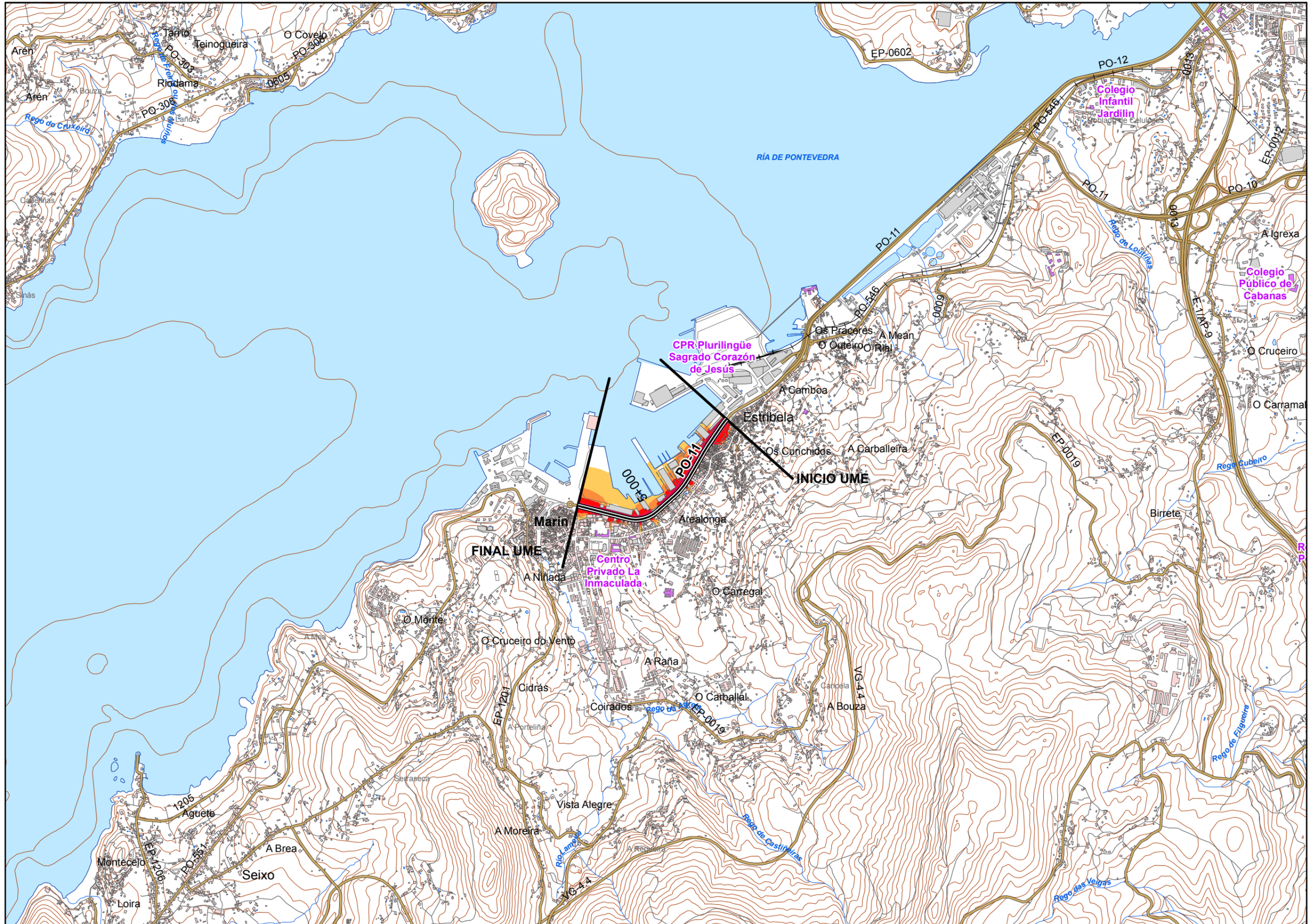


36\_PO11\_2  
 PO-11  
 (P.K. 004+200 - P.K. 005+550)



MINISTERIO DE FOMENTO SECRETARÍA DE ESTADO DE PLANEACIÓN E INFRAESTRUCTURAS SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS	MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LAS CARRETERAS DE LA RED DEL ESTADO SEGUNDA FASE	EL INGENIERO DIRECTOR DEL ESTUDIO  D. JESÚS RUBIO ALFÉREZ	CONSULTOR 	AUTOR DEL ESTUDIO  D. ALBERTO HERNÁNDEZ MARTÍN	ESCALAS  0 125 250 500 750 1000 m LINE A3 ORIGINALES	TÍTULO COMPLEMENTARIO GALICIA	CLAVE EP4-E-219	Nº PLANO 0	FECHA 2013	DESIGNACIÓN PLANO GUÍA
							HOJA DE 2	Nº DE PÁGINA		



36\_PO11\_2  
PO-11  
(P.K. 004+200 - P.K. 005+550)

**LEYENDA TEMÁTICA**  
Nivel sonoro (dB(A))

55-59	70-74
60-64	>75
65-69	

**Barreras acústicas**

Pantalla acústica
Dique de tierra

**Tipos de edificio**

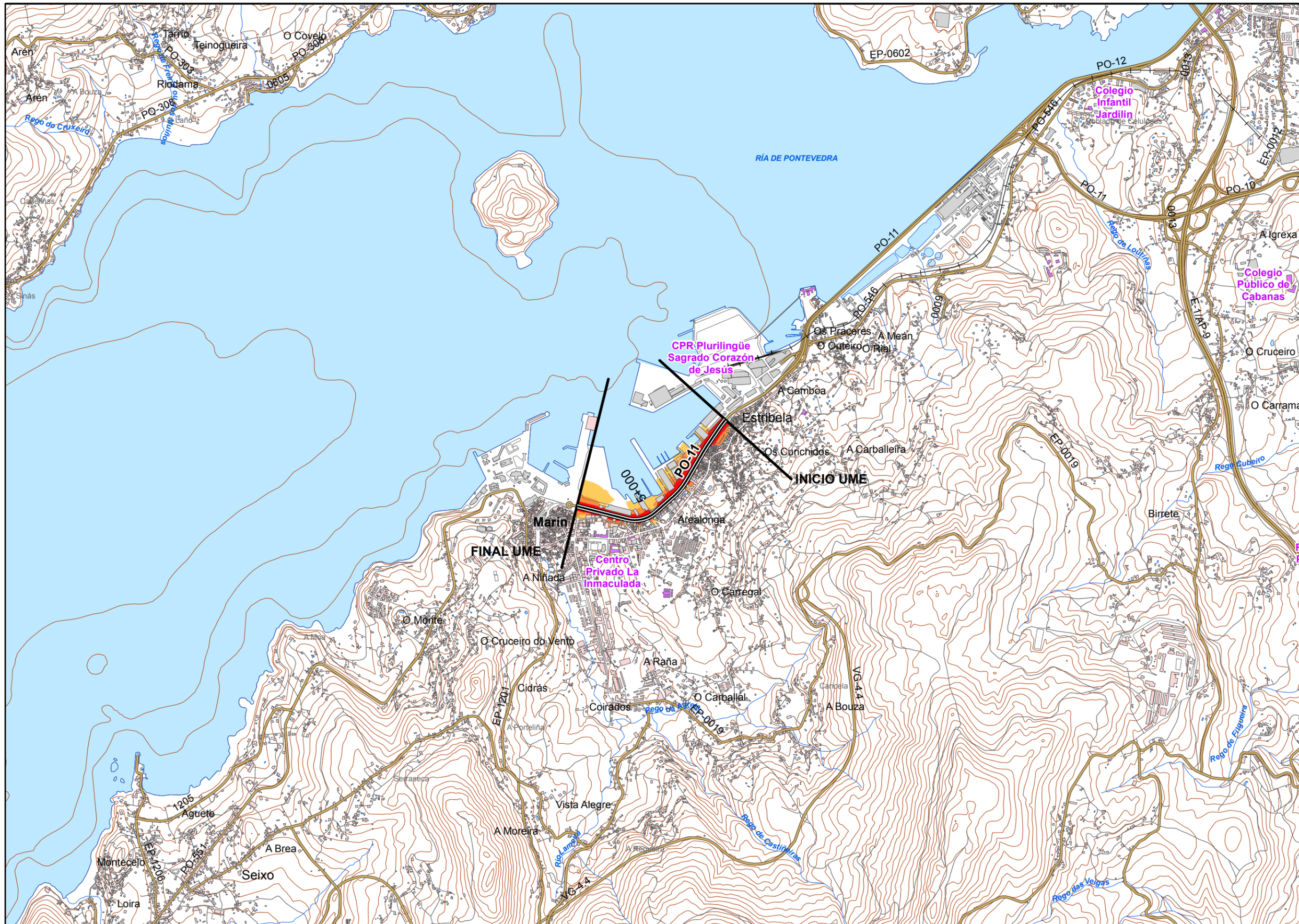
Usos residencial
Usos sanitario o docente
Usos industrial o comercial

**Elementos cartográficos**

Eje de la UME
Viaductos
Túneles
Carreteras
Otras vías
FFCC
Curva de nivel maestra
Curva de nivel
Hidrografía
+ - + Límite de provincia
+ - - + Límite de municipio
Otros elementos cartográficos

MINUTA

1



36\_PO11\_2  
PO-11  
(P.K. 004+200 - P.K. 005+550)

**LEYENDA TEMÁTICA**  
Nivel sonoro (dB(A))

55-59	70-74
60-64	>75
65-69	

Barreras acústicas

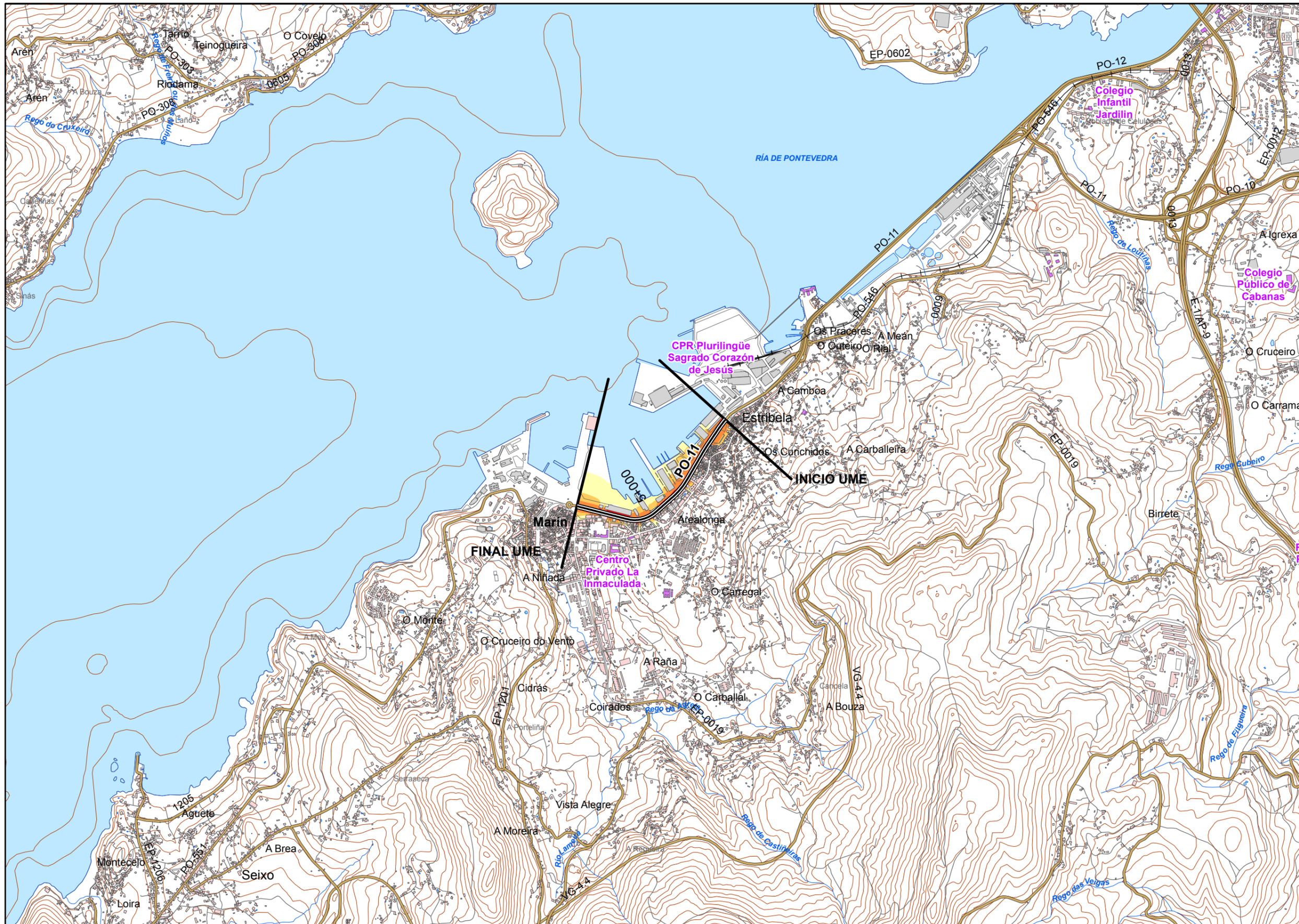
- Barreras acústicas
- Pantalla acústica
  - Dique de tierra

- Tipos de edificio
- Usos residencial
  - Usos sanitario o docente
  - Usos industrial o comercial

- Elementos cartográficos
- Eje de la UME
  - Viaductos
  - Túneles
  - Carreteras
  - Otras vías
  - FFCC
  - Curva de nivel maestra
  - Curva de nivel
  - Hidrografía
  - Límite de provincia
  - Límite de municipio
  - Otros elementos cartográficos

MINUTA

1



36\_PO11\_2  
PO-11  
(P.K. 004+200 - P.K. 005+550)

**LEYENDA TEMÁTICA**  
Nivel sonoro (dB(A))

50-54	65-69
55-59	>70
60-64	

Barreras acústicas

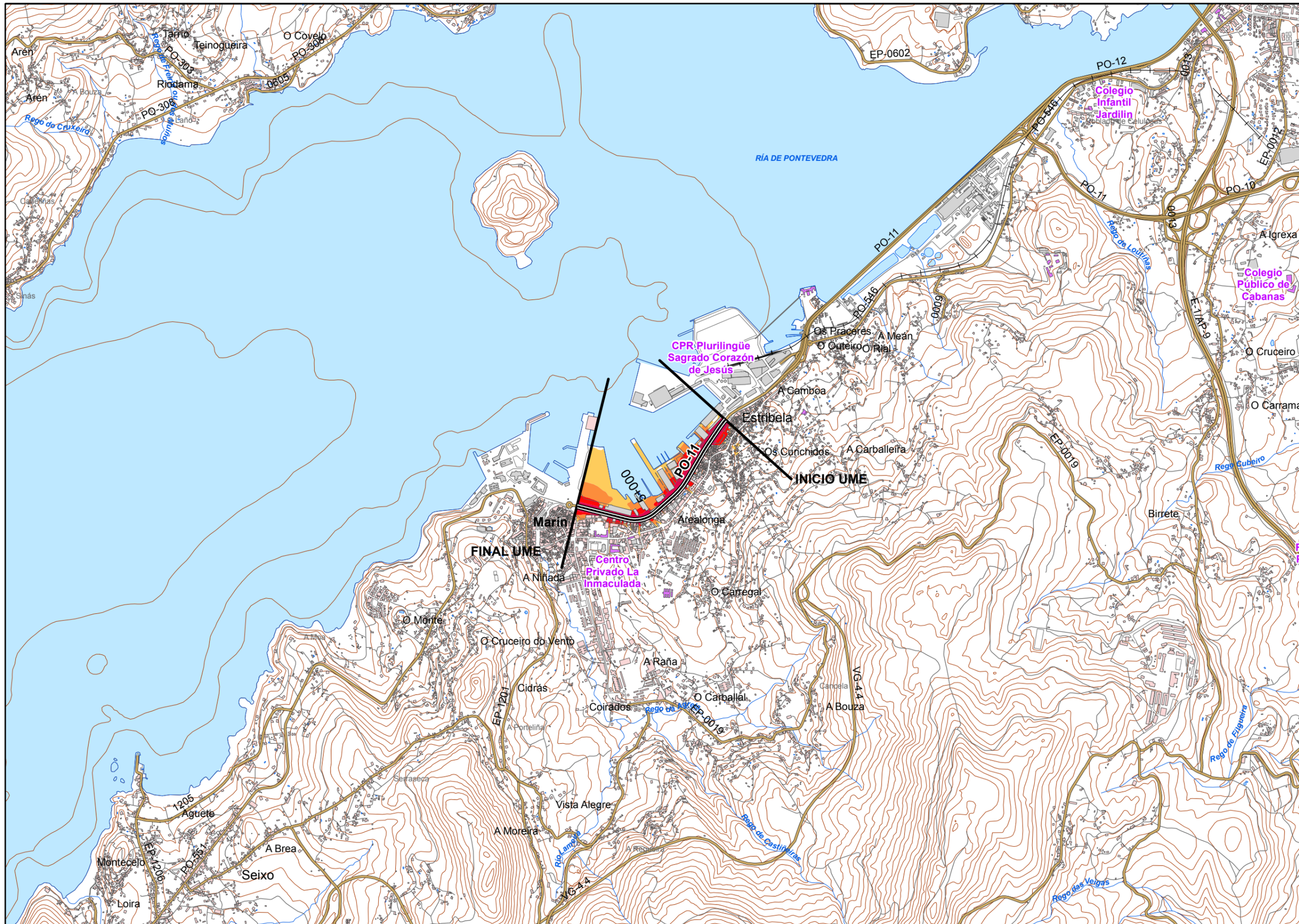
- Barreras acústicas
- Pantalla acústica
  - Dique de tierra

- Tipos de edificio
- Usos residencial
  - Usos sanitario o docente
  - Usos industrial o comercial

- Elementos cartográficos
- Eje de la UME
  - Viaductos
  - Túneles
  - Carreteras
  - Otras vías
  - FFCC
  - Curva de nivel maestra
  - Curva de nivel
  - Hidrografía
  - Límite de provincia
  - Límite de municipio
  - Otros elementos cartográficos

MINUTA

1



36\_PO11\_2  
PO-11  
(P.K. 004+200 - P.K. 005+550)

**LEYENDA TEMÁTICA**  
Nivel sonoro (dB(A))

55-59	70-74
60-64	>75
65-69	

Barreras acústicas

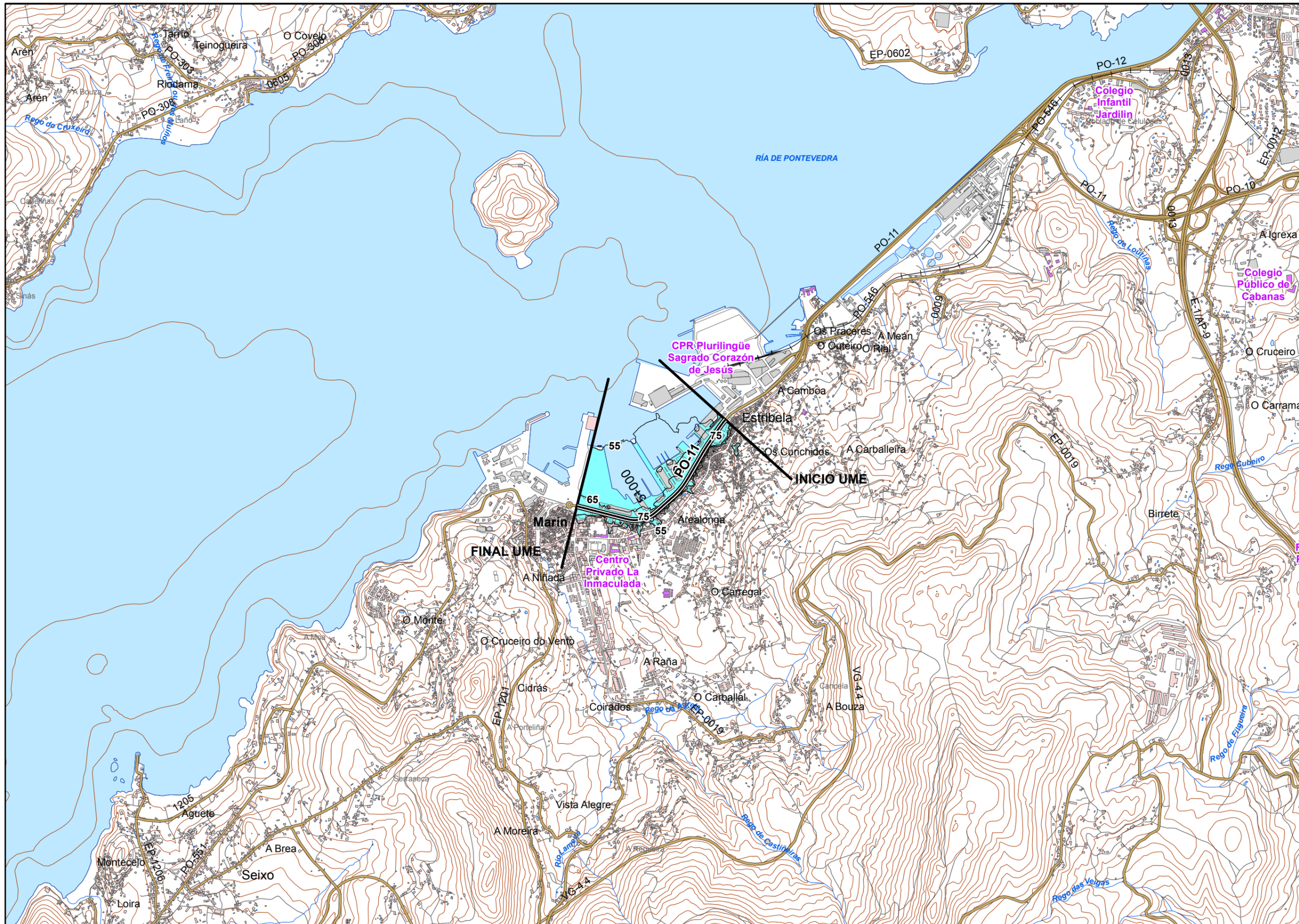
- Barreras acústicas
- Pantalla acústica
  - Dique de tierra

- Tipos de edificio
- Usos residencial
  - Usos sanitario o docente
  - Usos industrial o comercial

- Elementos cartográficos
- Eje de la UME
  - Viaductos
  - Túneles
  - Carreteras
  - Otras vías
  - FFCC
  - Curva de nivel maestra
  - Curva de nivel
  - Hidrografía
  - Límite de provincia
  - Límite de municipio
  - Otros elementos cartográficos

MINUTA

1



36\_PO11\_2  
PO-11  
(P.K. 004+200 - P.K. 005+550)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km <sup>2</sup> )
>55 dB	0,48
>65 dB	0,13
>75 dB	0,04

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

**LEYENDA TEMÁTICA**

**Zona de afección**

- Zona de afección
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

**Barreras acústicas**

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

**Tipos de edificio**

- Uso residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

**Elementos cartográficos**

- Eje de la UME
- Viaductos
- Túneles
- Carreteras
- Otras vías
- FFCC
- Curva de nivel maestra
- Curva de nivel
- Hidrografía
- Límite de provincia
- Límite de municipio
- Otros elementos cartográficos

MINUTA

1