

C_CYL_40_A-601_002
 A-601
 (P.K. 91+440 - P.K. 112+600)

Superficies afectadas por los valores de Lden indicados	
Lden	Superficie (km ²)
>55dB	7,70
>65dB	1,90
>75dB	0,27

Población expuesta a los valores de Lden indicados		
Lden	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55dB	2	4
>65dB	1	2
>75dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de Lden indicados		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55dB	0	1
>65dB	0	0
>75dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de afección

- Lden>55
- Lden>65
- Lden>75

Barreras acústicas

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

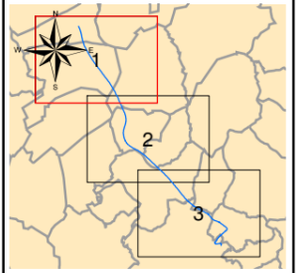
Tipos de edificio

- 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

DISTRIBUCIÓN DE MINUTA



CONSEJERÍA DE FOMENTO Y MEDIO AMBIENTE
 DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS E INFRAESTRUCTURAS

MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE CARRETERAS DE CASTILLA Y LEÓN

EL INGENIERO DIRECTOR DEL ESTUDIO
 D. JULIO GONZÁLEZ ARIAS



AUTORES DEL ESTUDIO
 D. ALBERTO HERNÁNDEZ MARTÍN
 D. ANTONIO HIDALGO OTAMENDI

ESCALAS
 1:25000 0 62 925 250 375 500 m
 LUNE A3 ORIGINALES

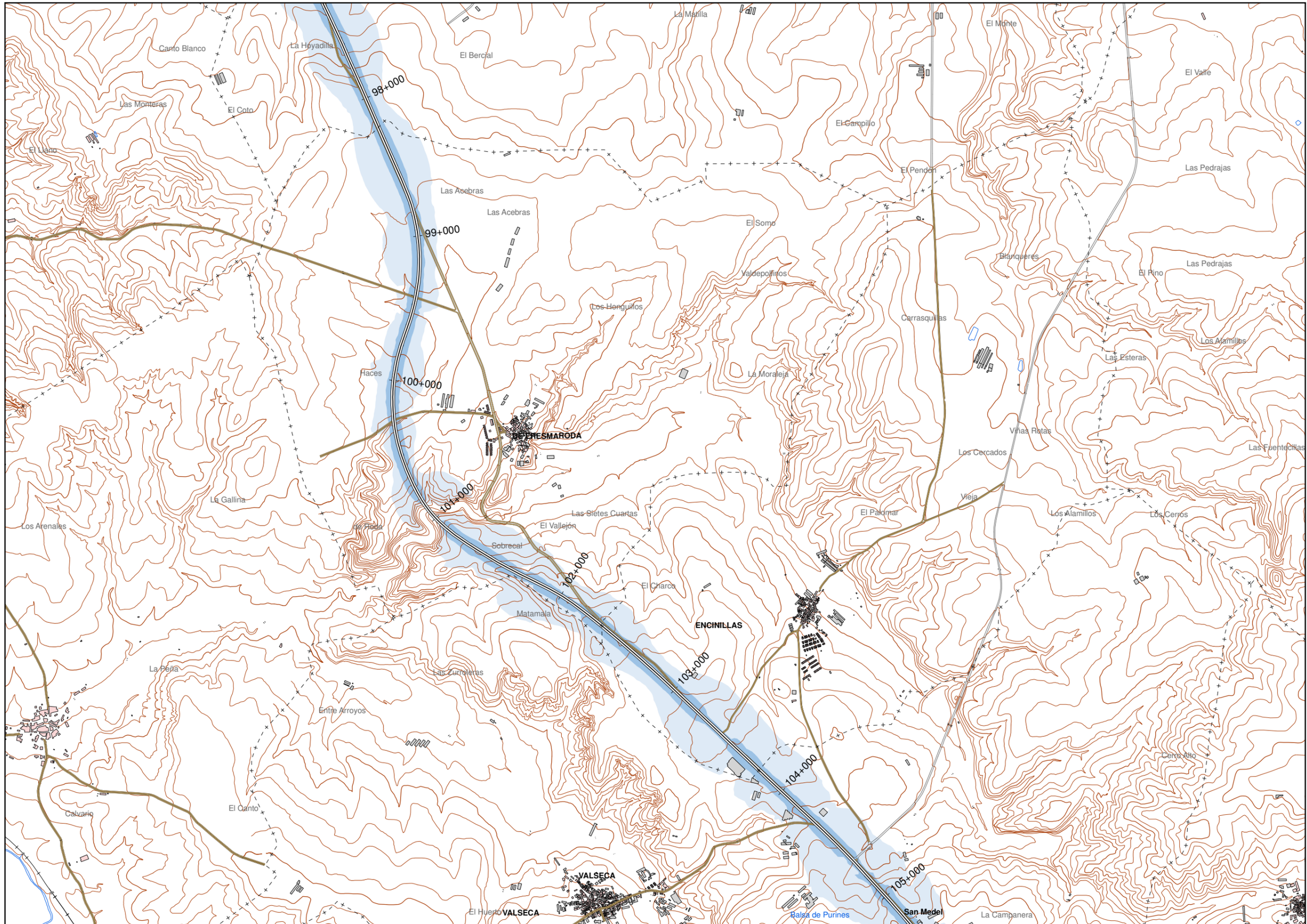
TÍTULO COMPLEMENTARIO
 CASTILLA Y LEÓN

CLAVE
 MER-IV-CYL

Nº PLANO
 A.11.5
 HOJA 1 DE 3

FECHA
 JULIO 2022
 Nº DE PÁGINA

DESIGNACIÓN
 MAPA DE ZONA DE AFECCIÓN



C_CYL_40_A-601_002
A-601
(P.K. 91+440 - P.K. 112+600)

Superficies afectadas por los valores de Lden indicados	
Lden	Superficie (km ²)
>55dB	7,70
>65dB	1,90
>75dB	0,27

Población expuesta a los valores de Lden indicados		
Lden	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55dB	2	4
>65dB	1	2
>75dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores Lden indicados		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55dB	0	1
>65dB	0	0
>75dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona deafección

- Lden > 55
- Lden > 65
- Lden > 75

Barreras acústicas

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

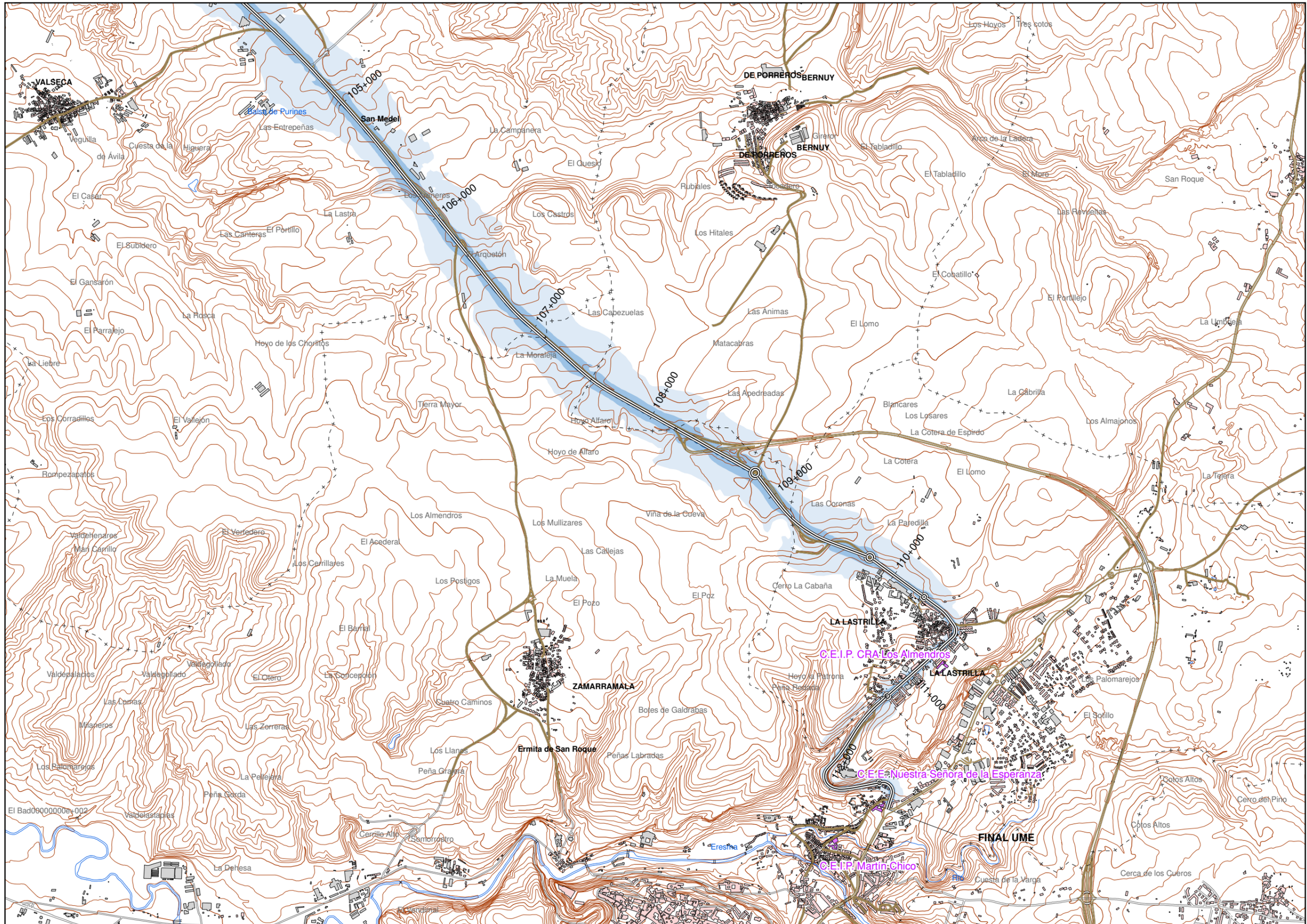
Tipos de edificio

- 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





C_CYL_40_A-601_002

A-601
(P.K. 91+440 - P.K. 112+600)

Superficies afectadas por los valores de Lden indicados	
Lden	Superficie (km²)
>55dB	7,70
>65dB	1,90
>75dB	0,27

Población expuesta a los valores de Lden indicados		
Lden	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55dB	2	4
>65dB	1	2
>75dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de Lden indicados		
Lden	Nº hospitales	Nº colegios
>55dB	0	1
>65dB	0	0
>75dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de afección

- Lden>55
- Lden>65
- Lden>75

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

DISTRIBUCIÓN DE MINUTA

