

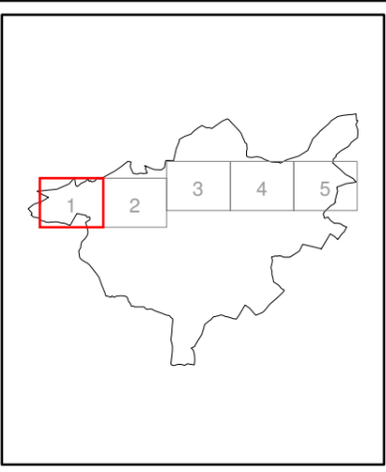
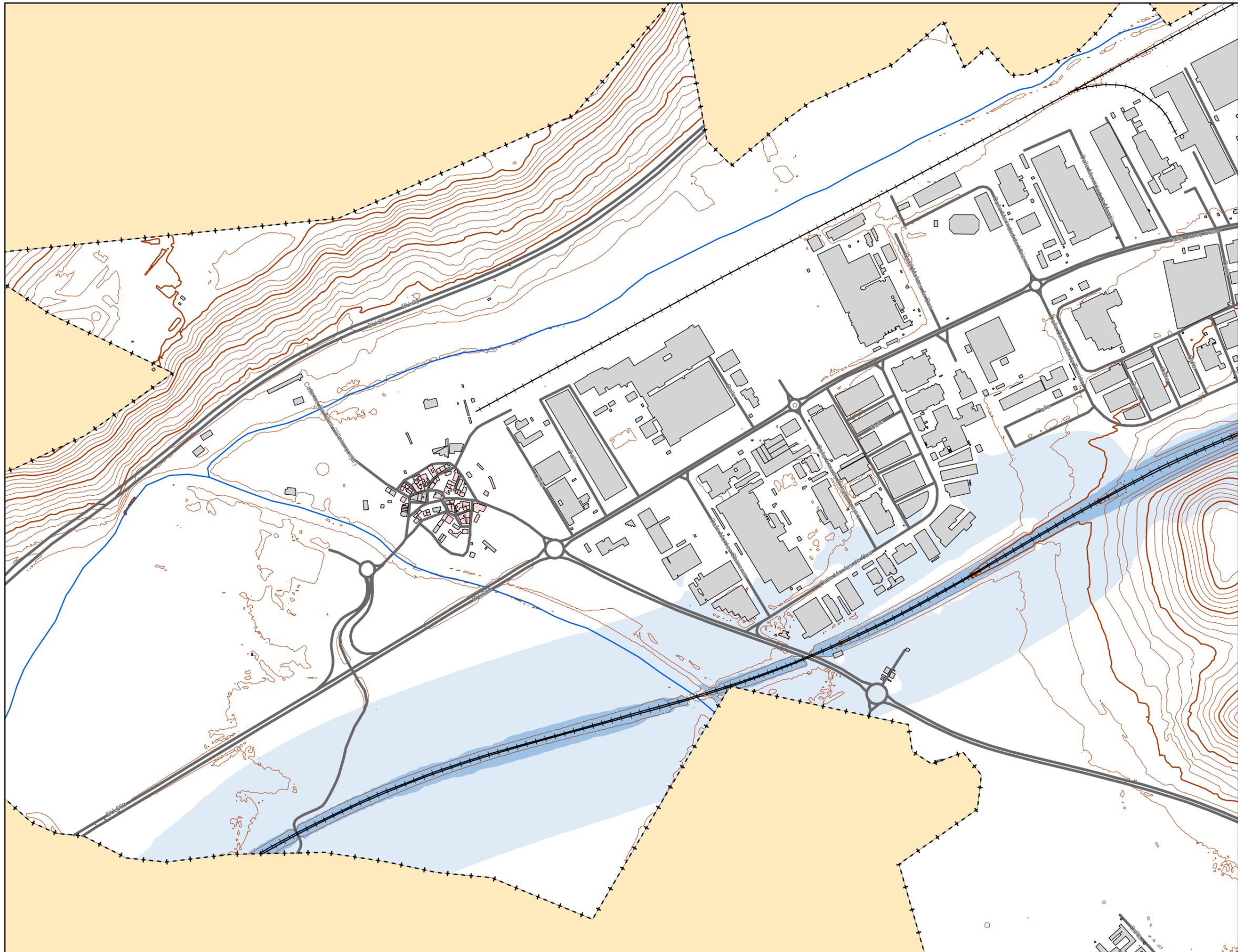


N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Leyenda

- Distribución de hojas
- Límite municipal
- Edificaciones

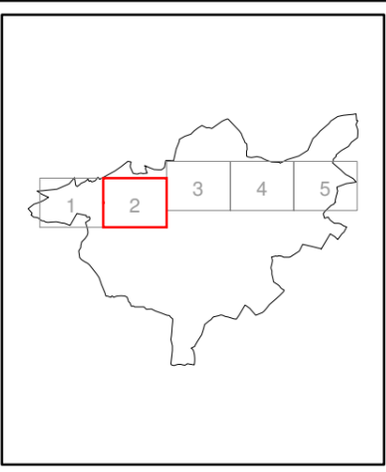
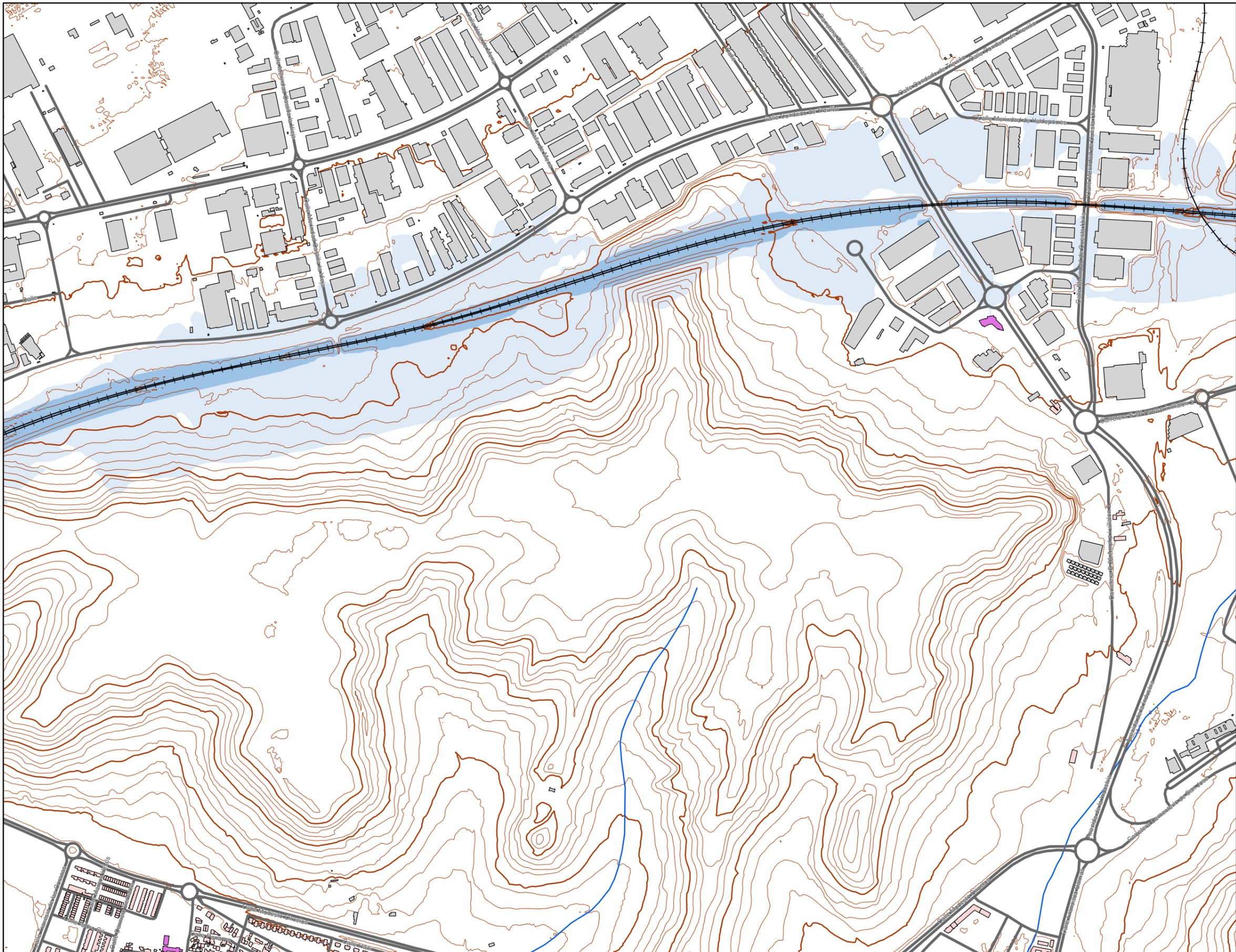
Superficies afectadas		
Lden	Superficie (km ²)	
> 55 dB	4,6	
> 65 dB	0,75	
> 75 dB	<0,01	
Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº Hospitales	Nº Colegios
> 55 dB	1	0
> 65 dB	0	0
> 75 dB	0	0



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Leyenda

- Zona de Afección**
- Lden > 55
 - Lden > 65
 - Lden > 75
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de municipio
 - Otros elementos cartográficos



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Leyenda

- Zona de Afección**
- Lden > 55
 - Lden > 65
 - Lden > 75
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de municipio
 - Otros elementos cartográficos



DIRECCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO
 SERVICIO DE MEDIO AMBIENTE Y SANIDAD

MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE BURGOS



ESCALAS
 0 50 100 200 300 400 m
 UNE A3 ORIGINALES 1:10.000

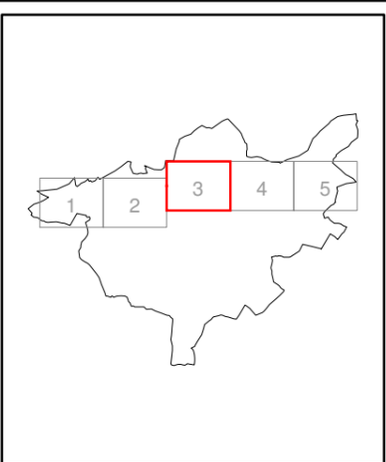
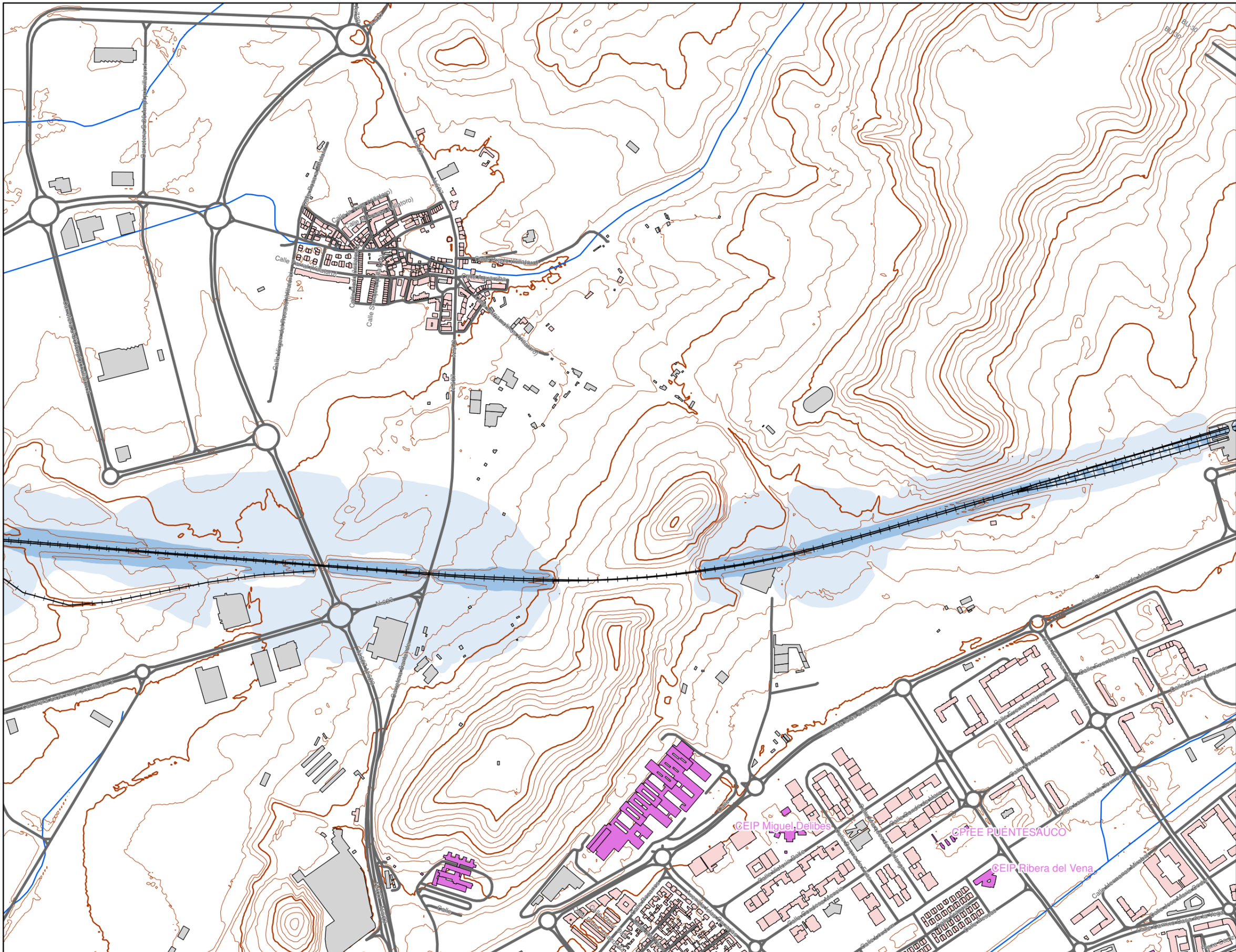
FECHA
 ENERO 2024

CLAVE
 T-23-004

Nº PLANO
 3.5

HOJA 2 DE 5

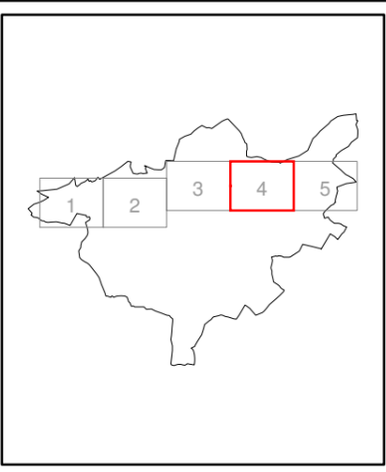
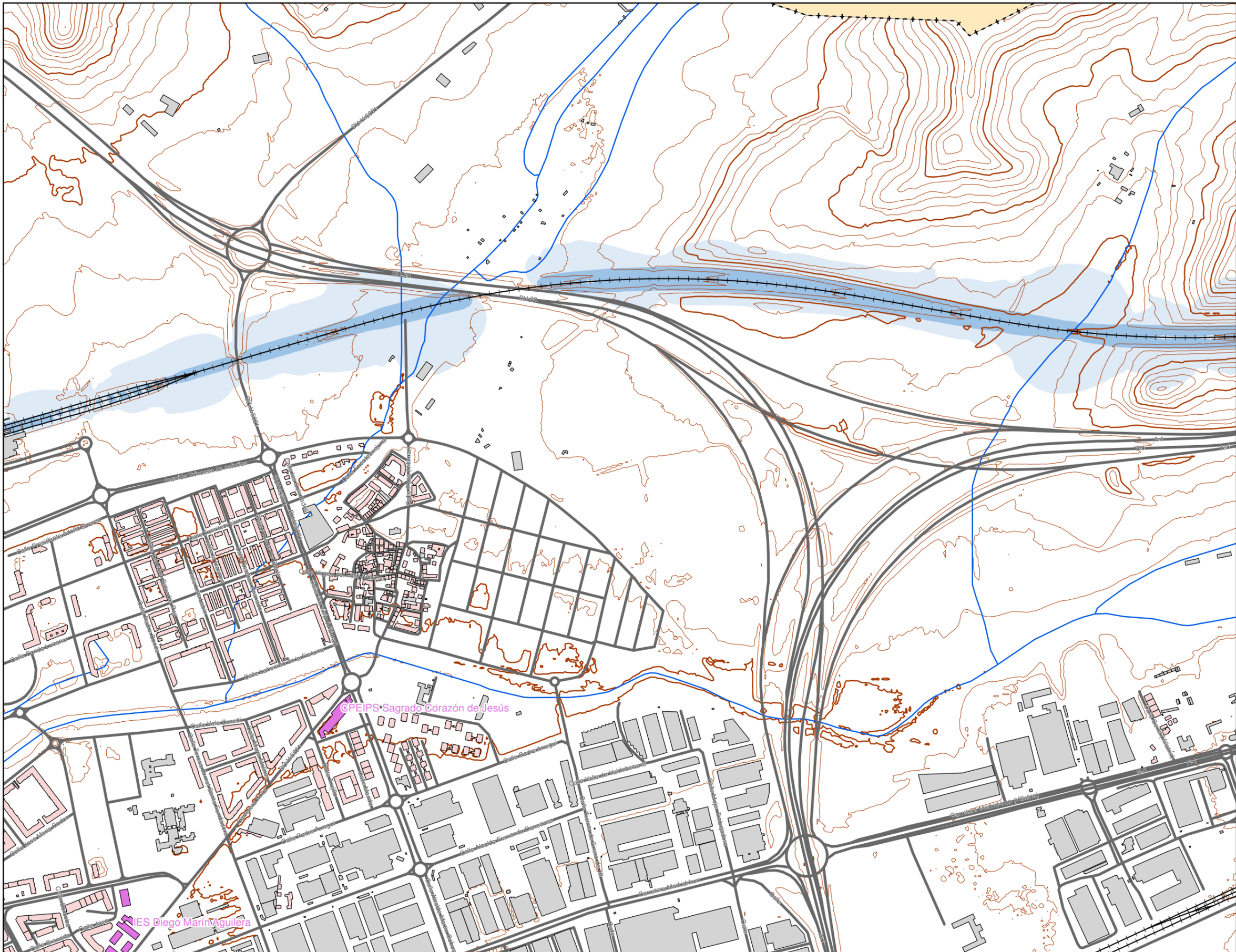
MAPA DE AFECCIÓN RUIDO FERROCARRIL.



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Legenda

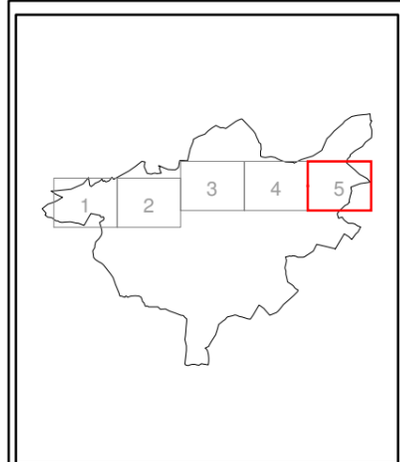
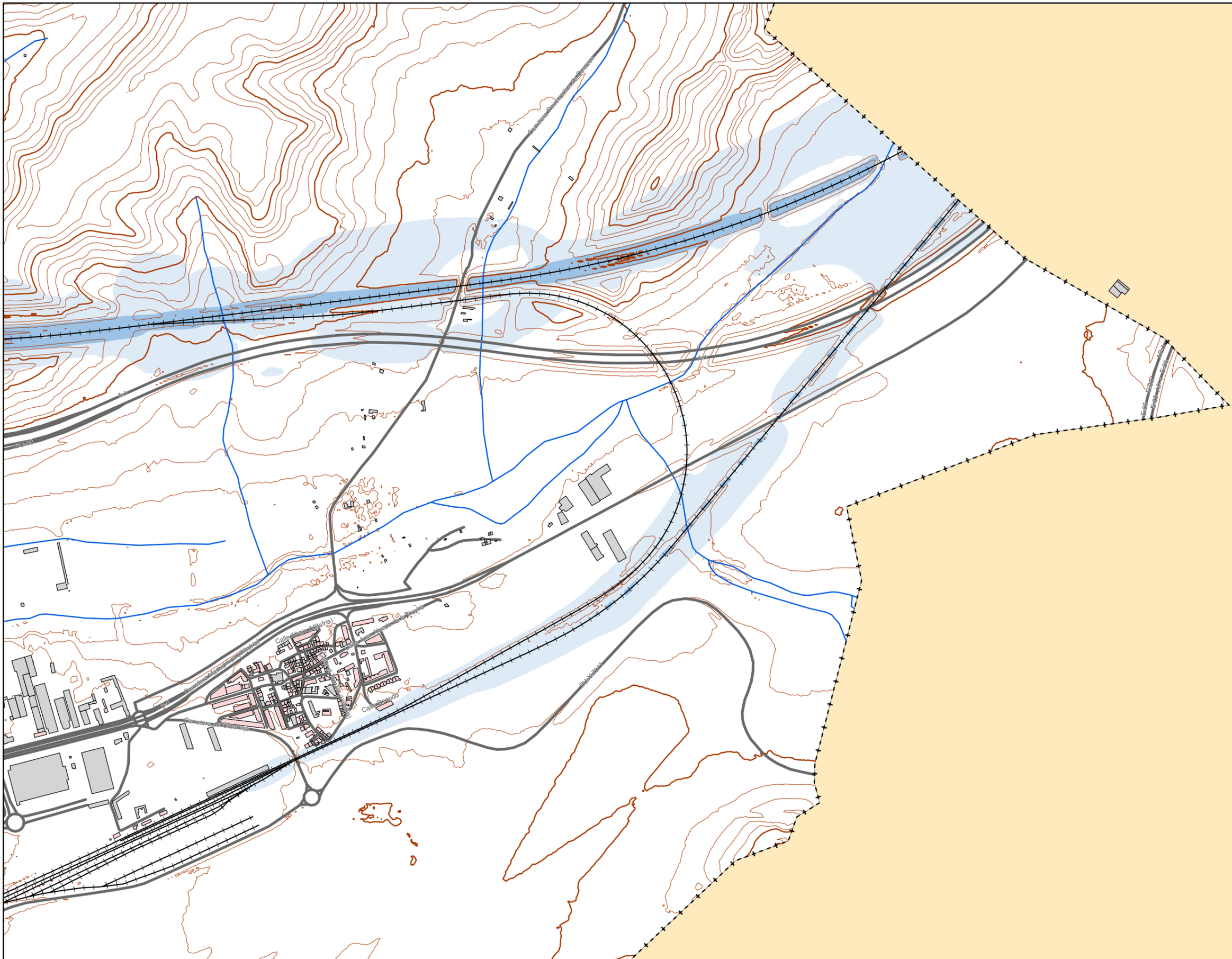
- Zona de Afección**
- Lden > 55
 - Lden > 65
 - Lden > 75
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de municipio
 - Otros elementos cartográficos



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Leyenda

- Zona de Afección**
- Lden > 55
 - Lden > 65
 - Lden > 75
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de municipio
 - Otros elementos cartográficos



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 30 N)

Legenda

- Zona de Afección**
- Lden > 55
 - Lden > 65
 - Lden > 75
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de municipio
 - Otros elementos cartográficos