

Distribución de hojas

Hojas representadas

Base cartográfica

Eje de la UME M-404_2

Carreteras principales

Otras carreteras

Otros elementos (viales)

Ferrocarriles

Hidrografía

Curva de nivel

Curva de nivel maestra

Límite de Términos Municipales

Límite de Provincia

Pantallas acústicas

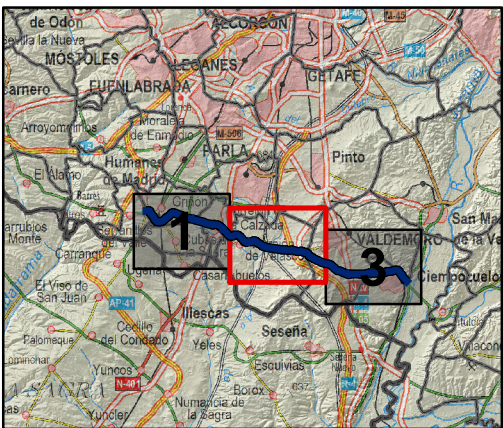
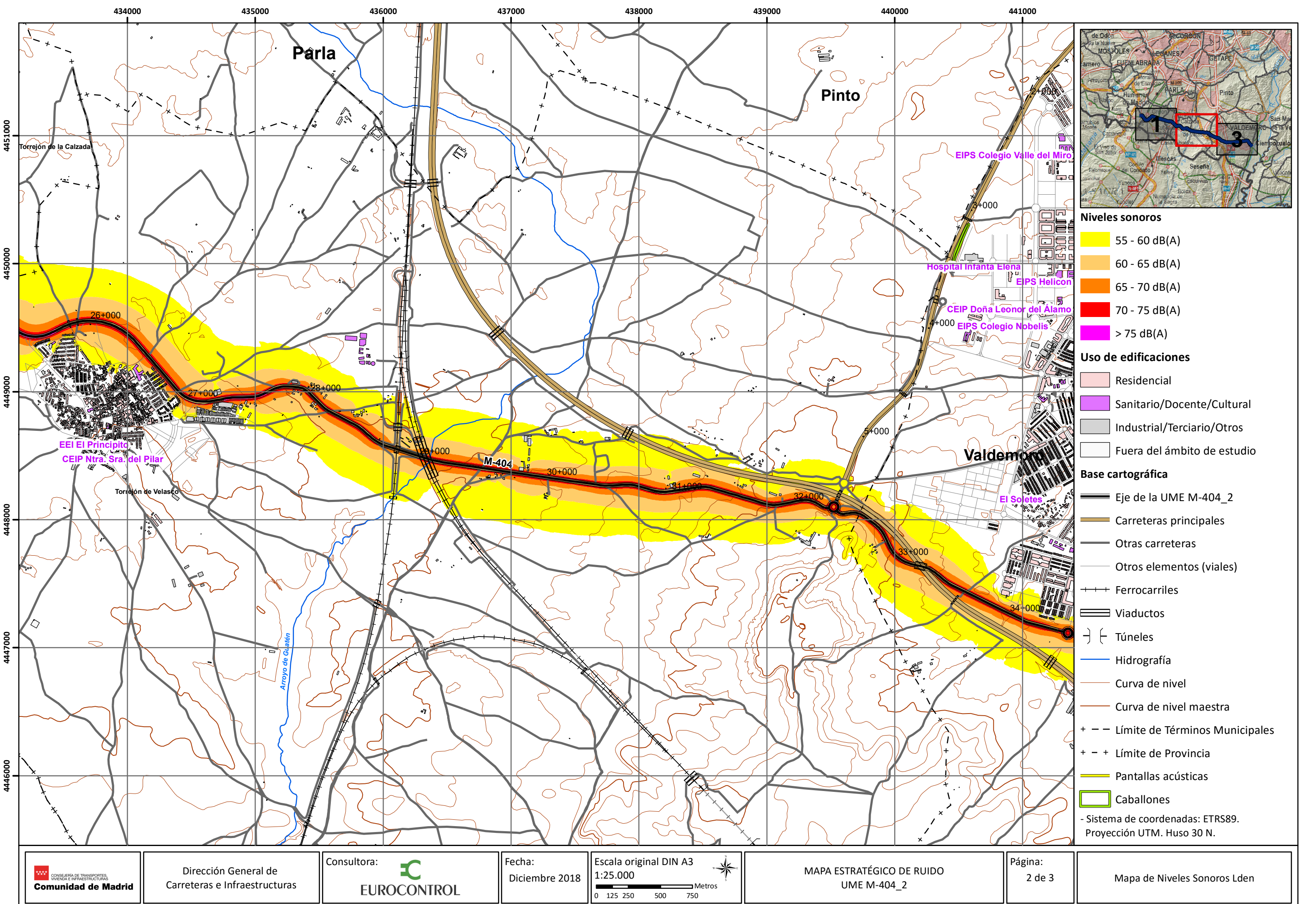
Caballones

Núcleos de población

**Población expuesta
(en centenas)**

Intervalo	Lden
55 - 60 dB(A)	37
60 - 65 dB(A)	17
65 - 70 dB(A)	12
70 - 75 dB(A)	3
> 75 dB(A)	0

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección UTM. Huso 30 N.



Niveles sonoros

- 55 - 60 dB(A)
- 60 - 65 dB(A)
- 65 - 70 dB(A)
- 70 - 75 dB(A)
- > 75 dB(A)

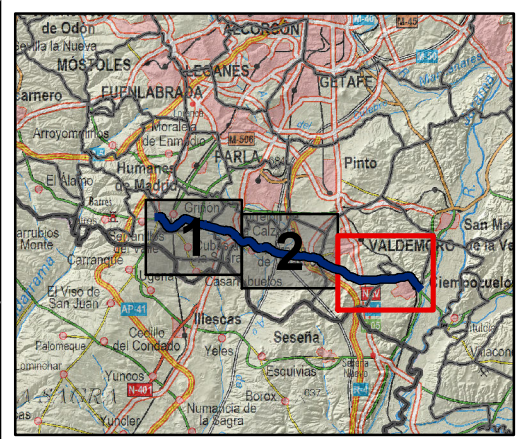
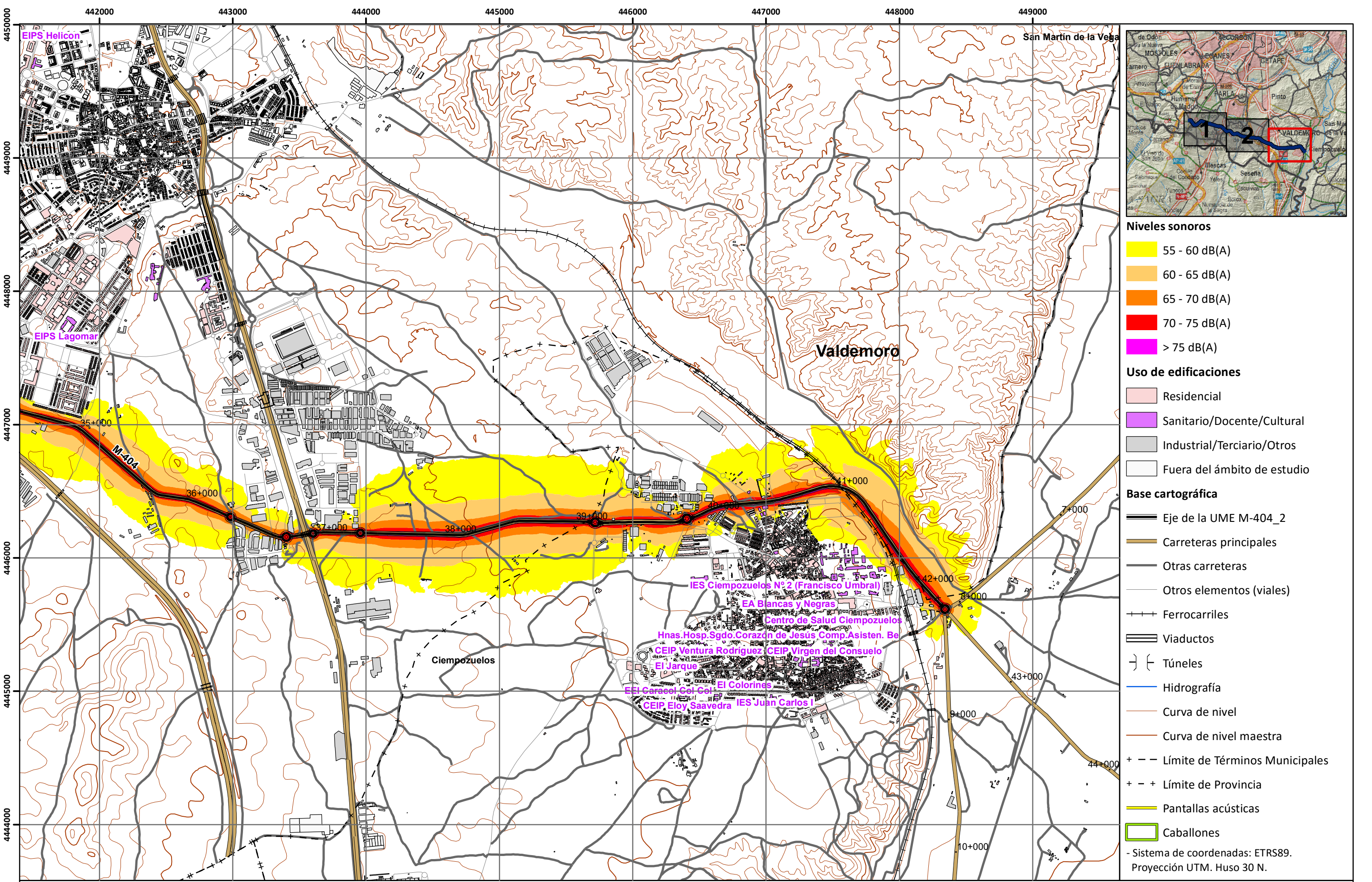
Uso de edificaciones

- Residencial
- Sanitario/Docente/Cultural
- Industrial/Terciario/Otros
- Fuera del ámbito de estudio

Base cartográfica

- Eje de la UME M-404_2
- Carreteras principales
- Otras carreteras
- Otros elementos (viales)
- Ferrocarriles
- Viaductos
- Túneles
- Hidrografía
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Límite de Términos Municipales
- Límite de Provincia
- Pantallas acústicas
- Caballones

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección UTM. Huso 30 N.



Niveles sonoros

- 55 - 60 dB(A)
- 60 - 65 dB(A)
- 65 - 70 dB(A)
- 70 - 75 dB(A)
- > 75 dB(A)

Uso de edificaciones

- Residencial
- Sanitario/Docente/Cultural
- Industrial/Terciario/Otros
- Fuera del ámbito de estudio

Base cartográfica

- Eje de la UME M-404_2
- Carreteras principales
- Otras carreteras
- Otros elementos (viales)
- Ferrocarriles
- Viaductos
- Túneles
- Hidrografía
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Límite de Términos Municipales
- Límite de Provincia
- Pantallas acústicas
- Caballones

- Sistema de coordenadas: ETRS89.
Proyección UTM. Huso 30 N.