



UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)



MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
DE LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO
SEGUNDA FASE

EL INGENIERO DIRECTOR DEL ESTUDIO
D. JESÚS RUBIO ALFÉREZ

CONSULTOR
pointec Intecsa-Inarsa

AUTORES DEL ESTUDIO
D. JESÚS REDONDO MORAÑÓN
D. JERÓNIMO JIMÉNEZ CASADO

ESCALAS
1:400.000
UNE A3 ORIGINALES

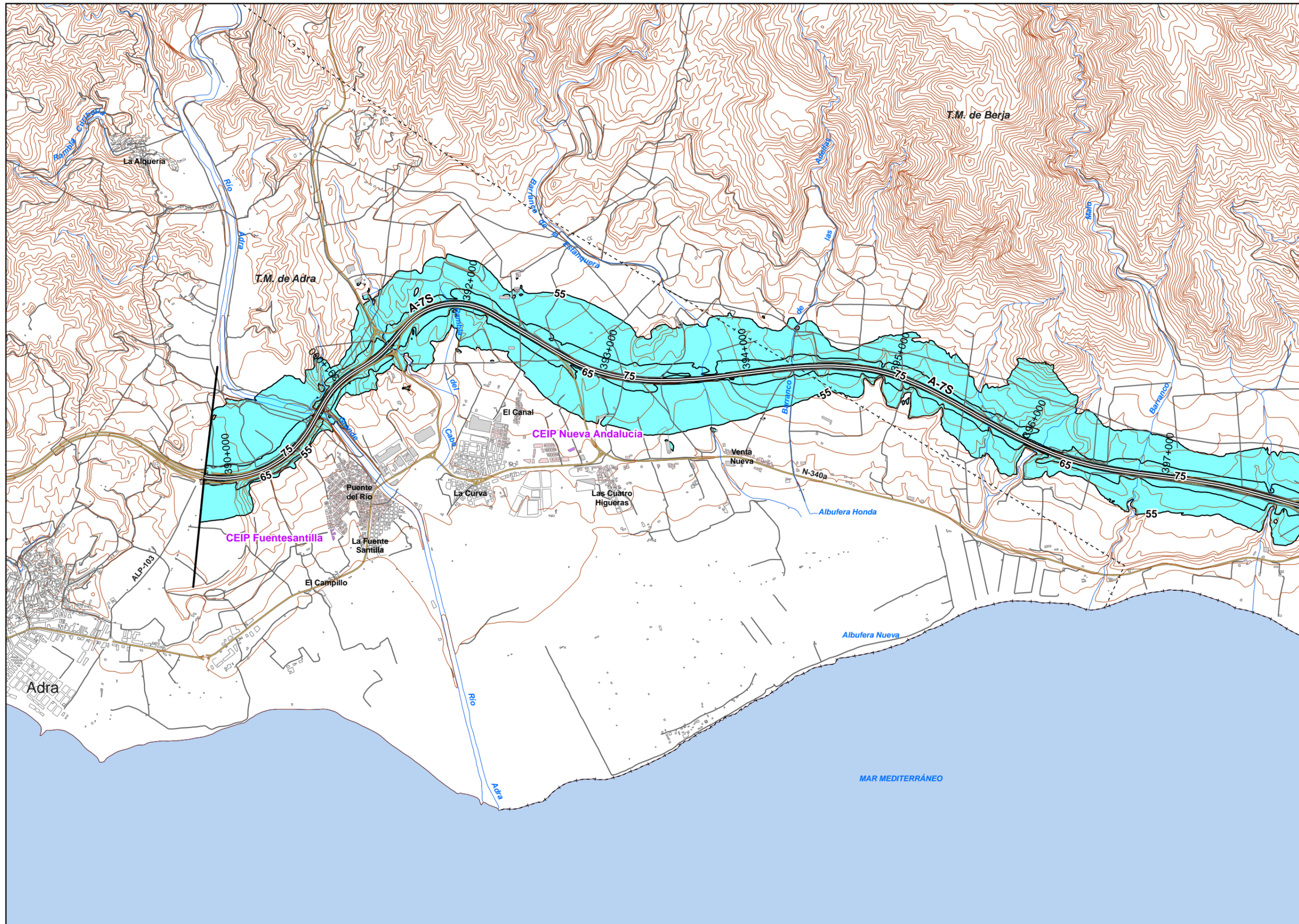
TÍTULO COMPLEMENTARIO
ANDALUCÍA

CLAVE
EP4-E-217

Nº PLANO 1
HOJA 1 DE 1
FECHA 2013
Nº DE PÁGINA

DESIGNACIÓN
PLANO GUÍA





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

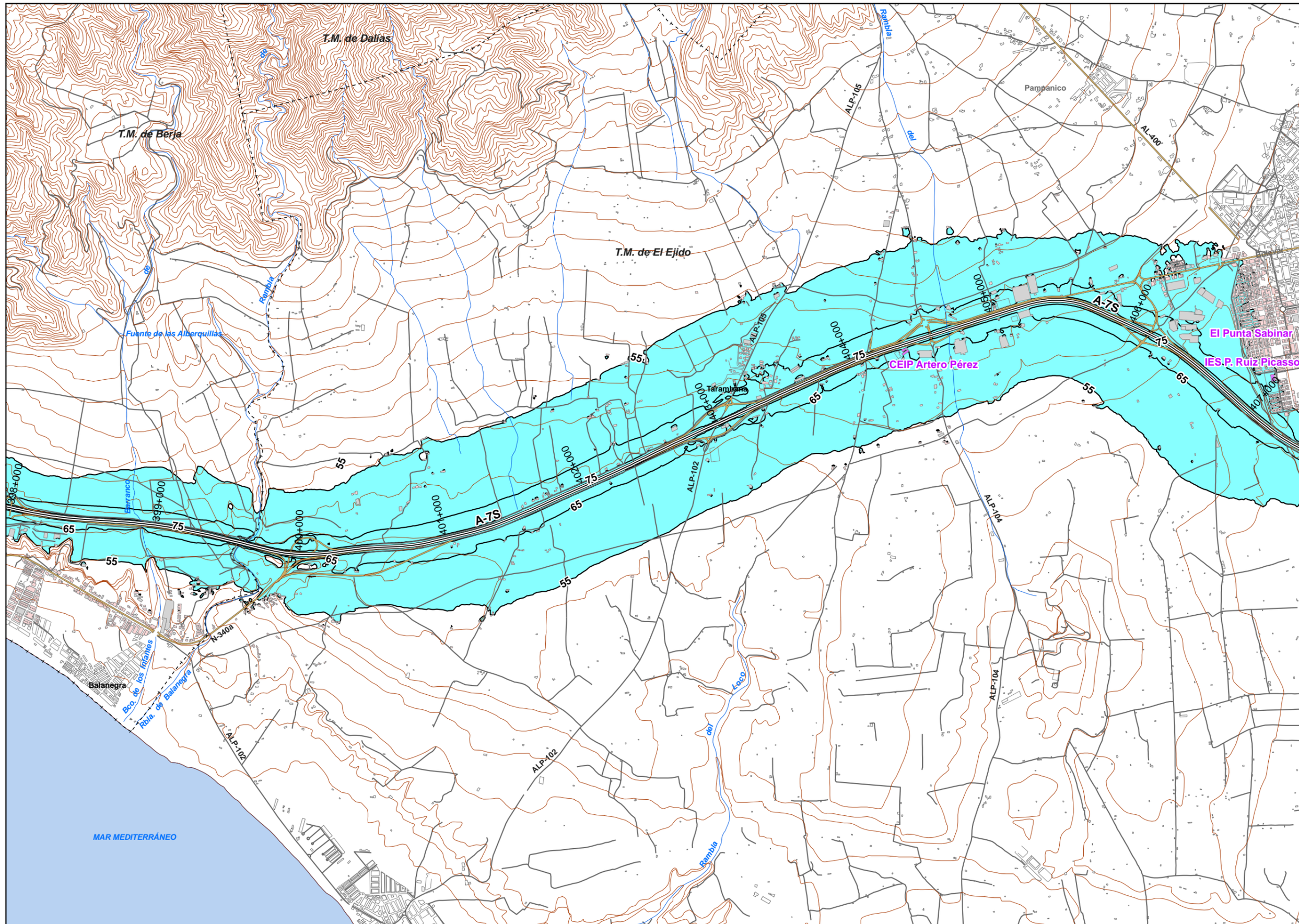
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona deafección

- Zona deafección
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

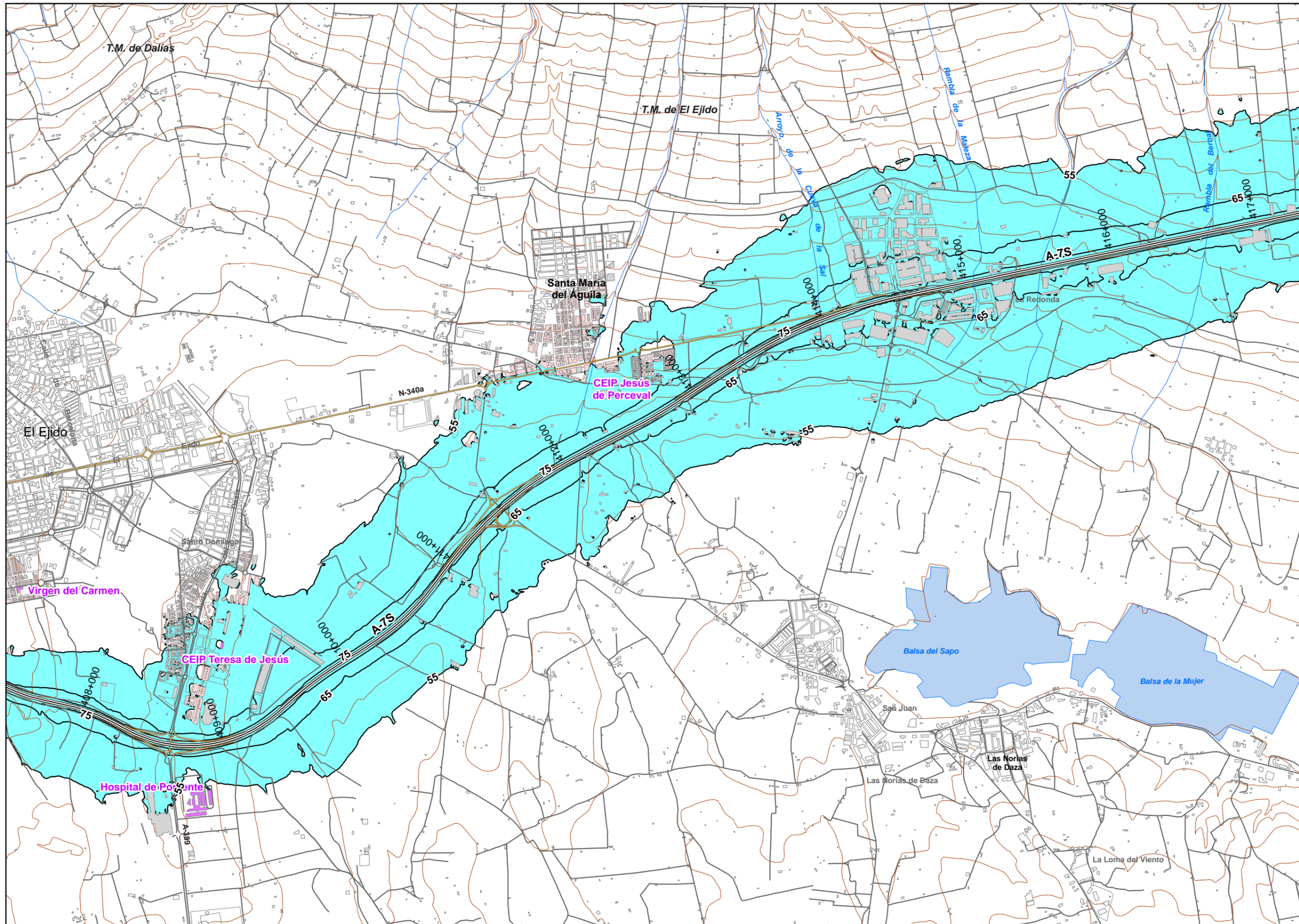
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

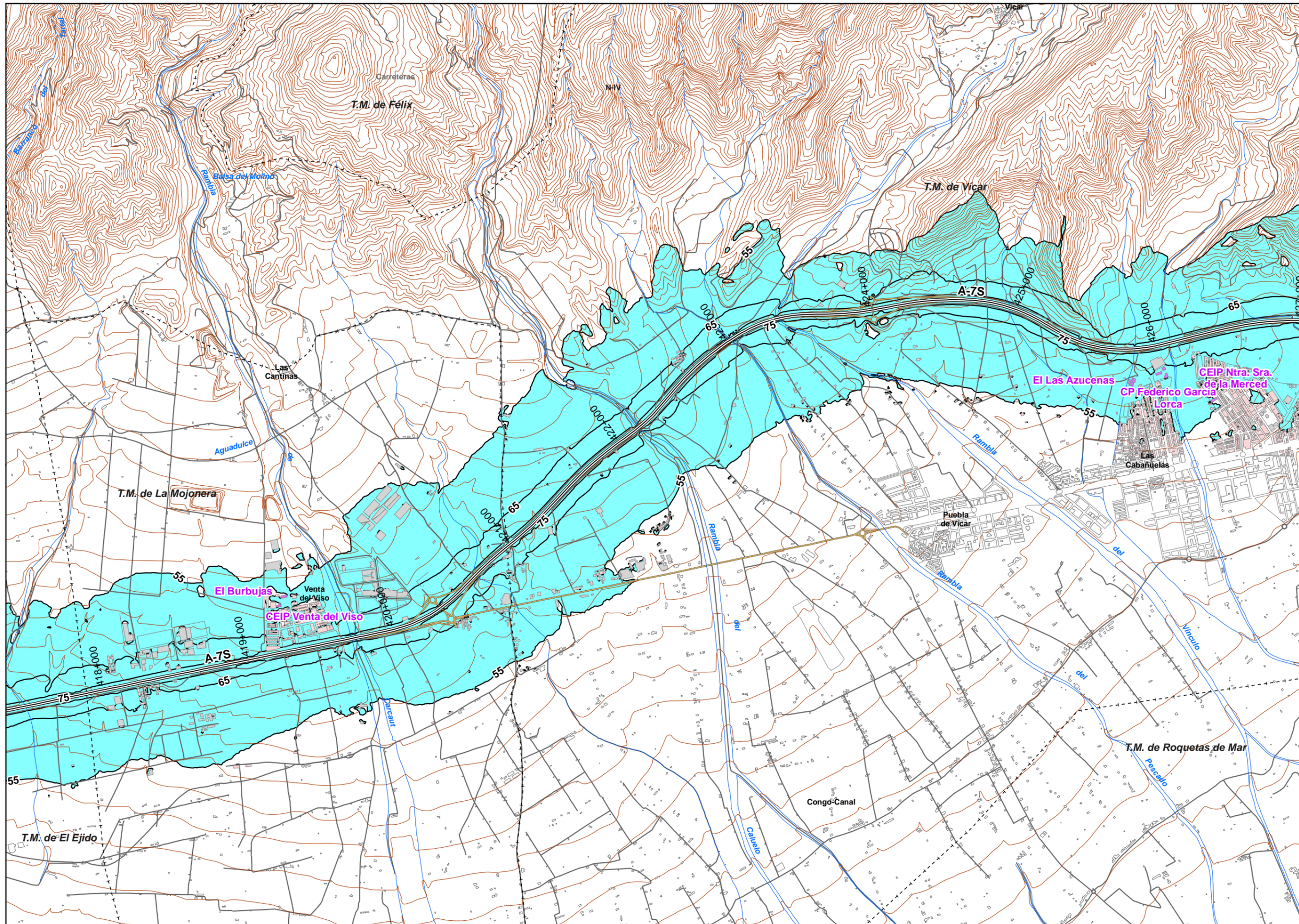
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





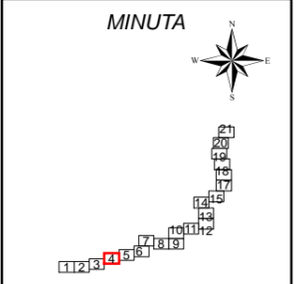
UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

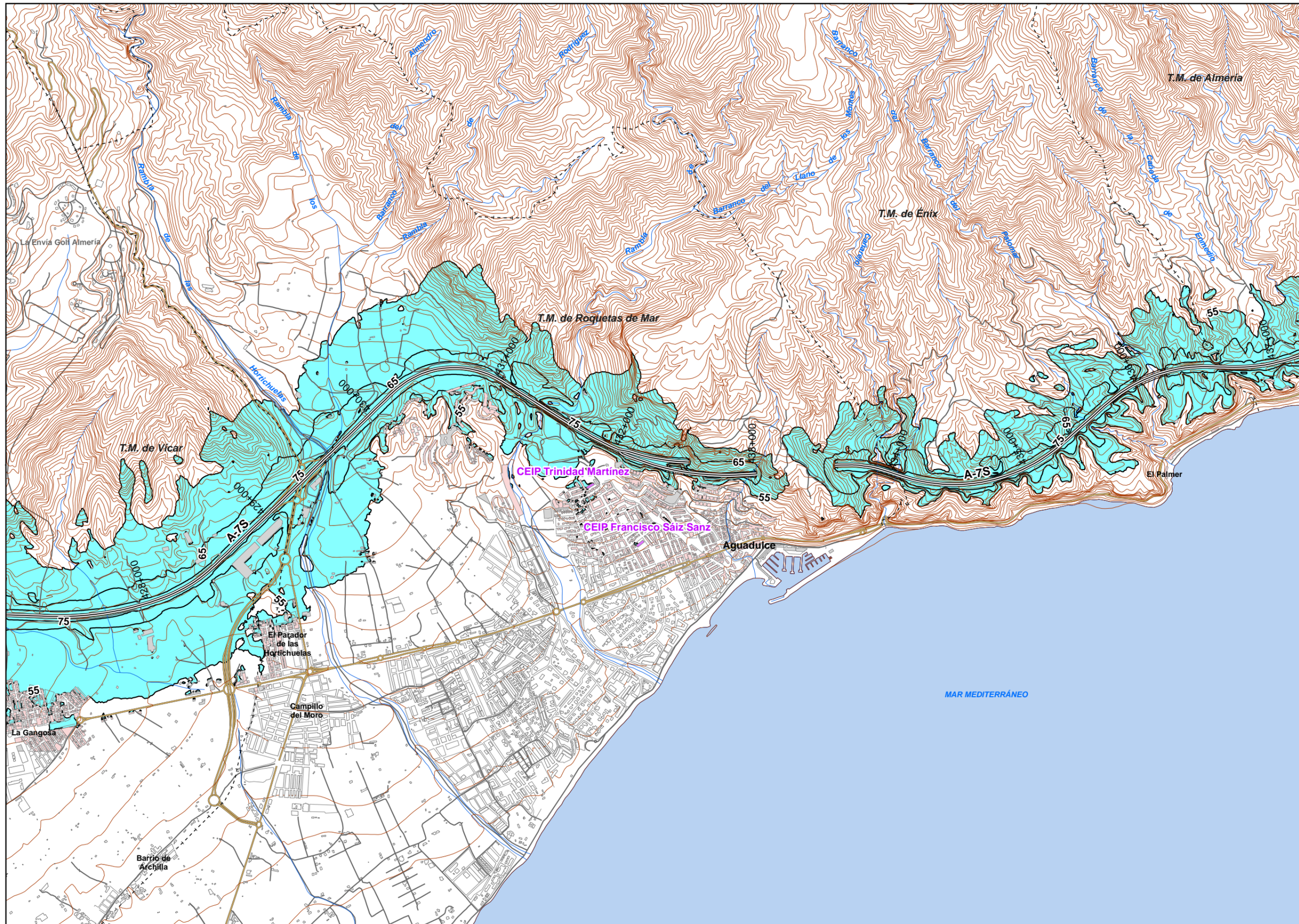
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona deafección

- Zona deafección
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

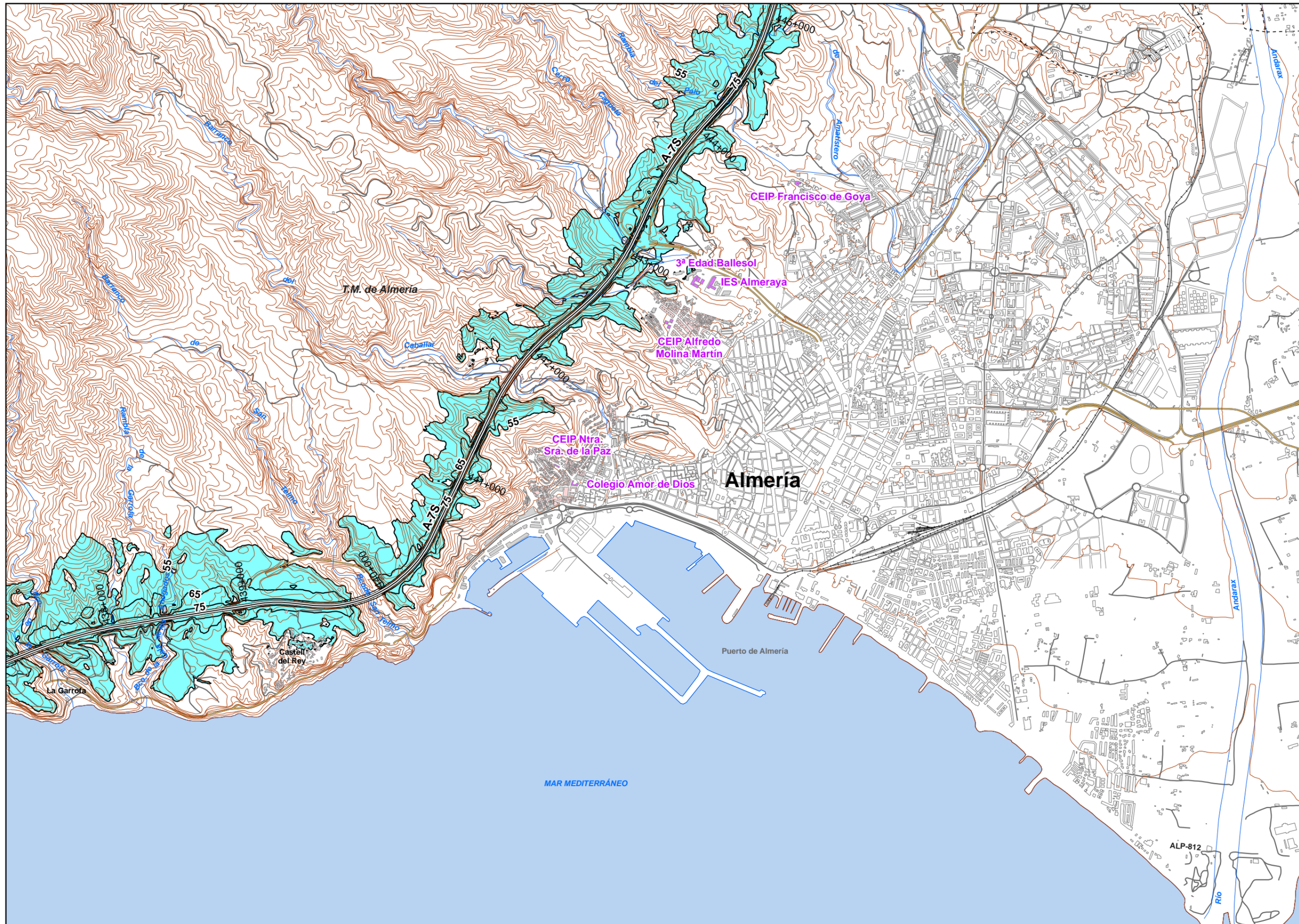
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

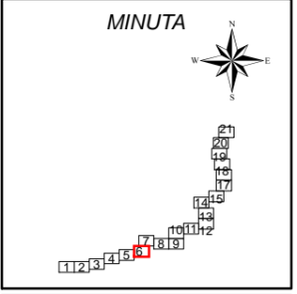
LEYENDA TEMÁTICA
Zona deafección

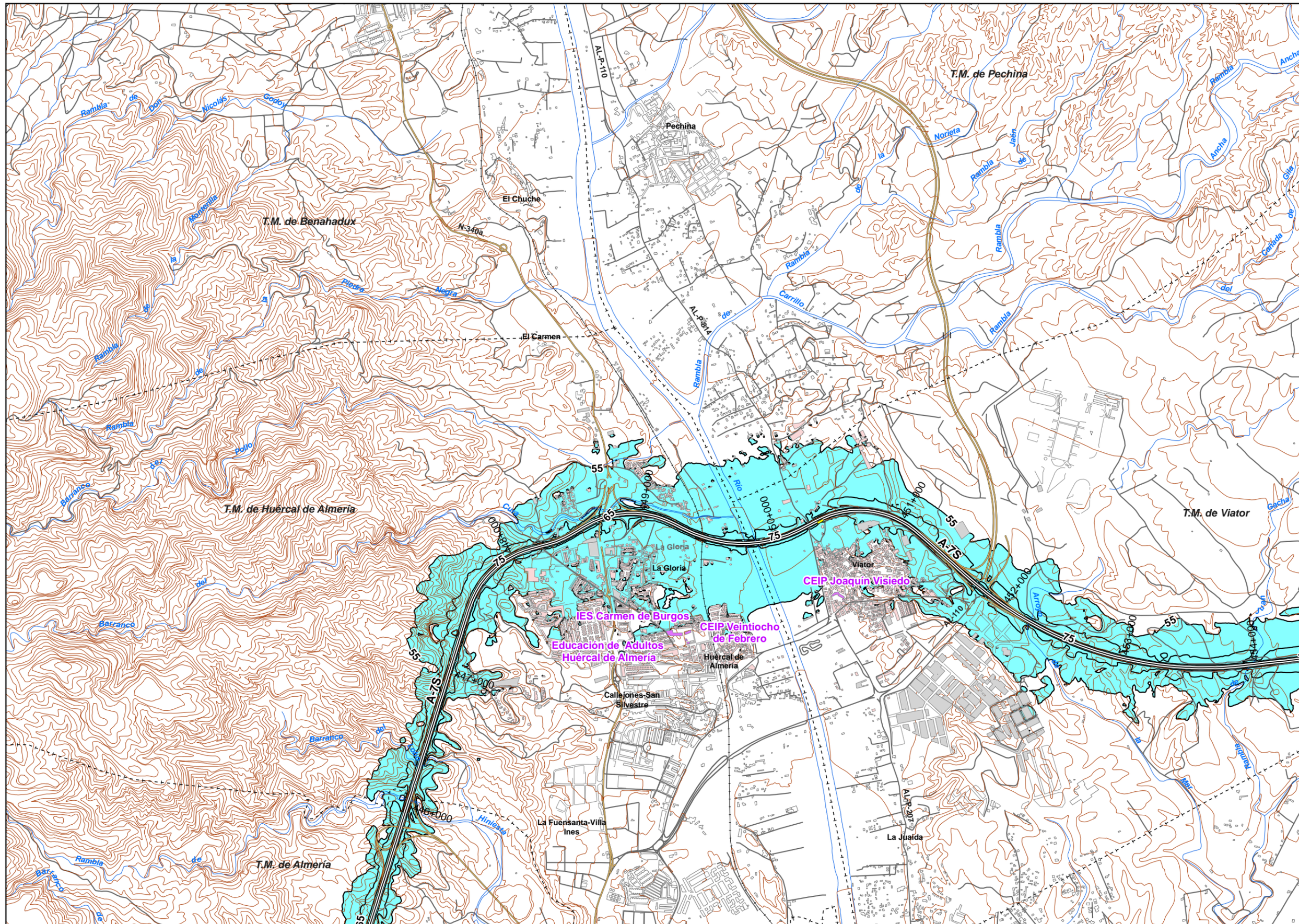
- Zona deafección
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
- Dique de tierra
- Tipos de edificio**

- 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





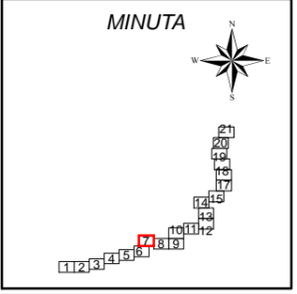
UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

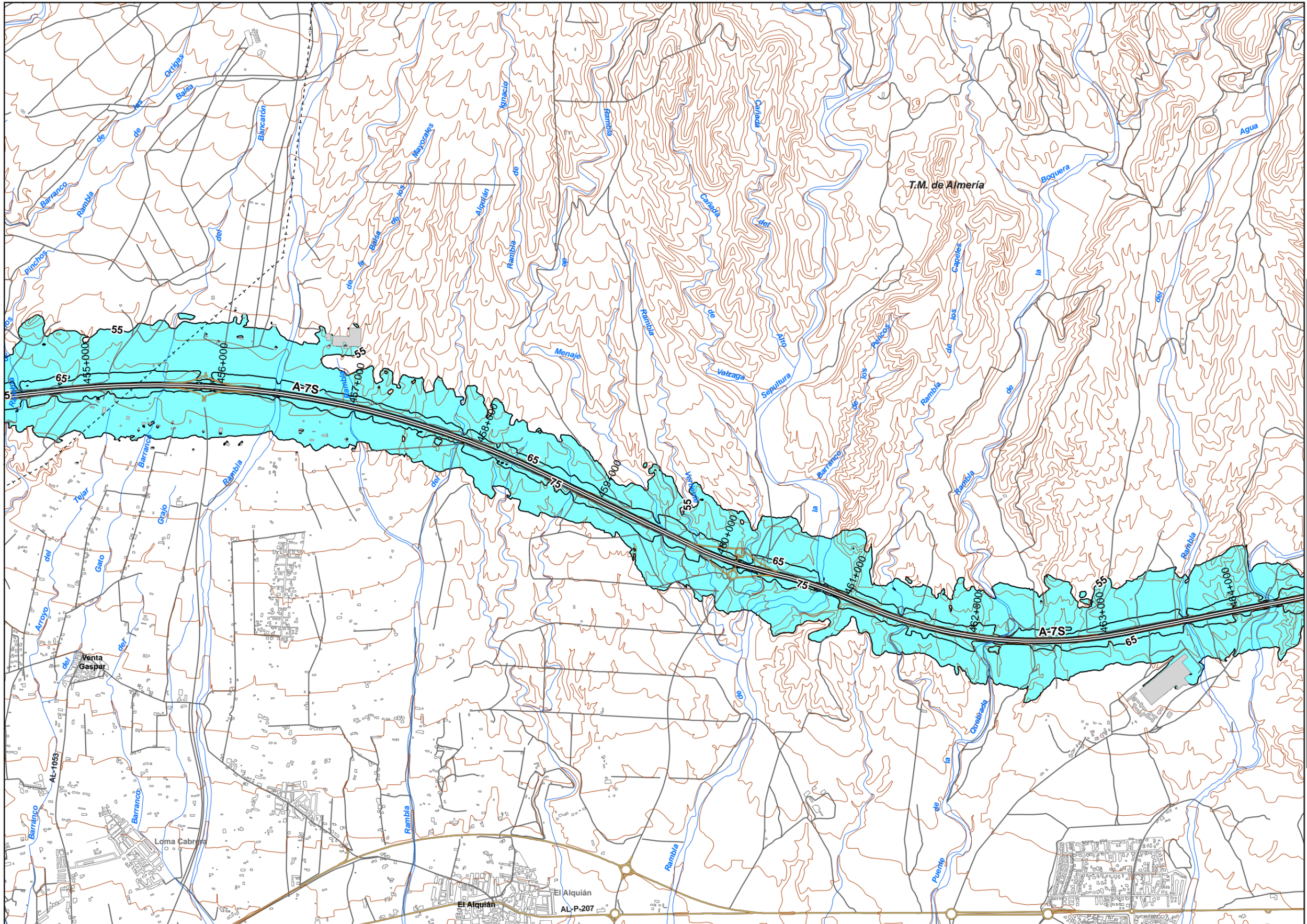
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

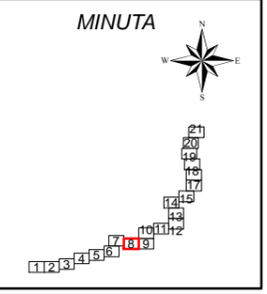
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

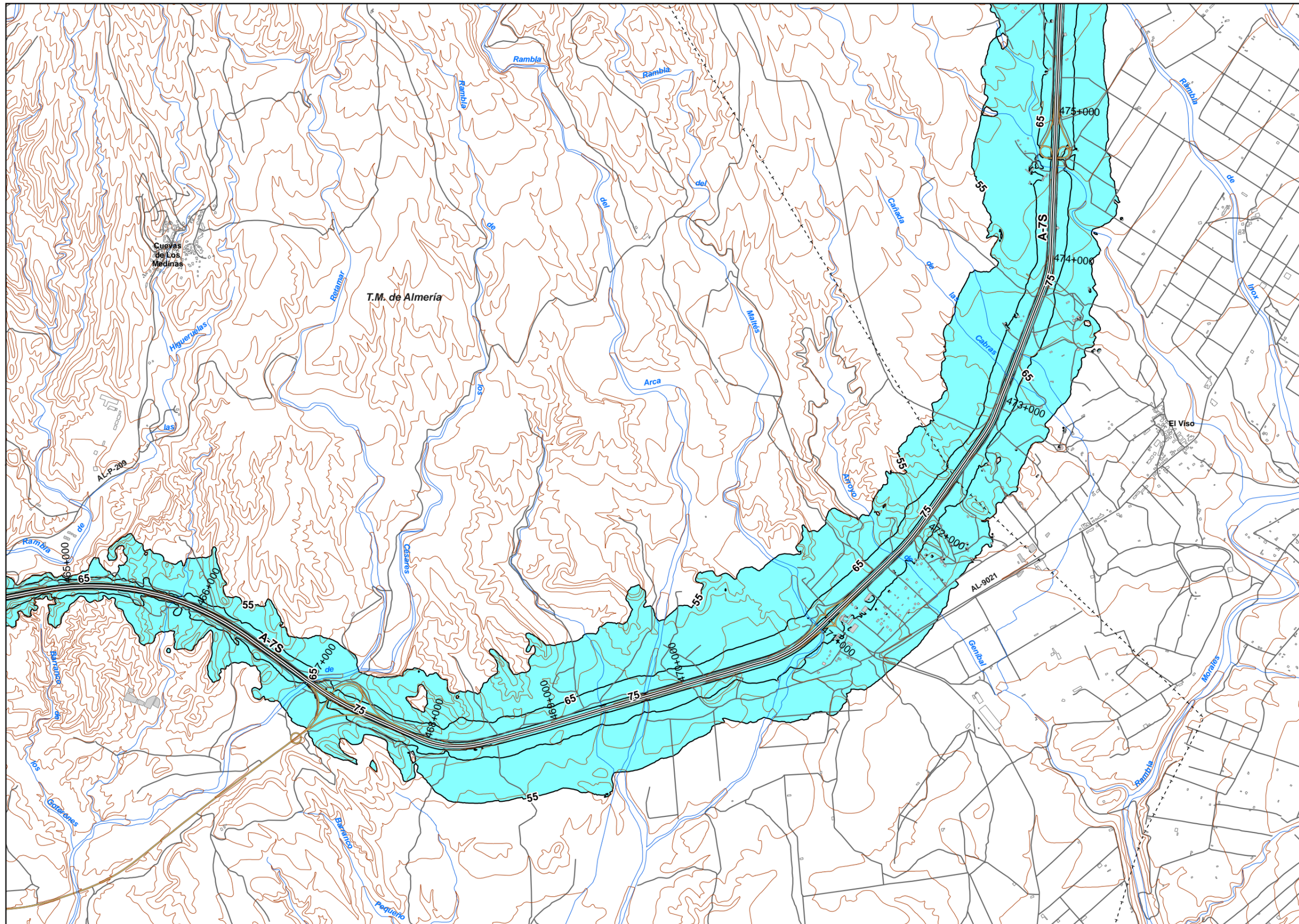
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

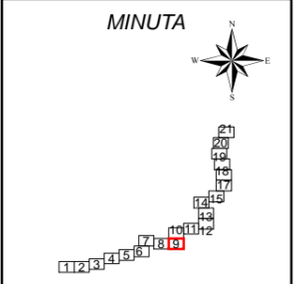
Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

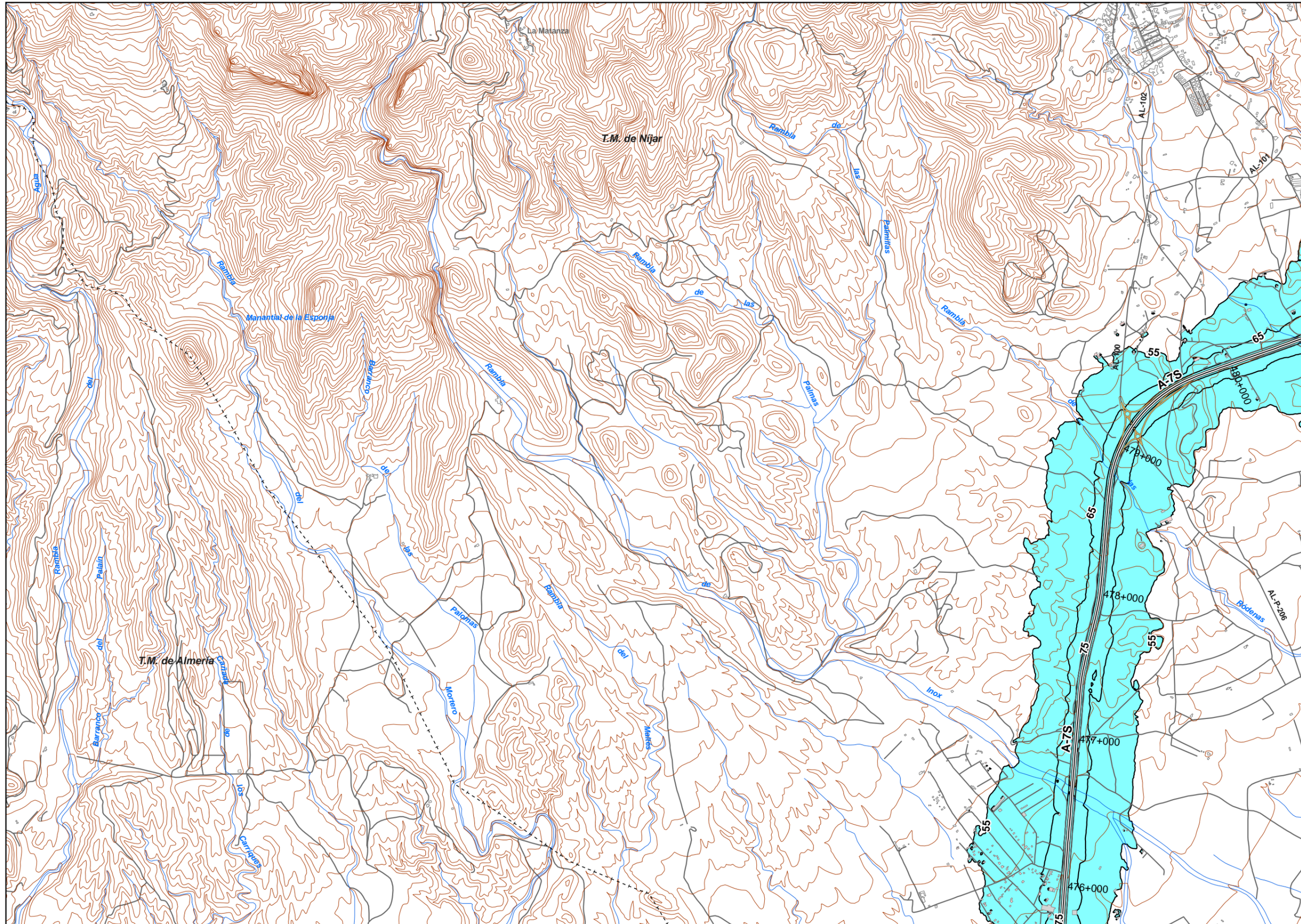
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
 - 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





UNIDAD DE MAPA
 A-7S
 (P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

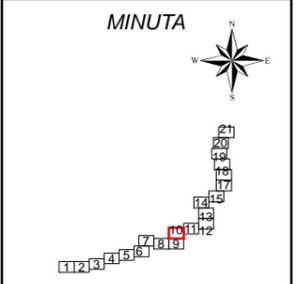
LEYENDA TEMÁTICA
 Zona de afectación

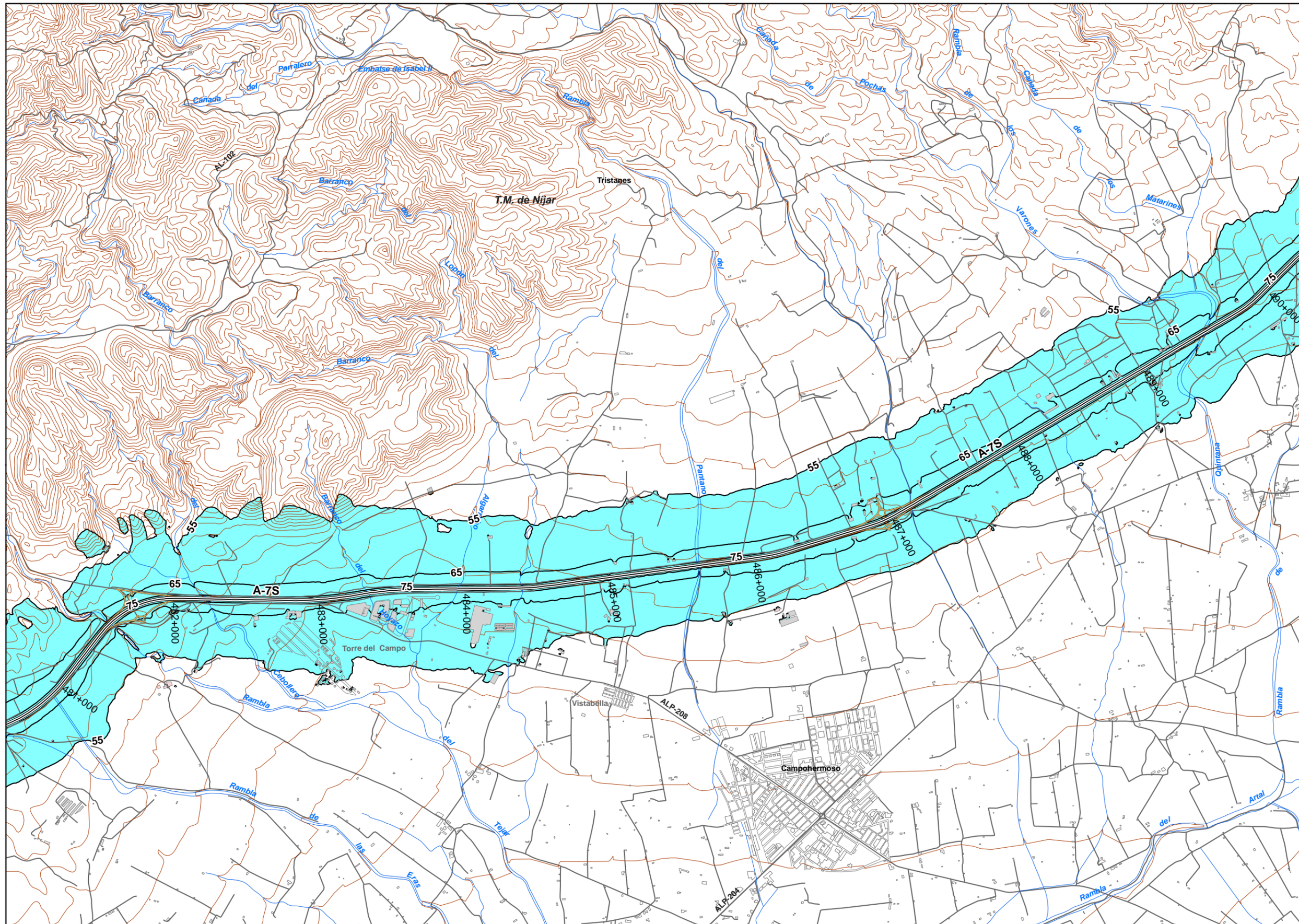
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





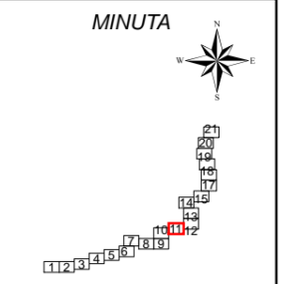
UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

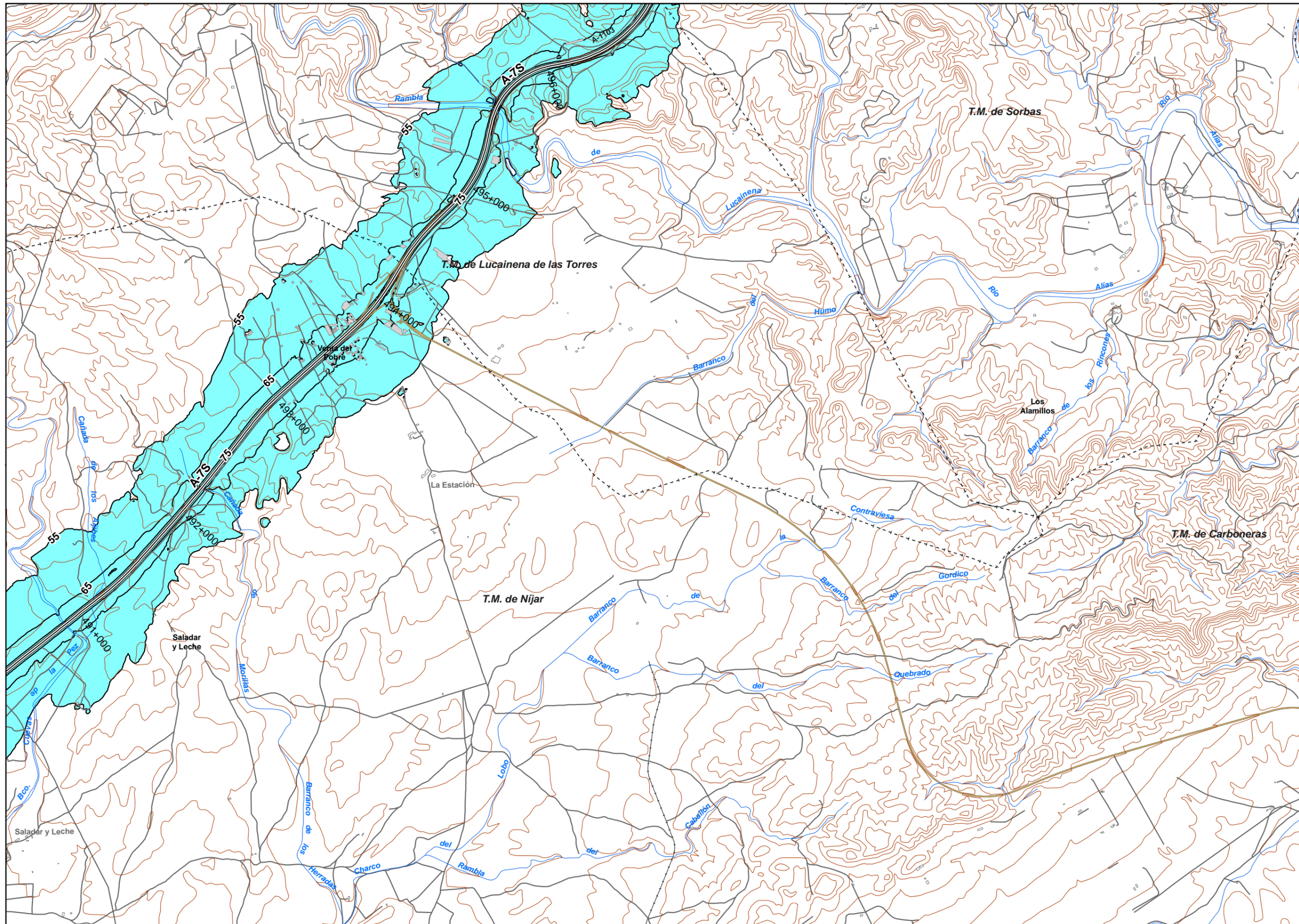
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

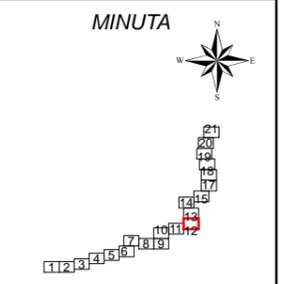
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

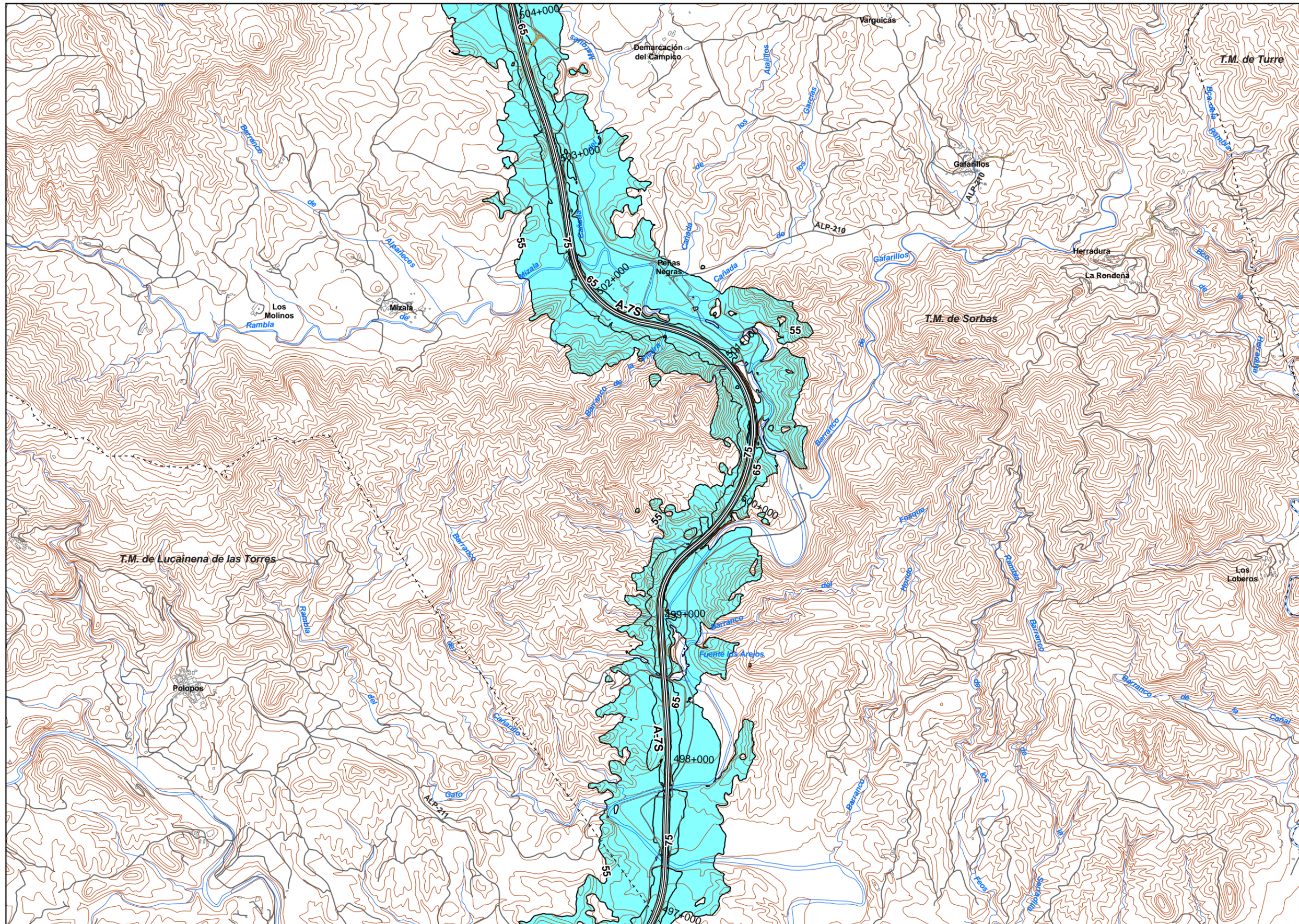
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

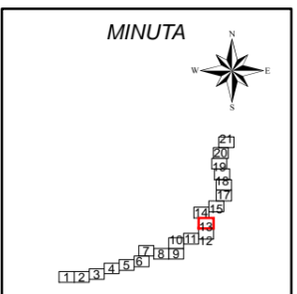
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

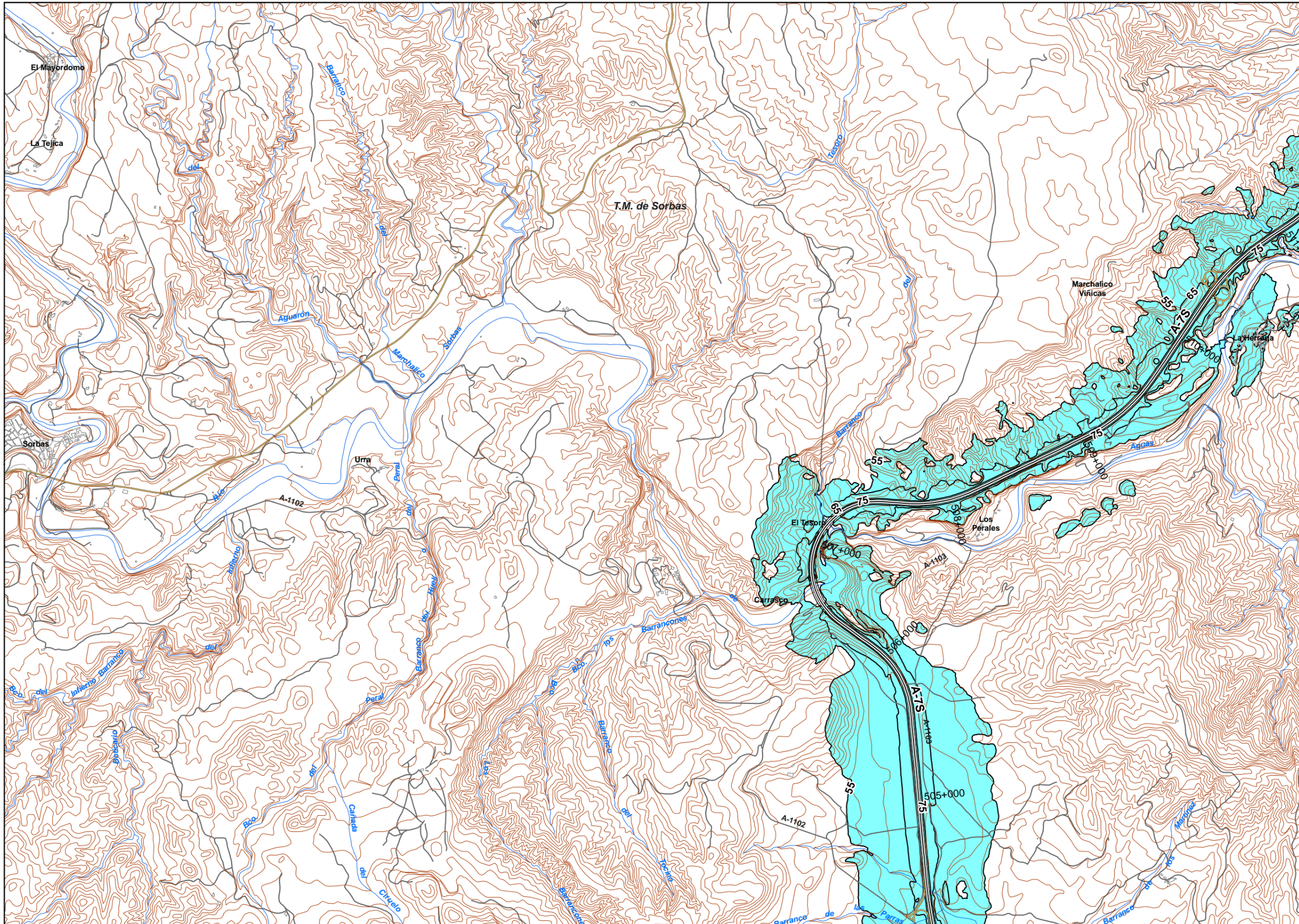
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

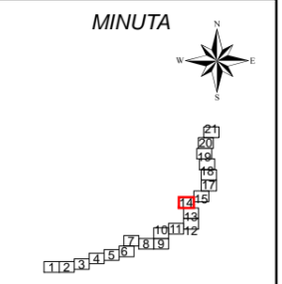
LEYENDA TEMÁTICA
Zona deafección

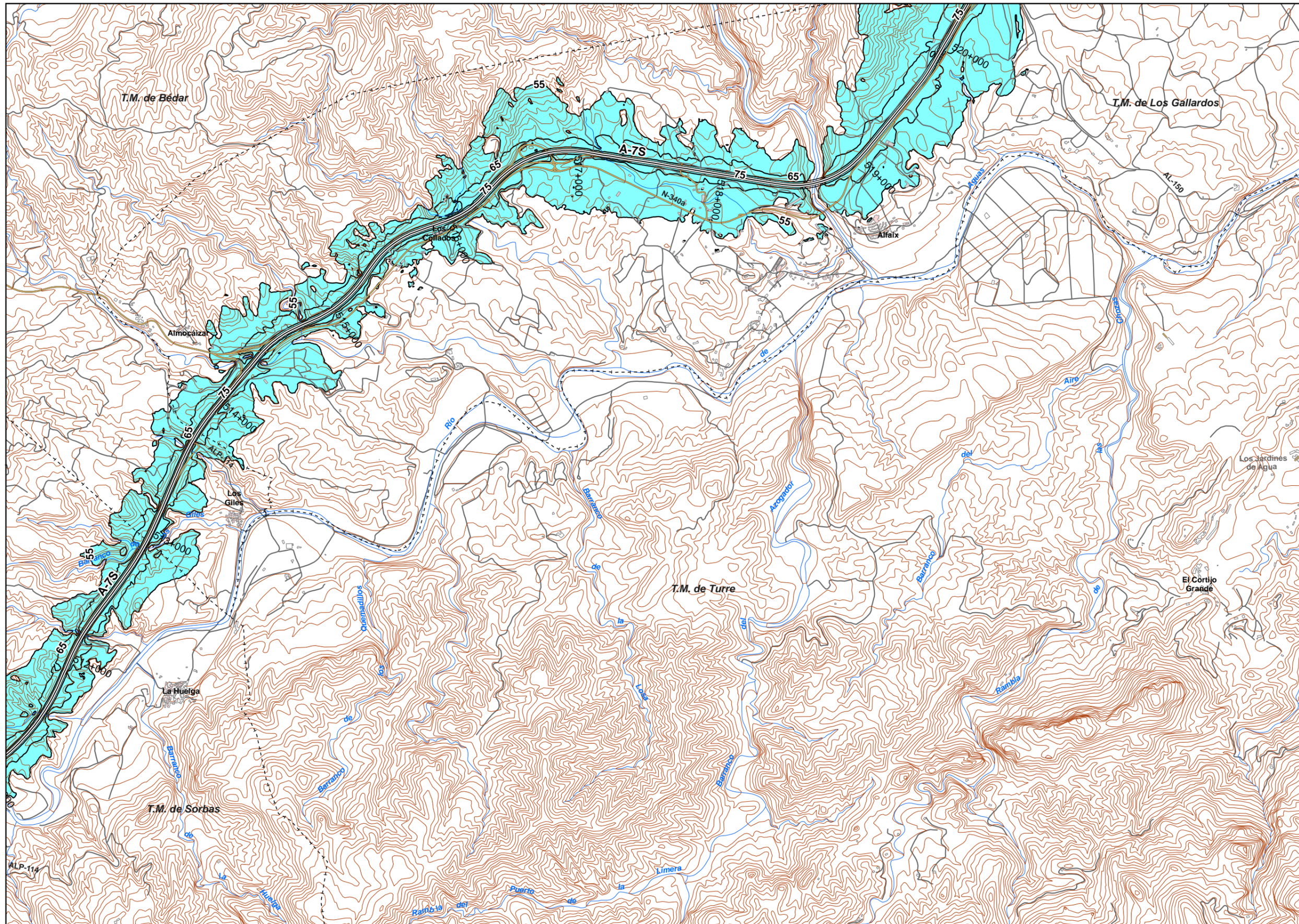
- Zona deafección
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra

- Tipos de edificio**
- Usorresidencial
 - Usosanitario o docente
 - Usosindustrial 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





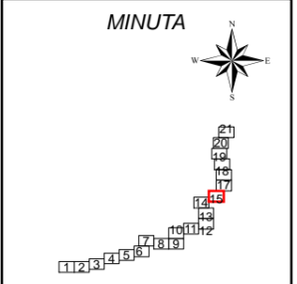
UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

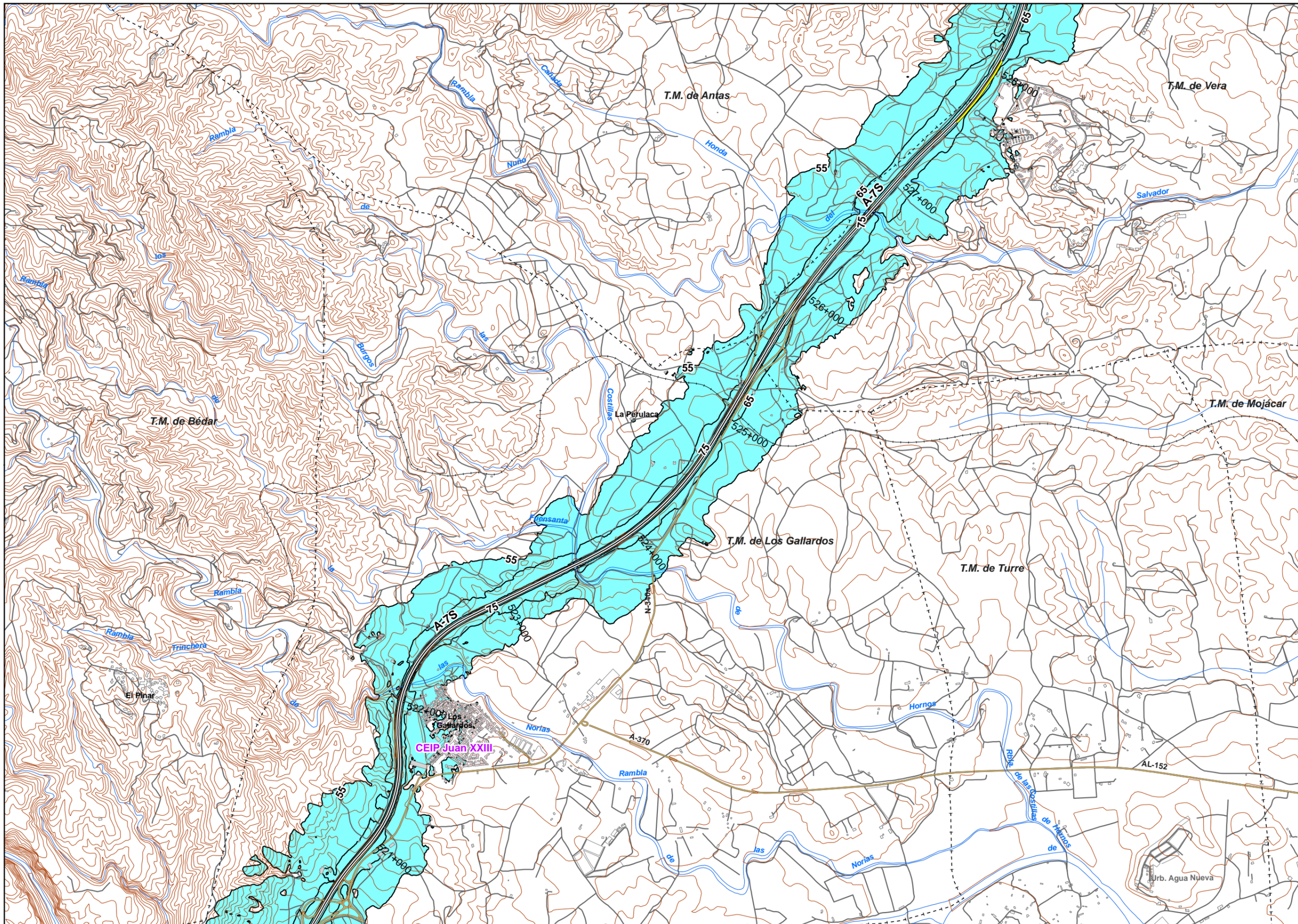
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-75
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

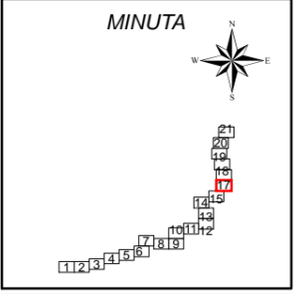
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

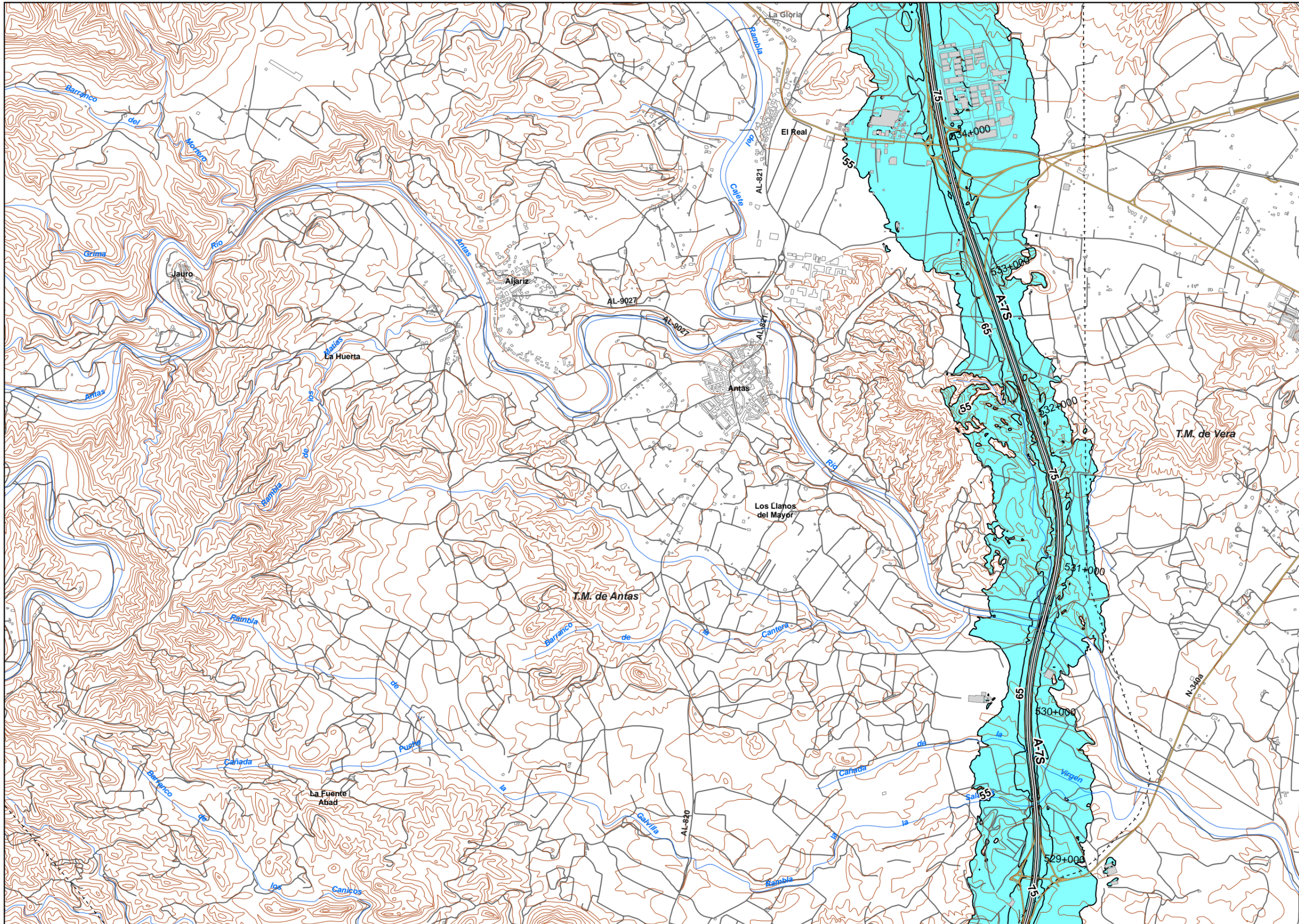
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

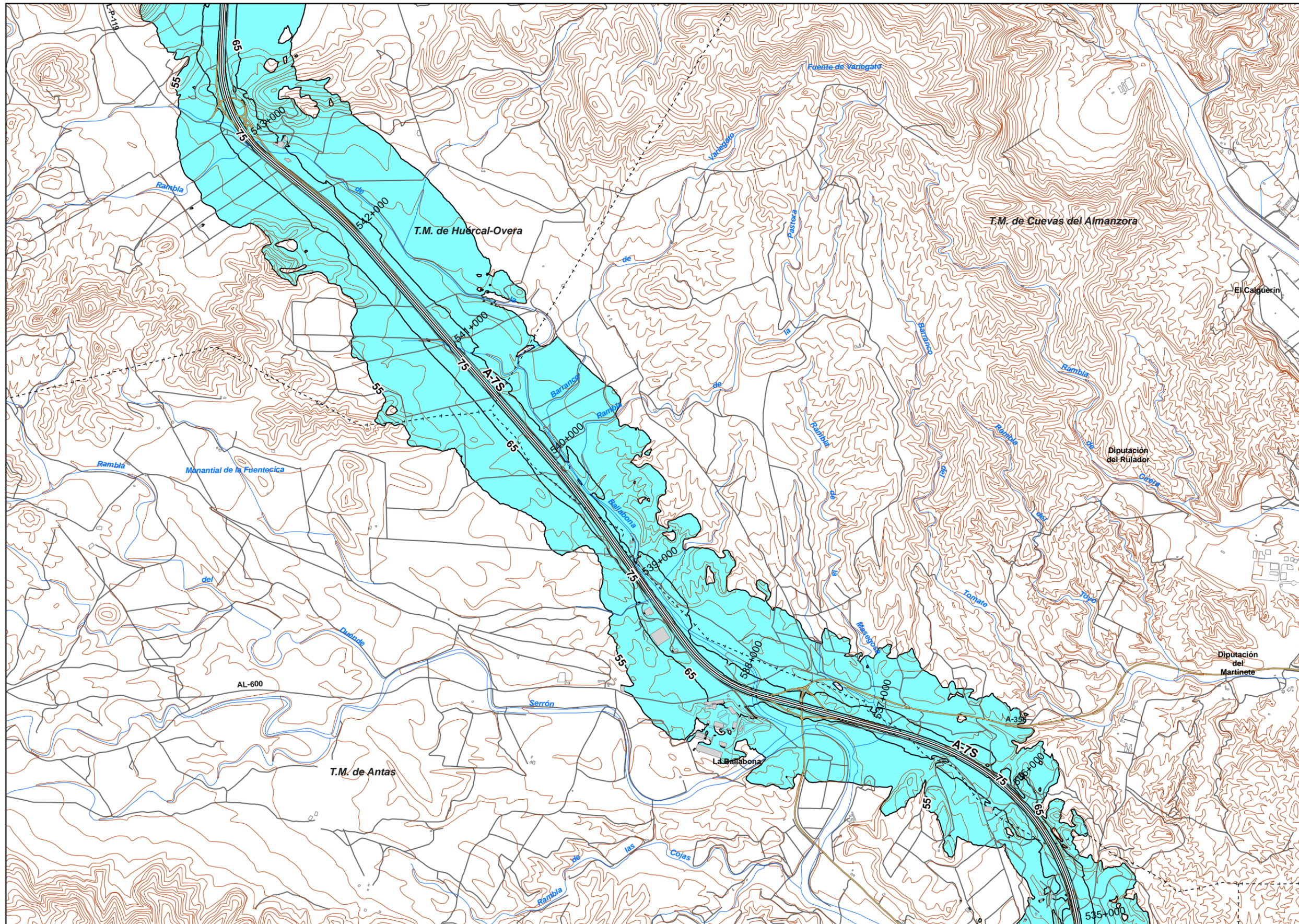
Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





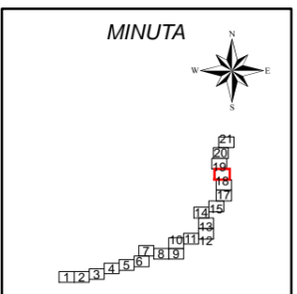
UNIDAD DE MAPA
A-75
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

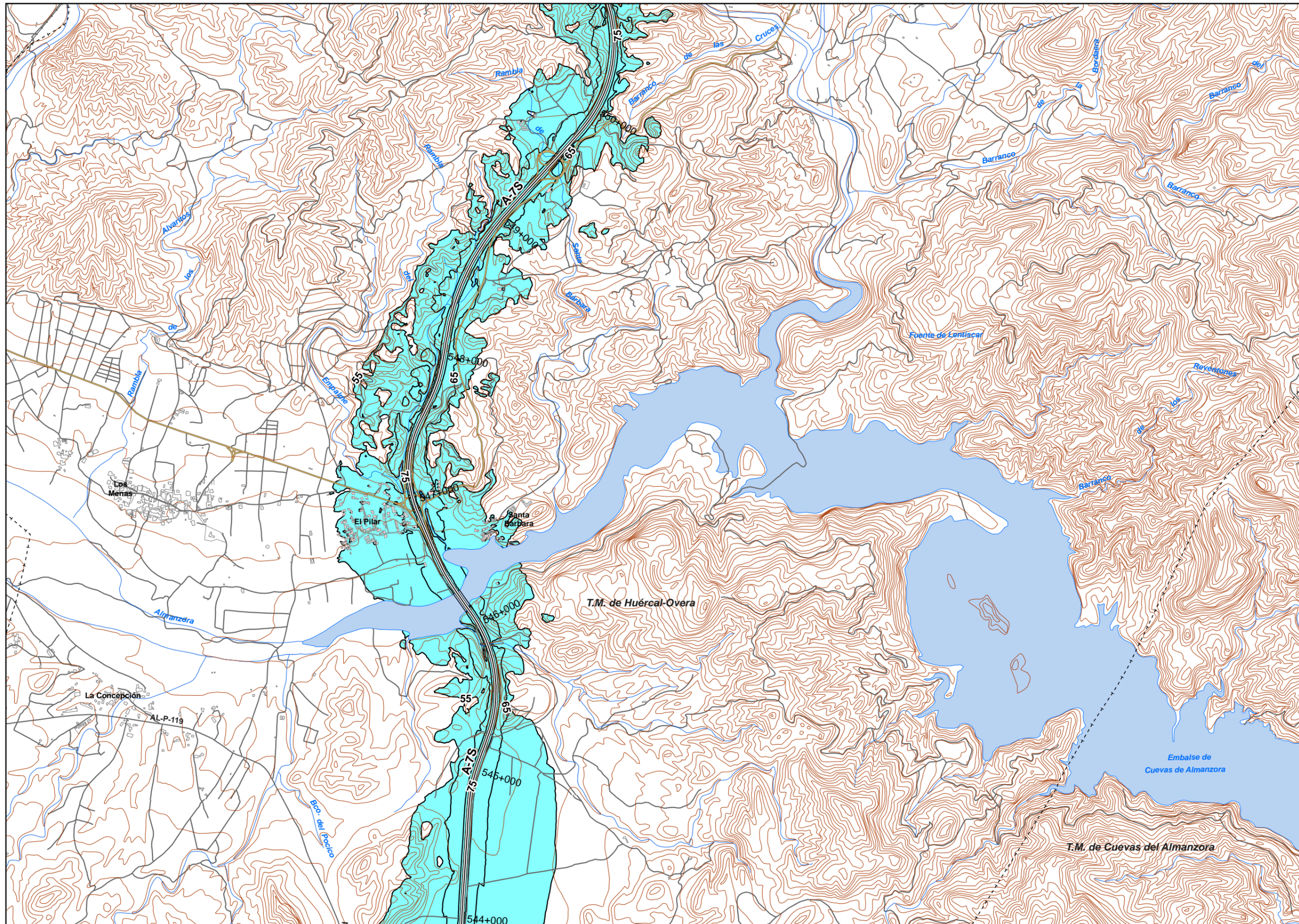
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

- Zona de afectación
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

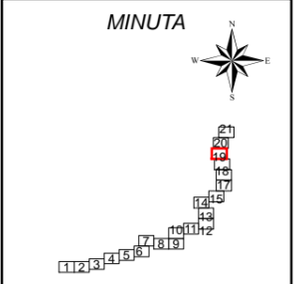
LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

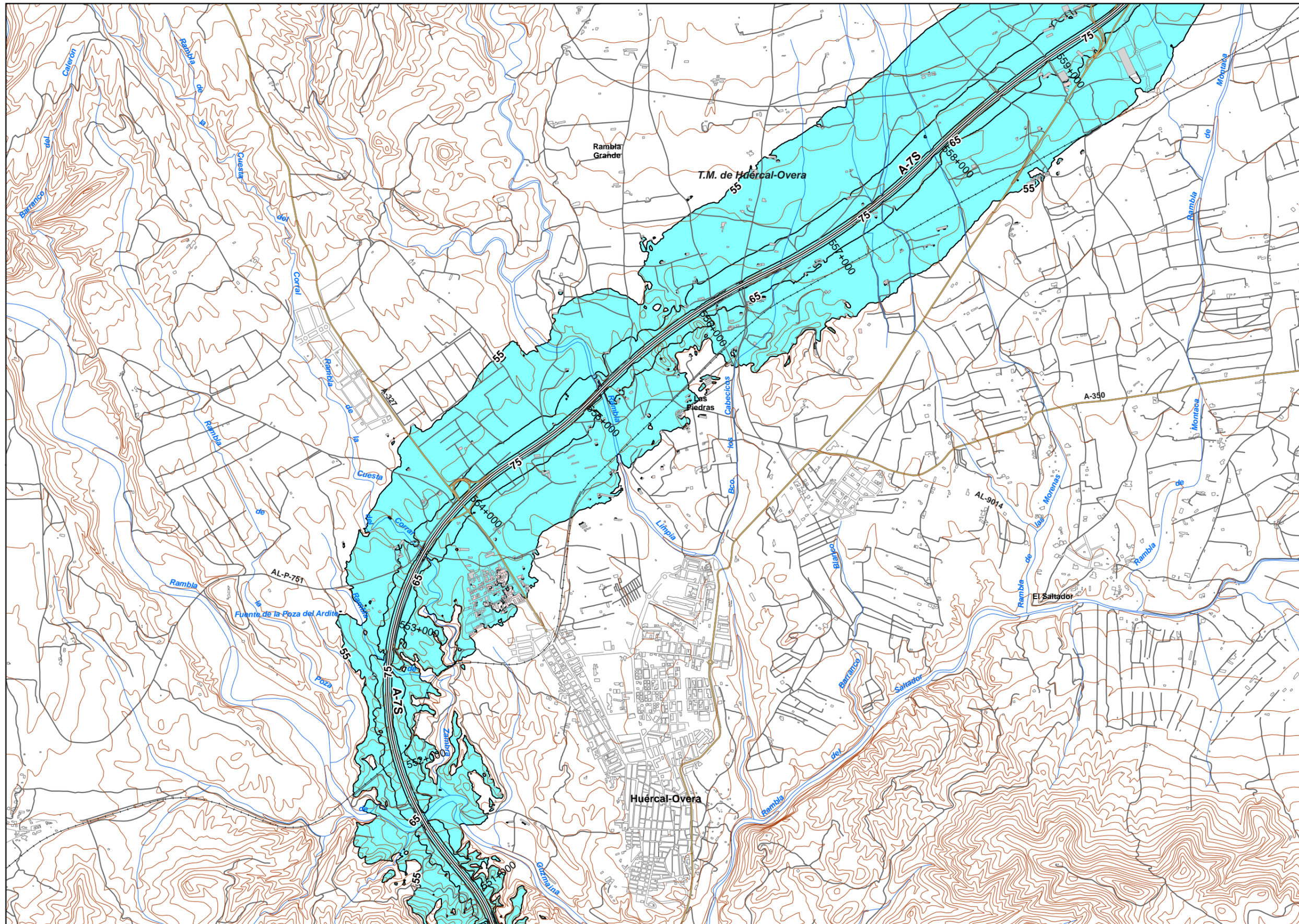
- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
- Dique de tierra
- Tipos de edificio**

- 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





UNIDAD DE MAPA
A-75
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

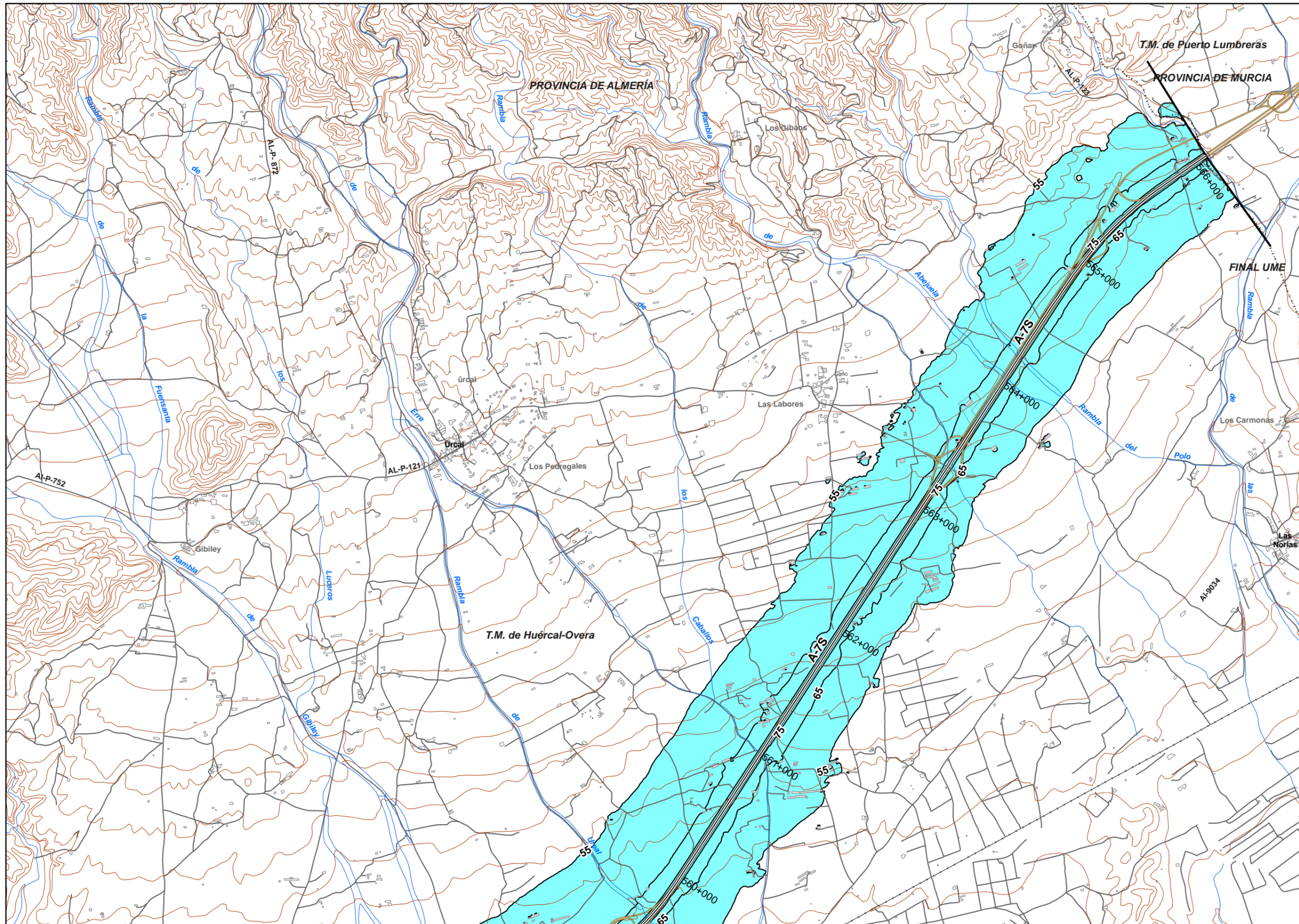
Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona deafección

- Zona deafección
- 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





UNIDAD DE MAPA
A-7S
(P.K. 389+800 - P.K. 566+110)

Superficies afectadas	
Lden	Superficie (km2)
>55 dB	134,39
>65 dB	31,82
>75 dB	8,27

Hospitales y colegios expuestos		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	1
>65 dB	0	1
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA
Zona de afectación

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

- 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

