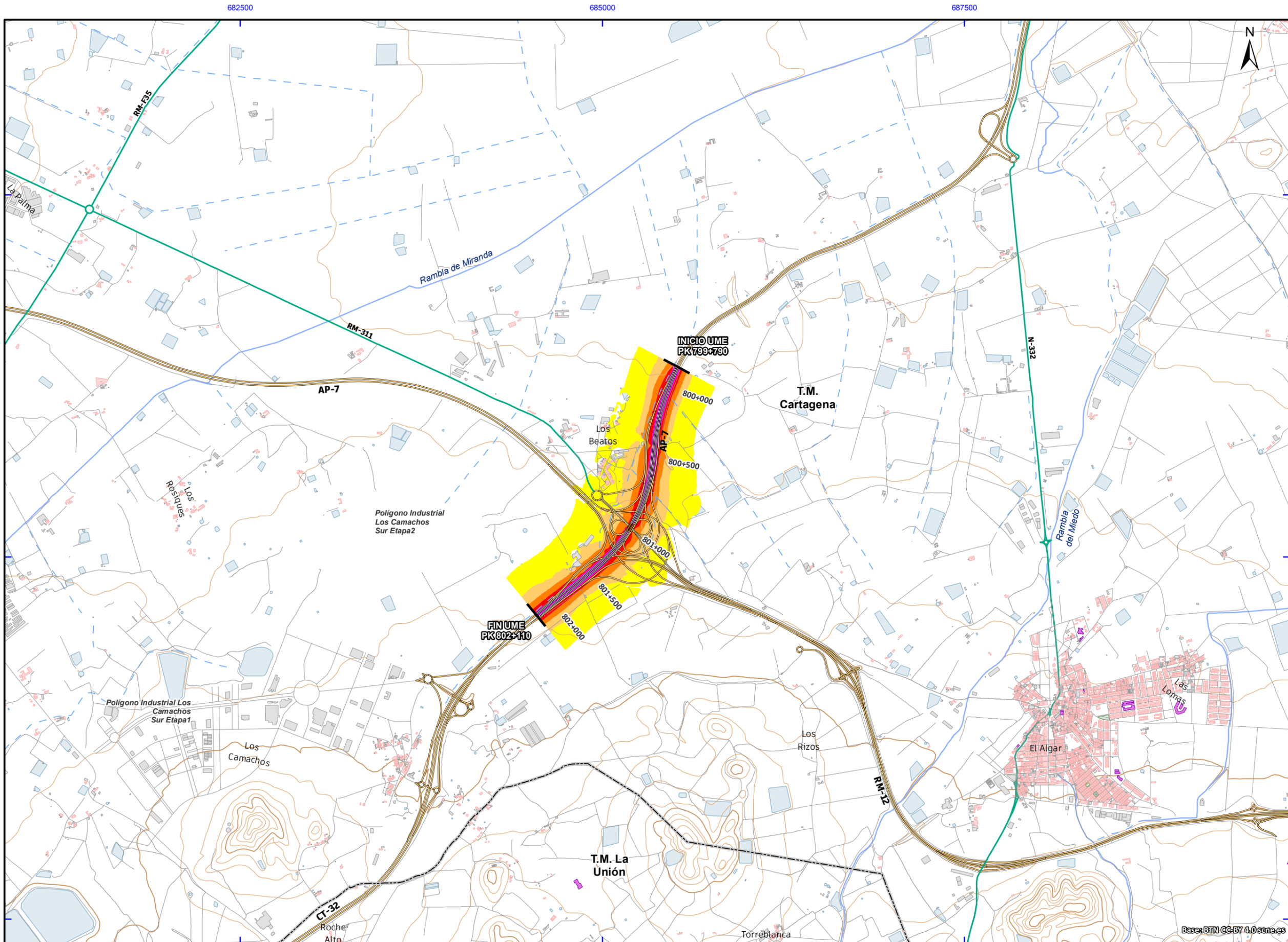


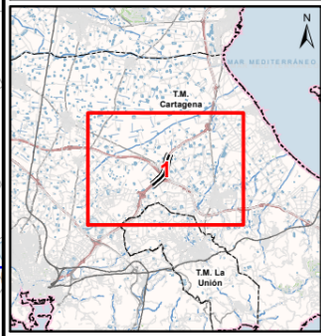


Base: BTM CC-BY 4.0 ceneres

<p>GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE</p>	<p>SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE</p>	<p>MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO CUARTA FASE</p>	<p>DIRECTOR DEL CONTRATO</p> <p>D. Christian de la Calle Otero</p>	<p>CONSULTOR</p>	<p>AUTOR DEL ESTUDIO</p> <p>D. Antonio Hidalgo Olamendi</p>	<p>ESCALAS</p> <p>1:50.000</p> <p>0 250 500 750 1.000 m</p> <p>UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N</p>	<p>ÁMBITO GEOGRÁFICO</p> <p>MURCIA</p>	<p>FECHA</p> <p>ABRIL 2024</p>	<p>CLAVE</p> <p>SGEX-003/22</p>	<p>Nº PLANO</p> <p>MG-01</p>	<p>DESIGNACIÓN</p> <p>MAPA GUÍA</p>
	<p>SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE</p> <p>DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS</p>		<p>REFERENCIA</p> <p>30.970/21-10</p>	<p>HOJA</p> <p>1 de 1</p>							



UNIDAD DE MAPA
C_AGE_30_AP-7
(P.K. 799+790 - P.K. 802+110)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

Unidad de Mapa Estratégico (UME)

- Eje
- Pantallas y muros
 - Muros y Pantallas acústicas existentes
- Tipos de edificio
 - Uso residencial
 - Usos sanitario, docente y cultural
 - Otros usos

Elementos cartográficos

- Límite municipal
- Autopistas y autovías
- Otras carreteras
- Viarío local y caminos
- Curva de nivel maestra (50 m)
- Curva de nivel normal (10 m)
- Cursos de agua
- Cursos de agua intermitentes
- Otros elementos cartográficos
- Estructuras de paso
- Túnel
- Ferrocarril
- Zona verde
- Hidrografía



SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE
SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS

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

DIRECTOR DEL CONTRATO
D. Christian de la Calle Otero

CONSULTOR
ayesa cecor

AUTOR DEL ESTUDIO
D. Antonio Hidalgo Otamendi

ESCALAS 1:25.000
0 125 250 375 500 m
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
MURCIA

FECHA
ABRIL 2024

CLAVE
SGEX-003/22
REFERENCIA
30.970/21-10

Nº PLANO
PL-01
HOJA
1 de 1

DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld