

AFECCIÓN		
Superficies afectadas		
Lden	Superficie (km2)	
>55 dB(A)	0,34	
>65 dB(A)	0,09	
>75 dB(A)	0,00	
Población expuesta		
Lden	Viviendas (centenas)	Población (centenas)
>55 dB(A)	1,1	1,9
>65 dB(A)	0,3	0,5
>75 dB(A)	0,0	0,0
Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB(A)	1	0
>65 dB(A)	0	0
>75 dB(A)	0	0

Lenda cartografía

- UME LU-530
- Punto kilométrico
- Estradas
- Ferrocarril
- Hidrografía
- Bordes
- Curvas de Nivel
- Límite administrativo

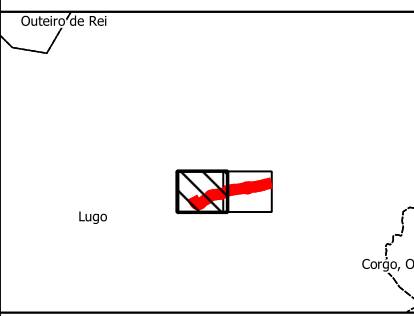
Lenda edificacións

- Edificio Residencial
- Edificio Sanitario-Docente-Cultural
- Edificio Industrial ou Terciario
- Outro edificio

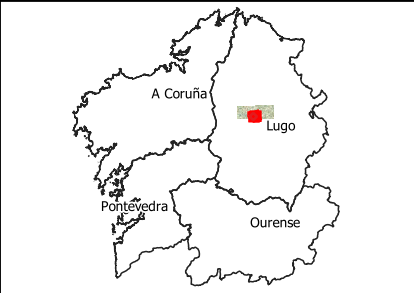
Niveis sonoros dB(A)

- Zona de afección
- Isófona de 55, 65 e 75 dB(A)

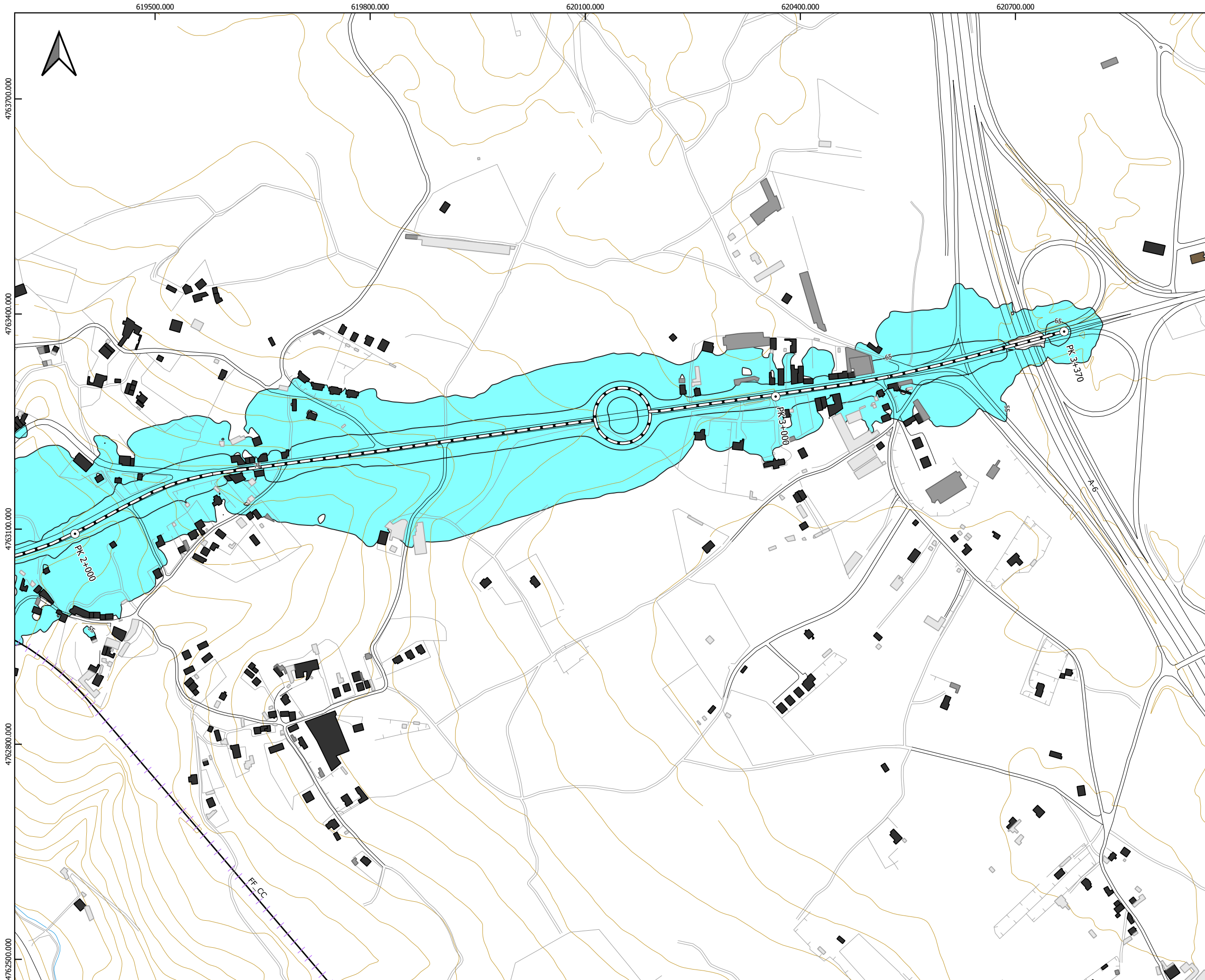
Plano guía



Plano de situación







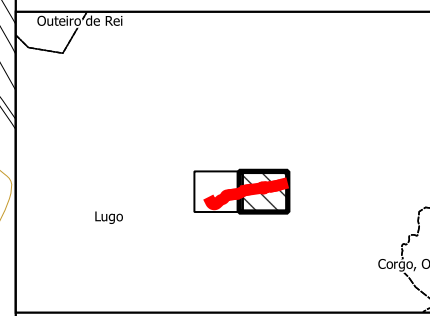
AFECCIÓN		
Superficies afectadas		
Lden	Superficie (km2)	
>55 dB(A)	0,34	
>65 dB(A)	0,09	
>75 dB(A)	0,00	
Población expuesta		
Lden	Viviendas (centenas)	Población (centenas)
>55 dB(A)	1,1	1,9
>65 dB(A)	0,3	0,5
>75 dB(A)	0,0	0,0
Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB(A)	1	0
>65 dB(A)	0	0
>75 dB(A)	0	0

- Lenda cartografía
- UME LU-530
  - Punto kilométrico
  - Estradas
  - Ferrocarril
  - Hidrografía
  - Bordes
  - Curvas de Nivel
  - Límite administrativo

- Lenda edificacións
- Edificio Residencial
  - Edificio Sanitario-Docente-Cultural
  - Edificio Industrial ou Terciario
  - Outro edificio

- Niveis sonoros dB(A)
- Zona deafección
  - Isófona de 55, 65 e 75 dB(A)

Plano guía



Plano de situación



CVE: 7YBvCFw9  
 Verificación: <https://sede.xunta.gal/cve>