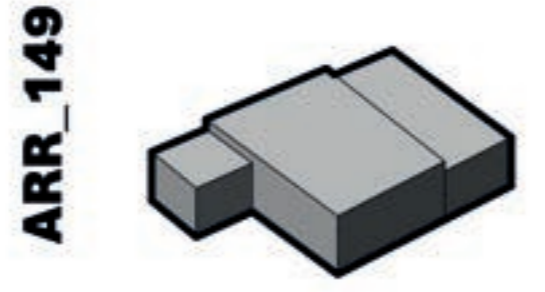
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_149

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,37
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,83
	Perímetro [m]	42,22
	Superficie construida [m ² c]	91,27
	Volumetrías diferenciadas	-

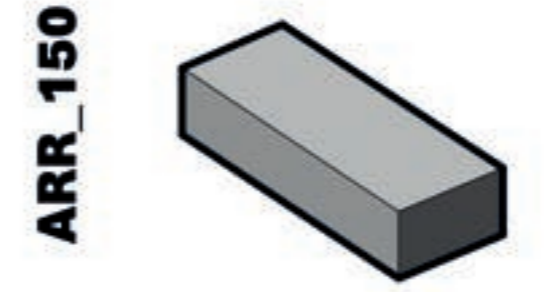
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_150

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	33,60
	Superficie construida [m ² c]	56,33
	Volumetrías diferenciadas	-

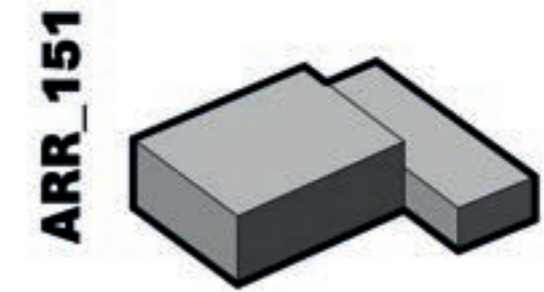
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_151

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00109000
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,35
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,36
	Perímetro [m]	64,55
	Superficie construida [m ² c]	183,91
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

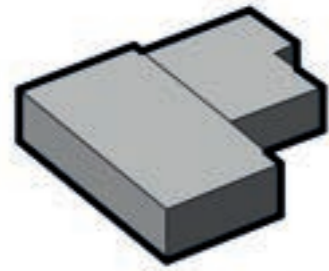
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

ARR_152



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,86
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,18
	Perímetro [m]	50,63
	Superficie construida [m ² c]	122,77
	Volumetrías diferenciadas	2

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

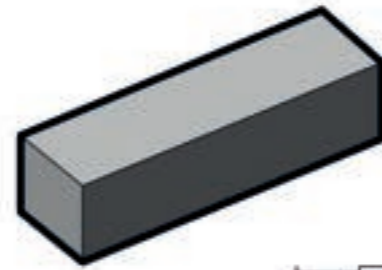
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

ARR_153



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,04
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2006
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,08
	Perímetro [m]	30,65
	Superficie construida [m ² c]	41,07
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

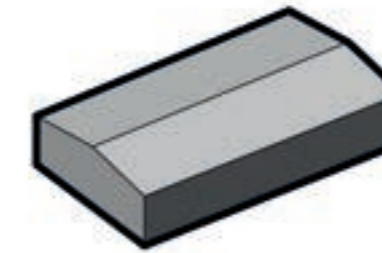
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

ARR_154



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,24
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,82
	Perímetro [m]	40,26
	Superficie construida [m ² c]	93,96
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

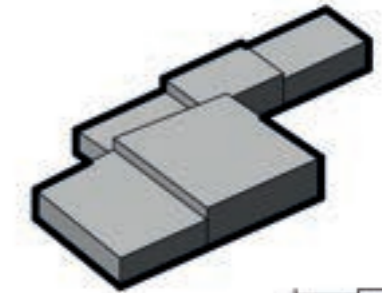
	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

ARR_155



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,02
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	90,96
	Superficie construida [m ² c]	294,03
	Volumetrías diferenciadas	5

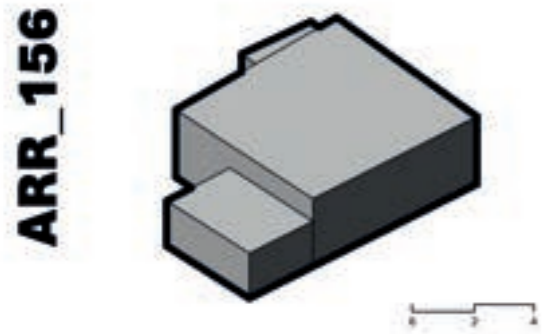
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,10
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,27
	Perímetro [m]	41,02
	Superficie construida [m ² c]	81,62
	Volumetrías diferenciadas	3

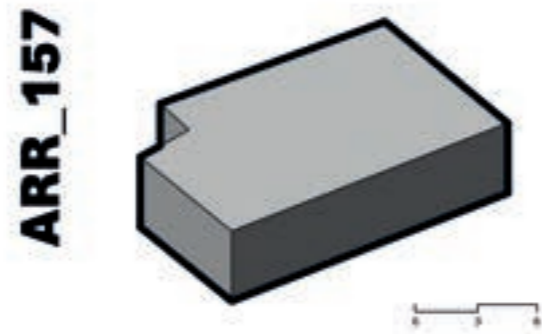
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,55
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,20
	Perímetro [m]	38,19
	Superficie construida [m ² c]	84,69
	Volumetrías diferenciadas	1

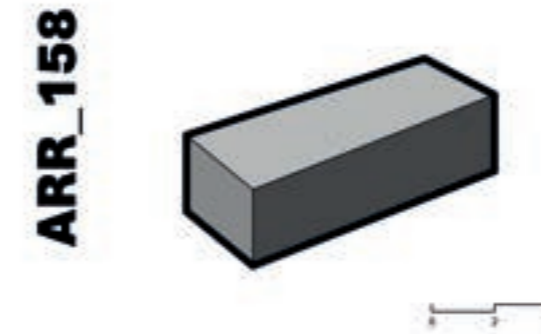
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,34
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	24,84
	Superficie construida [m ² c]	29,86
	Volumetrías diferenciadas	1

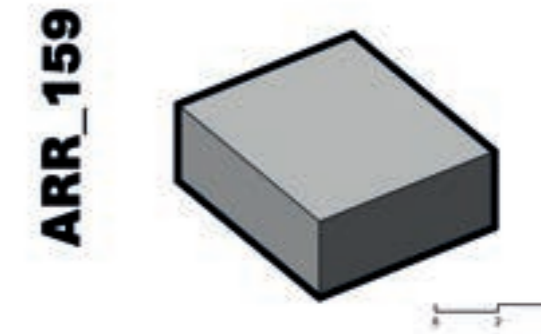
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,63
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,86
	Perímetro [m]	29,62
	Superficie construida [m ² c]	54,53
	Volumetrías diferenciadas	1

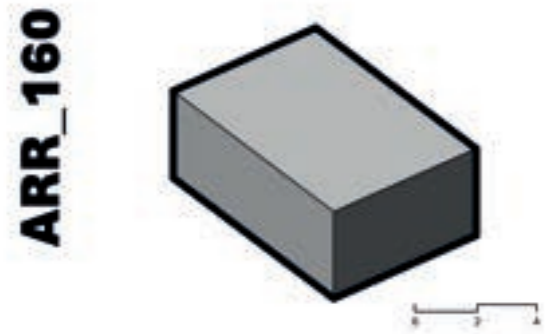
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,11
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	25,00
	Superficie construida [m ² c]	37,68
	Volumetrías diferenciadas	1

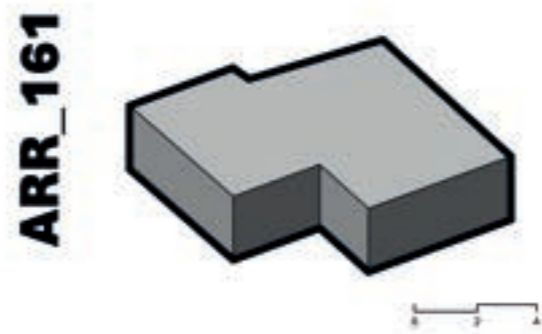
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,27
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,59
	Perímetro [m]	41,95
	Superficie construida [m ² c]	92,11
	Volumetrías diferenciadas	1

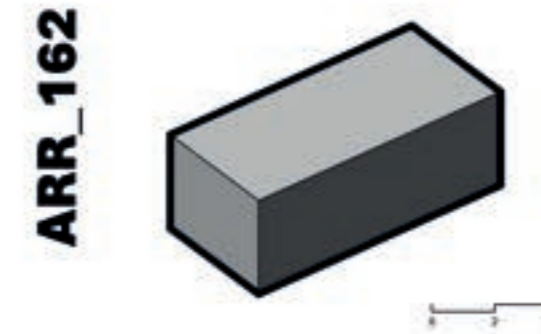
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,93
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,73
	Perímetro [m]	23,64
	Superficie construida [m ² c]	30,43
	Volumetrías diferenciadas	1

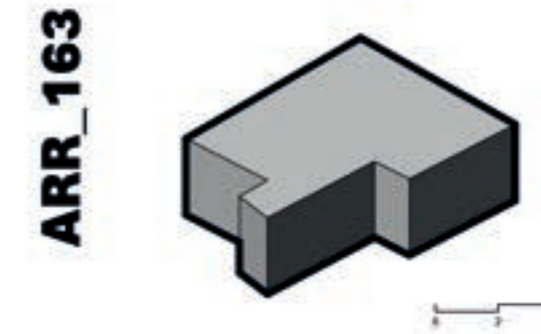
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,36
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	31,83
	Superficie construida [m ² c]	49,87
	Volumetrías diferenciadas	1

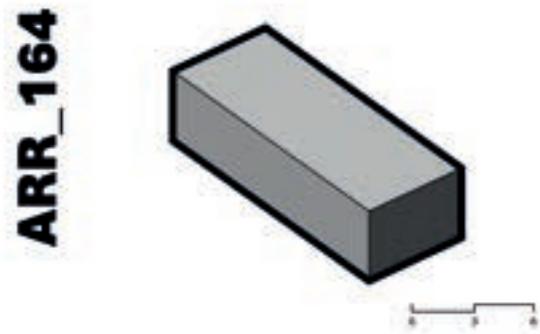
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_164

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,78
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,13
	Perímetro [m]	30,29
	Superficie construida [m ² c]	45,83
	Volumetrías diferenciadas	1

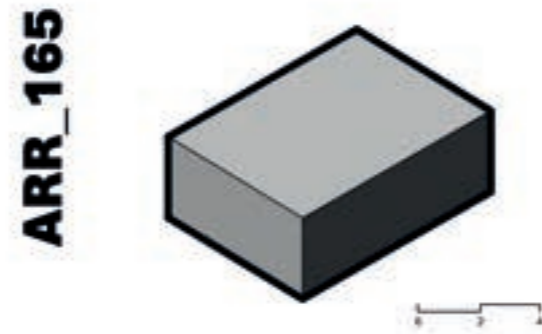
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_165

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,59
	Perímetro [m]	27,78
	Superficie construida [m ² c]	47,10
	Volumetrías diferenciadas	1

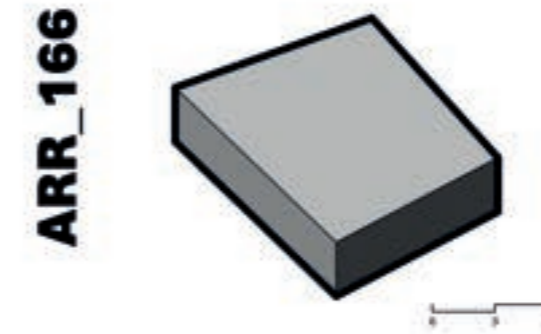
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_166

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,48
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,02
	Perímetro [m]	46,89
	Superficie construida [m ² c]	133,22
	Volumetrías diferenciadas	1

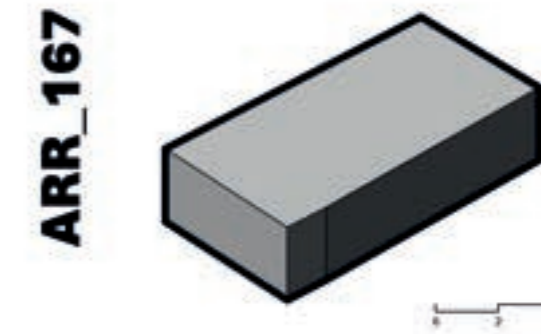
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_167

	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,02
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,58
	Perímetro [m]	35,19
	Superficie construida [m ² c]	69,56
	Volumetrías diferenciadas	1

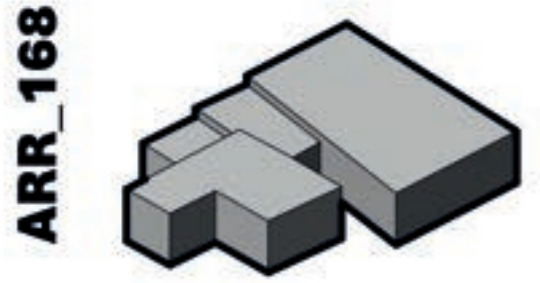
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,57
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,82
	Perímetro [m]	65,49
	Superficie construida [m ² c]	138,90
	Volumetrías diferenciadas	4

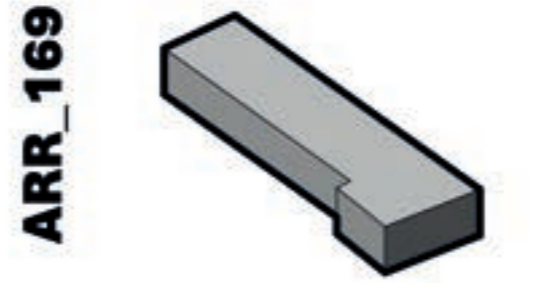
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	552,64
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,47
	Perímetro [m]	52,95
	Superficie construida [m ² c]	105,12
	Volumetrías diferenciadas	1

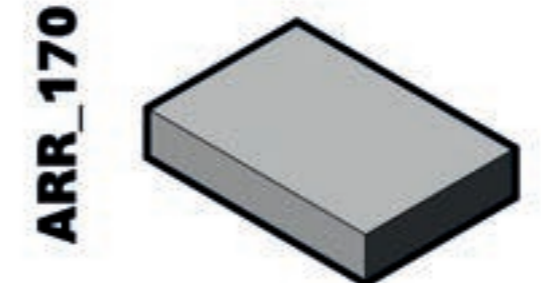
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,68
	Perímetro [m]	51,99
	Superficie construida [m ² c]	163,00
	Volumetrías diferenciadas	1

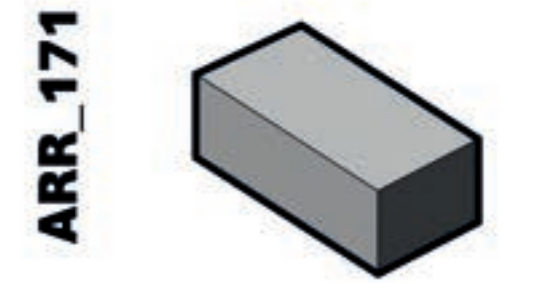
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,70
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,19
	Perímetro [m]	23,79
	Superficie construida [m ² c]	31,48
	Volumetrías diferenciadas	1

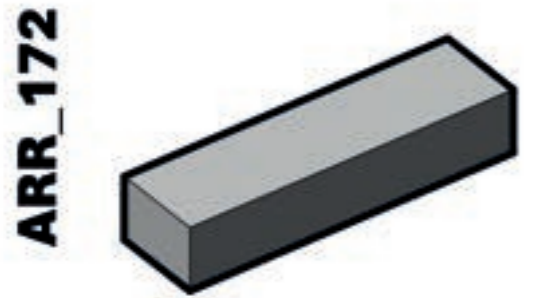
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	552,63
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2016
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	39,64
Superficie construida [m ² c]	66,34
Volumetrías diferenciadas	1

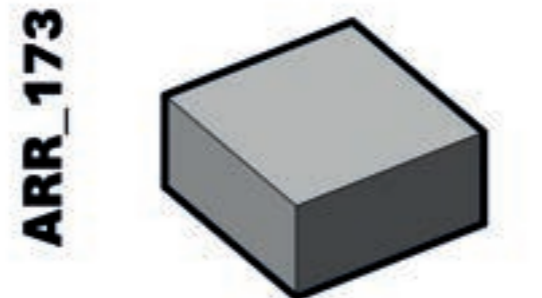
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	553,34
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2017
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,00
Perímetro [m]	24,59
Superficie construida [m ² c]	37,78
Volumetrías diferenciadas	1

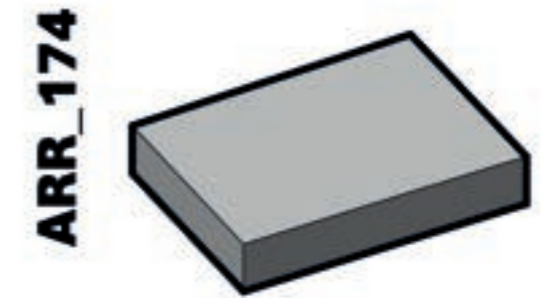
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input checked="" type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	553,10
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,99
Perímetro [m]	57,59
Superficie construida [m ² c]	202,39
Volumetrías diferenciadas	1

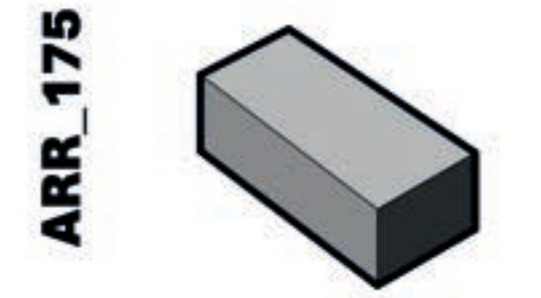
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00100015
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,65
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2014
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	4,50
Perímetro [m]	26,78
Superficie construida [m ² c]	38,10
Volumetrías diferenciadas	1

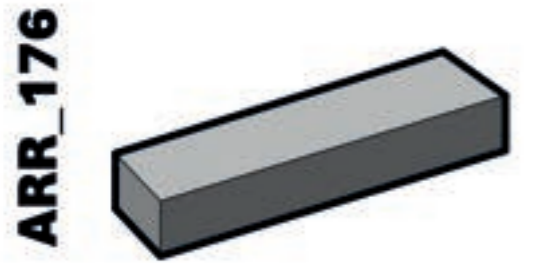
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	553,01
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2017
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	42,41
	Superficie construida [m ² c]	71,56
	Volumetrías diferenciadas	1

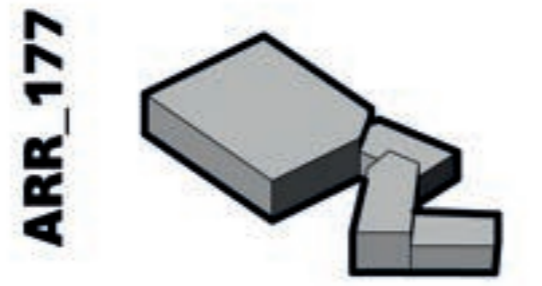
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00100015
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,20
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	1991
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,06
	Perímetro [m]	53,48
	Superficie construida [m ² c]	133,09
	Volumetrías diferenciadas	4

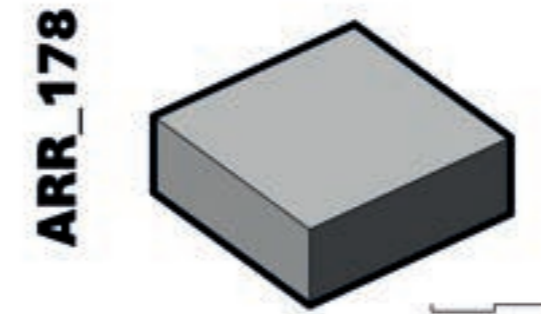
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Incluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,72
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,57
	Perímetro [m]	32,58
	Superficie construida [m ² c]	32,58
	Volumetrías diferenciadas	1

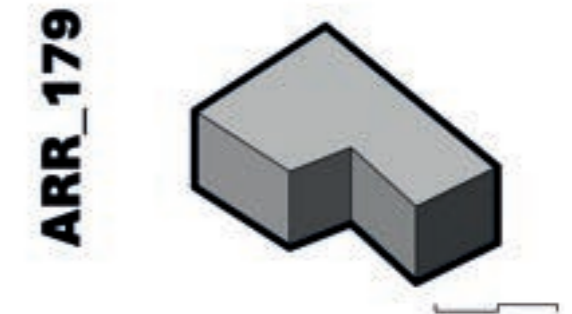
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,66
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	30,16
	Superficie construida [m ² c]	43,63
	Volumetrías diferenciadas	1

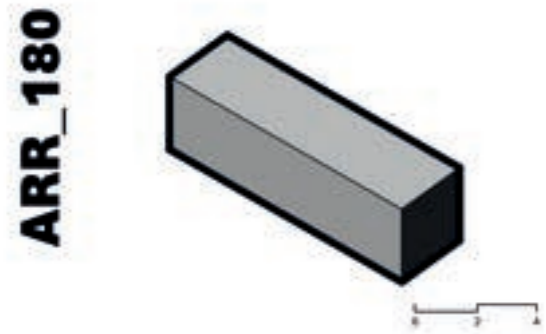
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_180	
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	556,43
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,01
Perímetro [m]	28,20
Superficie construida [m ² c]	33,99
Volumetrías diferenciadas	1

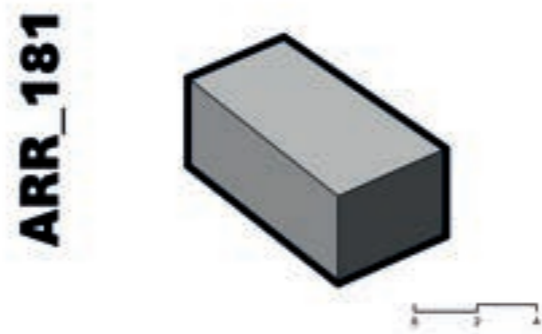
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_181	
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	556,99
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,98
Perímetro [m]	21,29
Superficie construida [m ² c]	25,24
Volumetrías diferenciadas	1

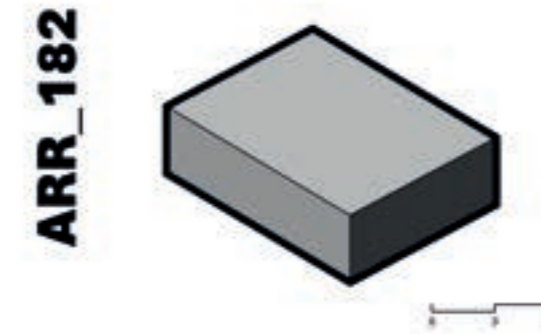
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_182	
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,55
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,94
Perímetro [m]	33,71
Superficie construida [m ² c]	69,61
Volumetrías diferenciadas	1

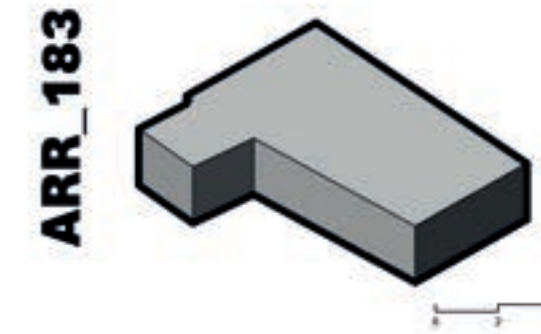
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_183	
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,69
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,66
Perímetro [m]	49,08
Superficie construida [m ² c]	116,73
Volumetrías diferenciadas	1

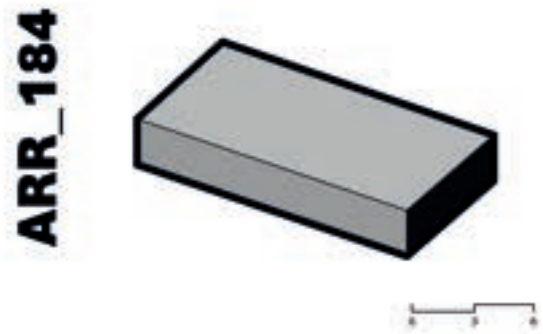
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,32
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,35
	Perímetro [m]	50,46
	Superficie construida [m ² c]	141,45
	Volumetrías diferenciadas	1

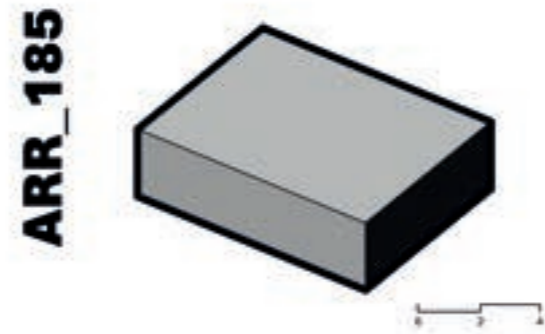
	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
--	-----	-----------------------------------

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,54
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,35
	Perímetro [m]	36,15
	Superficie construida [m ² c]	80,33
	Volumetrías diferenciadas	1

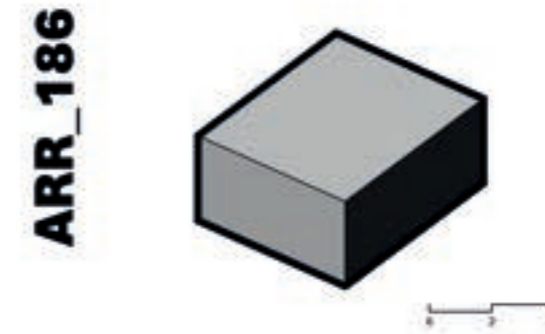
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	556,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,48
	Perímetro [m]	23,81
	Superficie construida [m ² c]	35,11
	Volumetrías diferenciadas	1

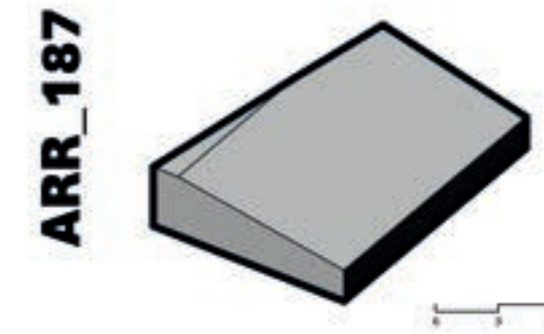
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	554,73
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,39
	Perímetro [m]	50,40
	Superficie construida [m ² c]	131,29
	Volumetrías diferenciadas	1

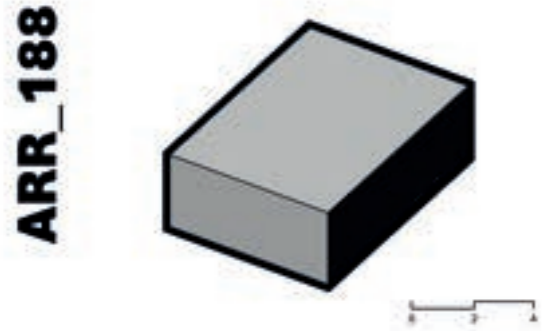
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_188

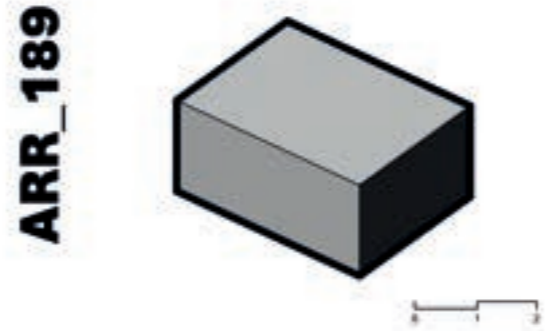
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,28
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,95
Perímetro [m]	29,81
Superficie construida [m ² c]	54,07
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_189

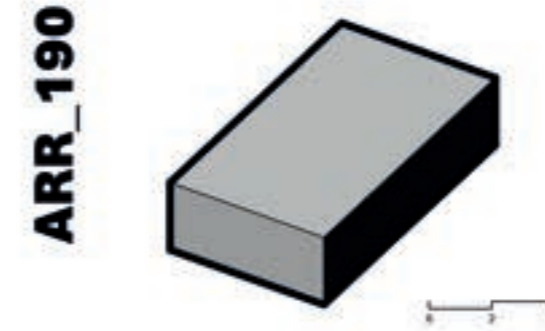
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	556,84
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2014
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,51
Perímetro [m]	22,16
Superficie construida [m ² c]	30,08
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_190

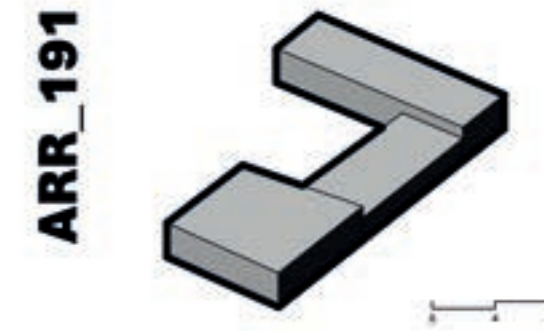
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,97
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2016
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	36,92
Superficie construida [m ² c]	78,26
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_191

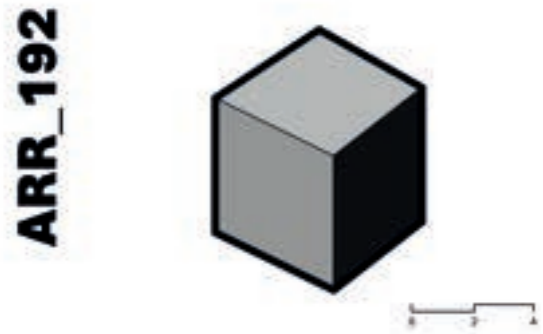
Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	557,83
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,36
Perímetro [m]	96,47
Superficie construida [m ² c]	251,67
Volumetrías diferenciadas	3

Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,24
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2021
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	22,03
	Superficie construida [m ² c]	30,23
	Volumetrías diferenciadas	1

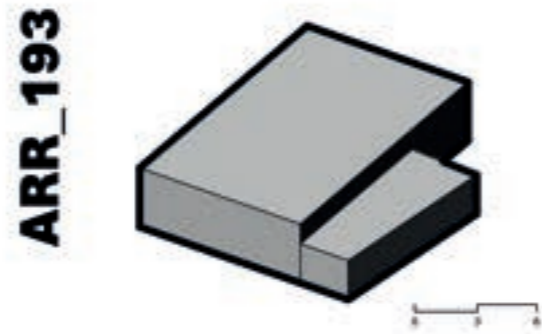
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	555,69
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,98
	Perímetro [m]	45,94
	Superficie construida [m ² c]	119,50
	Volumetrías diferenciadas	2

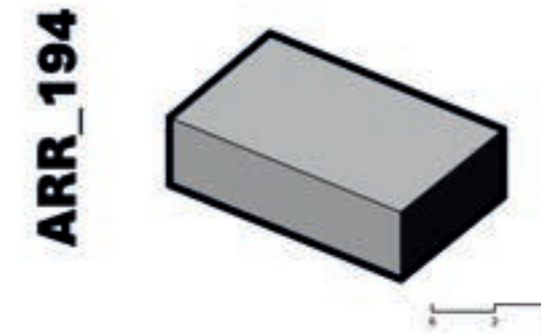
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	557,49
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2011
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	4,50
	Perímetro [m]	33,69
	Superficie construida [m ² c]	67,04
	Volumetrías diferenciadas	1

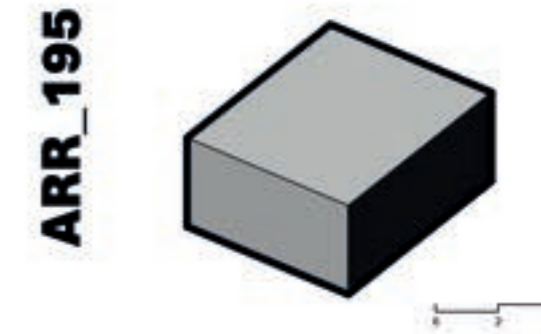
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00800001
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,67
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2016
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	24,41
	Superficie construida [m ² c]	36,87
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
--	-----	--

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro

ARR_196



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,97
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,18
Perímetro [m]	24,34
Superficie construida [m ² c]	25,92
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

ARR_197



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,39
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	2,66
Perímetro [m]	62,02
Superficie construida [m ² c]	204,67
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro

ARR_198



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,47
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	II
Altura máxima [m]	4,60
Perímetro [m]	25,74
Superficie construida [m ² c]	31,73
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Excluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

ARR_199



Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00800001
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,43
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	I
Altura máxima [m]	2,06
Perímetro [m]	42,50
Superficie construida [m ² c]	89,30
Volumetrías diferenciadas	1

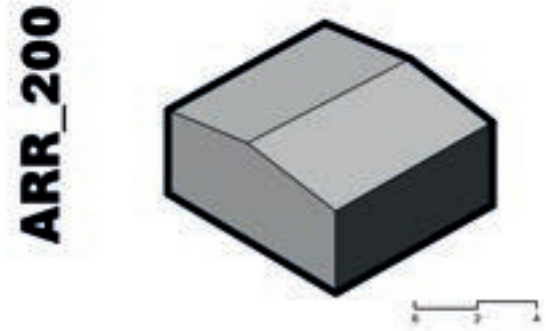
Zonificación PORN: MP PyM MA

ARPSI: ES030-14-04.2-03

Inundabilidad: Q10 Q50 Q100 Q500

ZFP: Incluida

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,15
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2001
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	3,00
	Perímetro [m]	23,02
	Superficie construida [m ² c]	33,05
	Volumetrías diferenciadas	1

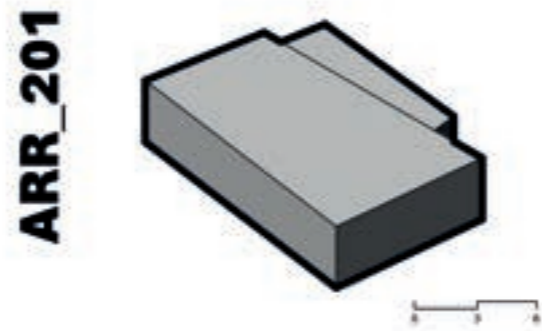
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,40
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,38
	Perímetro [m]	42,50
	Superficie construida [m ² c]	103,40
	Volumetrías diferenciadas	2

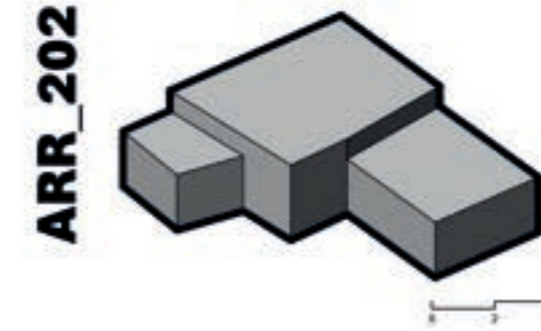
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,56
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,15
	Perímetro [m]	37,99
	Superficie construida [m ² c]	64,73
	Volumetrías diferenciadas	3

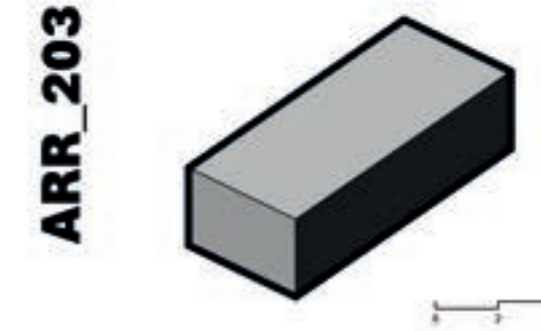
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	---

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



	Municipio	Arroyomolinos
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28015A00809702
	Cota del terreno [m s. n. m.]	558,88
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	1,86
	Perímetro [m]	29,93
	Superficie construida [m ² c]	46,48
	Volumetrías diferenciadas	1

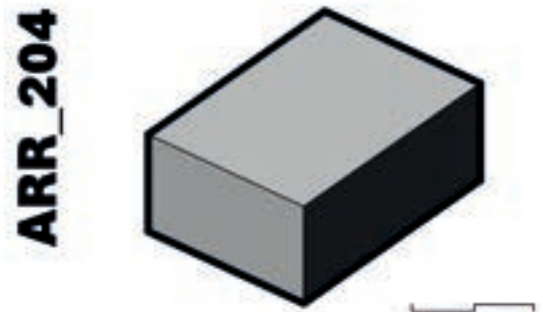
	Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	---

	ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
--	-------	--

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_204

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,97
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,14
Perímetro [m]	24,09
Superficie construida [m ² c]	35,30
Volumetrías diferenciadas	1

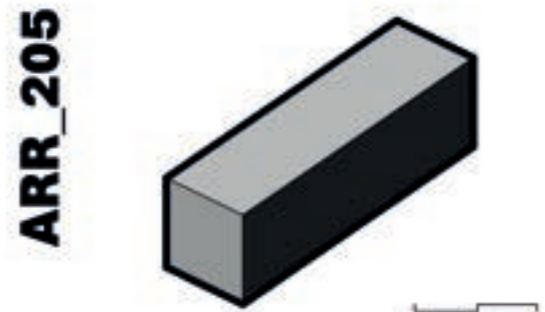
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_205

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,35
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2006
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,00
Perímetro [m]	25,10
Superficie construida [m ² c]	26,92
Volumetrías diferenciadas	1

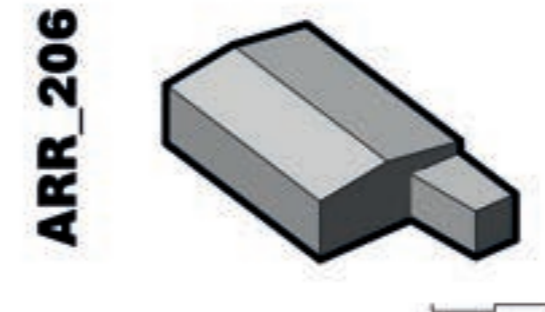
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_206

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,97
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Parque Regional Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,49
Perímetro [m]	36,63
Superficie construida [m ² c]	63,07
Volumetrías diferenciadas	2

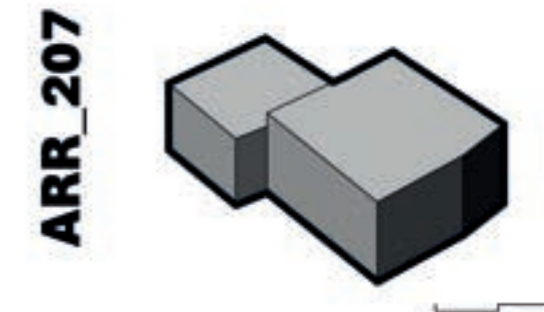
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_207

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,28
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1991
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,17
Perímetro [m]	30,92
Superficie construida [m ² c]	44,44
Volumetrías diferenciadas	2

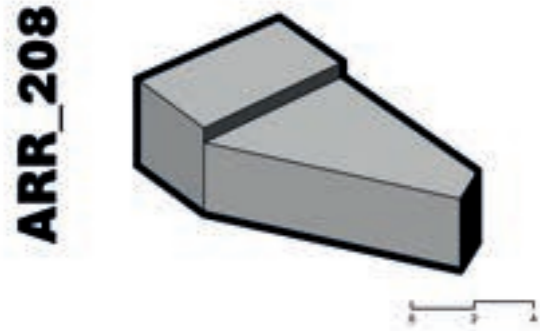
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	--

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
-----	---

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_208

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	558,97
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2011
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,32
Perímetro [m]	28,97
Superficie construida [m ² c]	44,08
Volumetrías diferenciadas	2

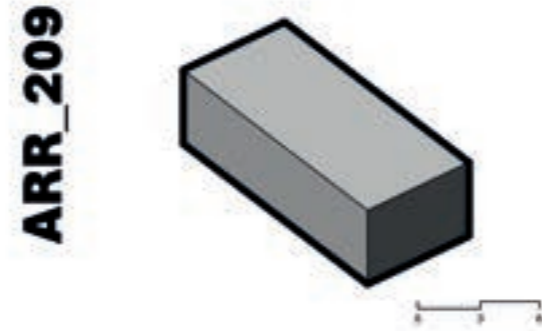
Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input checked="" type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input type="checkbox"/> Peligro



ARR_209

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00809702
Cota del terreno [m s. n. m.]	556,46
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2009
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,01
Perímetro [m]	26,28
Superficie construida [m ² c]	36,32
Volumetrías diferenciadas	1

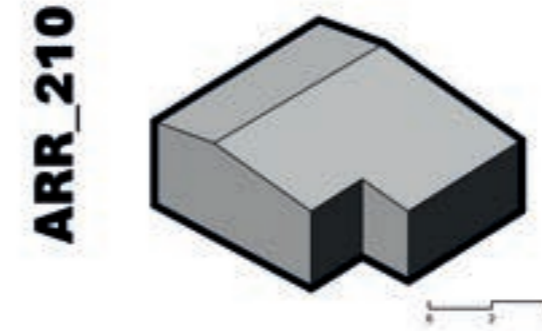
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input checked="" type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	---

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_210

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00700031
Cota del terreno [m s. n. m.]	554,01
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,18
Perímetro [m]	34,81
Superficie construida [m ² c]	70,10
Volumetrías diferenciadas	1

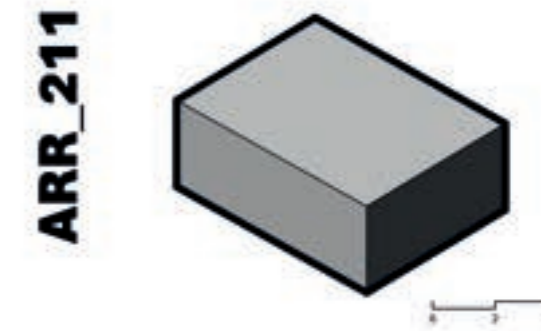
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input checked="" type="checkbox"/> Q50 <input checked="" type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input checked="" type="checkbox"/> Incluida
-----	--

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



ARR_211

Municipio	Arroyomolinos
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28015A00700031
Cota del terreno [m s. n. m.]	555,24
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Cañadas y Vías Pecuarias. Parque Regional del Curso Medio Río Guadarrama

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,08
Perímetro [m]	26,31
Superficie construida [m ² c]	42,42
Volumetrías diferenciadas	1

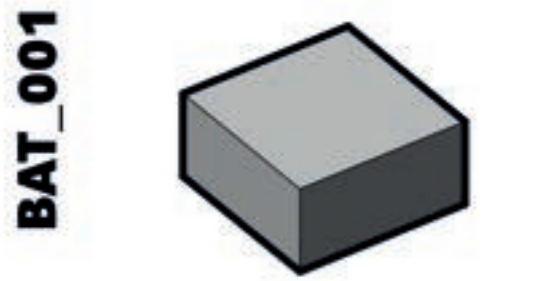
Zonificación PORN	<input checked="" type="checkbox"/> MP <input type="checkbox"/> PyM <input type="checkbox"/> MA
-------------------	---

ARPSI	<input checked="" type="checkbox"/> ES030-14-04.2-03
-------	--

Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10 <input type="checkbox"/> Q50 <input type="checkbox"/> Q100 <input checked="" type="checkbox"/> Q500
---------------	--

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Rotura de presas	<input type="checkbox"/> Riesgo <input checked="" type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/> Riesgo <input type="checkbox"/> Vulner. <input checked="" type="checkbox"/> Peligro



BAT_001

Municipio	Batres
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28017A01010006
Cota del terreno [m s. n. m.]	542,35
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Interés Vegas, Cauces y Vaguadas

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,77
Perímetro [m]	32,00
Superficie construida [m ² c]	64,00
Volumetrías diferenciadas	1

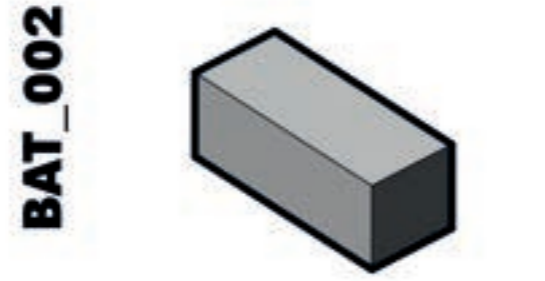
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



BAT_002

Municipio	Batres
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28017A01009000
Cota del terreno [m s. n. m.]	542,21
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Interés Vegas, Cauces y Vaguadas

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1998
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,35
Perímetro [m]	28,90
Superficie construida [m ² c]	42,90
Volumetrías diferenciadas	1

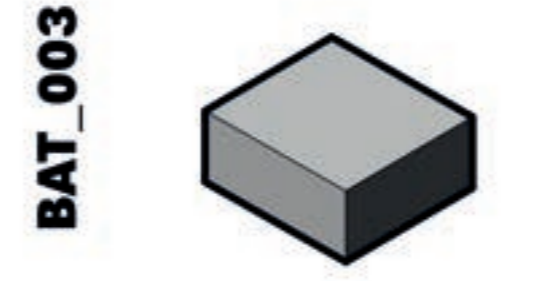
Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



BAT_003

Municipio	Batres
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28017A01109011
Cota del terreno [m s. n. m.]	540,22
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Interés Vegas, Cauces y Vaguadas

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	2004
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	3,34
Perímetro [m]	26,04
Superficie construida [m ² c]	42,29
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



BAT_004

Municipio	Batres
Núcleo poblacional	-
Referencia catastral	28017A01109011
Cota del terreno [m s. n. m.]	540,08
Clasificación del suelo	SNUP
Protección	Interés Vegas, Cauces y Vaguadas

Uso predominante	Agropecuario
Fecha de construcción	1975
Número de plantas	1
Altura máxima [m]	2,33
Perímetro [m]	28,40
Superficie construida [m ² c]	60,75
Volumetrías diferenciadas	1

Zonificación PORN	MP	PYM	MA
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

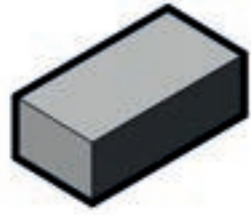
ARPSI	<input type="checkbox"/> No está incluida
-------	---

Inundabilidad	Q10	Q50	Q100	Q500
	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ZFP	<input type="checkbox"/> Excluida
-----	-----------------------------------

Avenidas y crecidas	Riesgo	Vulner.	Peligro
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Cauces torrenciales	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

BAT_005



	Municipio	Batres
	Núcleo poblacional	-
	Referencia catastral	28017A01100043
	Cota del terreno [m s. n. m.]	549,52
	Clasificación del suelo	SNUP
	Protección	Interés Ecológico

	Uso predominante	Agropecuario
	Fecha de construcción	2004
	Número de plantas	1
	Altura máxima [m]	2,38
	Perímetro [m]	26,33
	Superficie construida [m ² c]	38,82
	Volumetrías diferenciadas	1

	Zonificación PORN	<input type="checkbox"/> MP	<input checked="" type="checkbox"/> PyM	<input type="checkbox"/> MA
--	-------------------	-----------------------------	---	-----------------------------

	ARPSI	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> No está incluida
--	-------	---

	Inundabilidad	<input type="checkbox"/> Q10	<input type="checkbox"/> Q50	<input checked="" type="checkbox"/> Q100	<input checked="" type="checkbox"/> Q500
--	---------------	------------------------------	------------------------------	--	--

	ZFP	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Excluida
--	-----	---

	Avenidas y crecidas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Rotura de presas	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input checked="" type="checkbox"/> Peligro
	Cauces torrenciales	<input checked="" type="checkbox"/> Riesgo	<input checked="" type="checkbox"/> Vulner.	<input type="checkbox"/> Peligro

