


UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

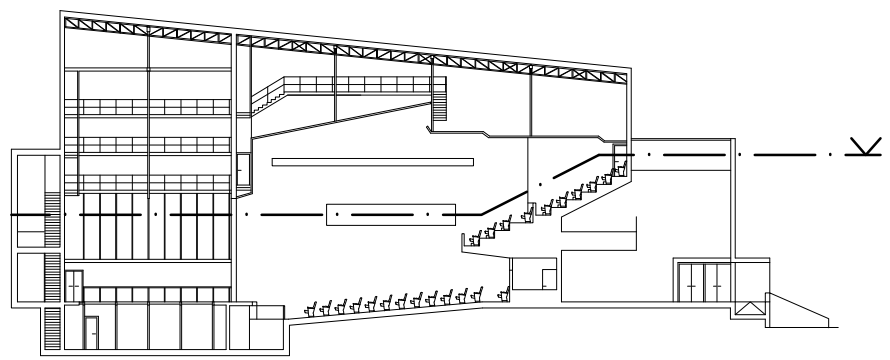
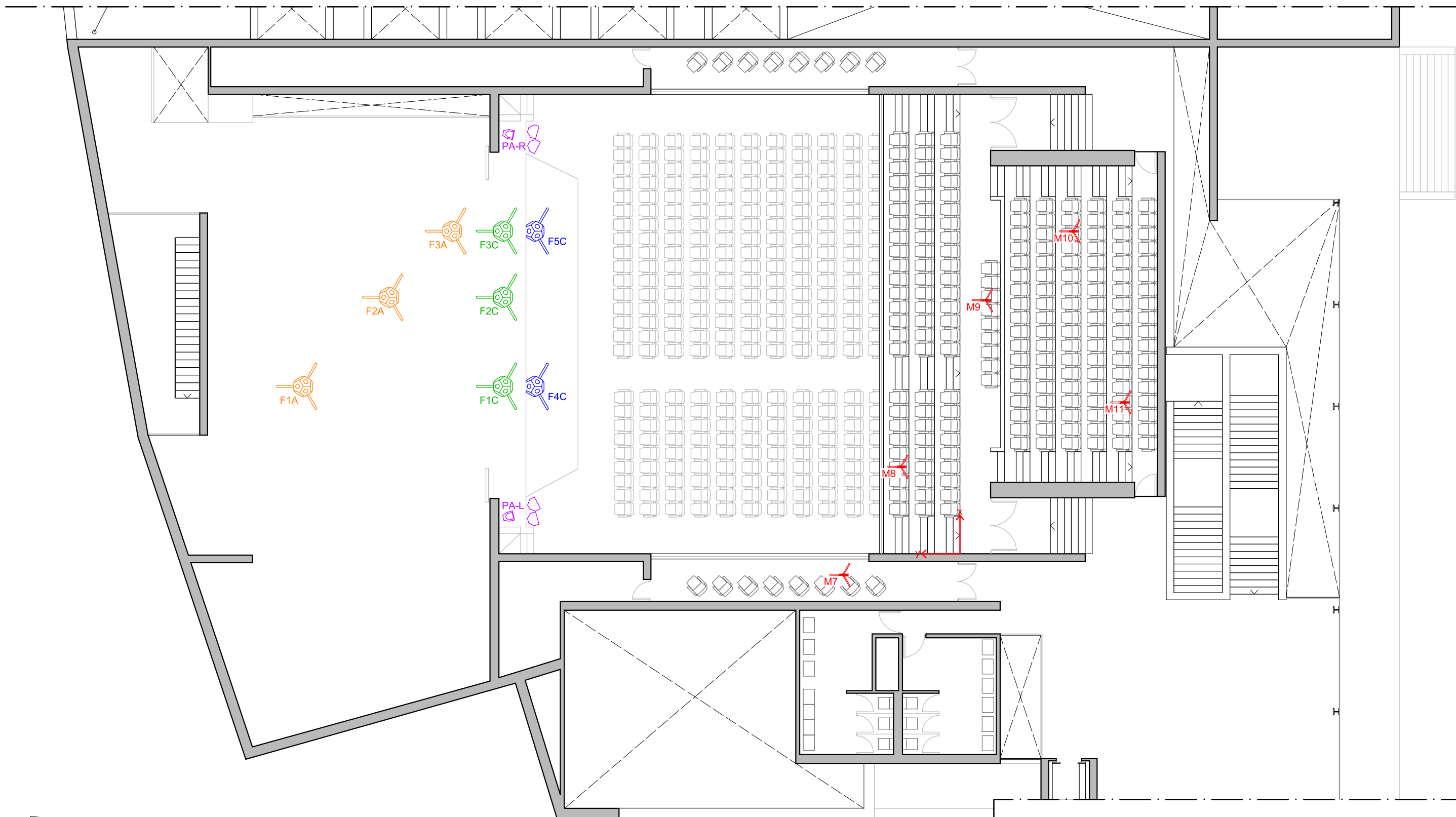
Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación

Programa: MÁSTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA DE LA EDIFICACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Proyecto: ESTUDIO ACÚSTICO, ELECTROACÚSTICO Y PROPUESTAS DE MEJORA DE LA SALA MULTIFUNCIONAL DEL TEATRO PRINCIPAL DE ANDÚJAR (JAÉN)

Situación: PLAZA DEL CAMPING, S/N Plano: **POSICIÓN DE INSTRUMENTOS**

Autor: SÁNCHEZ GIMÉNEZ, FRANCISCO Escala: **1:150** Plano nº: **1**



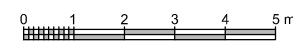
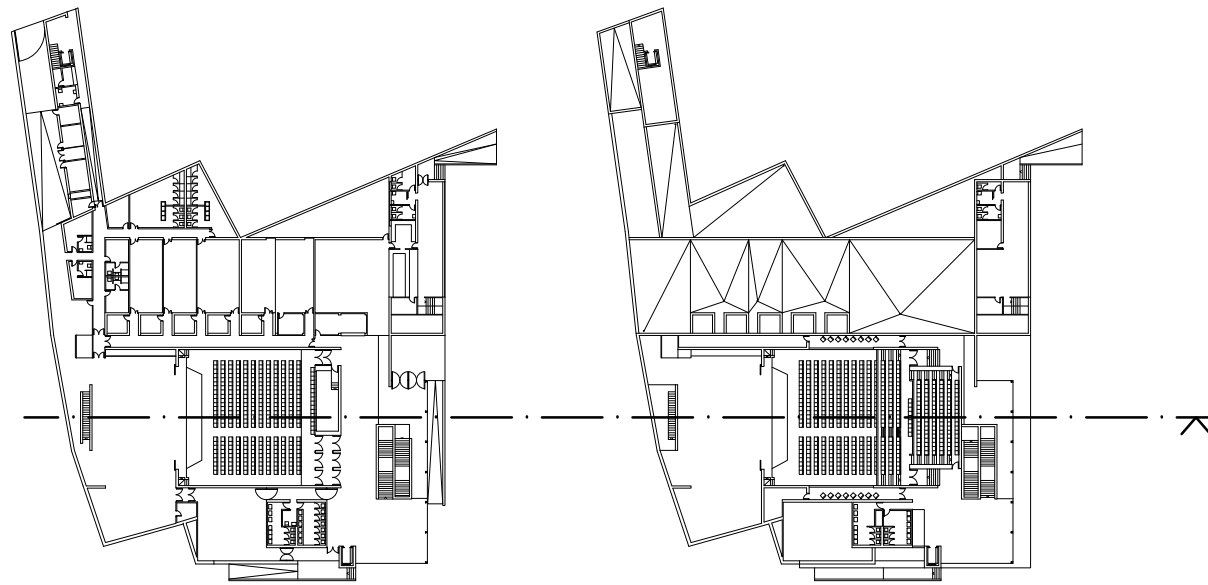
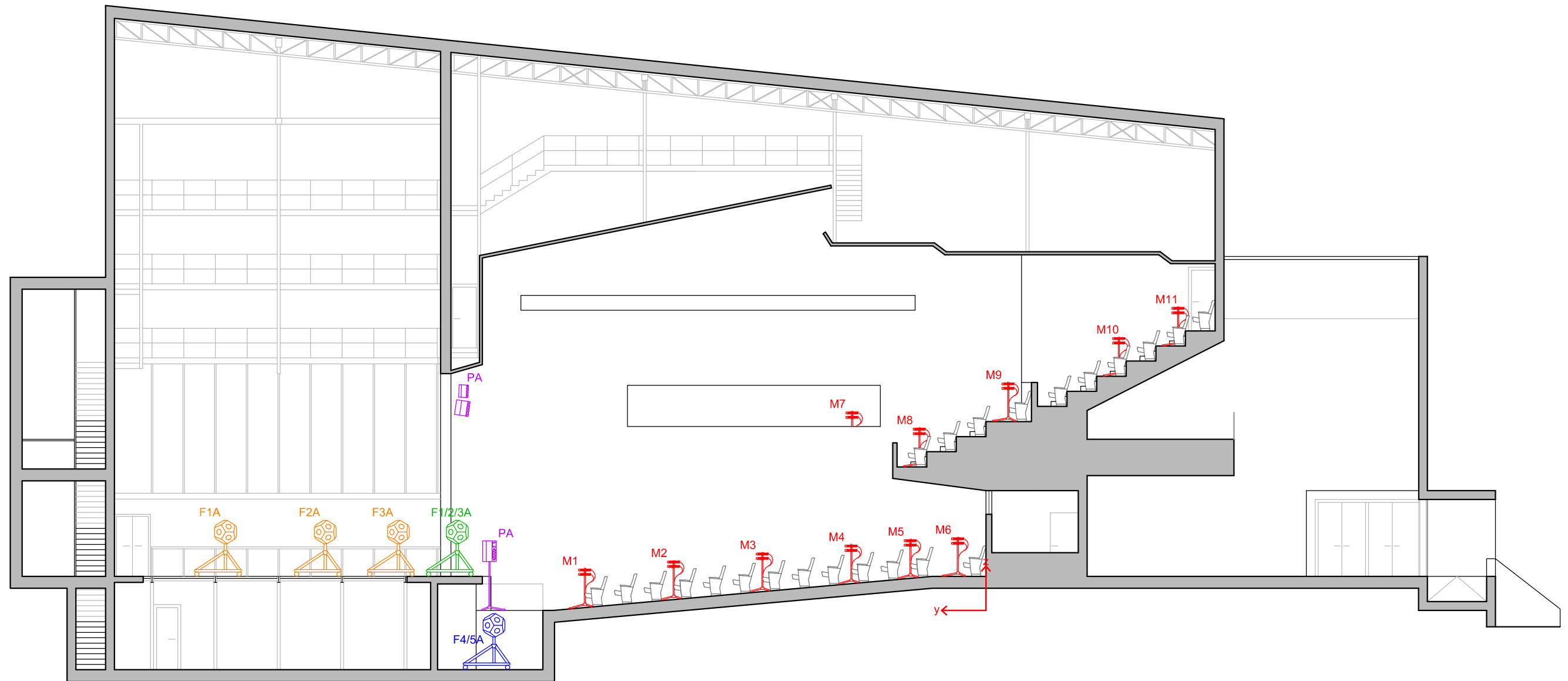
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
  Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación

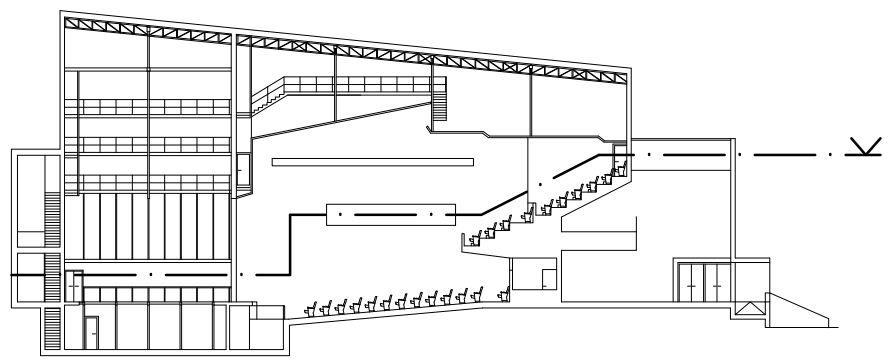
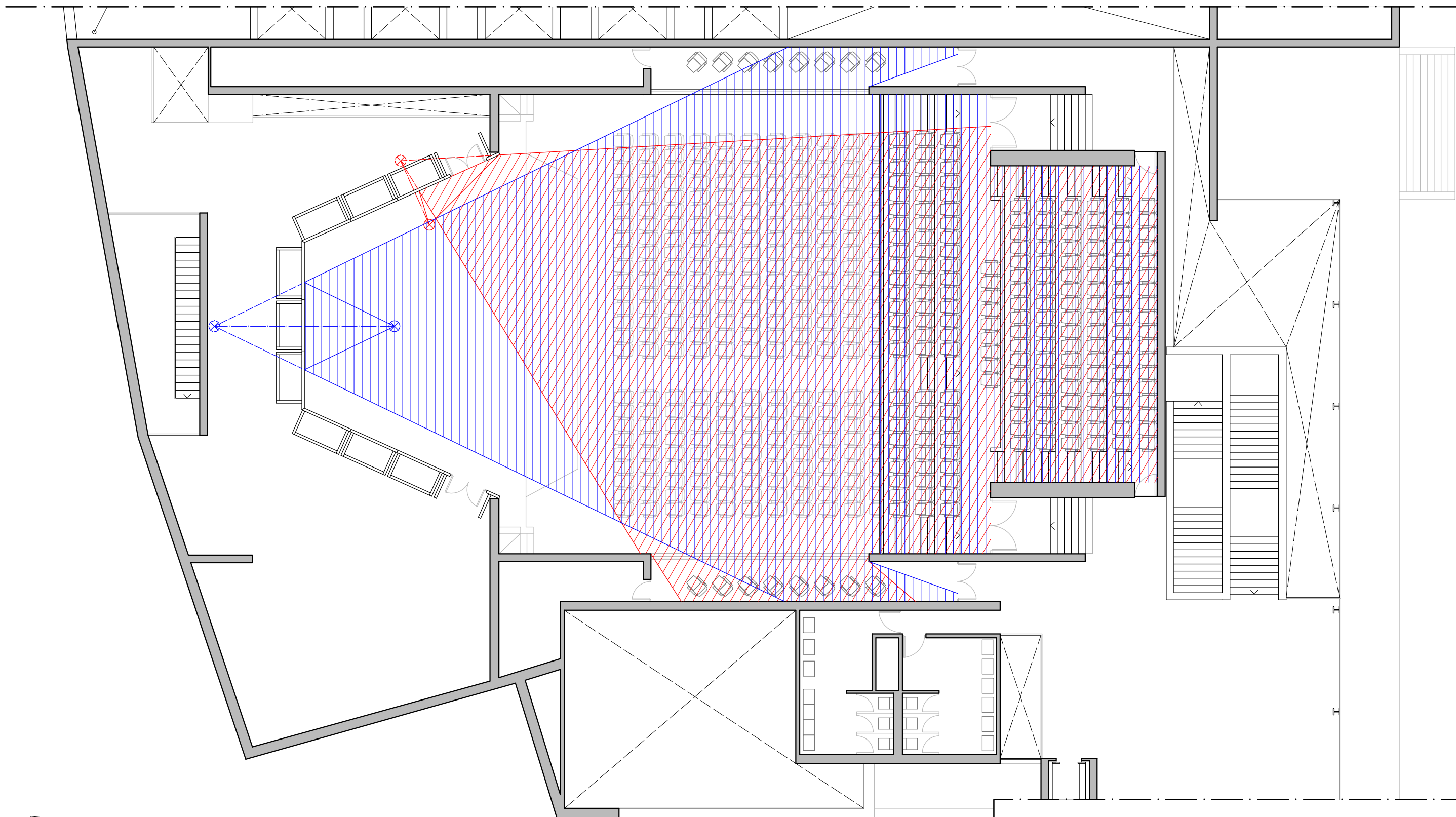
Programa: MÁSTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA DE LA EDIFICACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Proyecto: ESTUDIO ACÚSTICO, ELECTROACÚSTICO Y PROPUESTAS DE MEJORA DE LA SALA MULTIFUNCIONAL DEL TEATRO PRINCIPAL DE ANDÚJAR (JAÉN)

Situación: PLAZA DEL CAMPING, S/N Plano: **POSICIÓN DE INSTRUMENTOS**

Autor: SÁNCHEZ GIMÉNEZ, FRANCISCO Escala: 1:150 Plano nº: **2**





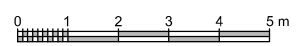
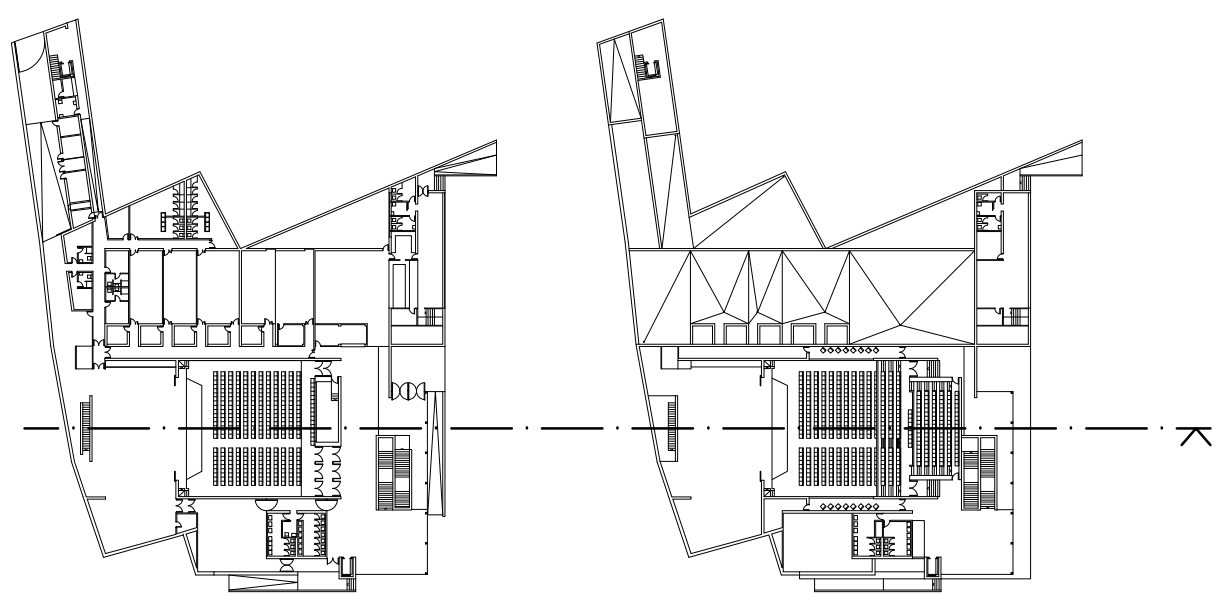
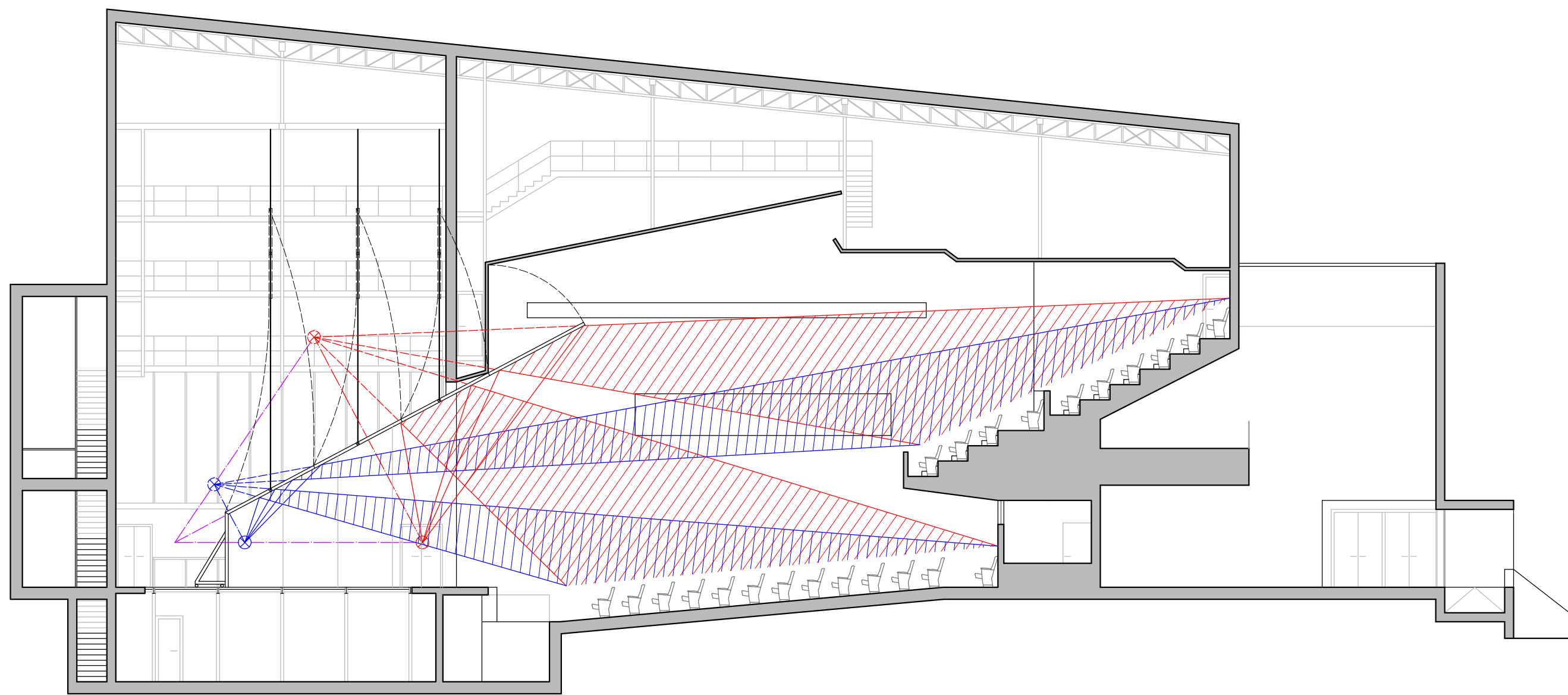
 UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID
  Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación

Programa: MÁSTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA DE LA EDIFICACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Proyecto: ESTUDIO ACÚSTICO, ELECTROACÚSTICO Y PROPUESTAS DE MEJORA DE LA SALA MULTIFUNCIONAL DEL TEATRO PRINCIPAL DE ANDÚJAR (JAÉN)

Situación: PLAZA DEL CAMPING, S/N Plano: **DISEÑO DE CONCHA ACÚSICA**

Autor: SÁNCHEZ GIMÉNEZ, FRANCISCO Escala: **1:150** Plano nº: **4**



 UNIVERSIDAD
 POLITÉCNICA DE MADRID

 Escuela Técnica Superior de
 Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación

Programa: MÁSTER EN INGENIERÍA ACÚSTICA DE LA EDIFICACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Proyecto: ESTUDIO ACÚSTICO, ELECTROACÚSTICO Y PROPUESTAS DE MEJORA DE LA SALA MULTIFUNCIÓNAL DEL TEATRO PRINCIPAL DE ANDÚJAR (JAÉN)

Situación: PLAZA DEL CAMPING, S/N Plano: **DISEÑO DE CONCHA ACÚSTICA**

Autor: SÁNCHEZ GIMÉNEZ, FRANCISCO Escala: **1:150** Plano nº: **5**