

- Distribución de hojas**
- Hojas representadas
- Base cartográfica**
- Eje de la UME
 - Carreteras principales
 - Otras carreteras
 - Otros elementos (viales)
 - Ferrocarriles
 - Hidrografía
 - Curvas de nivel
 - Curvas de nivel maestra
 - + - - Límite de Términos Municipales
 - + - + Límite de Provincia

Afección	
Intervalo	Poblacion (centenas)
> 55 dB(A)	5
> 65 dB(A)	1
> 75 dB(A)	-
Intervalo	Viviendas (centenas)
> 55 dB(A)	1
> 65 dB(A)	1
> 75 dB(A)	-
Intervalo	Superficie (km²)
> 55 dB(A)	0,178
> 65 dB(A)	0,065
> 75 dB(A)	0,003

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe.



Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e
Infraestructuras

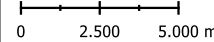
Consultoras:



Fecha:

Septiembre
2023

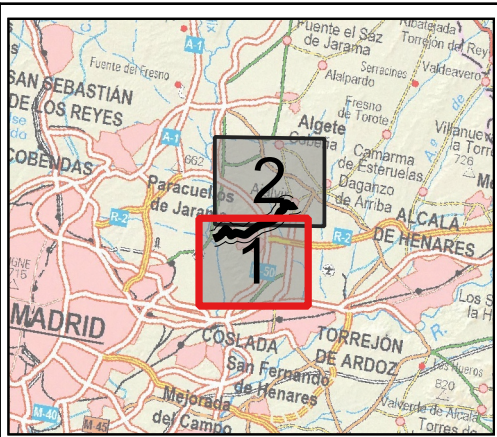
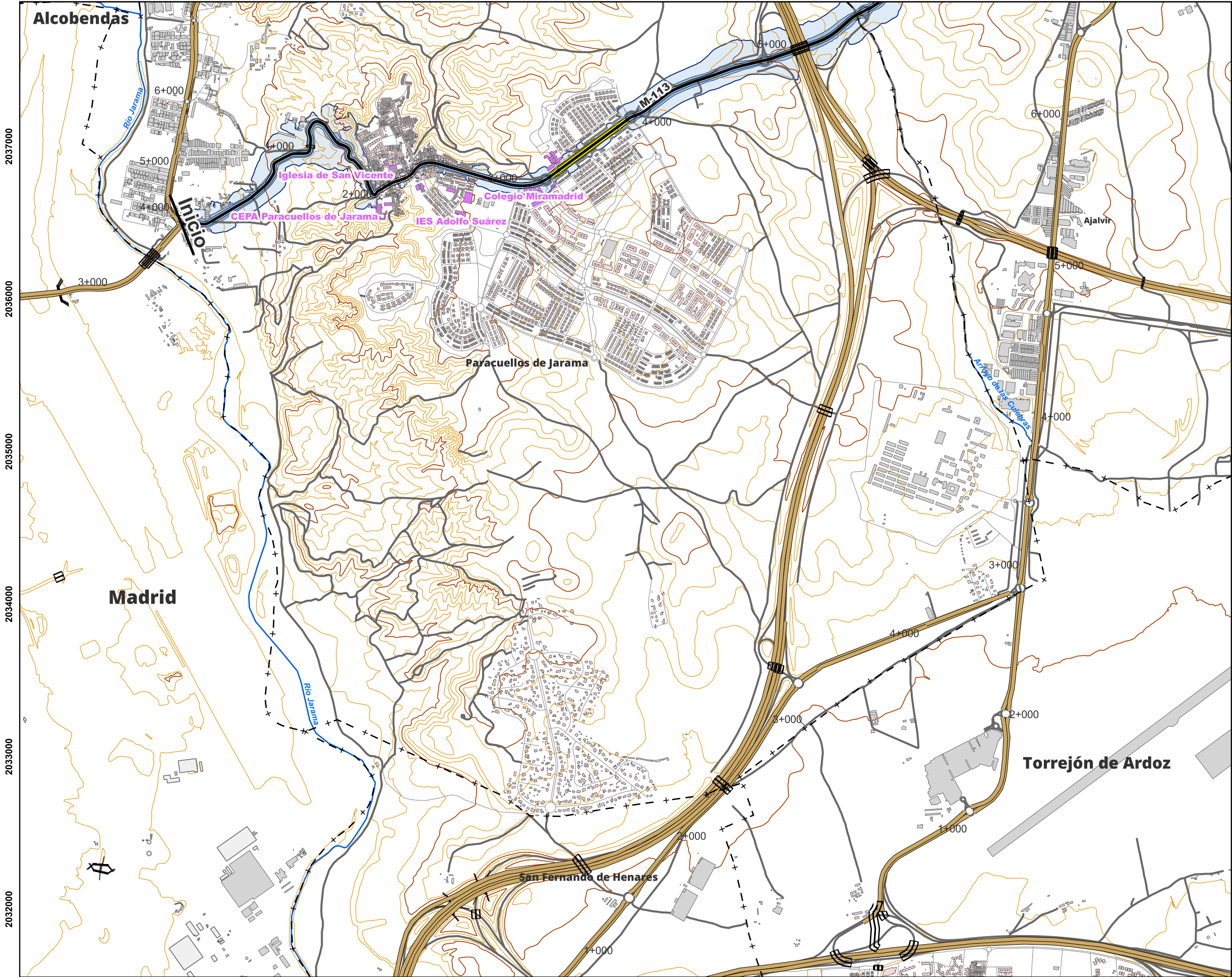
Escala original DIN A3
1:200.000



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-113_001

Página
0 de 2

Mapa de Niveles Sonoros
Zona de Afección



- Niveles sonoros**
- 55 - 65 dB(A)
 - 65 - 75 dB(A)
 - >75 dB(A)
- Uso de edificación**
- Residencial
 - Sanitario/Docente/Cultural, D,S
 - Industrial/Terciario/Otros
 - Fuera del ámbito de estudio
- Base cartográfica**
- Eje de la UME
 - Carreteras principales
 - Otras carreteras
 - Otros elementos (viales)
 - Ferrocarriles
 - Viaductos
 - Túneles
 - Hidrografía
 - Curvas de nivel
 - Curvas de nivel maestra
 - Límite de Términos Municipales
 - Límite de Provincia
 - Pantallas acústicas
 - Caballones

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe



Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e
Infraestructuras

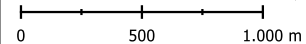
Consultoras:



Fecha:

Septiembre
2023

Escala original DIN A3
1:25.000

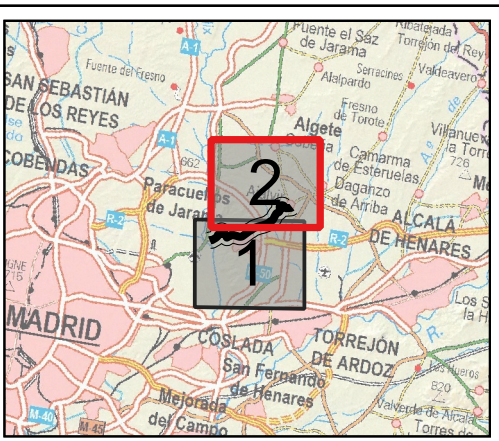
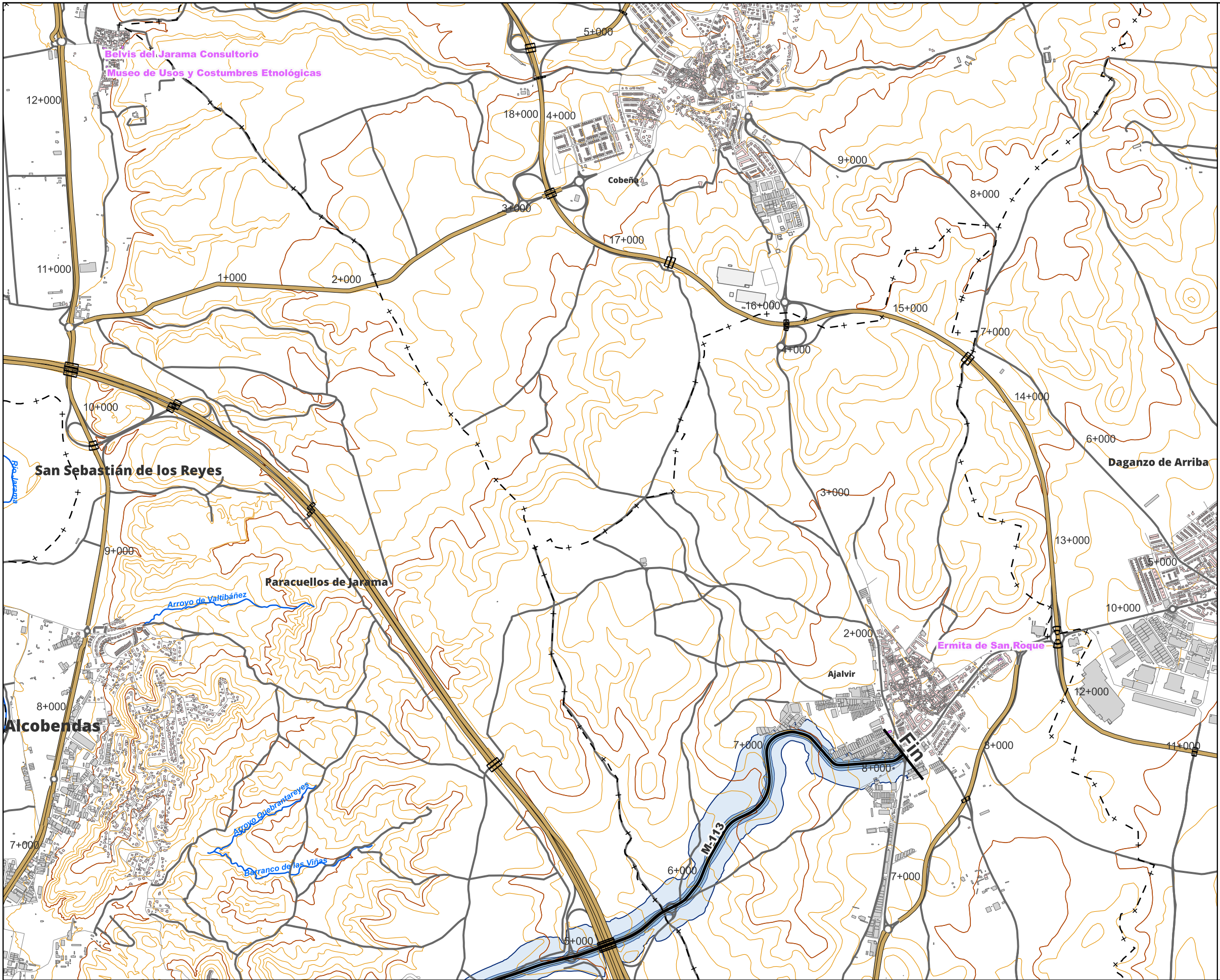


MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-103_001

Página

1 de 2

Mapa de Niveles Sonoros
Zona de Afección



- Niveles sonoros**
- 55 - 65 dB(A)
 - 65 - 75 dB(A)
 - >75 dB(A)
- Uso de edificación**
- Residencial
 - Sanitario/Docente/Cultural, D,S
 - Industrial/Terciario/Otros
 - Fuera del ámbito de estudio
- Base cartográfica**
- Eje de la UME
 - Carreteras principales
 - Otras carreteras
 - Otros elementos (viales)
 - Ferrocarriles
 - Viaductos
 - Túneles
 - Hidrografía
 - Curvas de nivel
 - Curvas de nivel maestra
 - Límite de Términos Municipales
 - Límite de Provincia
 - Pantallas acústicas
 - Caballones

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe



Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e
Infraestructuras

Consultoras:



Fecha:
Septiembre
2023

Escala original DIN A3
1:25.000



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-103_001

Página
2 de 2

Mapa de Niveles Sonoros
Zona de Afección