


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

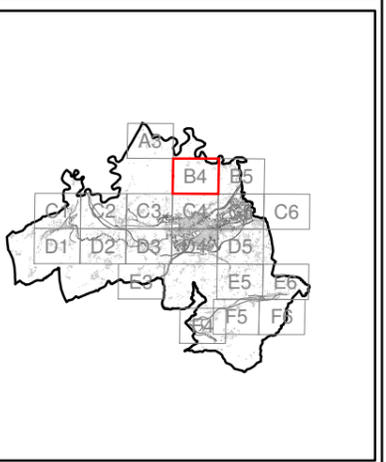
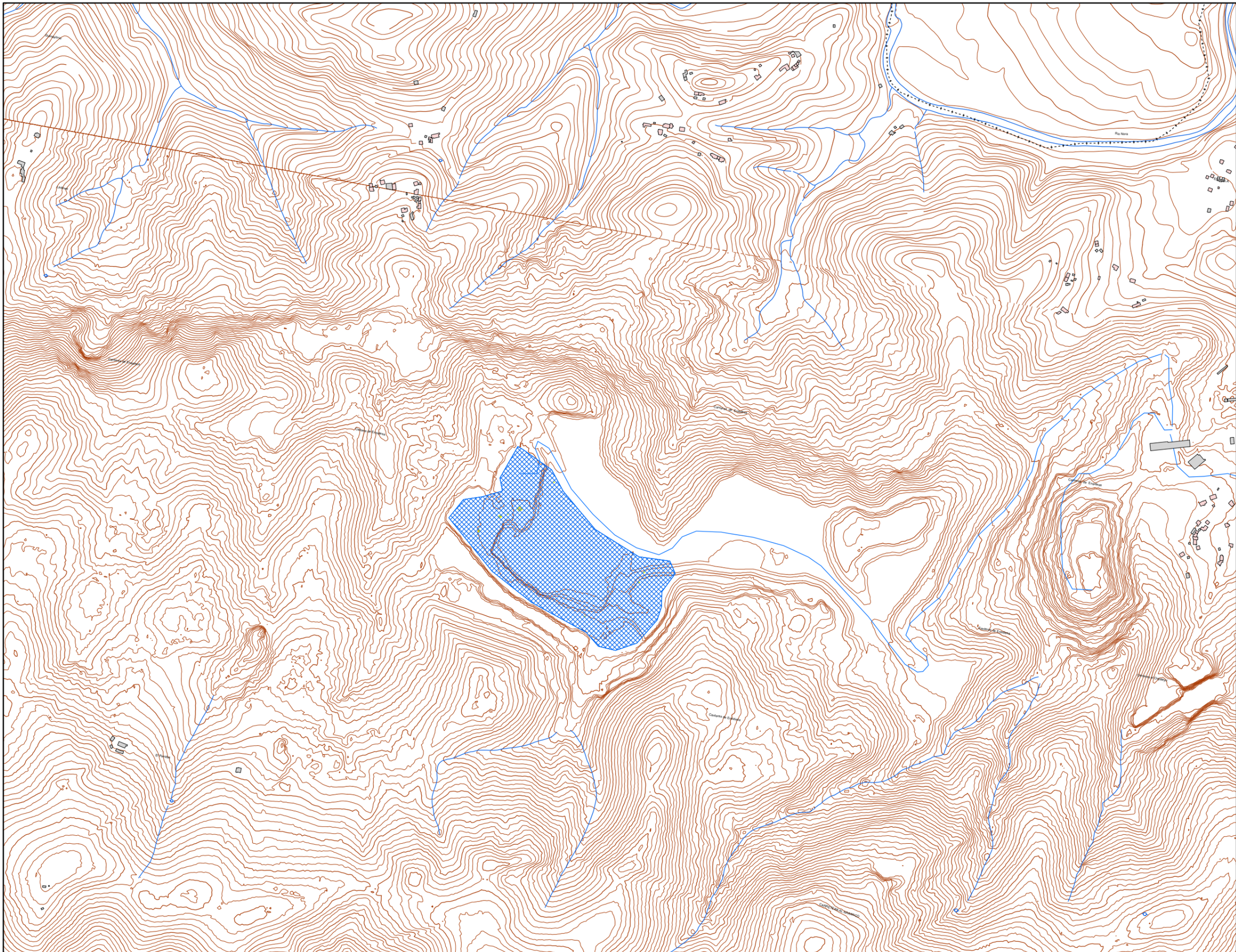
### Leyenda

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
	60-65
	65-70
	70-75
	>75

**Barreras acústicas**

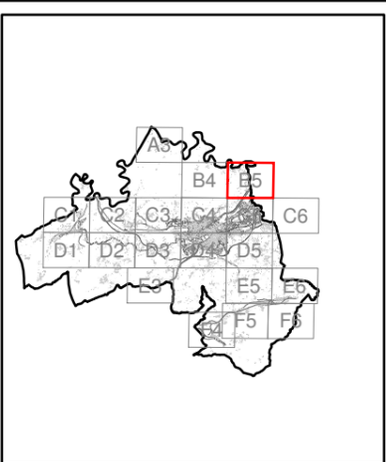
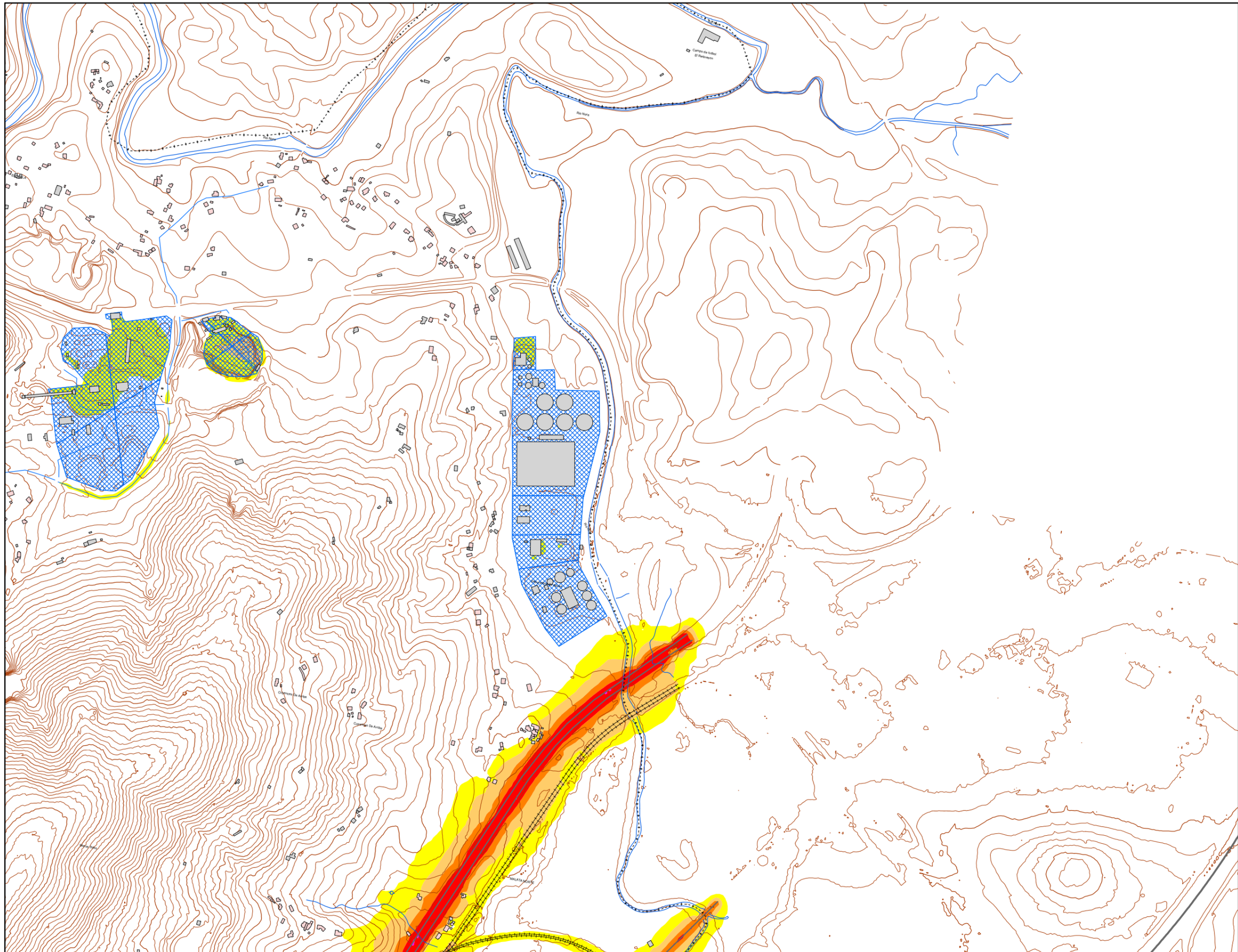
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**Tipos de edificio**

	Uso residencial
	Uso sanitario o docente
	Uso industrial o comercial

**Elementos cartográficos**

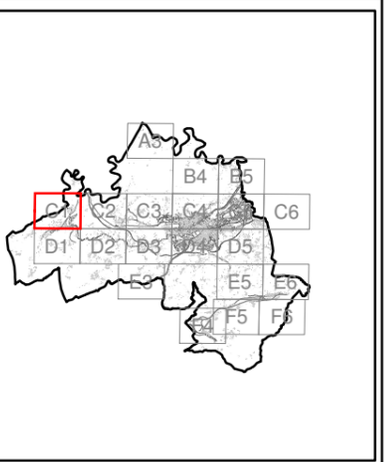
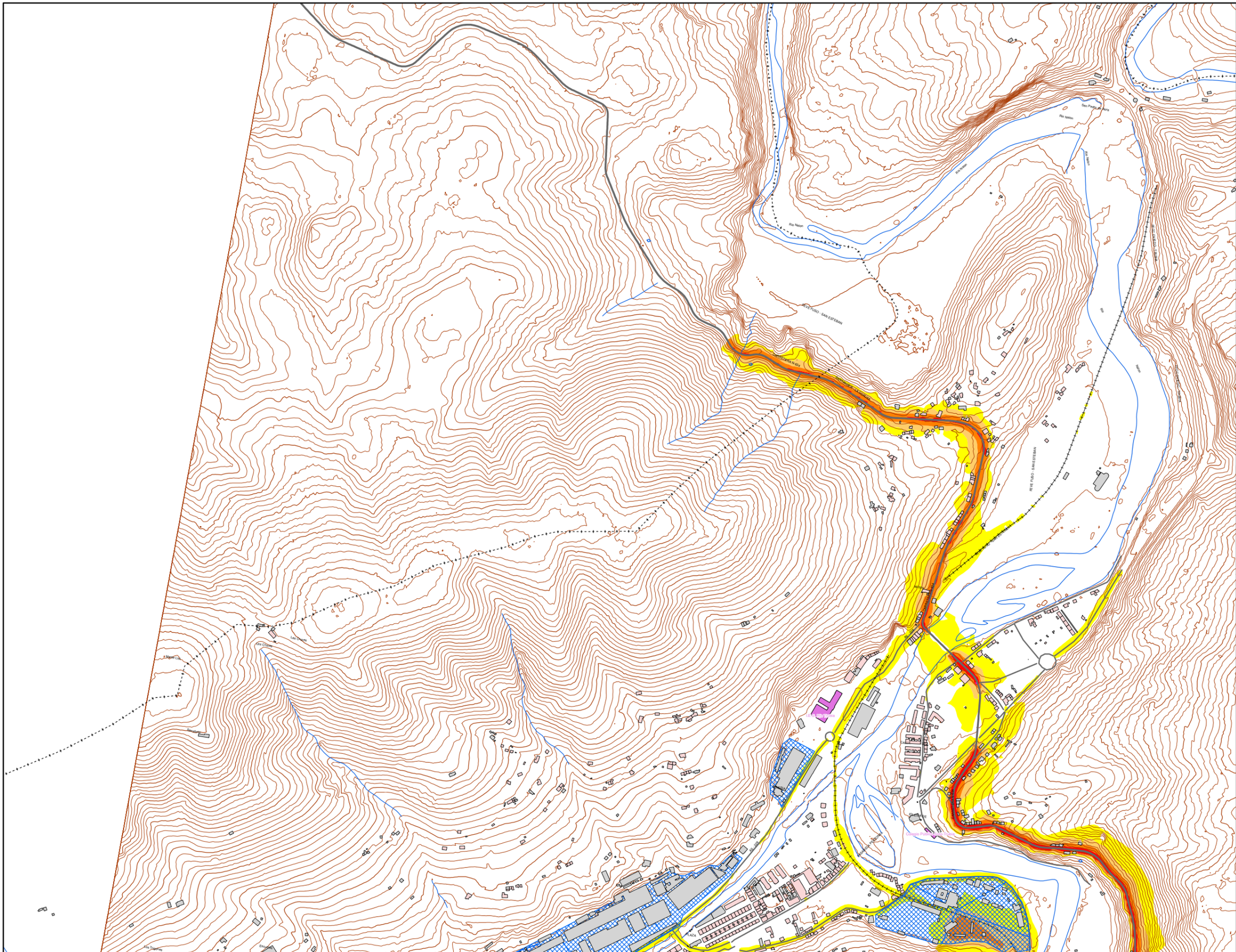
	Carreteras
	FFCC
	Curva de nivel maestra
	Curva de nivel
	Hidrografía
	Límite de provincia
	Límite de municipio
	Otros elementos cartográficos
	Zonas Industria



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

### Leyenda

- Nivel sonoro (dB(A))**
- 55-60
  - 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**

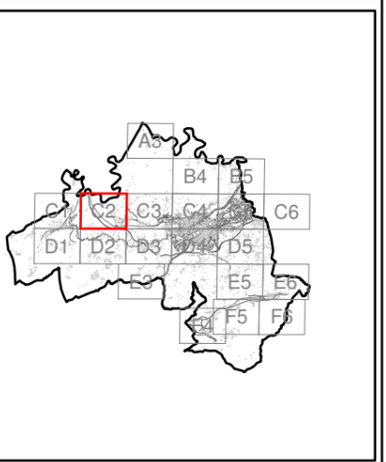
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**Tipos de edificio**

	Uso residencial
	Uso sanitario o docente
	Uso industrial o comercial

**Elementos cartográficos**

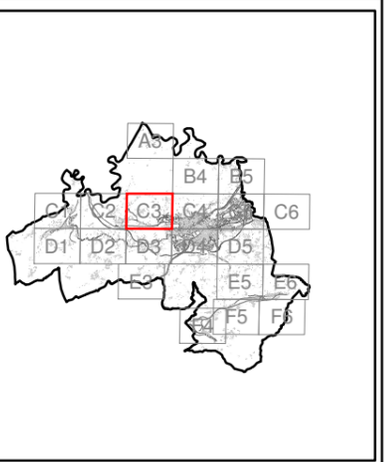
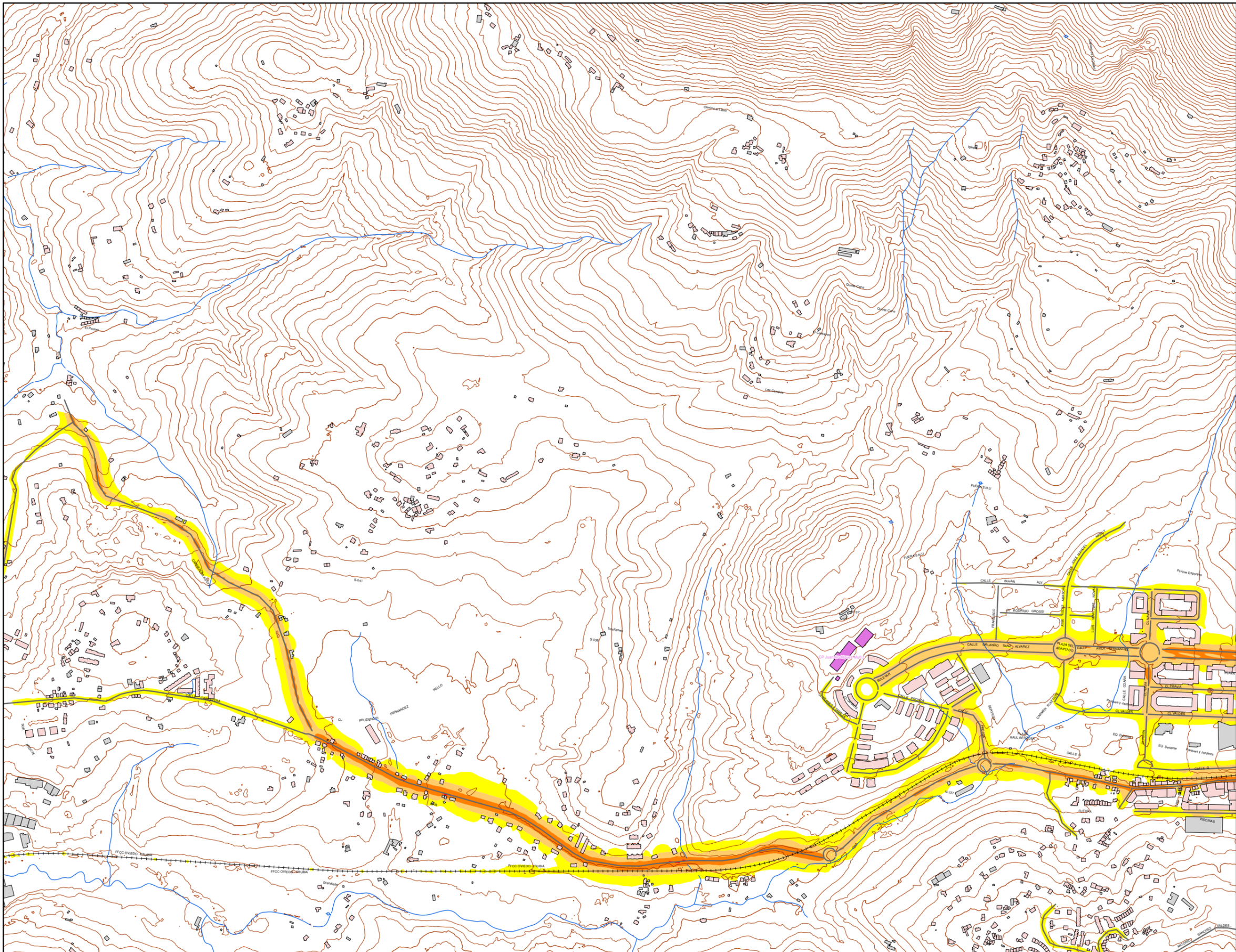
	Carreteras
	FFCC
	Curva de nivel maestra
	Curva de nivel
	Hidrografía
	Límite de provincia
	Límite de municipio
	Otros elementos cartográficos
	Zonas Industria




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

### 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



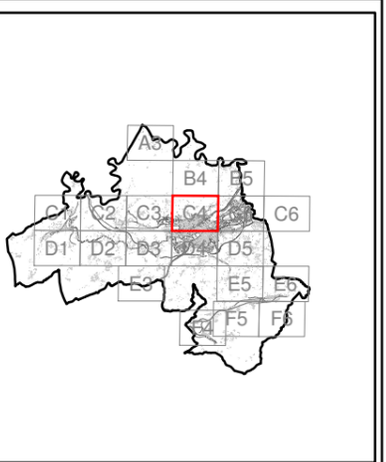
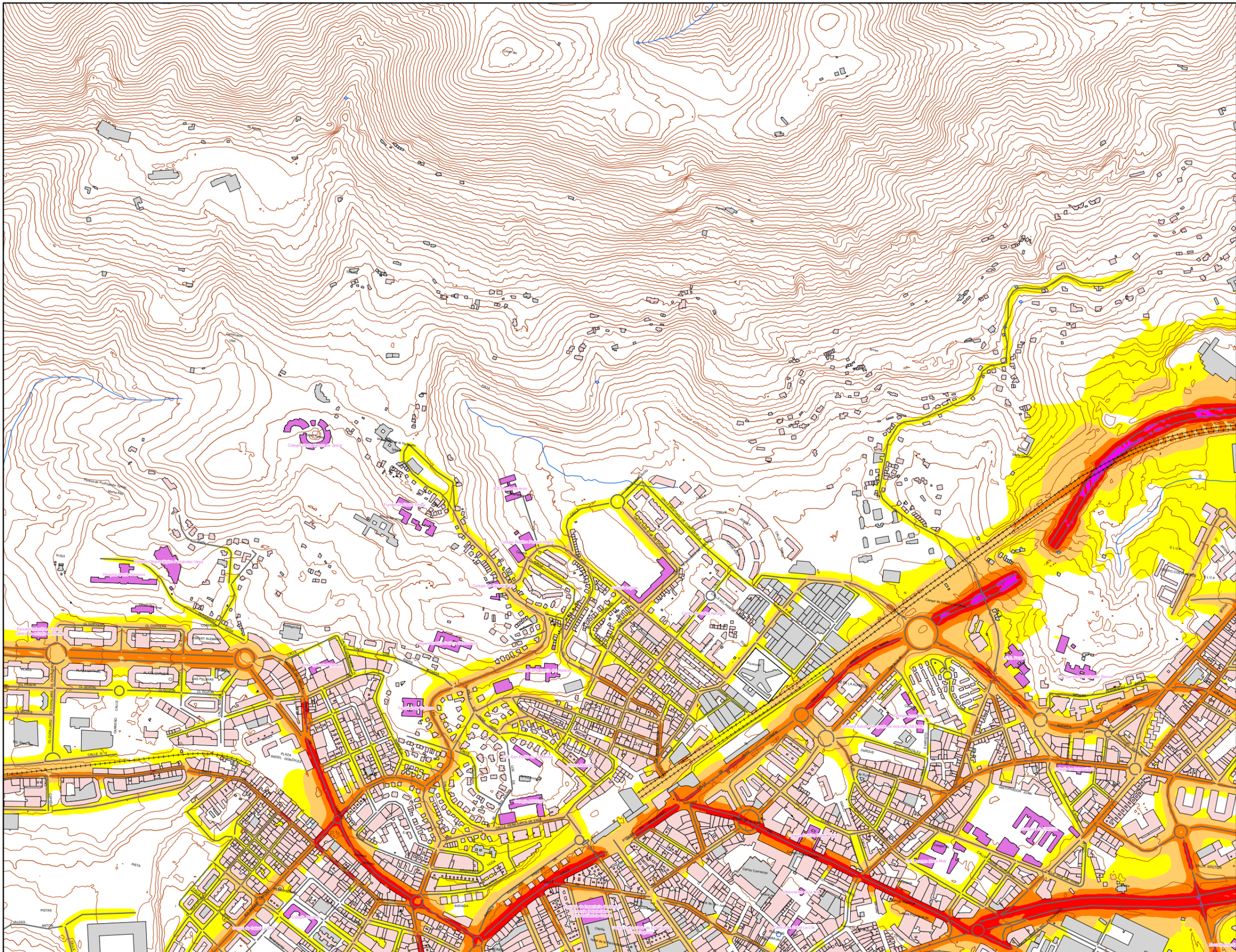
Sistema Geodésico de referencia:  
Lambert Conformal Conic  
(ETRS89-LCC)

### Leyenda

Nivel sonoro (dB(A))	
<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 55-60	<span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 70-75
<span style="background-color: orange; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 60-65	<span style="background-color: magenta; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> >75
<span style="background-color: #FF8C00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 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



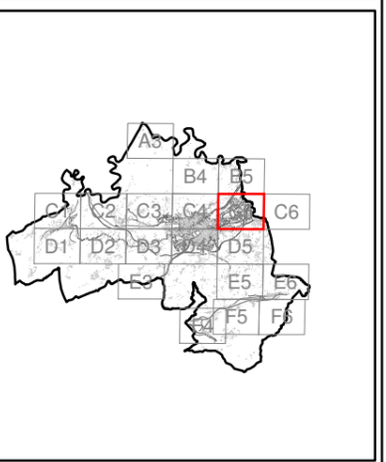
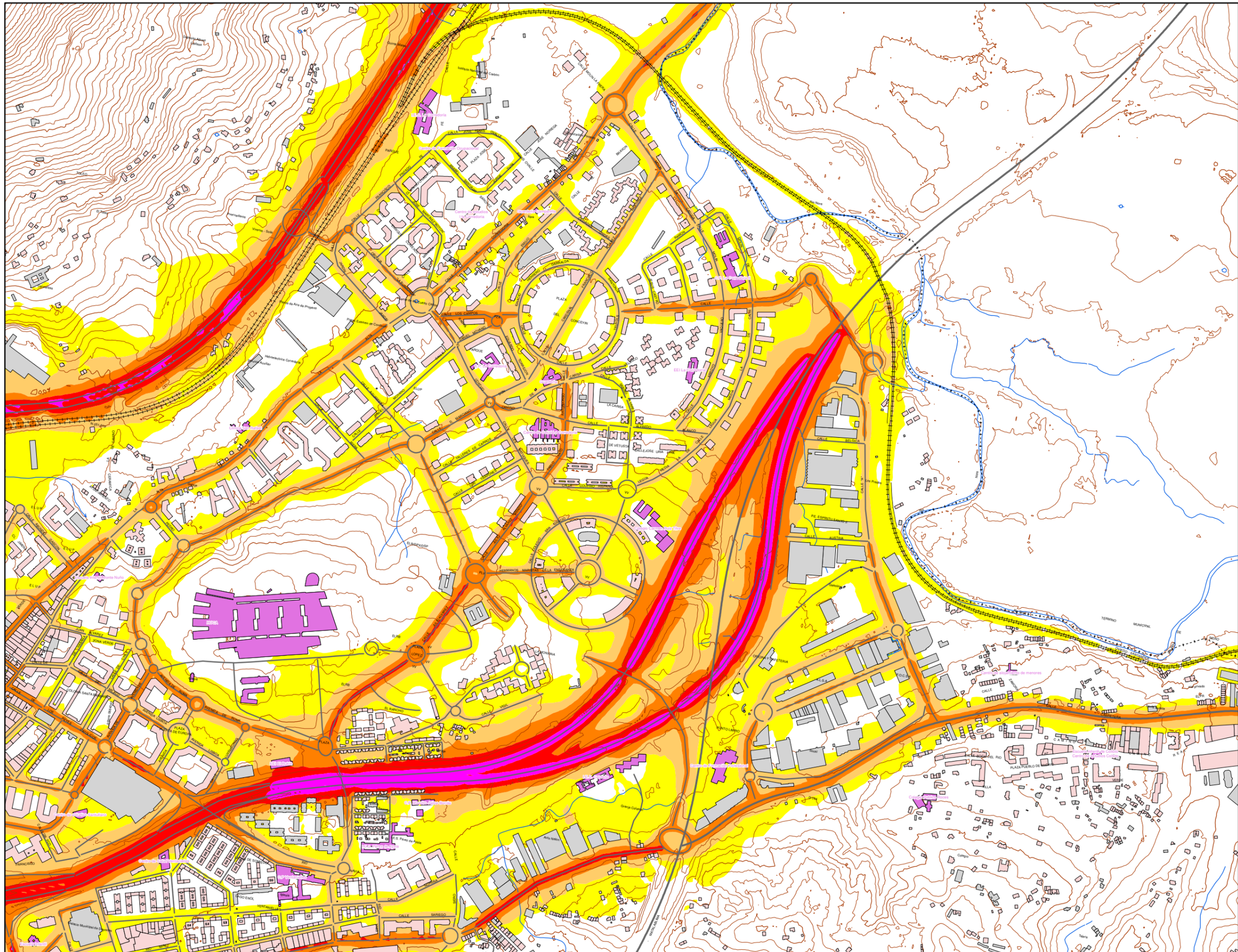

 Sistema Geodésico de referencia:  
 Lambert Conformal Conic  
 (ETRS89-LCC)

### Legenda

Nivel sonoro (dB(A))	
	55-60
	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)

### Legenda

Nivel sonoro (dB(A))	
<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 55-60	<span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 70-75
<span style="background-color: orange; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 60-65	<span style="background-color: magenta; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> >75
<span style="background-color: #FF8C00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> 65-70	

**Barreras acústicas**

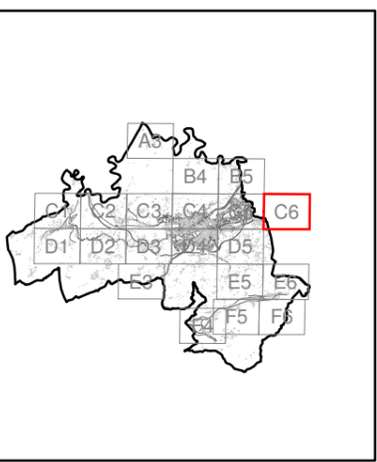
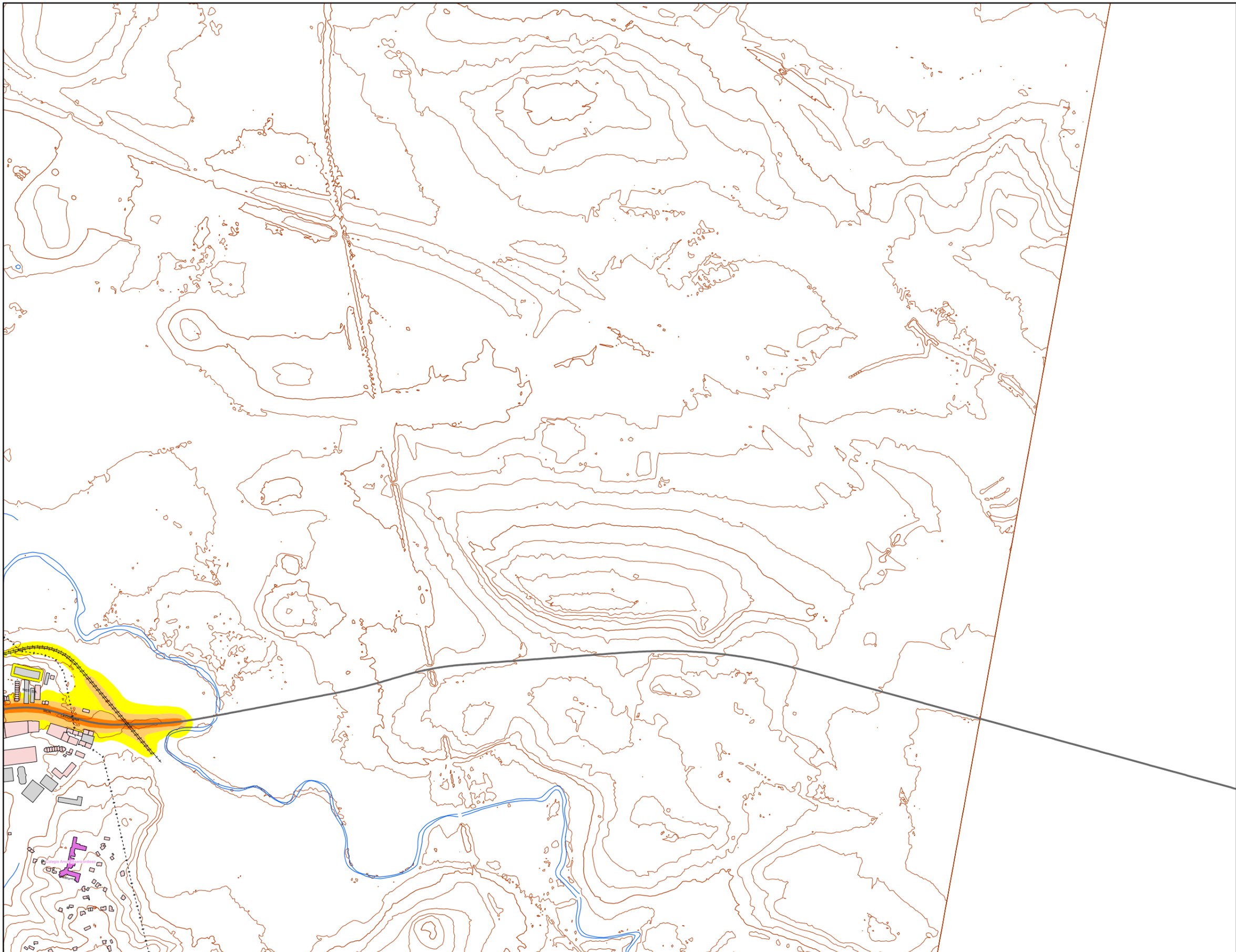
<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 5px;"></span> Pantalla acústica
<span style="background-color: green; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 5px;"></span> Dique de tierra

**Tipos de edificio**

<span style="background-color: pink; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Uso residencial
<span style="background-color: purple; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Uso sanitario o docente
<span style="background-color: grey; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Uso industrial o comercial

**Elementos cartográficos**

<span style="border-bottom: 2px solid black; width: 15px; display: inline-block;"></span> Carreteras
<span style="border-bottom: 2px dashed black; width: 15px; display: inline-block;"></span> FFCC
<span style="border-bottom: 2px solid orange; width: 15px; display: inline-block;"></span> Curva de nivel maestra
<span style="border-bottom: 2px solid orange; width: 15px; display: inline-block;"></span> Curva de nivel
<span style="border-bottom: 2px solid blue; width: 15px; display: inline-block;"></span> Hidrografía
<span style="border-bottom: 2px dashed black; width: 15px; display: inline-block;"></span> Límite de provincia
<span style="border-bottom: 2px dashed black; width: 15px; display: inline-block;"></span> Límite de municipio
<span style="border-bottom: 2px solid black; width: 15px; display: inline-block;"></span> Otros elementos cartográficos
<span style="border: 1px solid blue; width: 15px; height: 10px; display: inline-block;"></span> 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**

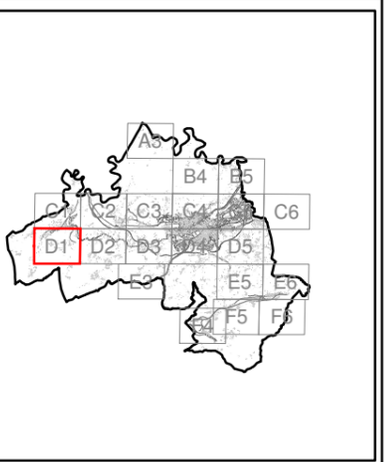
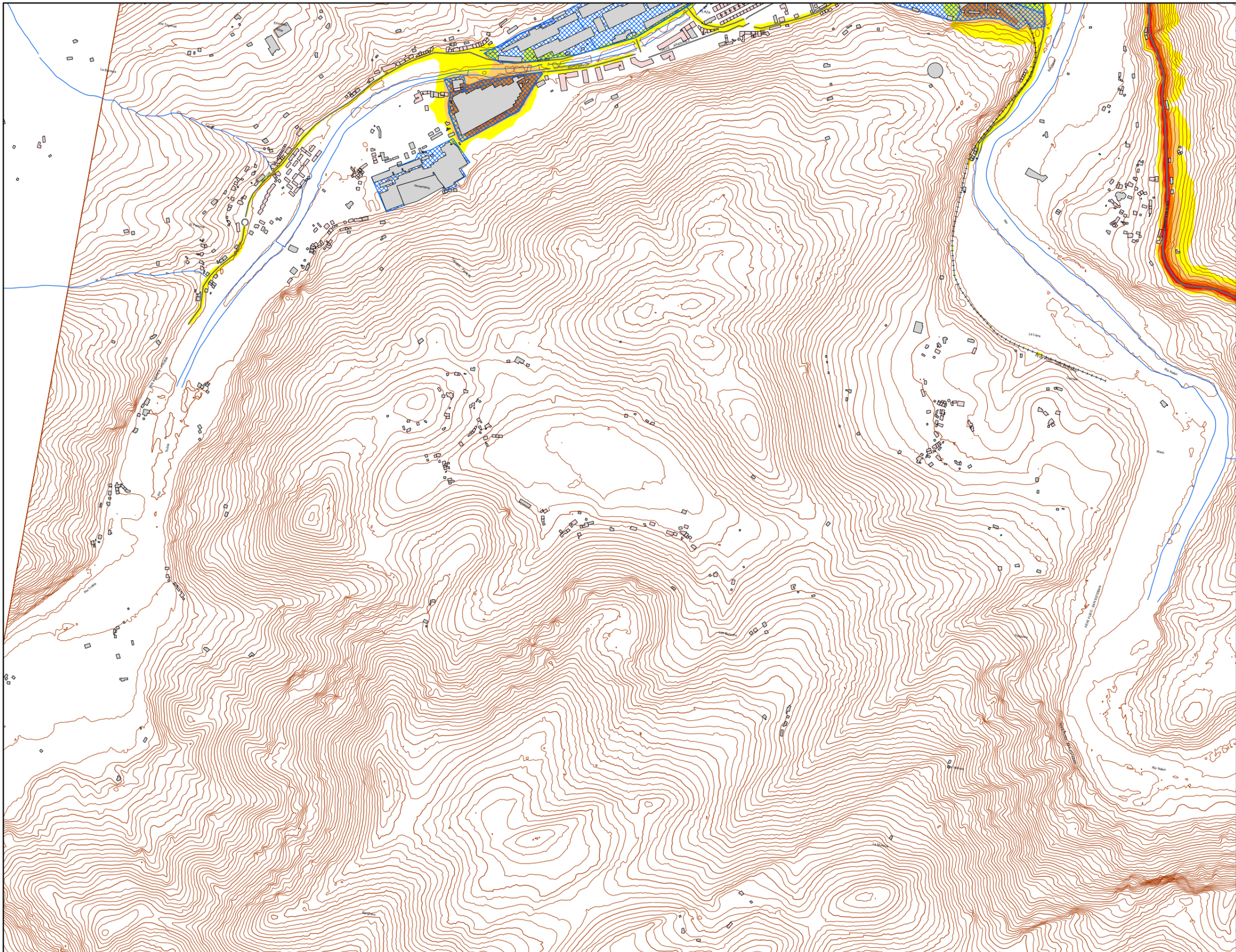
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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)

### Legenda

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

**Barreras acústicas**

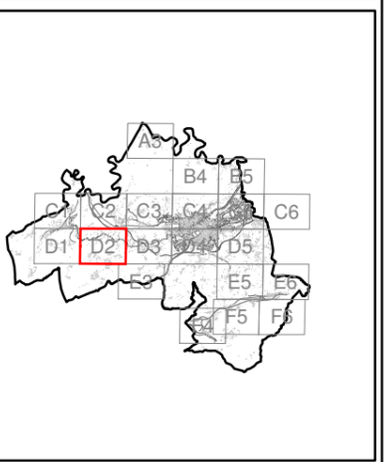
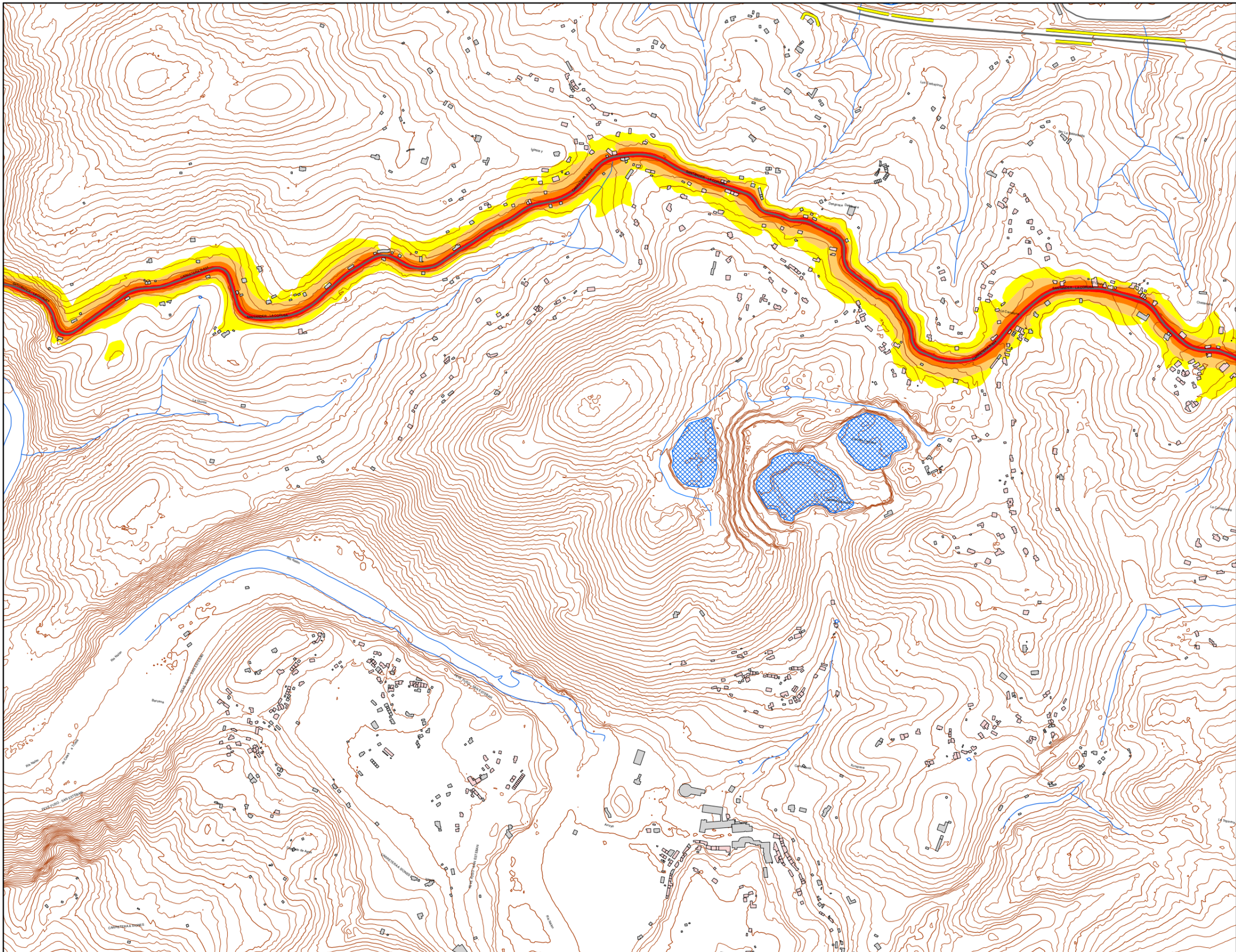
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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



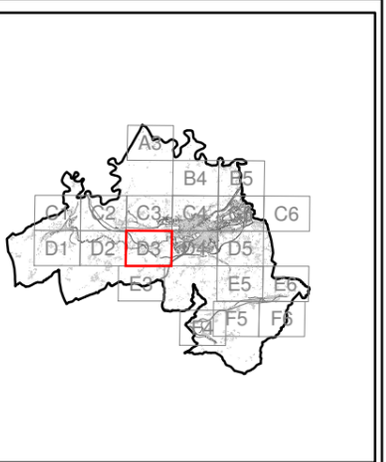
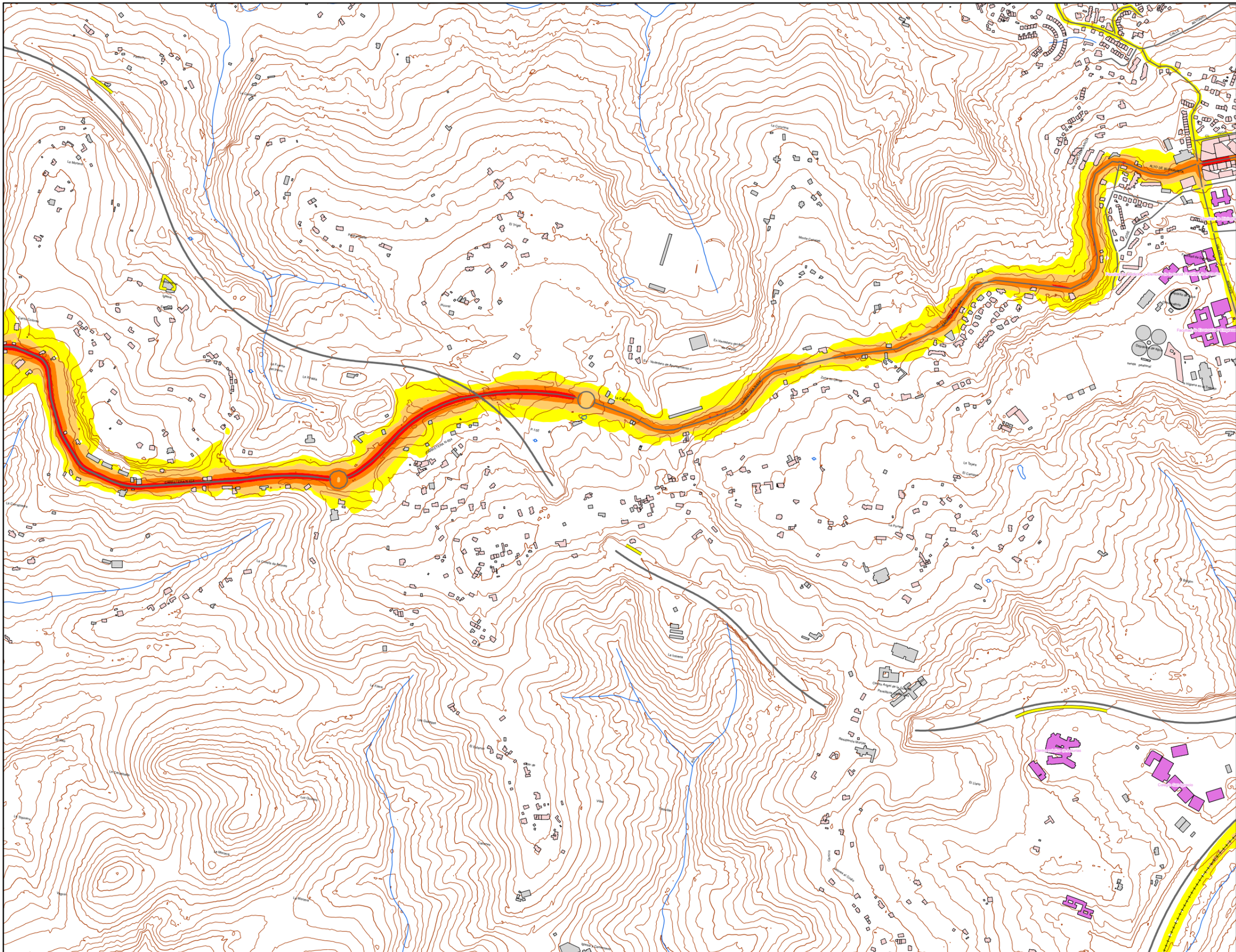

 Sistema Geodésico de referencia:  
 Lambert Conformal Conic  
 (ETRS89-LCC)

### Legenda

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)

### Legenda

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

**Barreras acústicas**

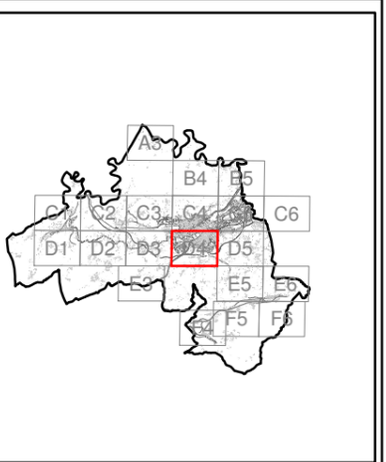
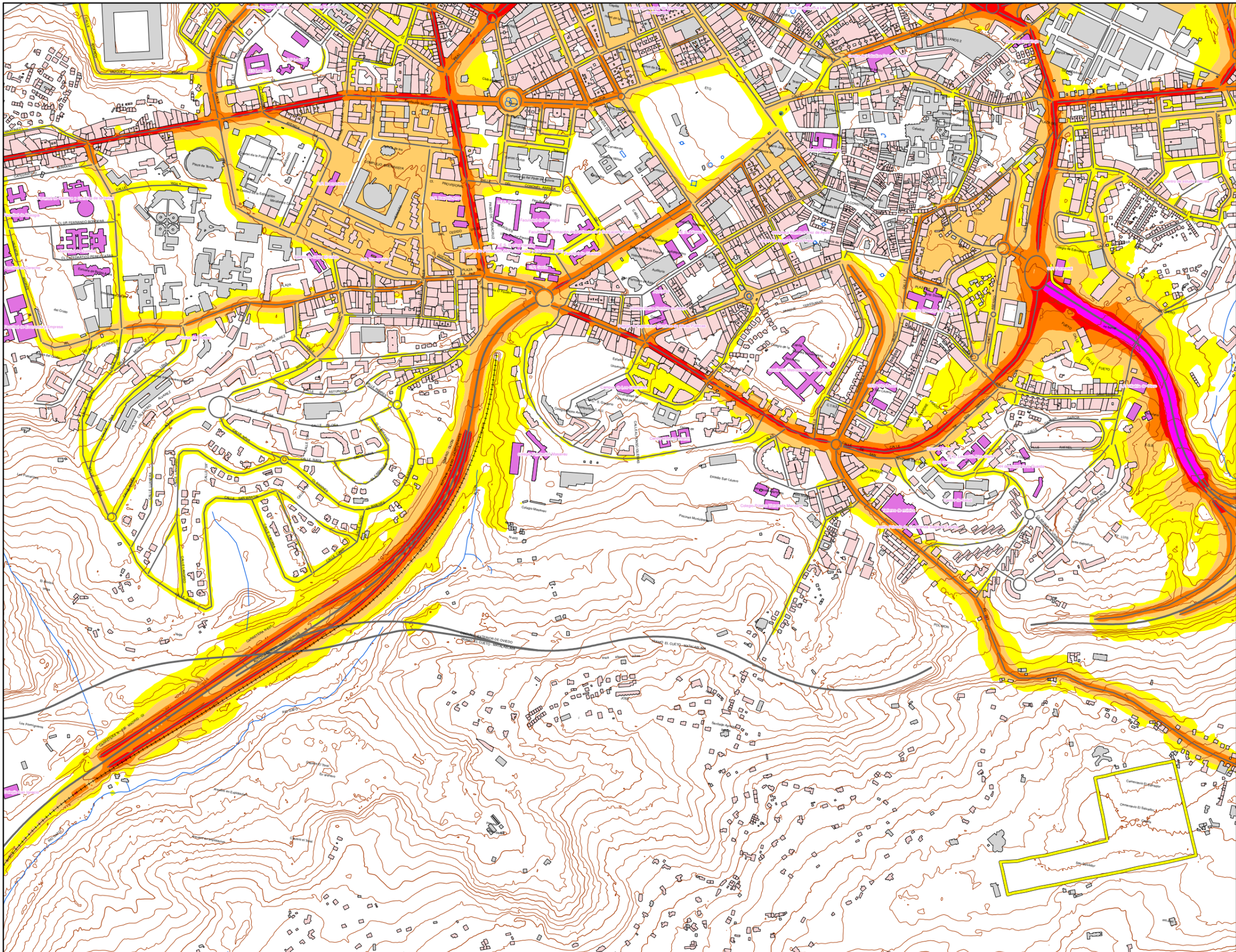
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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 Cónico  
(ETRS89-LCC)

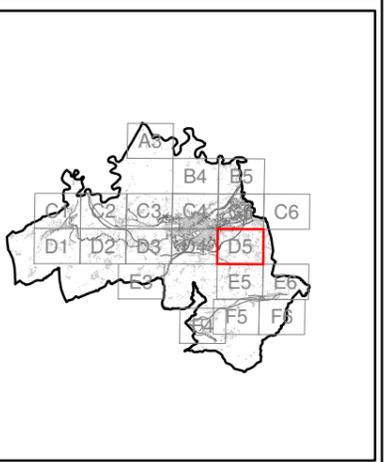
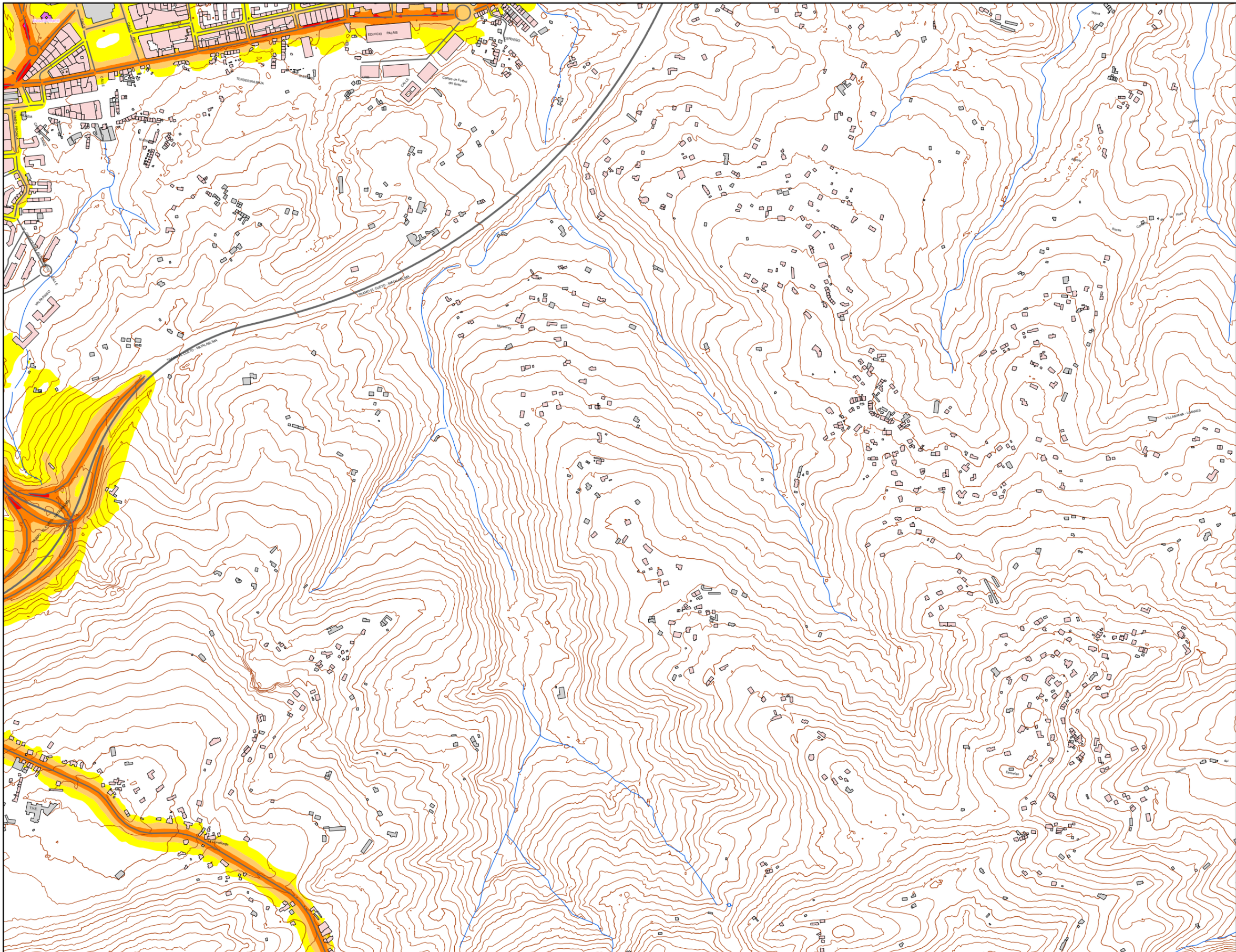
### Legenda

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

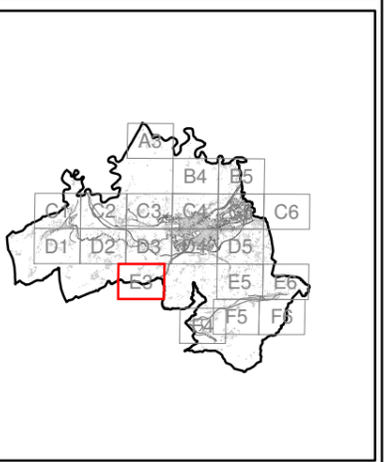
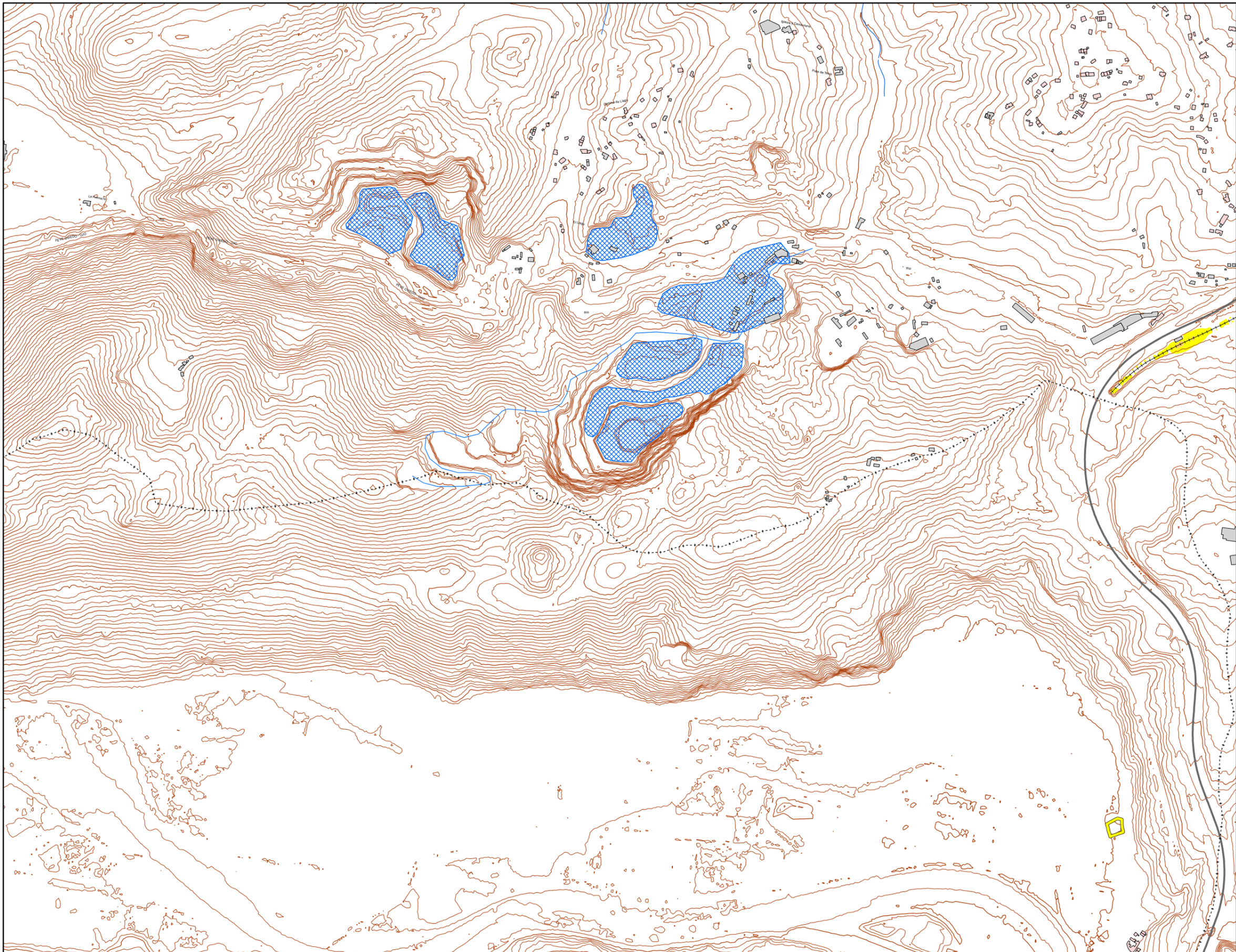
- Elementos cartográficos**
- Carreteras
  - FFCC
  - Curva de nivel maestra
  - Curva de nivel
  - Hidrografía
  - Límite de provincia
  - Límite de municipio
  - Otros elementos cartográficos
  - Zonas Industria




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

### Leyenda

- Nivel sonoro (dB(A))**
- 55-60
  - 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

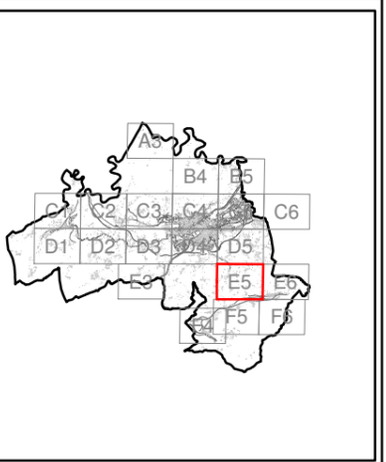
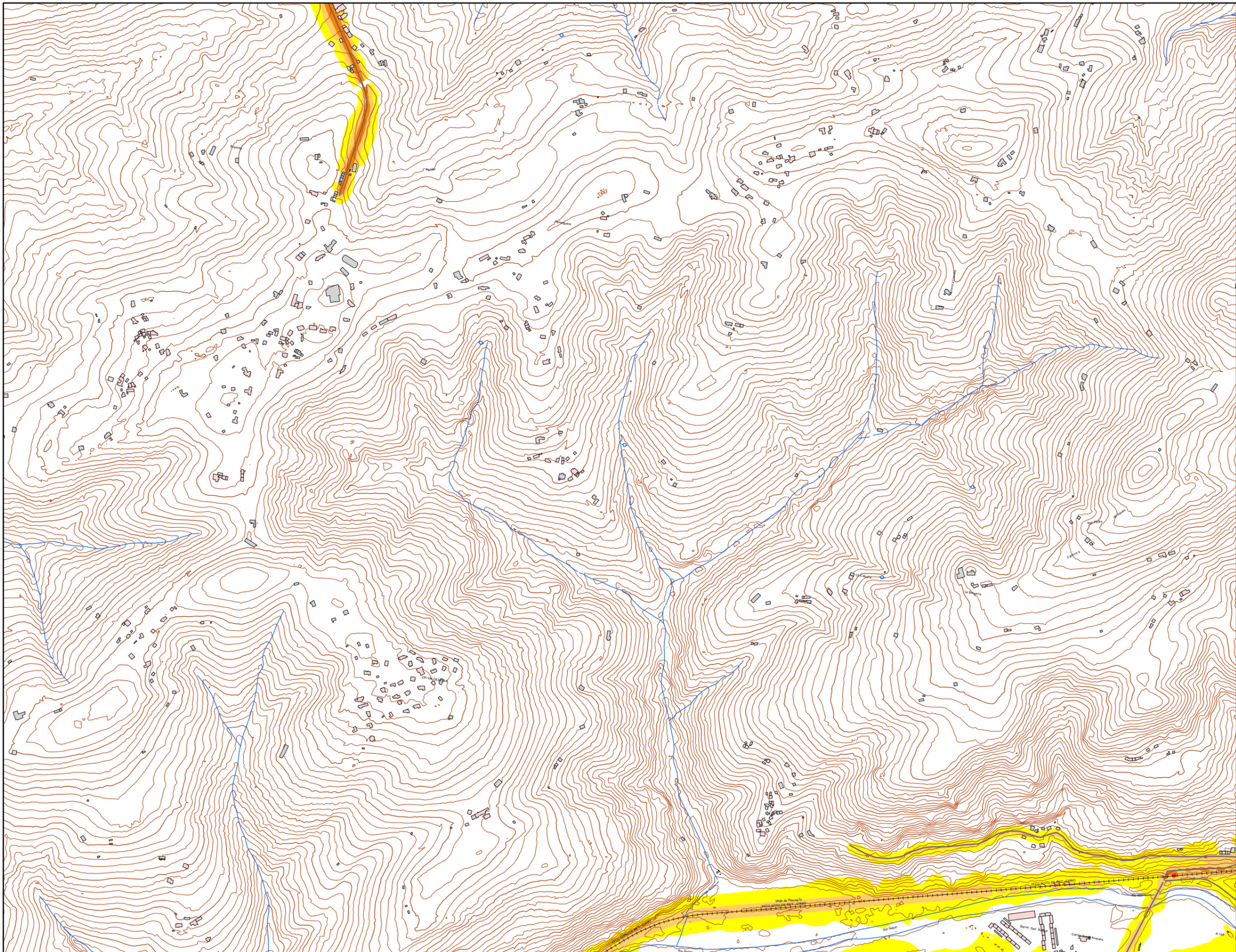
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

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)

### Leyenda

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

**Barreras acústicas**

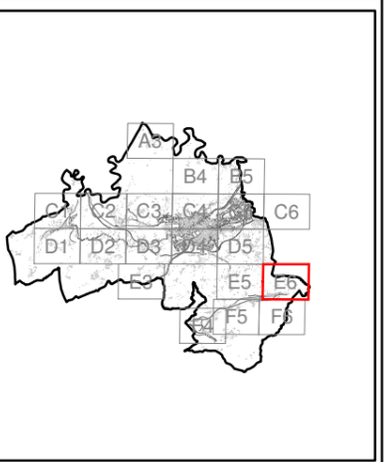
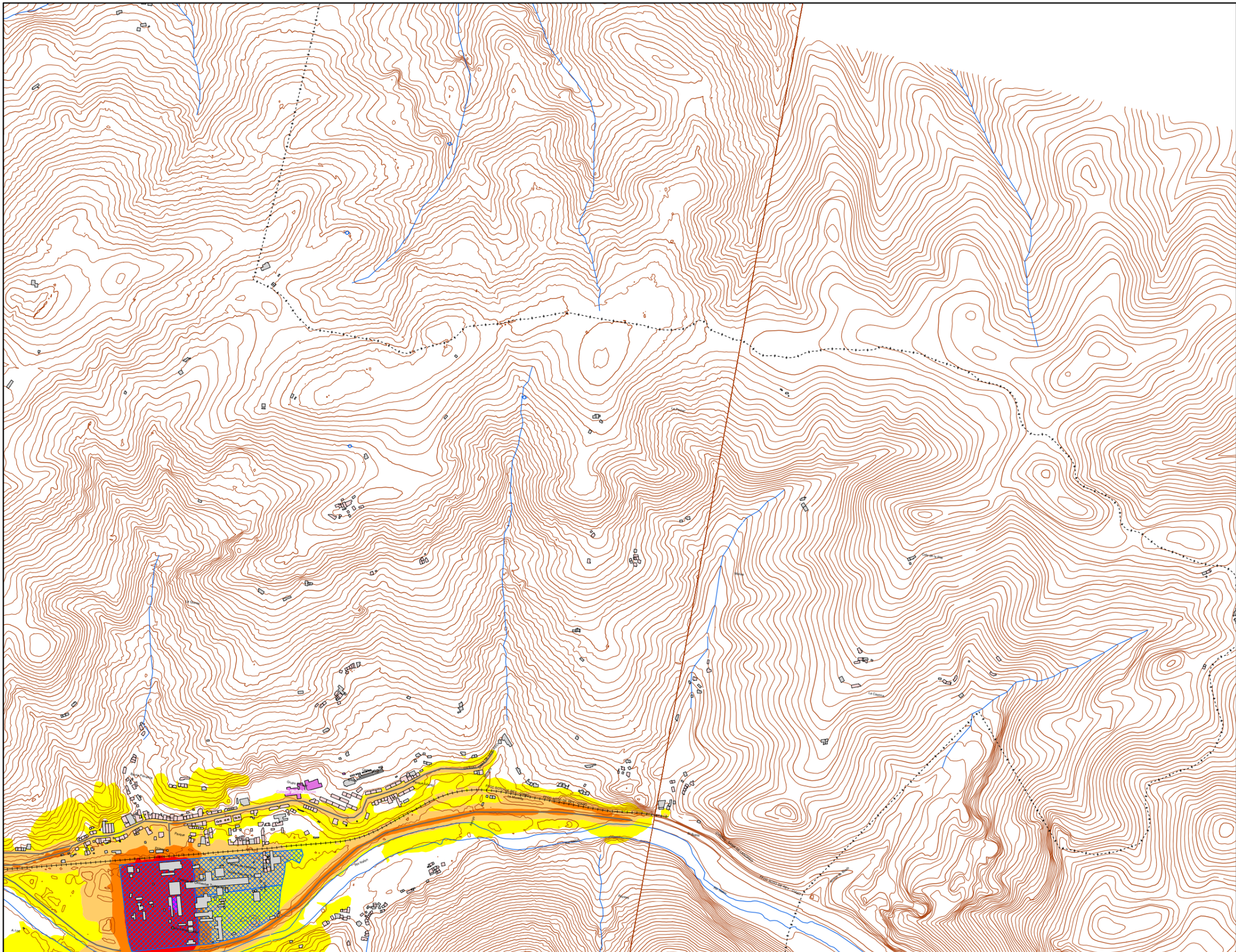
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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
	60-65
	65-70
	70-75
	>75

**Barreras acústicas**

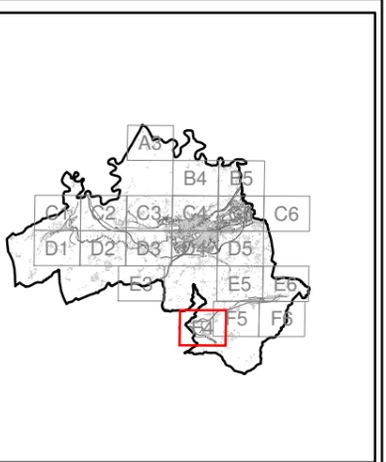
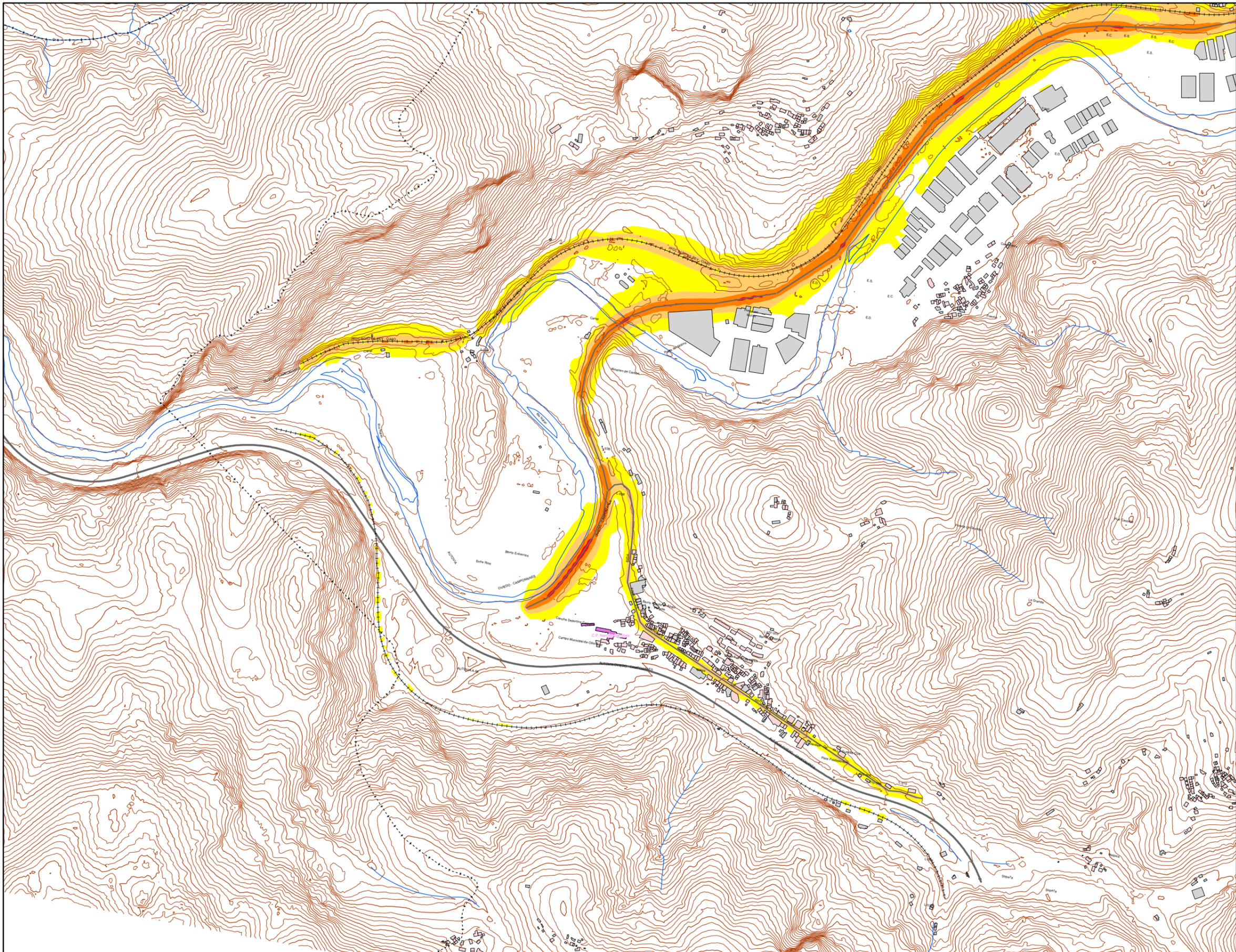
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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)

### Legenda

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

**Barreras acústicas**

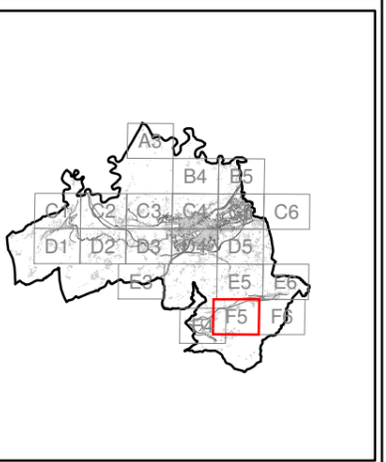
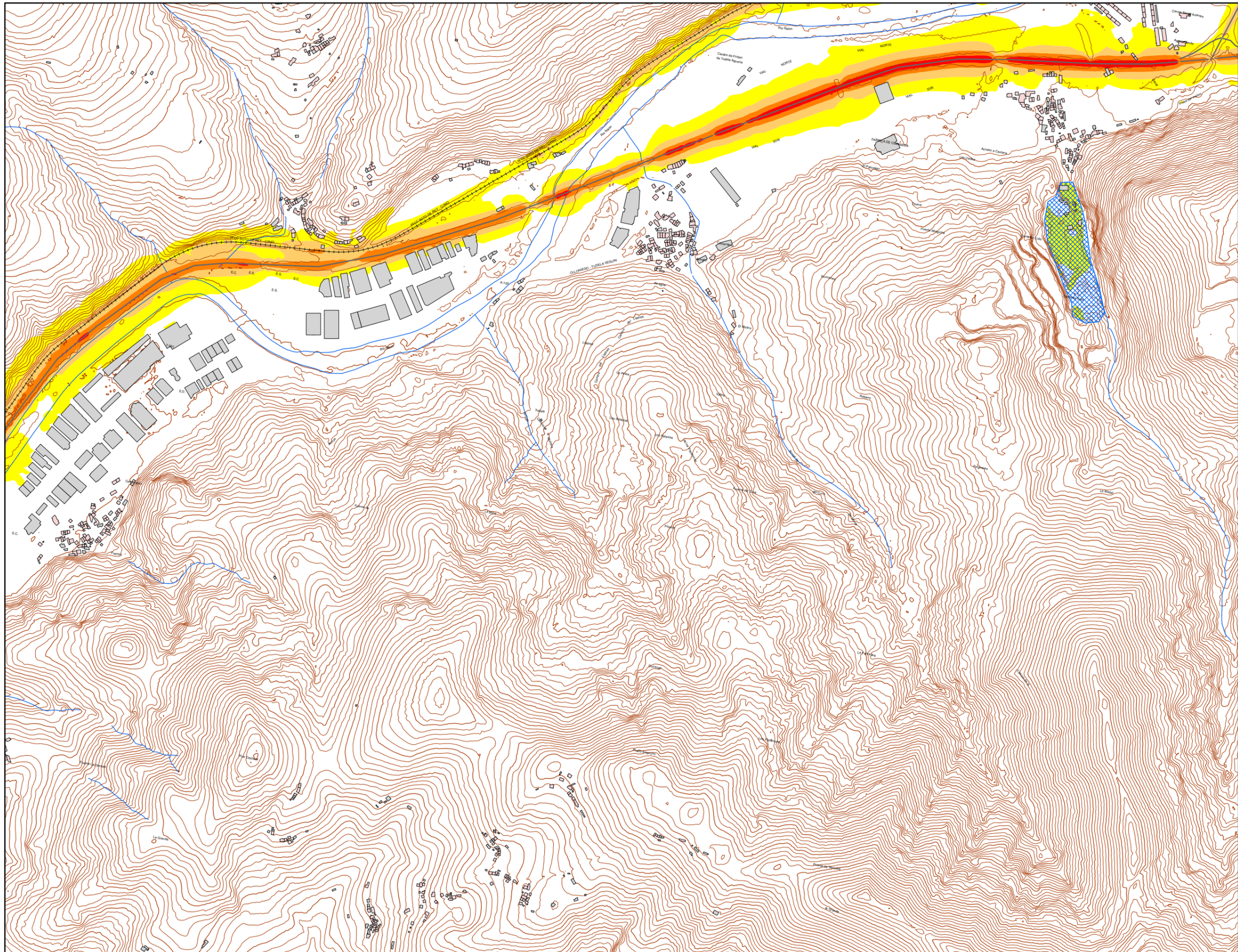
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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
	60-65
	65-70
	70-75
	>75

**Barreras acústicas**

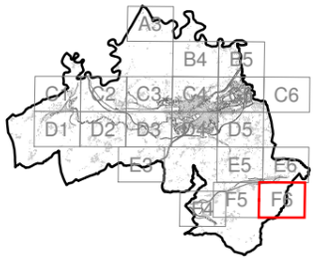
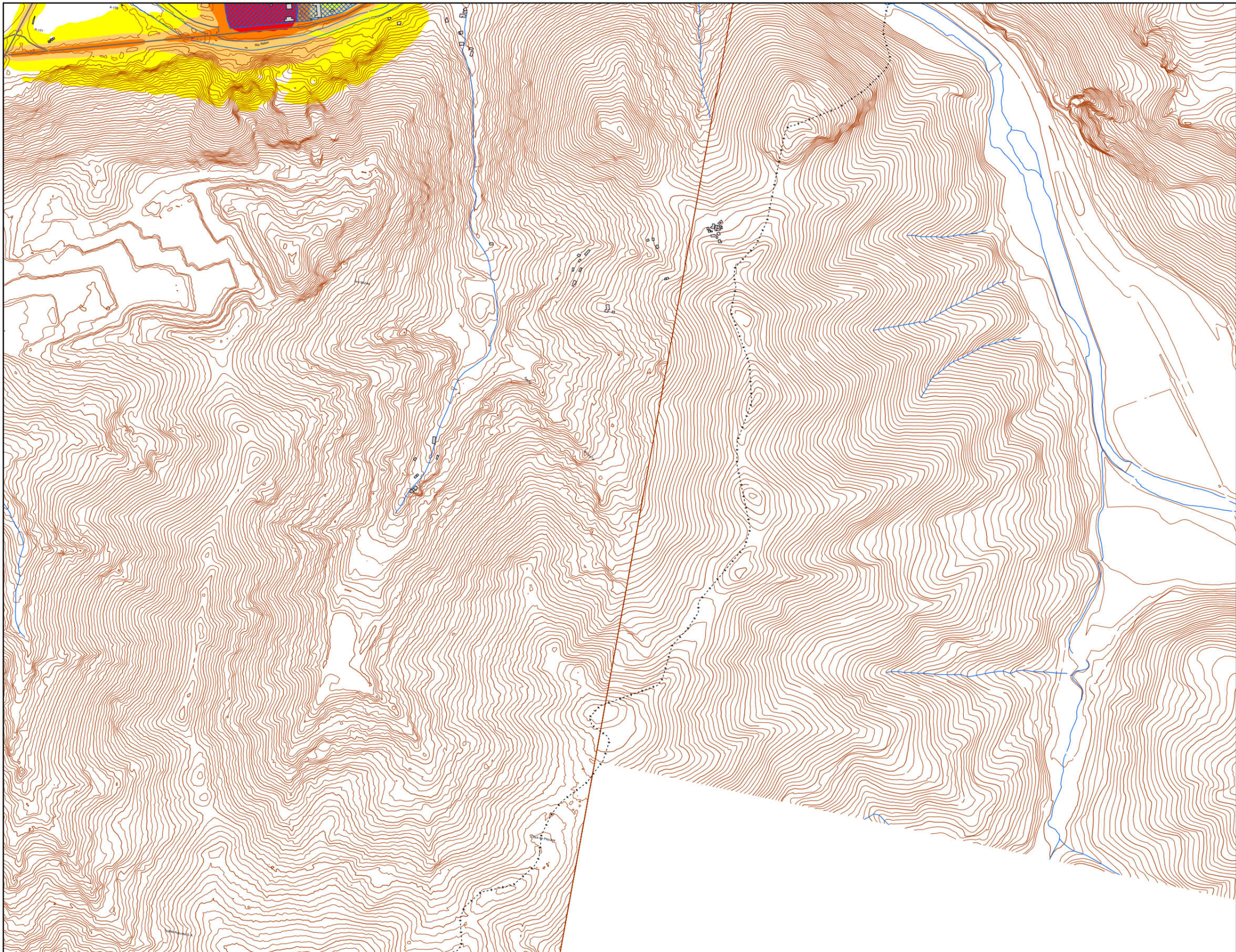
	Pantalla acústica
	Dique de tierra

**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
	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