

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	Ln
50- 55 dB(A)	1
55 - 60 dB(A)	1
60 - 65 dB(A)	1
65 - 70 dB(A)	1
>70 dB(A)	-

- Sistema de coordenadas: ERTS89.
Proyección LAEA Europe.



Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e
Infraestructuras

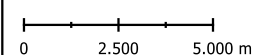
Consultoras:



Fecha:

Septiembre
2023

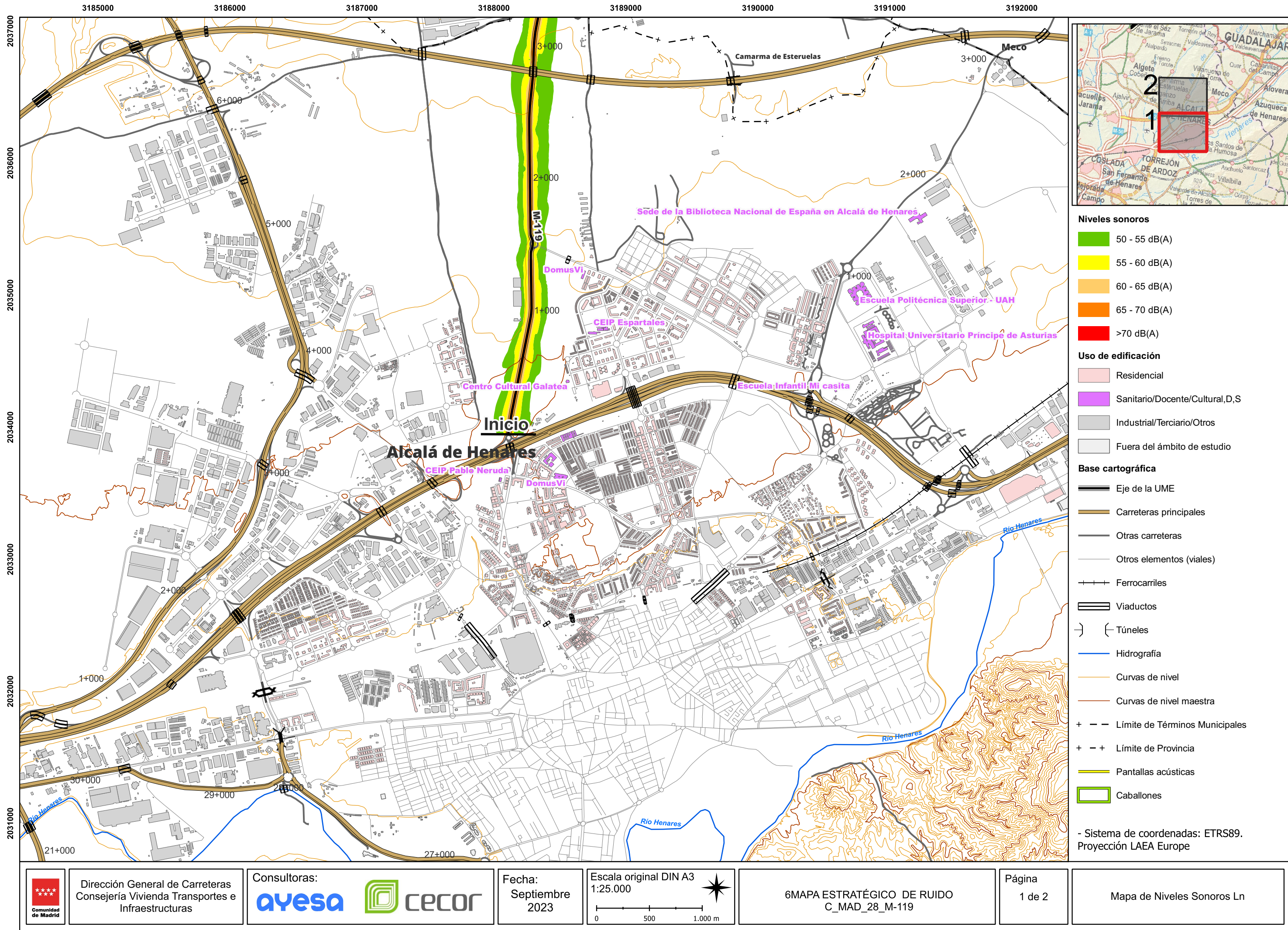
Escala original DIN A3
1:200.000



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-119

Página
0 de 2

Mapa de Niveles Sonoros Ln



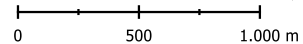
Dirección General de Carreteras
Consejería Vivienda Transportes e
Infraestructuras

Consultoras:



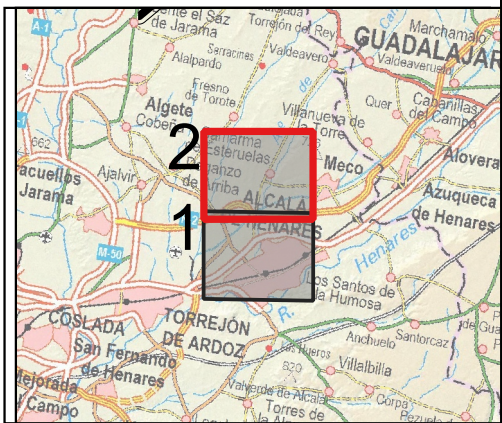
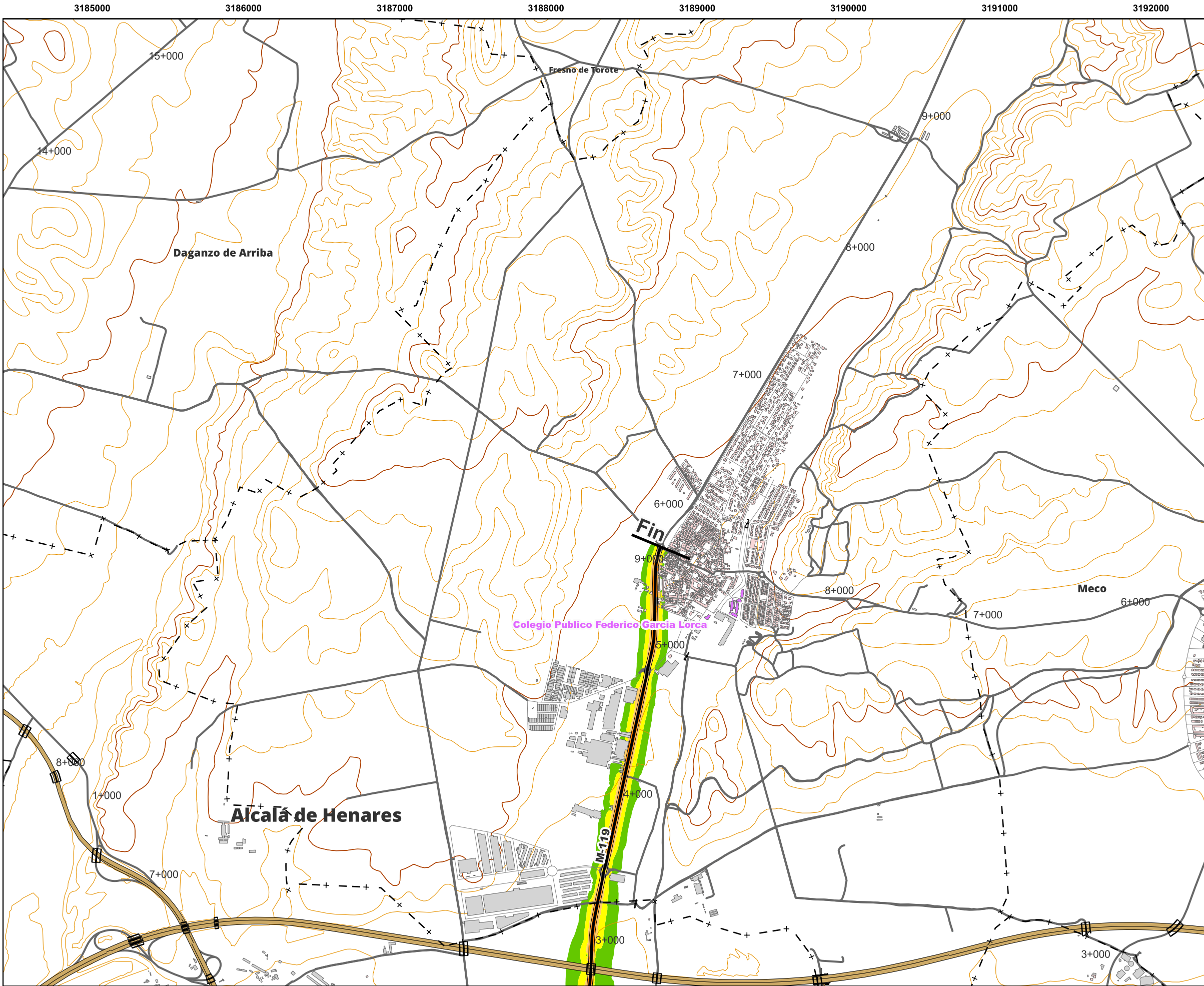
Fecha:
Septiembre
2023

Escala original DIN A3
1:25.000



6MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-119

Página
1 de 2



- Niveles sonoros**
- 50 - 55 dB(A)
 - 55 - 60 dB(A)
 - 60 - 65 dB(A)
 - 65 - 70 dB(A)
 - >70 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

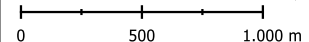
Consultoras:

ayesa



Fecha:
Septiembre
2023

Escala original DIN A3
1:25.000



6MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-119

Página
2 de 2

Mapa de Niveles Sonoros Ln