

C_CYL_24_CL-623
 CL-623
 (P.K. 0+000 - P.K. 8+000)

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

- 50-55
- 65-70
- 55-60
- >70
- 60-65

Barreras acústicas

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

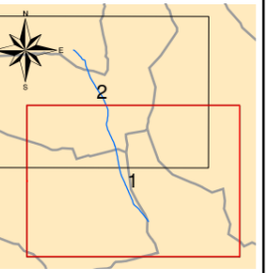
Tipos de edificio

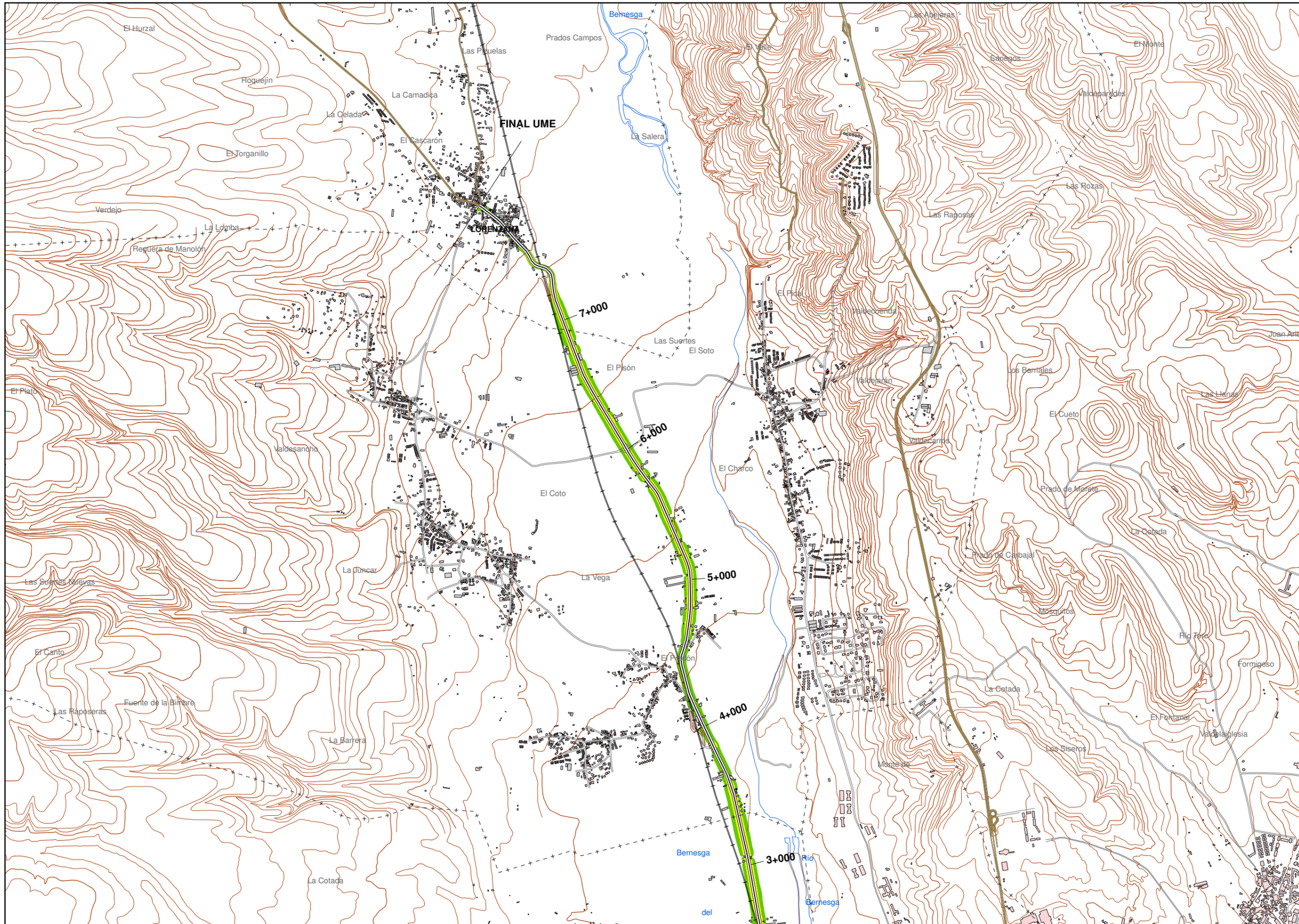
- Uso residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

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





C_CYL_24_CL-623
 CL-623
 (P.K. 0+000 - P.K. 8+000)

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

50-55	65-70
55-60	>70
60-65	

Barreras acústicas

Pantalla acústica
Dique de tierra

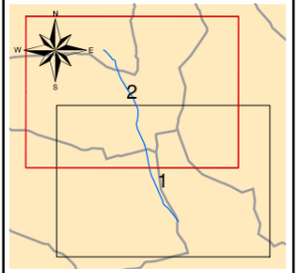
Tipos de edificio

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 62.5 125 250 375 500 m
 LÍNEA A3 ORIGINALES

TÍTULO COMPLEMENTARIO
 CASTILLA Y LEÓN

CLAVE
 MER-IV-CYL

Nº PLANO
 A.3.4
 HOJA 2 DE 2

FECHA
 JULIO 2022
 Nº DE PÁGINA

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES
 SONOROS. LNOCHE