


















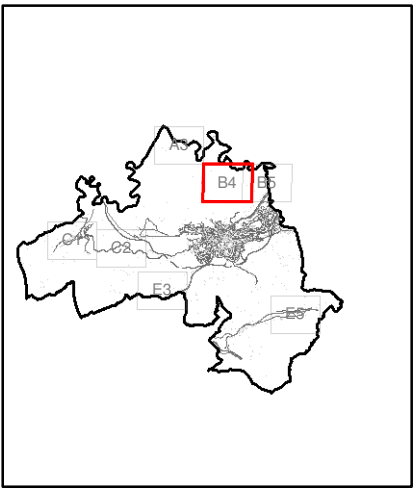
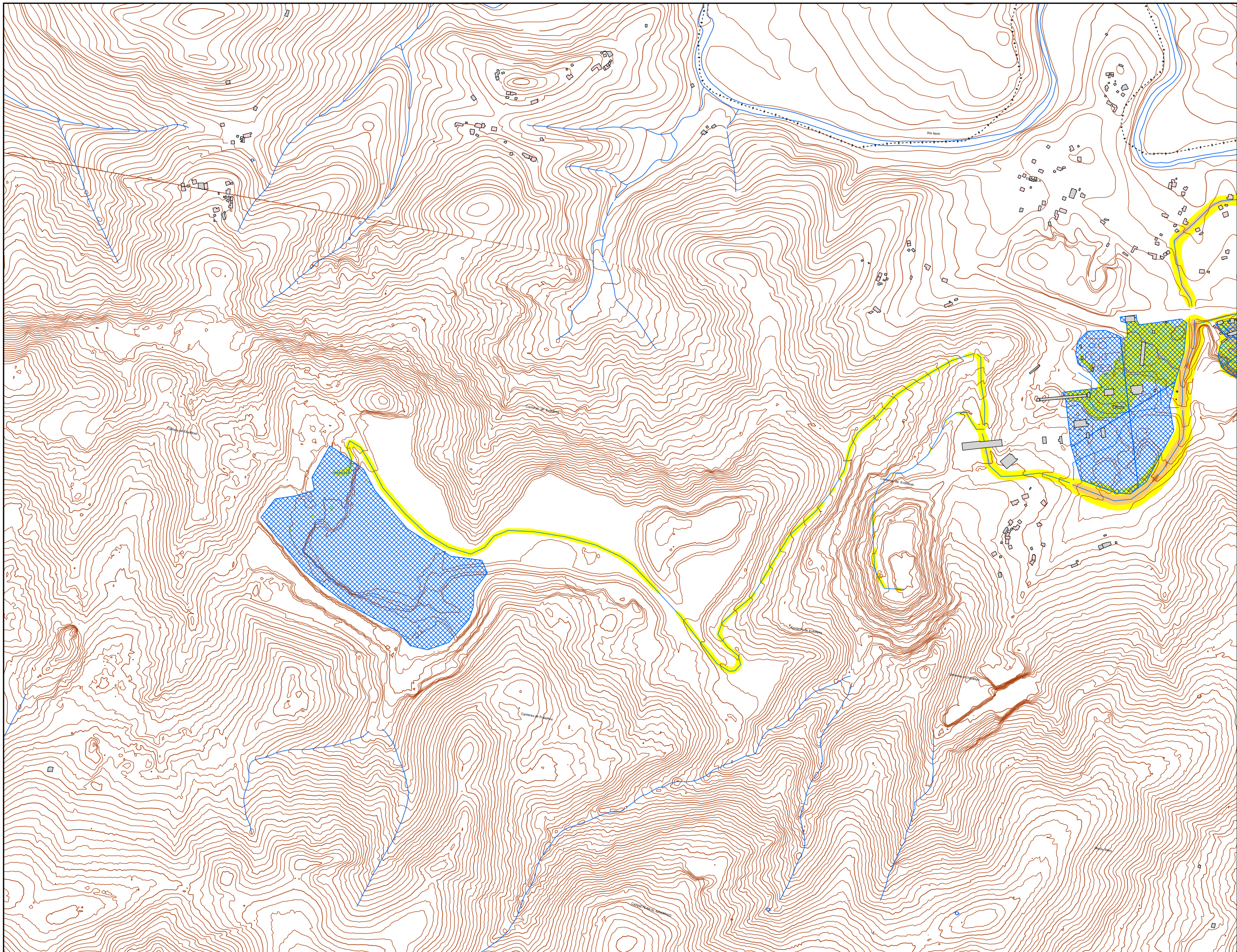

 Sistema Geodésico de referencia:
 Lambert Conformal Conic
 (ETRS89-LCC)

Legenda

- Nivel sonoro (dB(A))**
- | | | | |
|---|-------|---|-------|
|  | 55-60 |  | 70-75 |
|  | 60-65 |  | >75 |
|  | 65-70 | | |
- 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
 -  Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Leyenda

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

Barreras acústicas

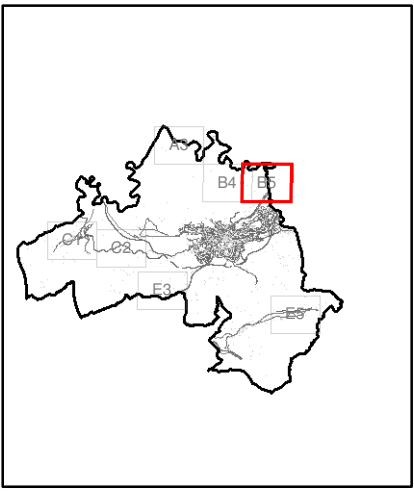
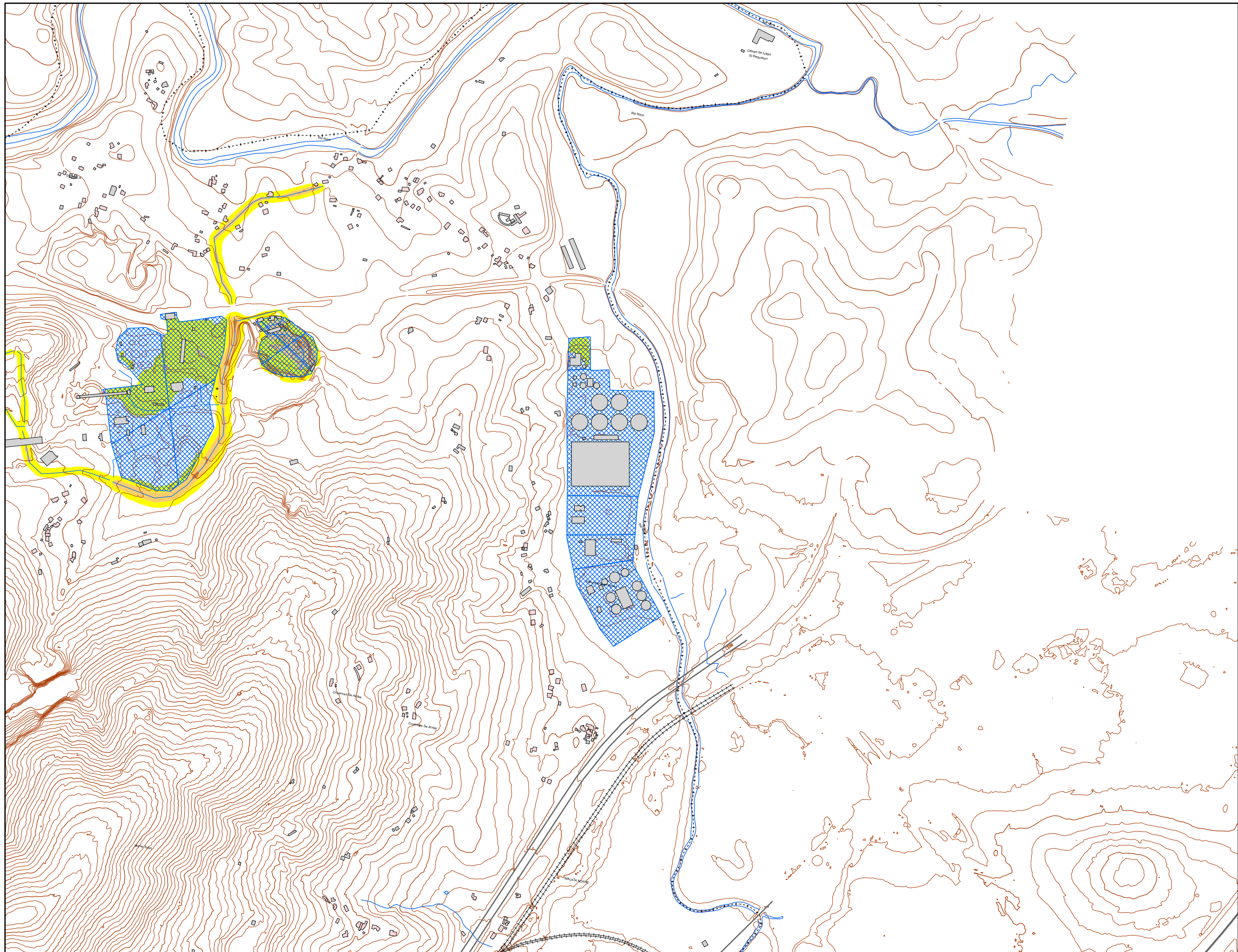
Pantalla acústica
Dique de tierra

Tipos de edificio

Uso residencial
Uso sanitario o docente
Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

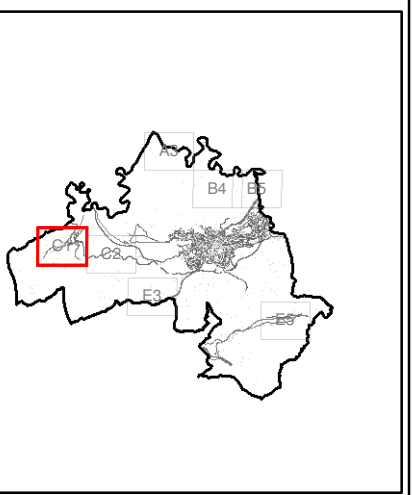
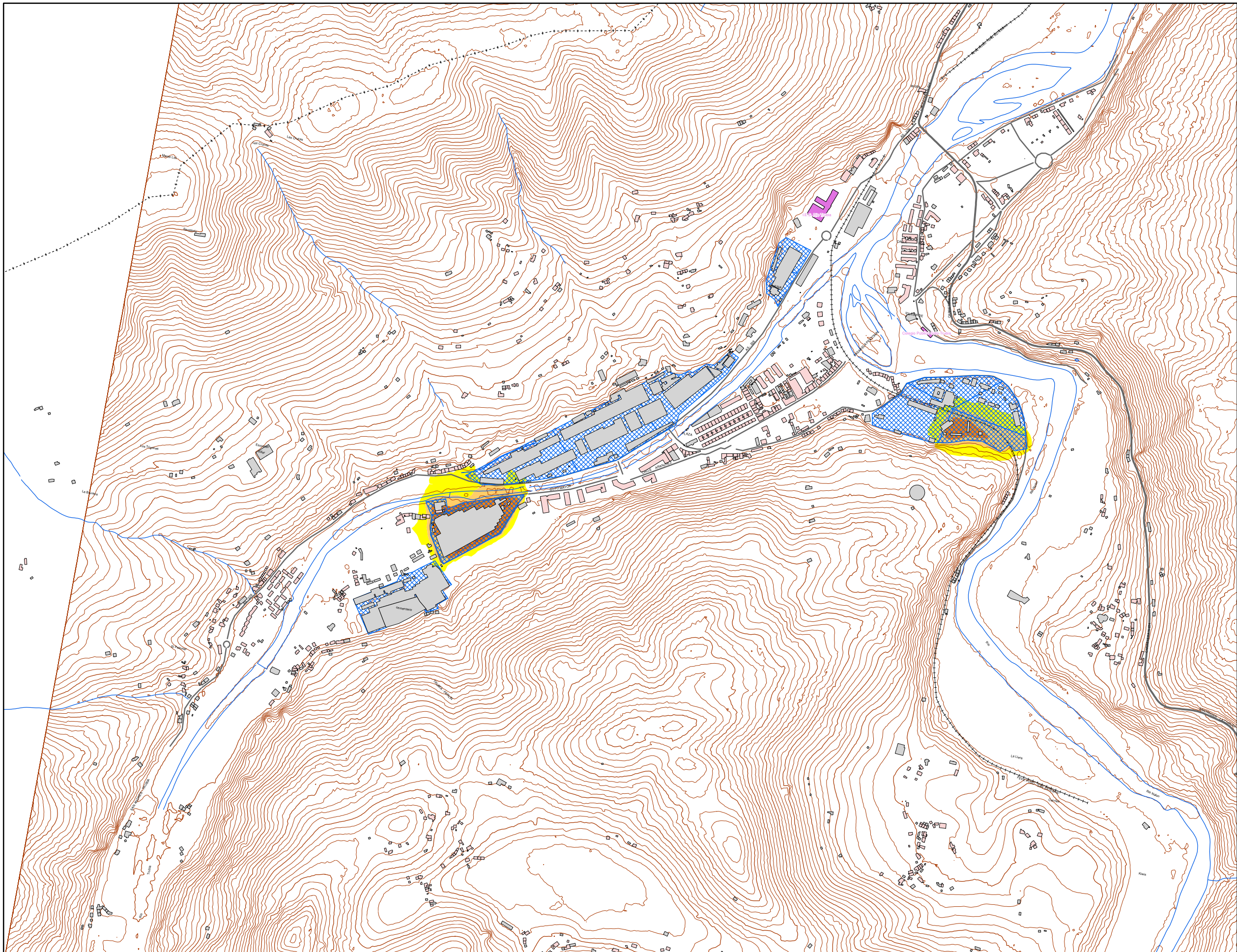
Carreteras
FFCC
Curva de nivel maestra
Curva de nivel
Hidrografía
Límite de provincia
Límite de municipio
Otros elementos cartográficos
Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Leyenda

- Nivel sonoro (dB(A))**
- 55-60
 - 60-65
 - 70-75
 - >75
 - 65-70
- 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
 - Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Leyenda

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

Barreras acústicas

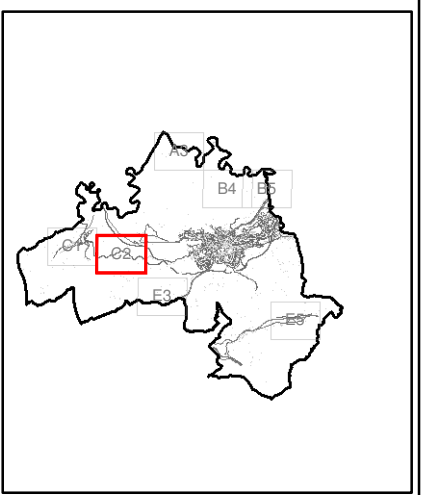
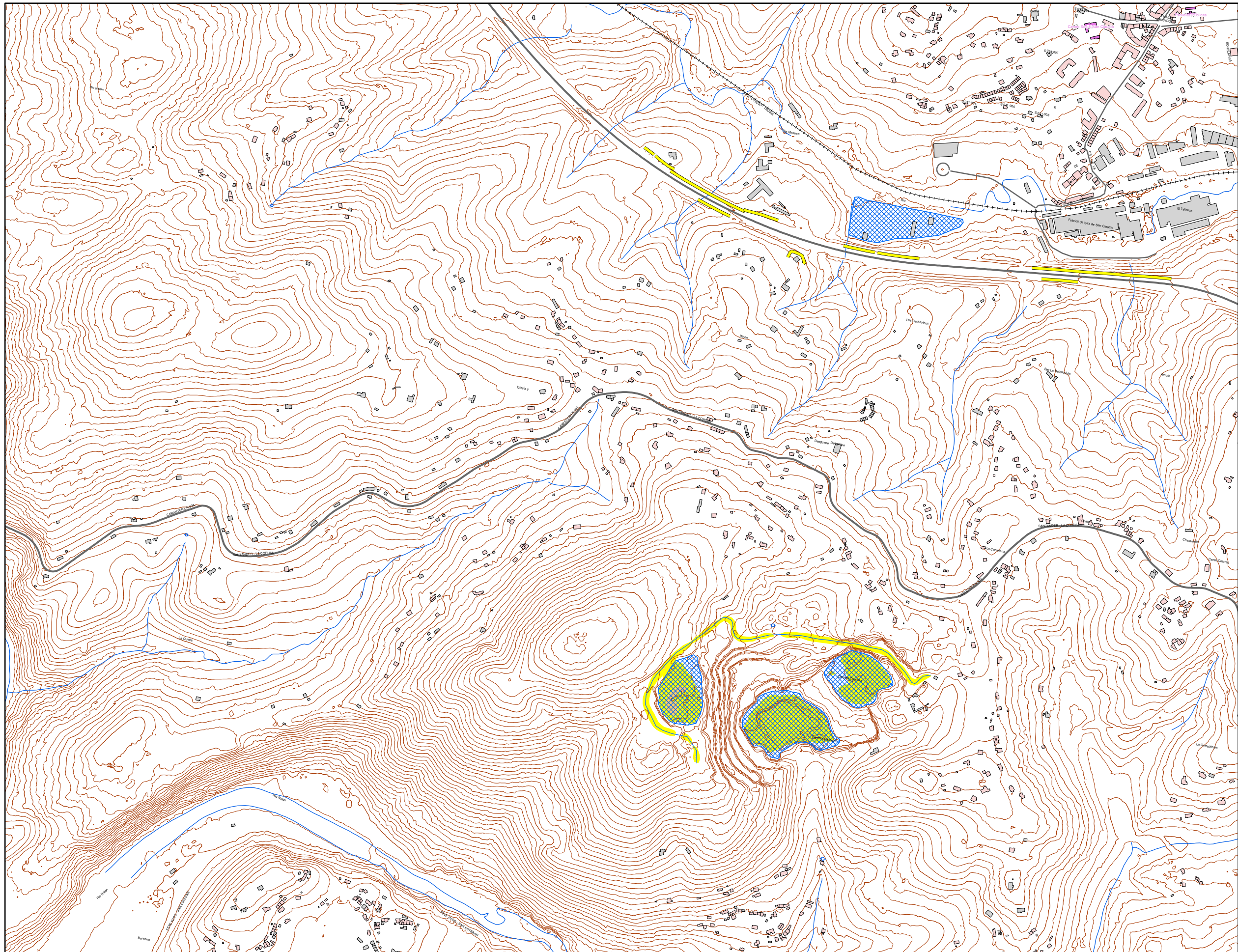
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

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
	Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Leyenda

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

Barreras acústicas

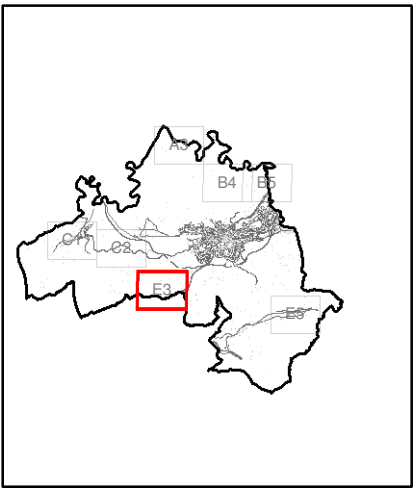
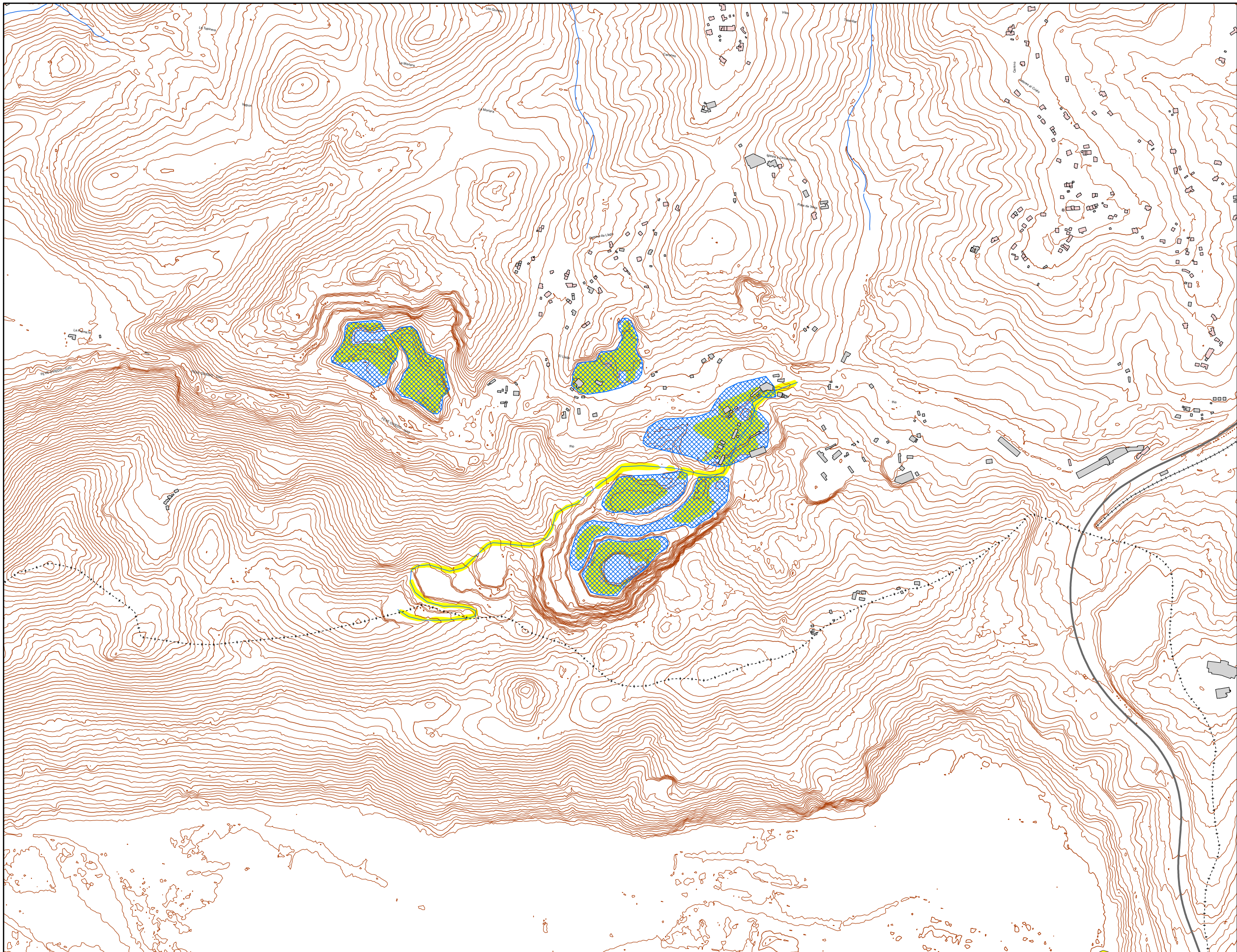
 Pantalla acústica
 Dique de tierra

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
 Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Legenda

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

Barreras acústicas

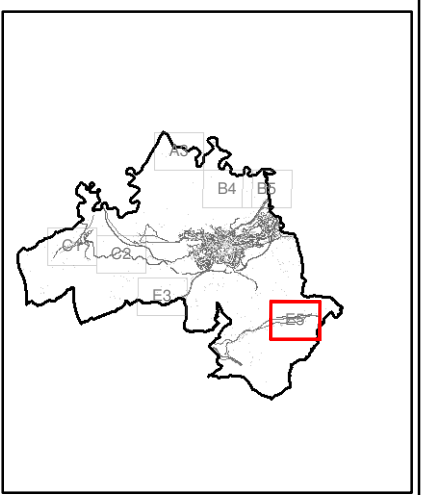
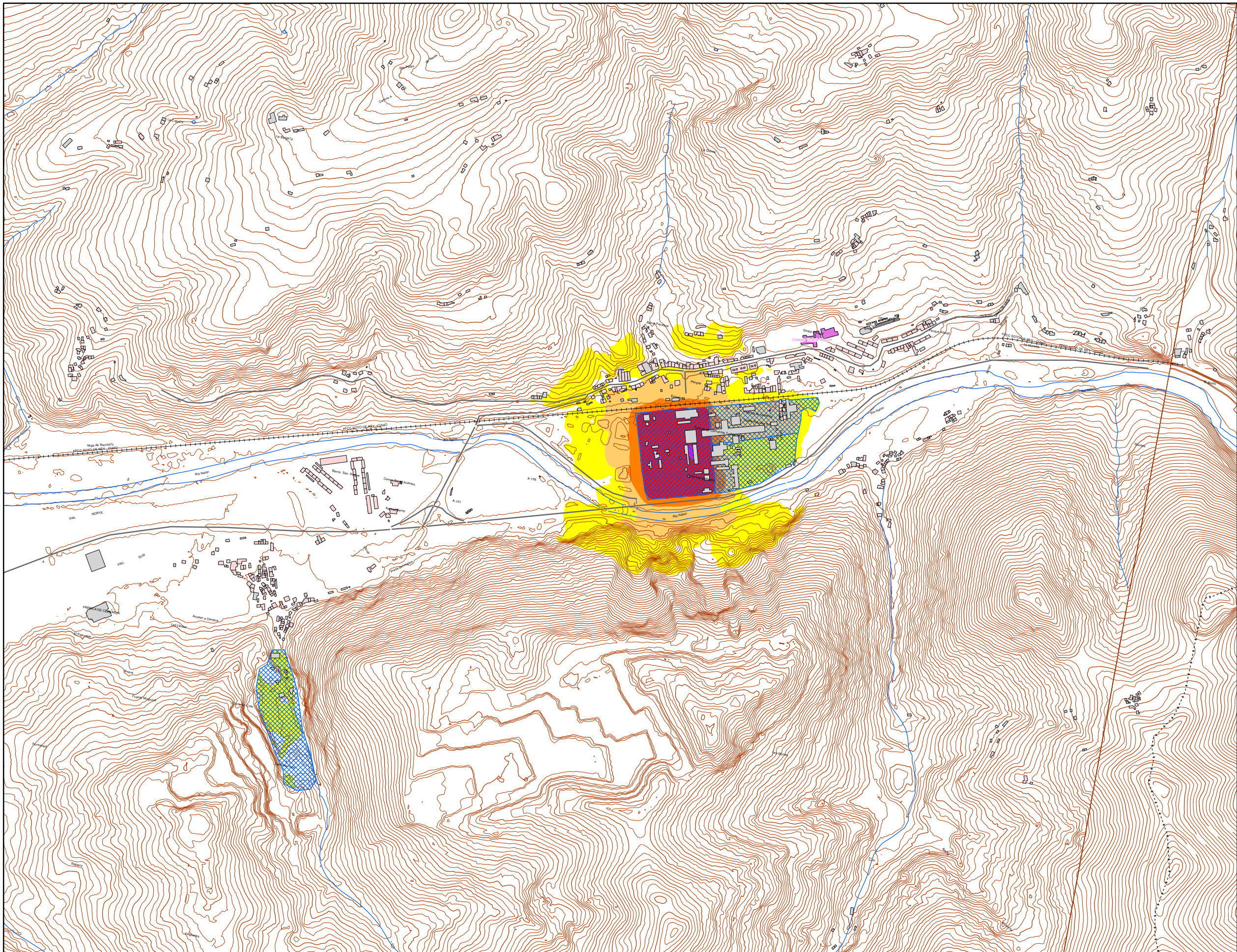
 Pantalla acústica
 Dique de tierra

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
 Zonas Industria



Sistema Geodésico de referencia:
Lambert Conformal Conic
(ETRS89-LCC)

Legenda

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

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
 Zonas Industria