

#### 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

#### Población expuesta

Intervalo	Lden
55 - 60 dB(A)	1
60 - 65 dB(A)	1
65 - 70 dB(A)	1
70 - 75 dB(A)	1
>75 dB(A)	-

- Sistema de coordenadas: ETRS89.  
Proyección LAEA Europe.



Dirección General de Carreteras  
Consejería Vivienda Transportes e  
Infraestructuras

Consultoras:

ayesa



Fecha:

Septiembre  
2023

Escala original DIN A3  
1:200.000

0 2.500 5.000 m

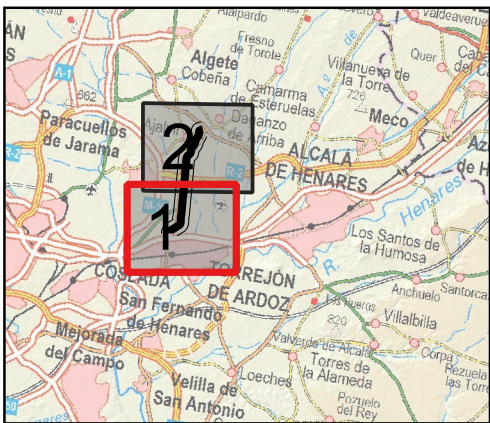
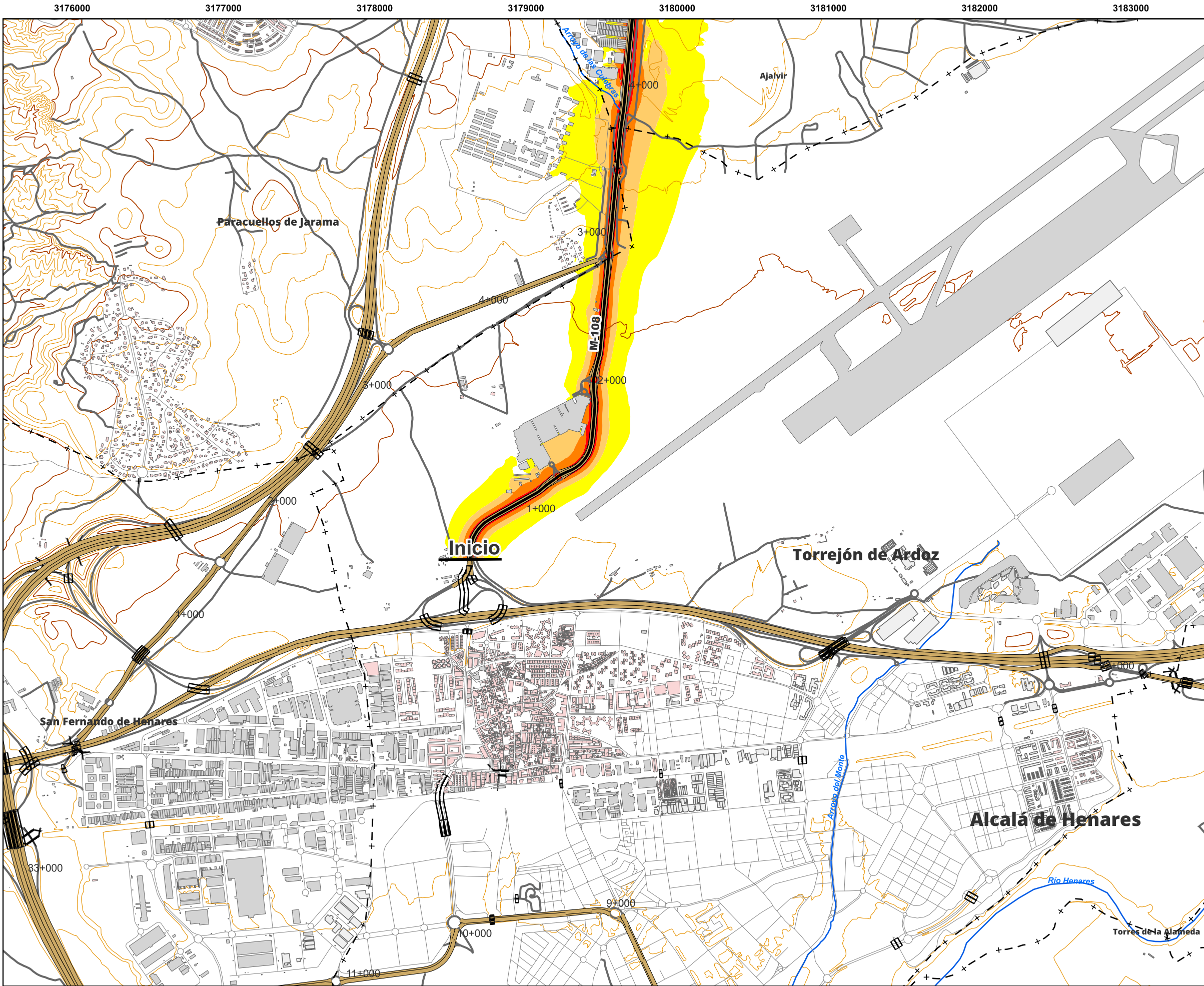


MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO  
C\_MAD\_28\_M-108

Página  
0 de 2

Mapa de Niveles Sonoros Lden





- Niveles sonoros**
- 55 - 60 dB(A)
  - 60 - 65 dB(A)
  - 65 - 70 dB(A)
  - 70 - 75 dB(A)
  - >75 dB(A)
- Uso de edificación**
- Residencial
  - Sanitario/Docente/Cultural
  - 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



