



Guadalajara

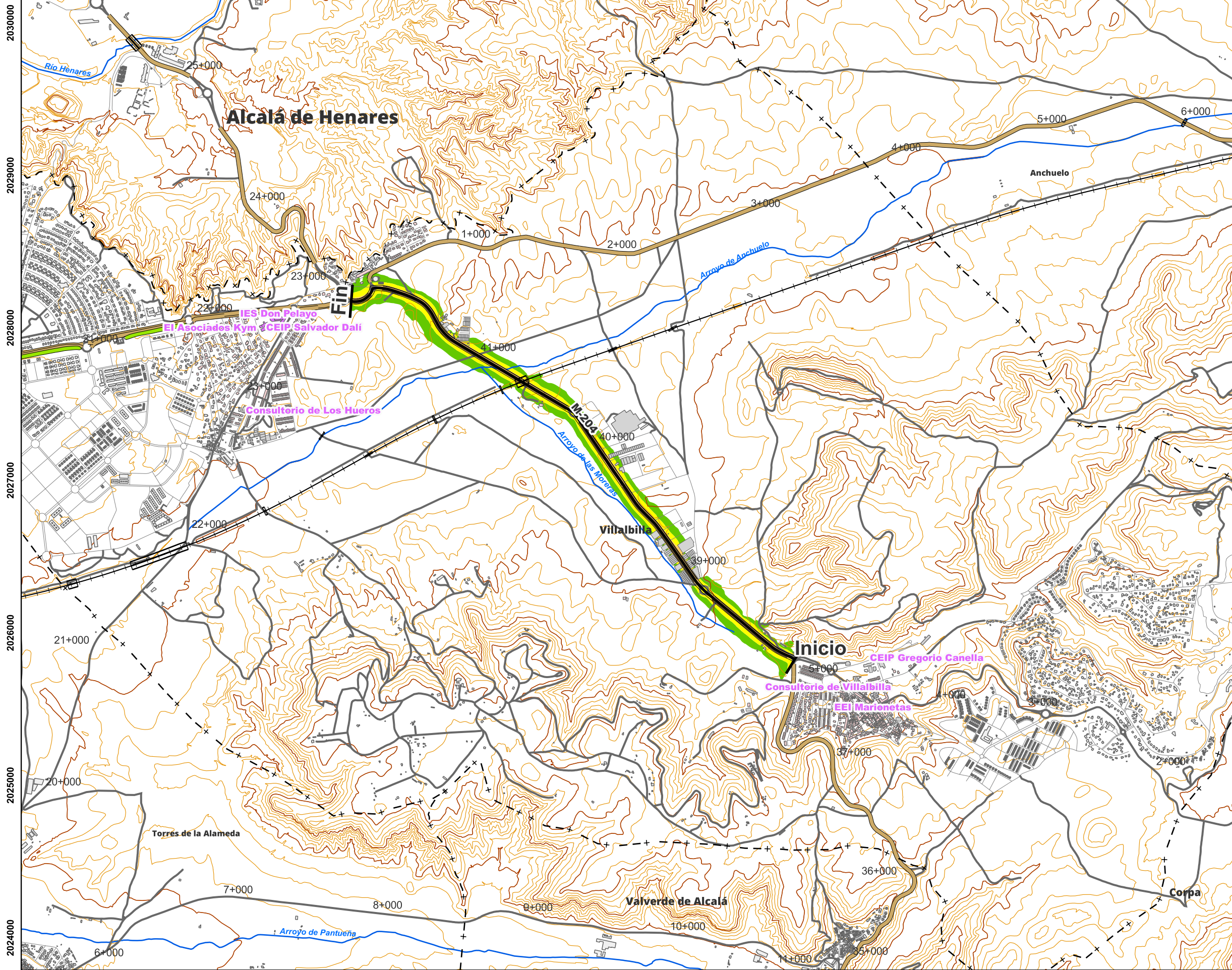


- Hojas representadas
- Base cartográfica
- Eje de la UME
 - Carreteras principales
 - Otras carreteras
 - Otros elementos (viales)
 - Ferrocarriles
 - Hidrografía
 - Curvas de nivel
 - Curvas de nivel maestra
 - Límite de Términos Municipales
 - Límite de Provincia

Población expuesta (centenas)	
Intervalo	Ln
50- 55 dB(A)	1
55 - 60 dB(A)	1
60 - 65 dB(A)	-
65 - 70 dB(A)	-
>70 dB(A)	-

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección LAEA Europe.

3188000 3189000 3190000 3191000 3192000 3193000 3194000 3195000



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
- 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
0 500 1.000 m

MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
C_MAD_28_M-204

Página
1 de 1

Mapa de Niveles Sonoros Ln