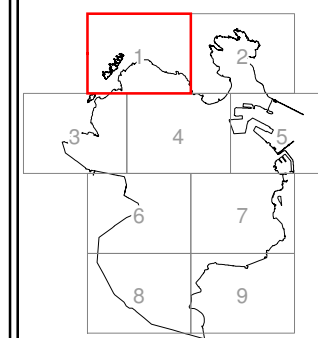


N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Leyenda

- Distribución de hojas
- Límite municipal
- Edificaciones

Población Expuesta	
Le	Total UME (en centenas)
55-59	666
60-64	386
65-69	234
70-74	33
>75	2



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Legenda

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

Barreras acústicas

 Pantalla acústica
 Dique de tierra

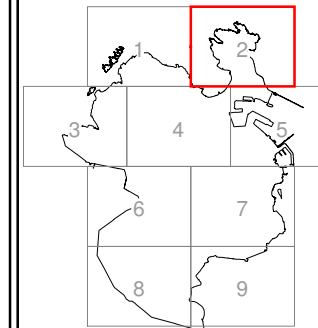
Tipos de edificio

 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





N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Leyenda

Nivel sonoro (dB(A))

55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Barreras acústicas

Pantalla acústica
Dique de tierra

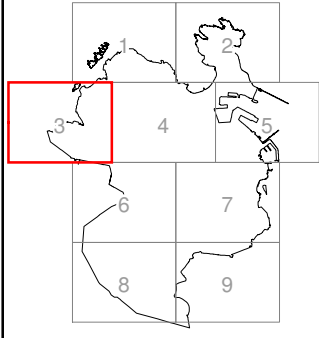
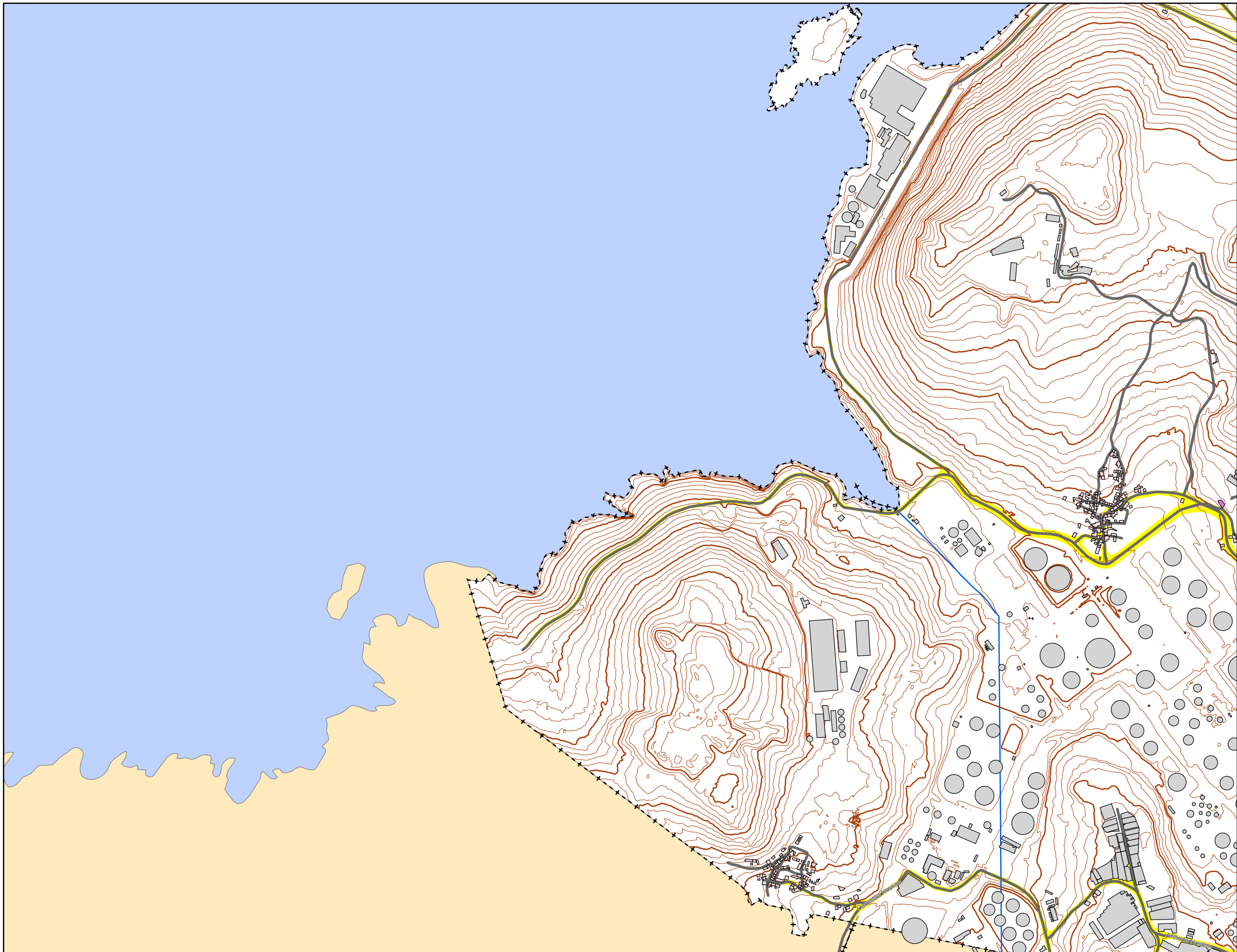
Tipos de edificio

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





N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Leyenda

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

Barreras acústicas

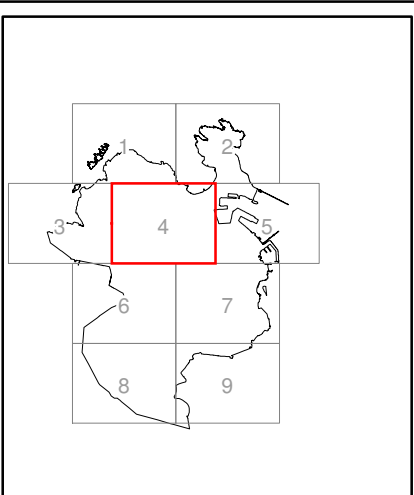
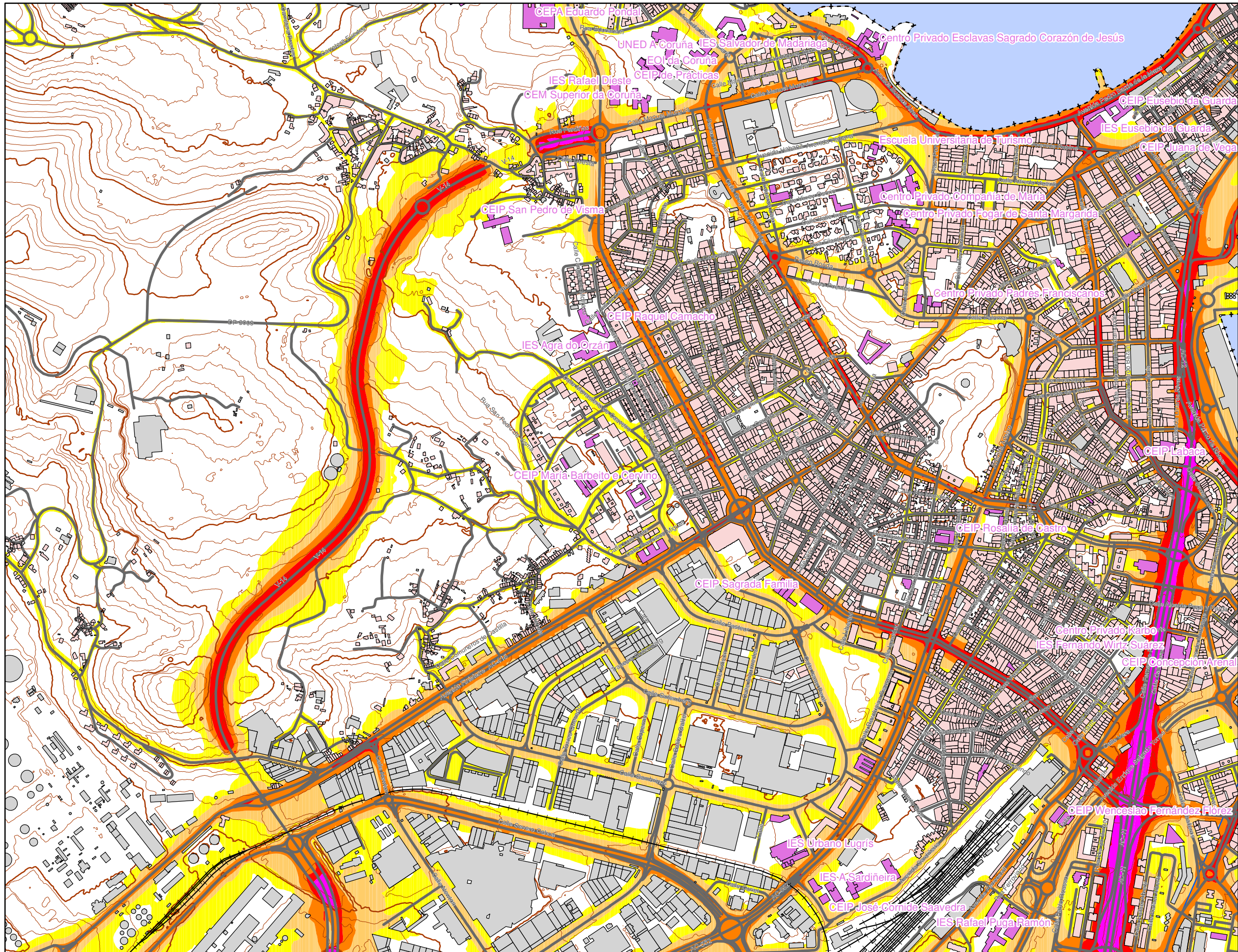
Pantalla acústica
Dique de tierra

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Leyenda

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

Barreras acústicas

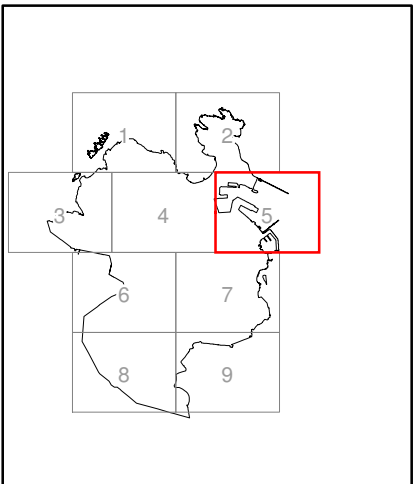
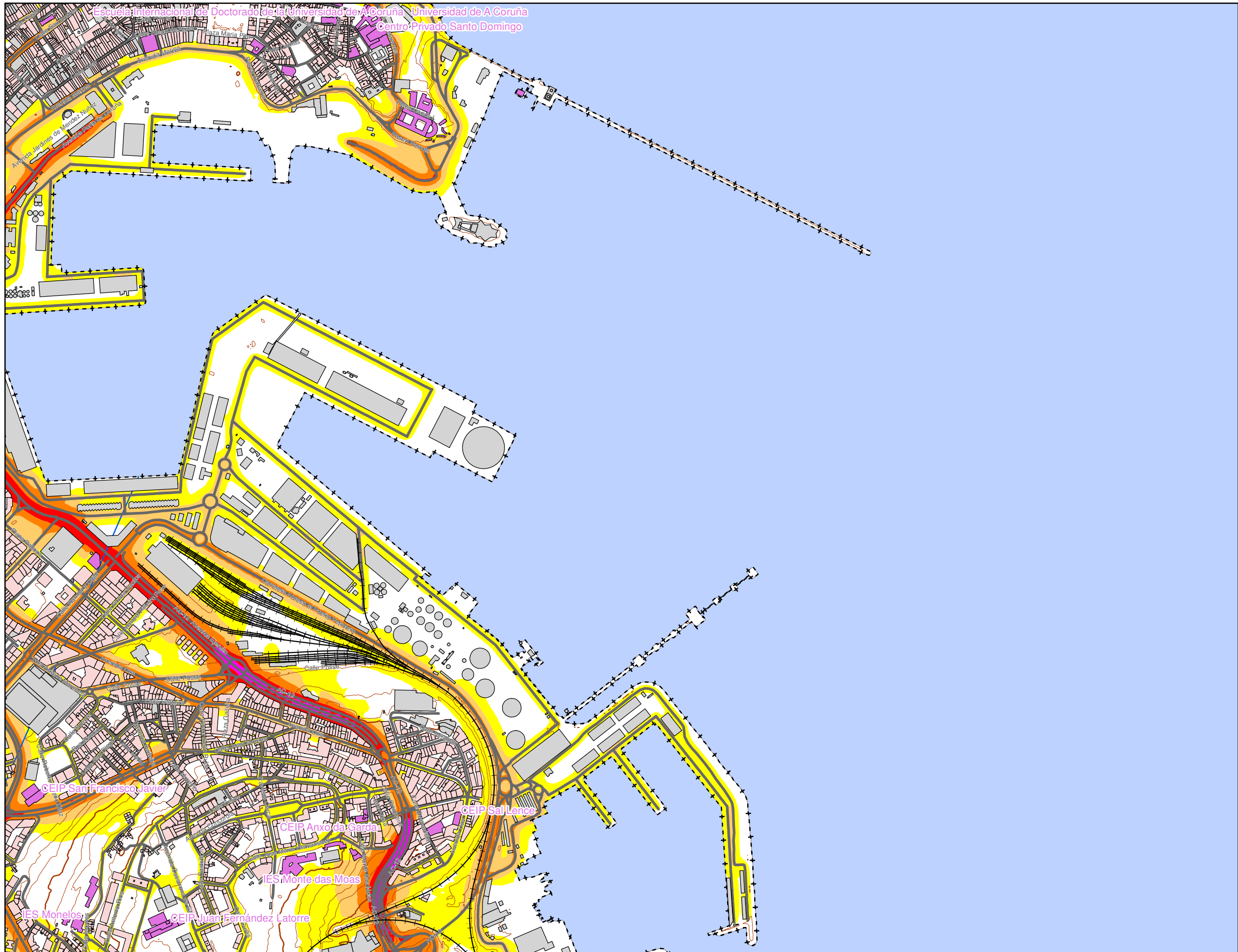
Pantalla acústica
Dique de tierra

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

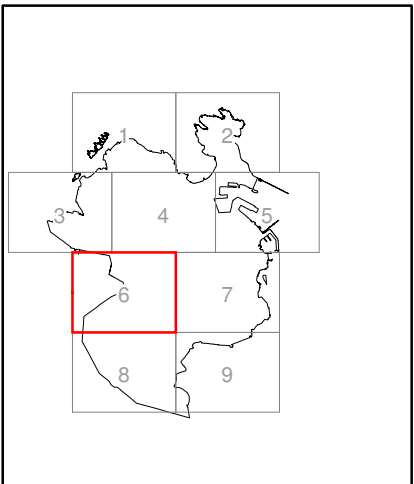
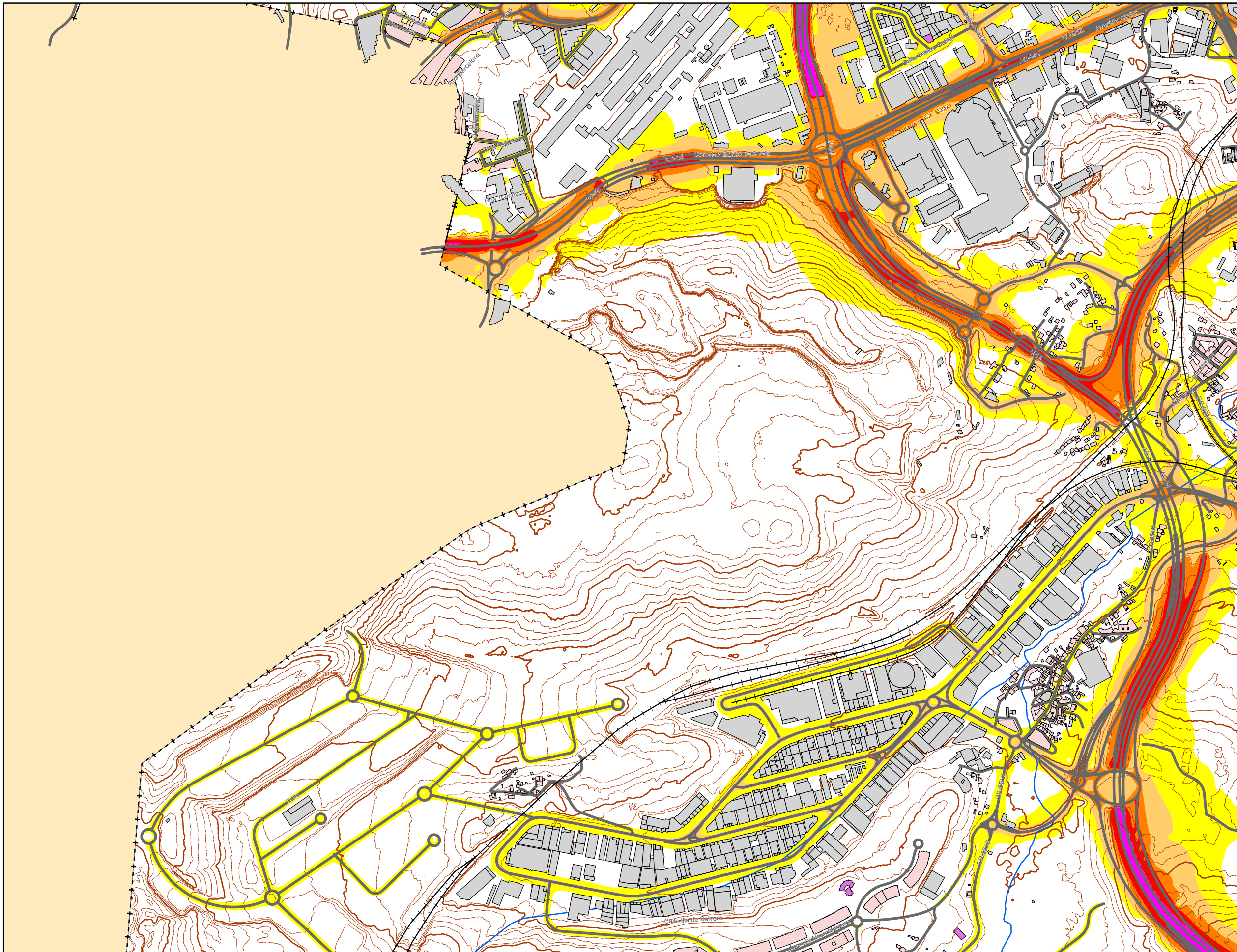
Leyenda

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

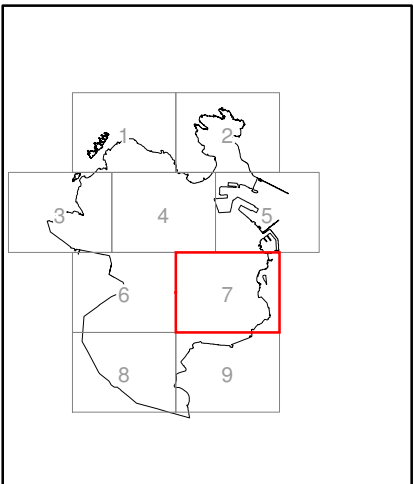
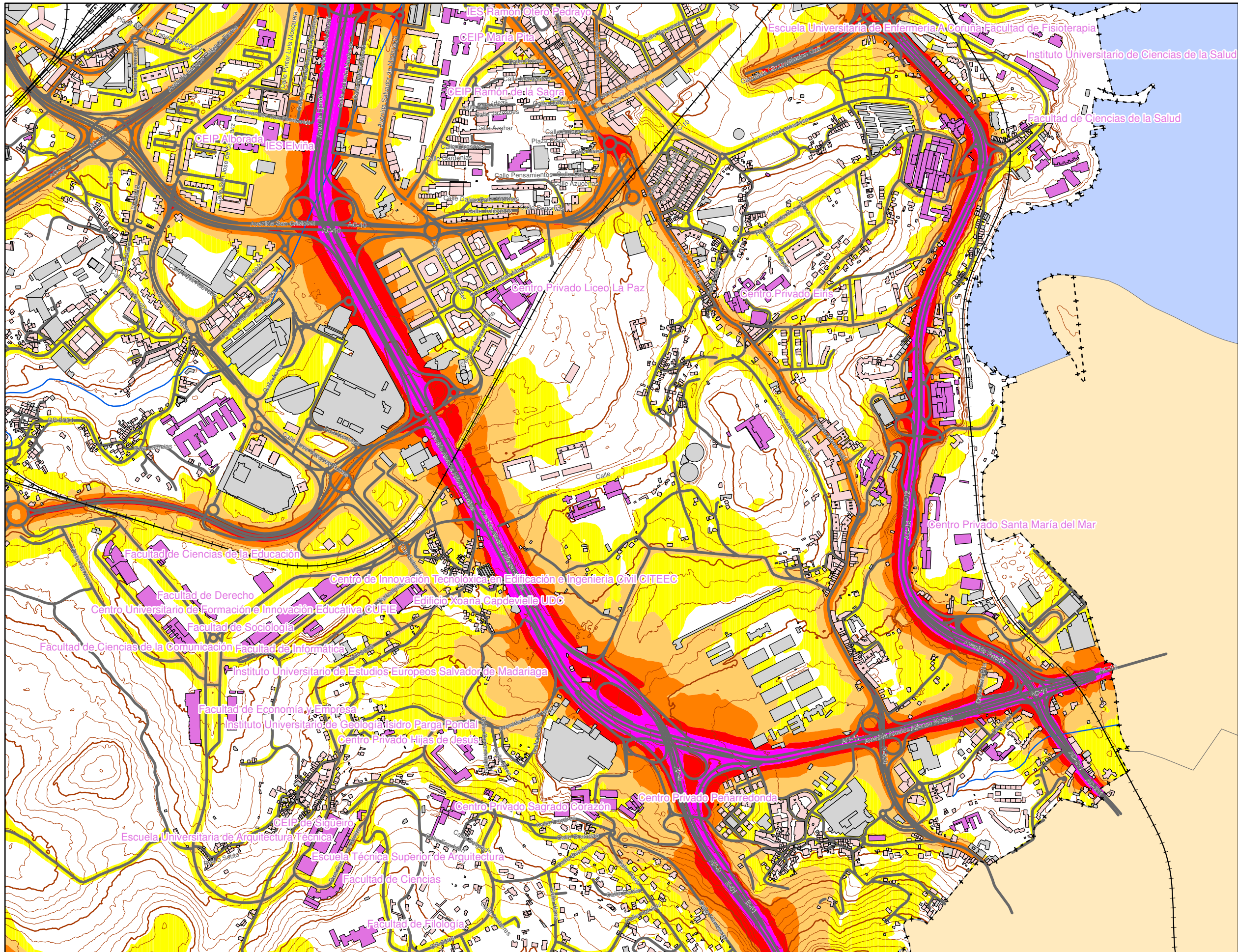
Leyenda

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

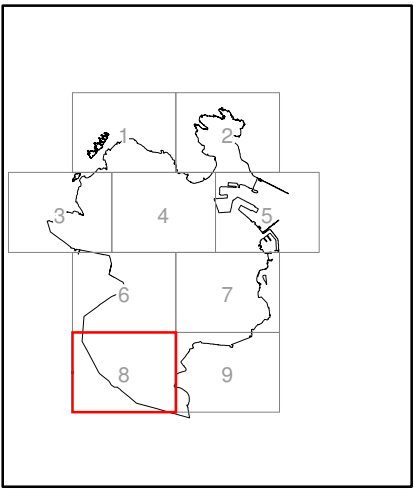
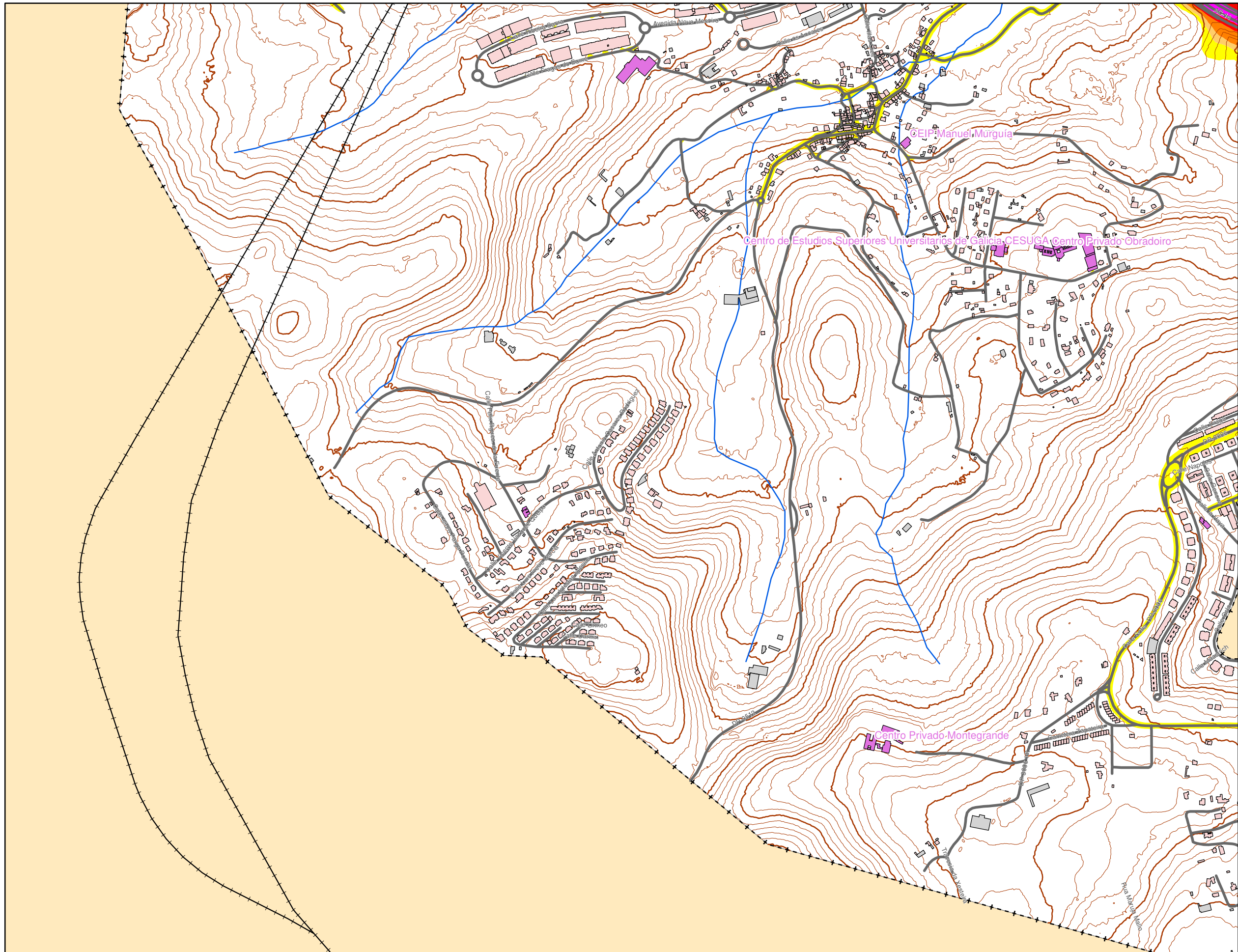
Legenda

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

Leyenda

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

Barreras acústicas

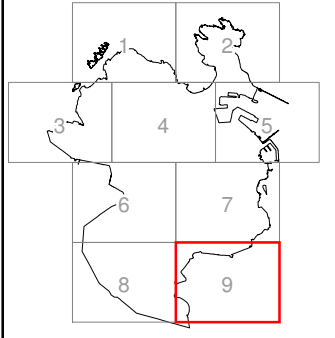
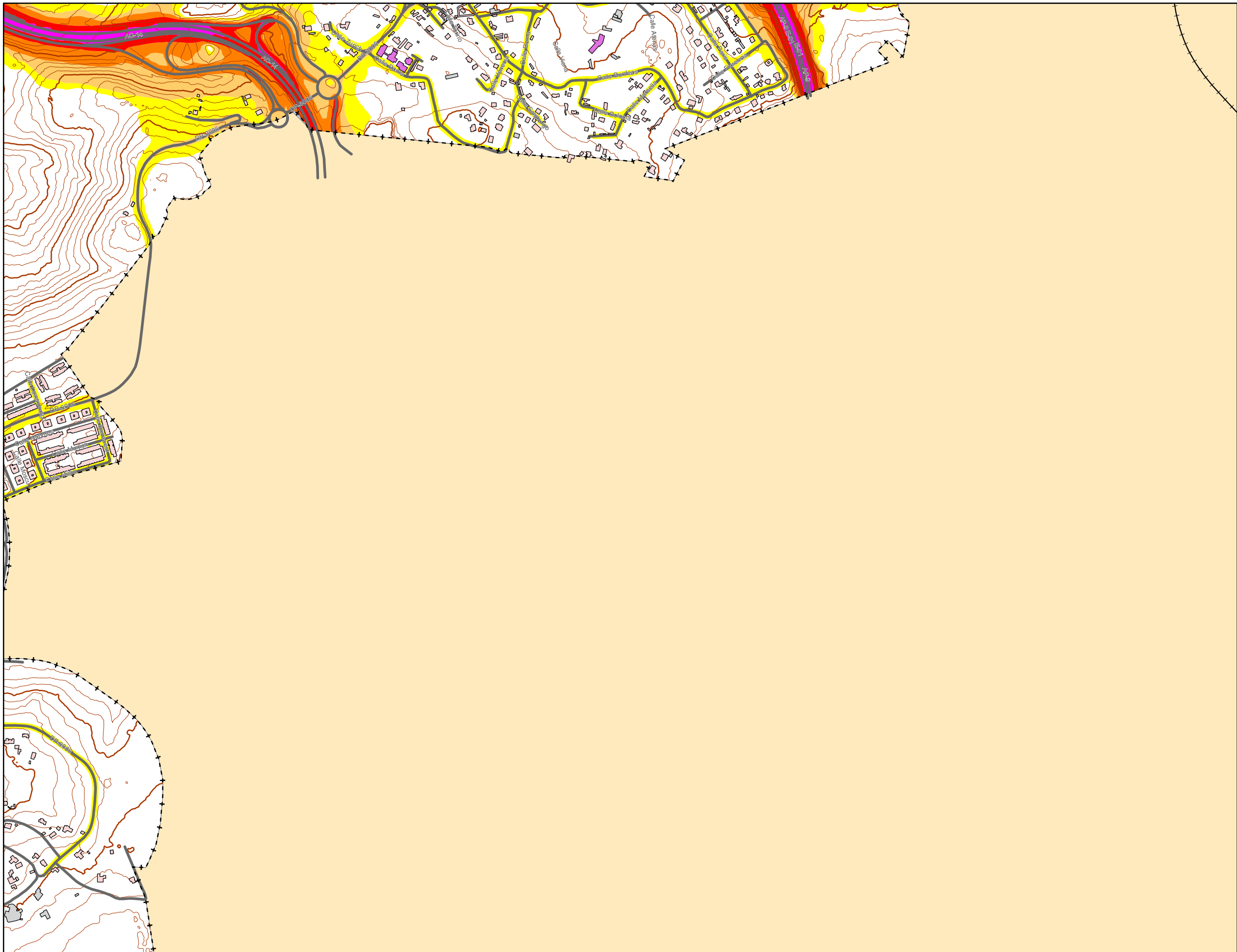
 Pantalla acústica
 Dique de tierra

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



N Sistema Geodésico de referencia:
 European Terrestrial Reference System 1989
 (ETRS 1989 UTM Zone 29 N)

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