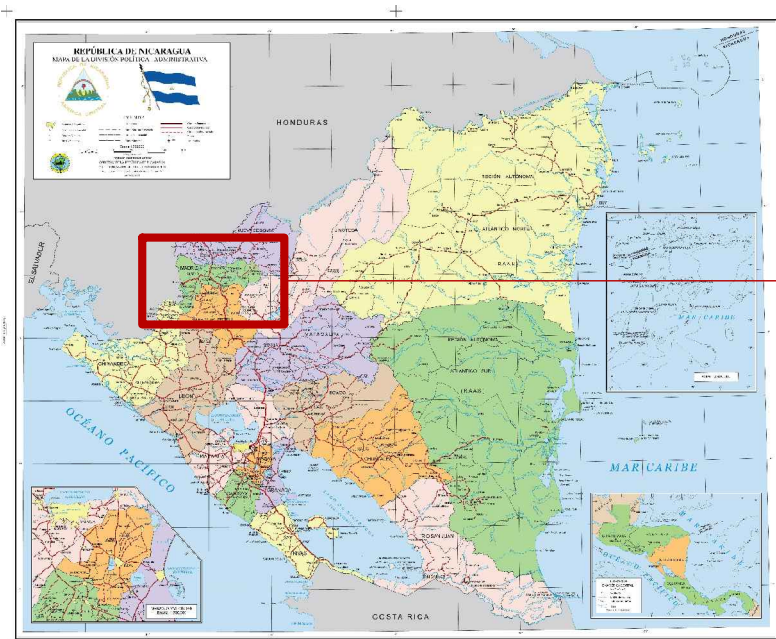
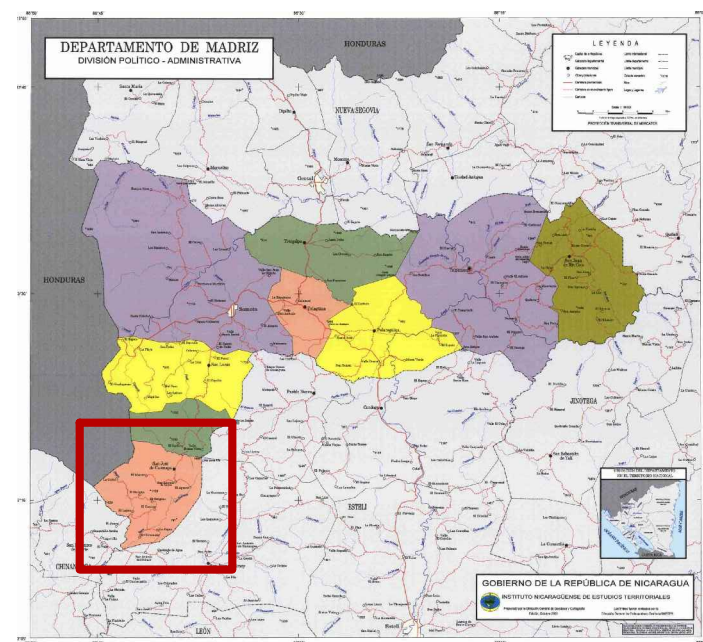


UBICACIÓN DEL PROYECTO. NICARAGUA. MADRIZ. SAN JOSÉ DE CUSMAPA



NICARAGUA

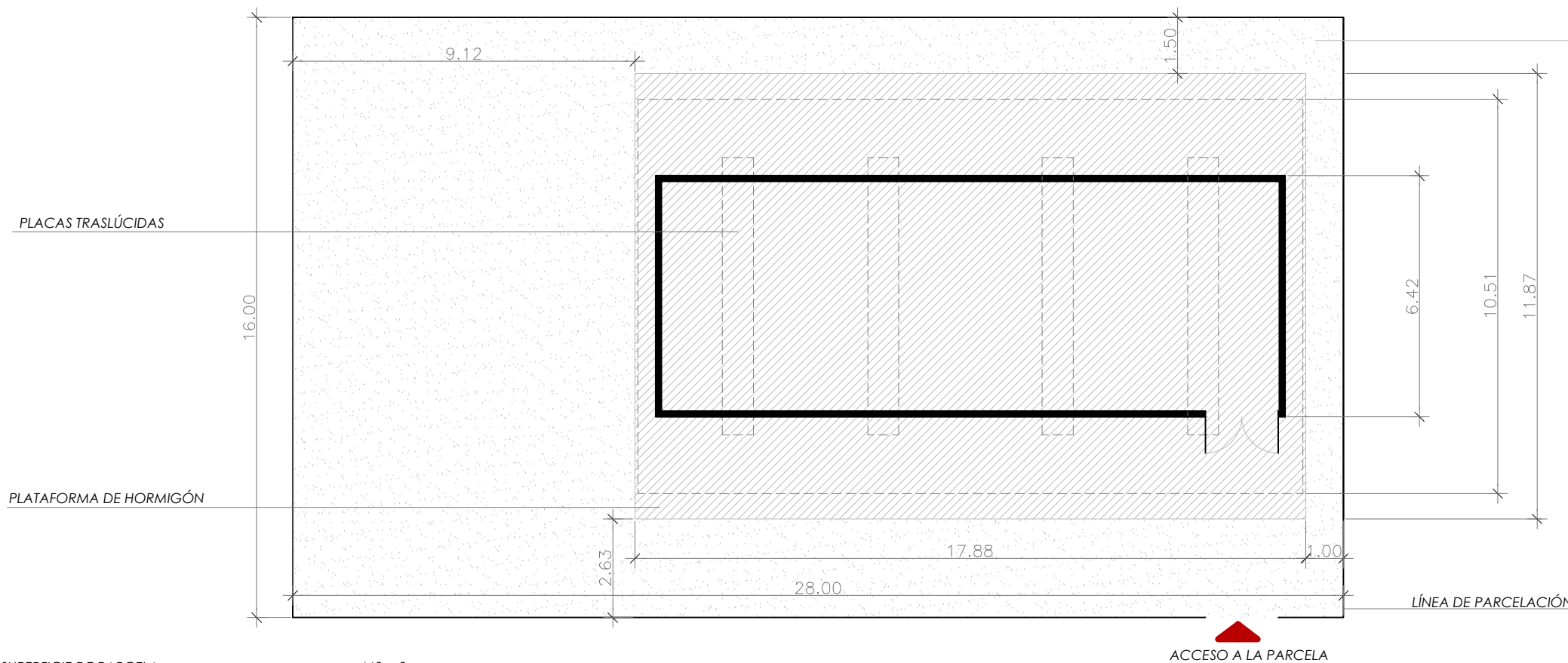


MADRIZ



UBICACIÓN DE LA PARCELA

PARCELA. CENTRO DE ACOPIO



SUPERFICIE DE PARCELA 448 m2
 SUPERFICIE PLATAFORMA DE HORMIGÓN 212.73 m2
 SUPERFICIE ÚTIL DEL CENTRO DE ACOPIO 100.77 m2

PARCELA LIBRE



UBICACIÓN DE LA PARCELA
 LOS LLANITOS. CENTRO DE ACOPIO

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS AGRÓNOMOS		SEGURIDAD ALIMENTARIA. DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE UN CENTRO DE ACOPIO DE GRANOS BÁSICOS Y DEPÓSITO DE 60 METROS CÚBICOS PARA UNA ESCUELA EN SAN JOSÉ DE CUSMAPA, NICARAGUA	
El alumno	MADRID	Junio 2014	
Alfonso Laorden Fiter	PLANO DE SITUACIÓN PARCELA CENTRO ACOPIO	ESCALA	1/150
		PLANO	1/6