



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

Leyenda

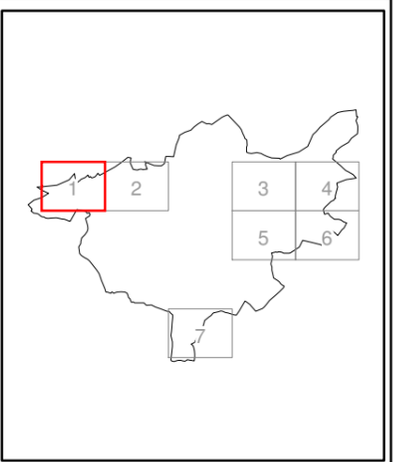
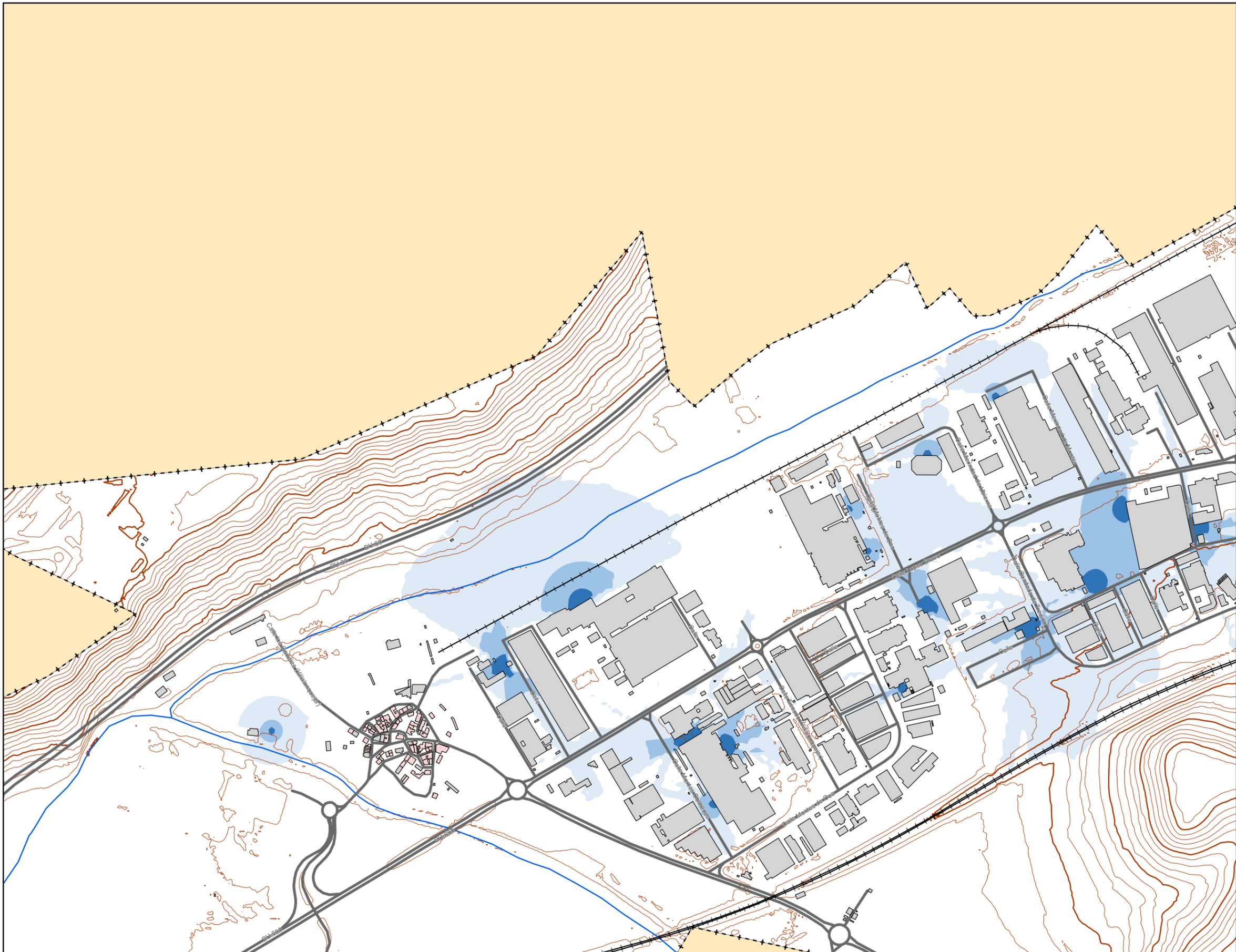
- Distribución de hojas
- Límite municipal
- Edificaciones

Superficies afectadas

Lden	Superficie (km ²)
> 55 dB	4,36
> 65 dB	0,66
> 75 dB	0,13

Hospitales y colegios expuestos

Lden	Nº Hospiteles	Nº Colegios
> 55 dB	0	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

- 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

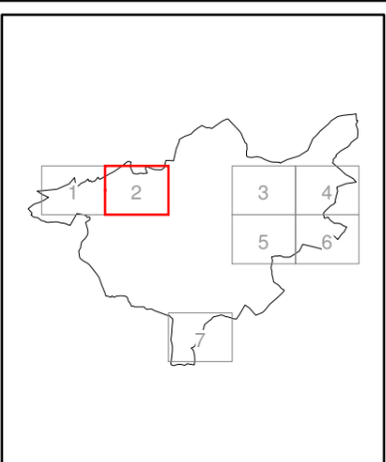
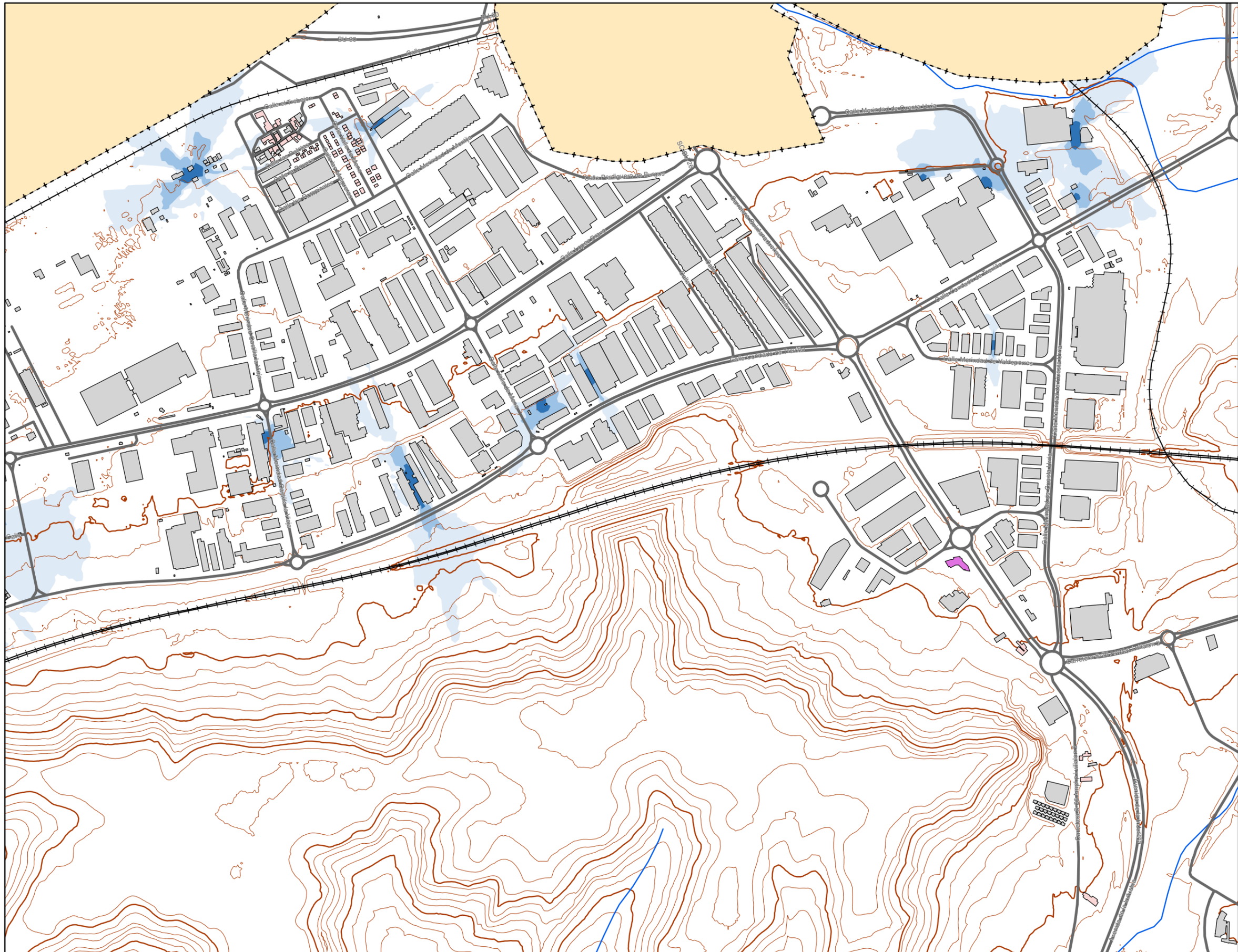
FECHA
 ENERO 2024

CLAVE
 T-23-004

Nº PLANO
 4.5

HOJA 1 DE 7

MAPA DE AFECCIÓN
 RUIDO INDUSTRIA.



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

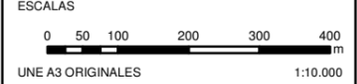
Legenda

- 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



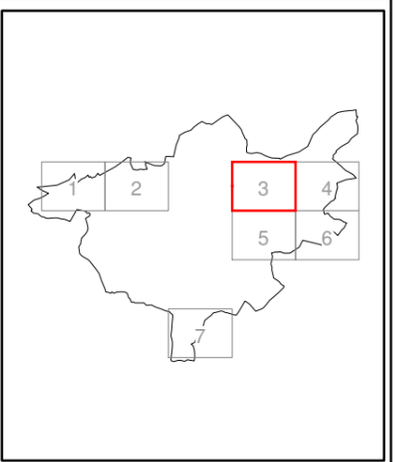
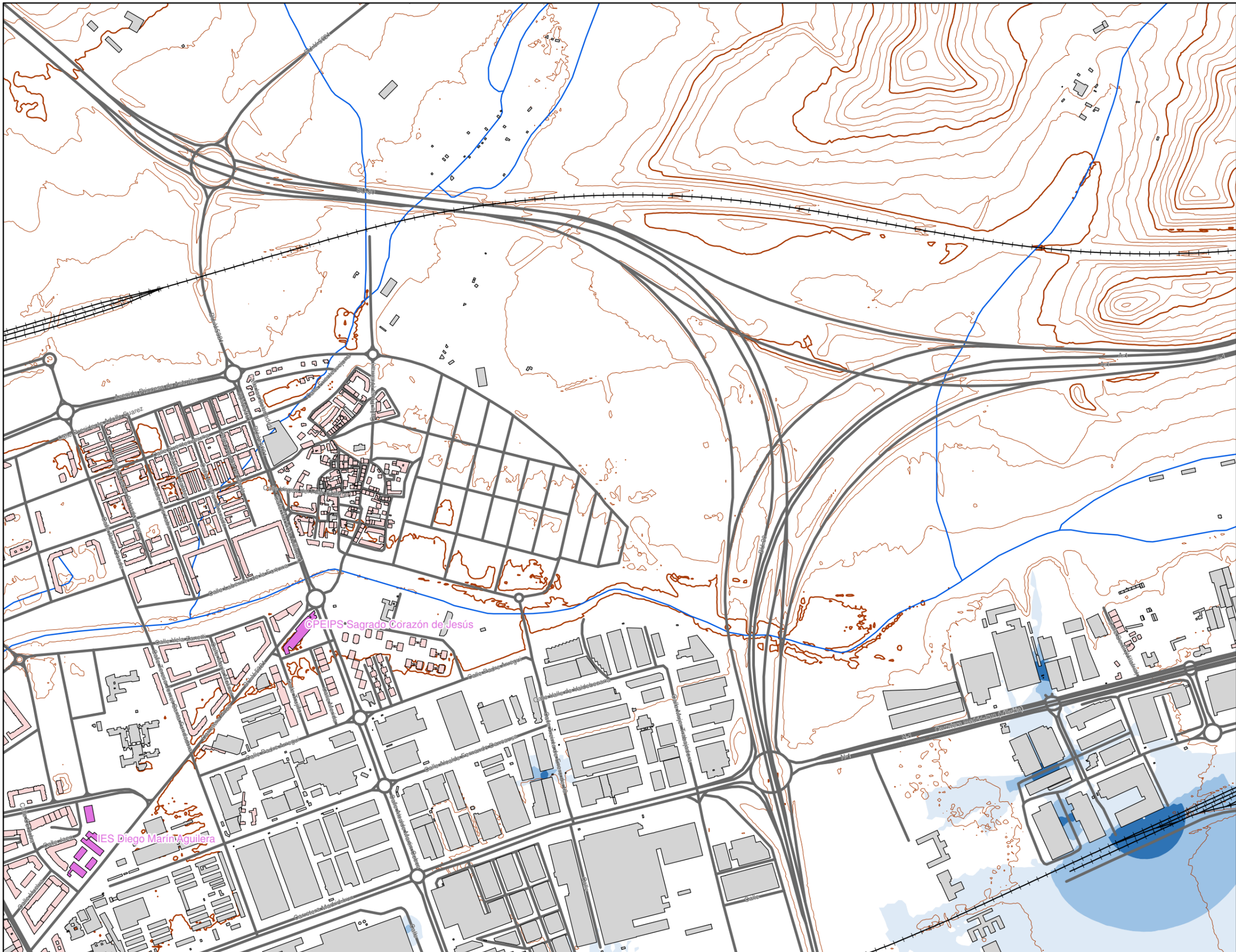
FECHA
 ENERO 2024

CLAVE
 T-23-004

Nº PLANO
 4.5

HOJA 2 DE 7

MAPA DE AFECCIÓN
 RUIDO INDUSTRIA.



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

Legenda

- 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

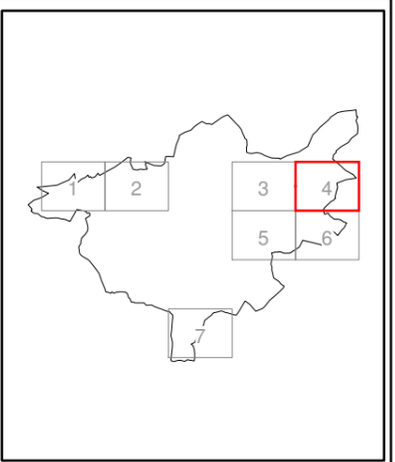
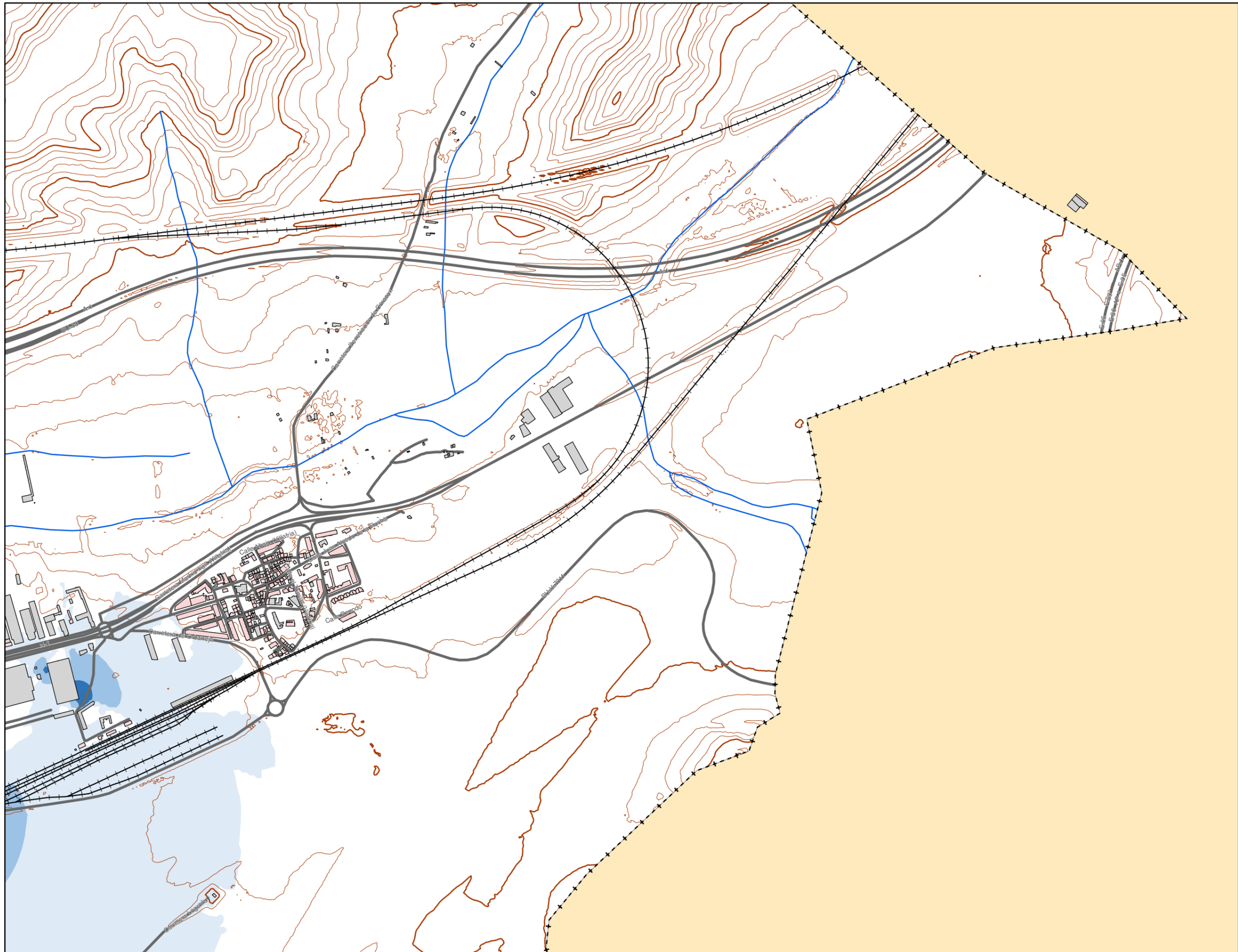
FECHA
 ENERO 2024

CLAVE
 T-23-004

Nº PLANO
 4.5

HOJA 3 DE 7

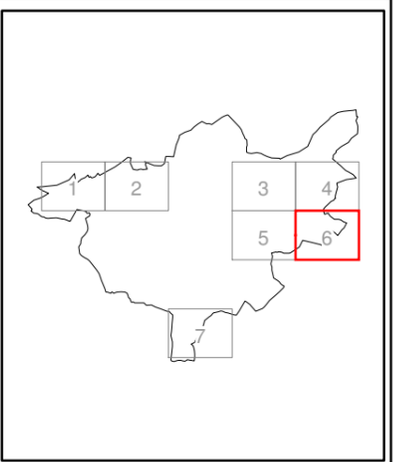
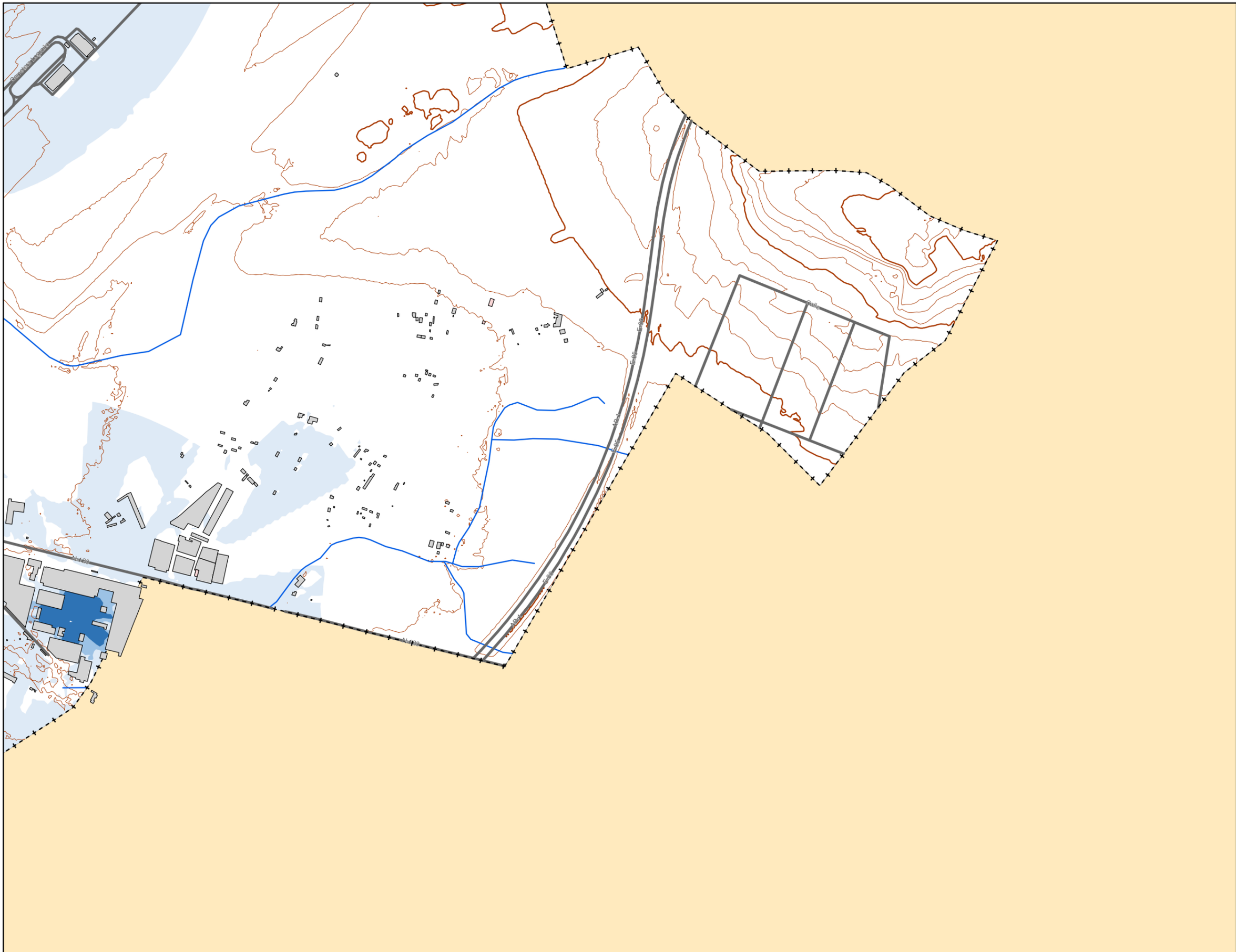
MAPA DE AFECCIÓN RUIDO INDUSTRIA.



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

Leyenda

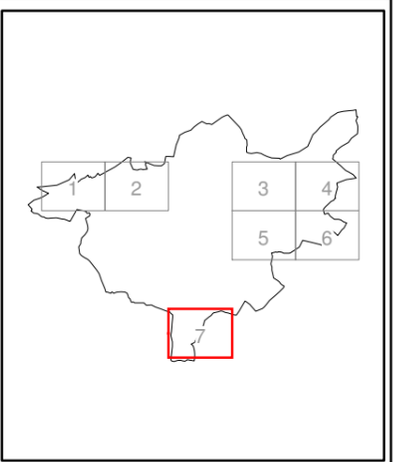
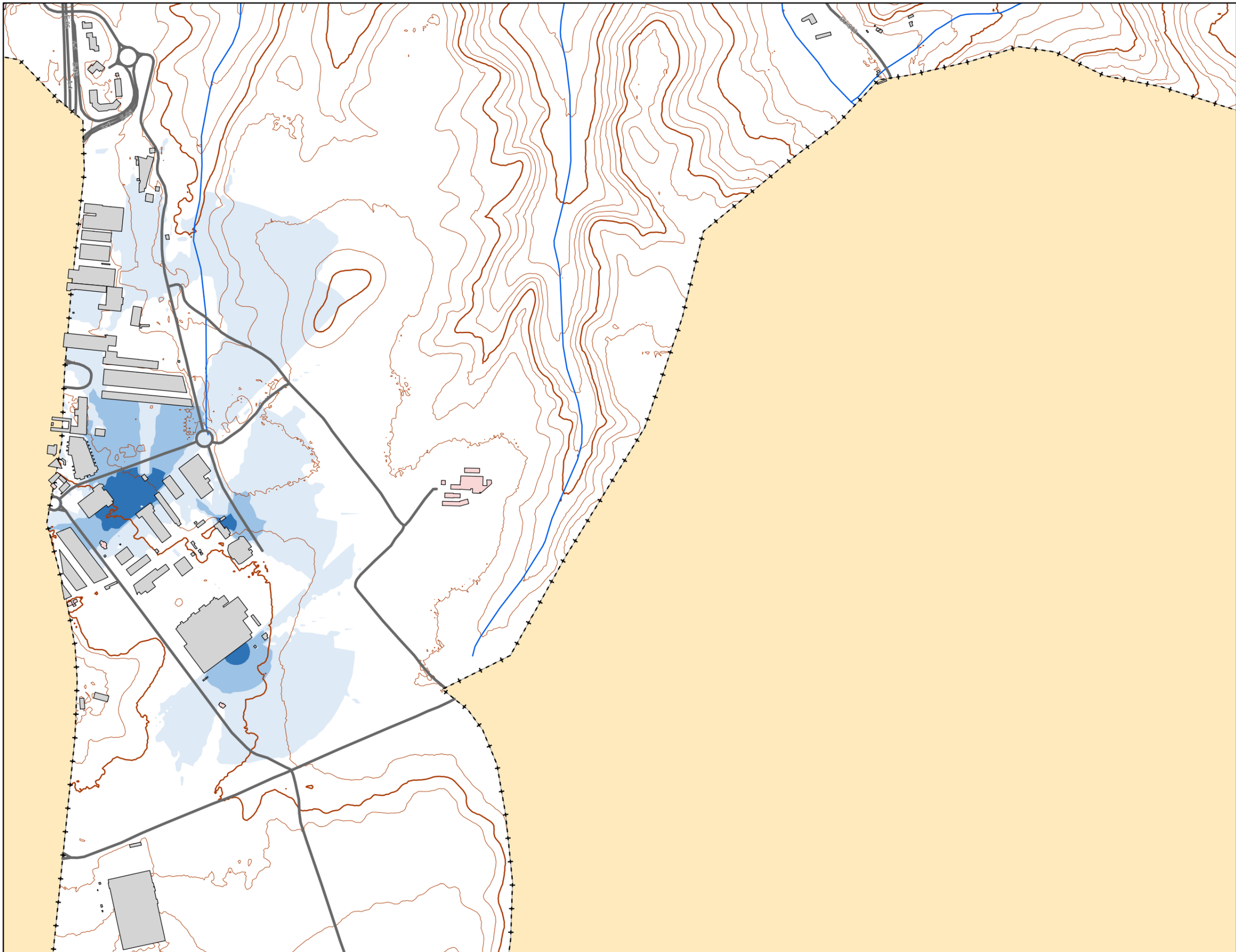
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel maestra
 - Curva de nivel
 - Hidrografía
 - Límite de provincia
 - Límite de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



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

Leyenda

- 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

- 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
 4.5

HOJA 7 DE 7

MAPA DE AFECCIÓN RUIDO INDUSTRIA.