

UNIDAD DE MAPA
C AGE_04 A-92
(P.K. 375+250 - P.K. 392+820)

Base: DTN CC-BY 4.0 generis

<p>GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE</p>	<p>SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS</p>	<p>MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO CUARTA FASE</p>	<p>DIRECTOR DEL CONTRATO D. Christian de la Calle Otero</p>	<p>CONSULTOR TVPSA Acusttel</p>	<p>AUTORES DEL ESTUDIO D. Juan Luis Aguilera de Maya D. Alfonso Cavallé Garrido</p>	<p>ESCALAS 1:150.000 0 750 1.500 2.250 3.000 m UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N</p>	<p>ÁMBITO GEOGRÁFICO ALMERÍA</p>	<p>FECHA ABRIL 2024</p>	<p>CLAVE SGEX-001/22</p>	<p>Nº PLANO MG-01</p>	<p>DESIGNACIÓN MAPA GUÍA</p>
									<p>REFERENCIA 30.970/21-8</p>	<p>HOJA 1 de 1</p>	

545000

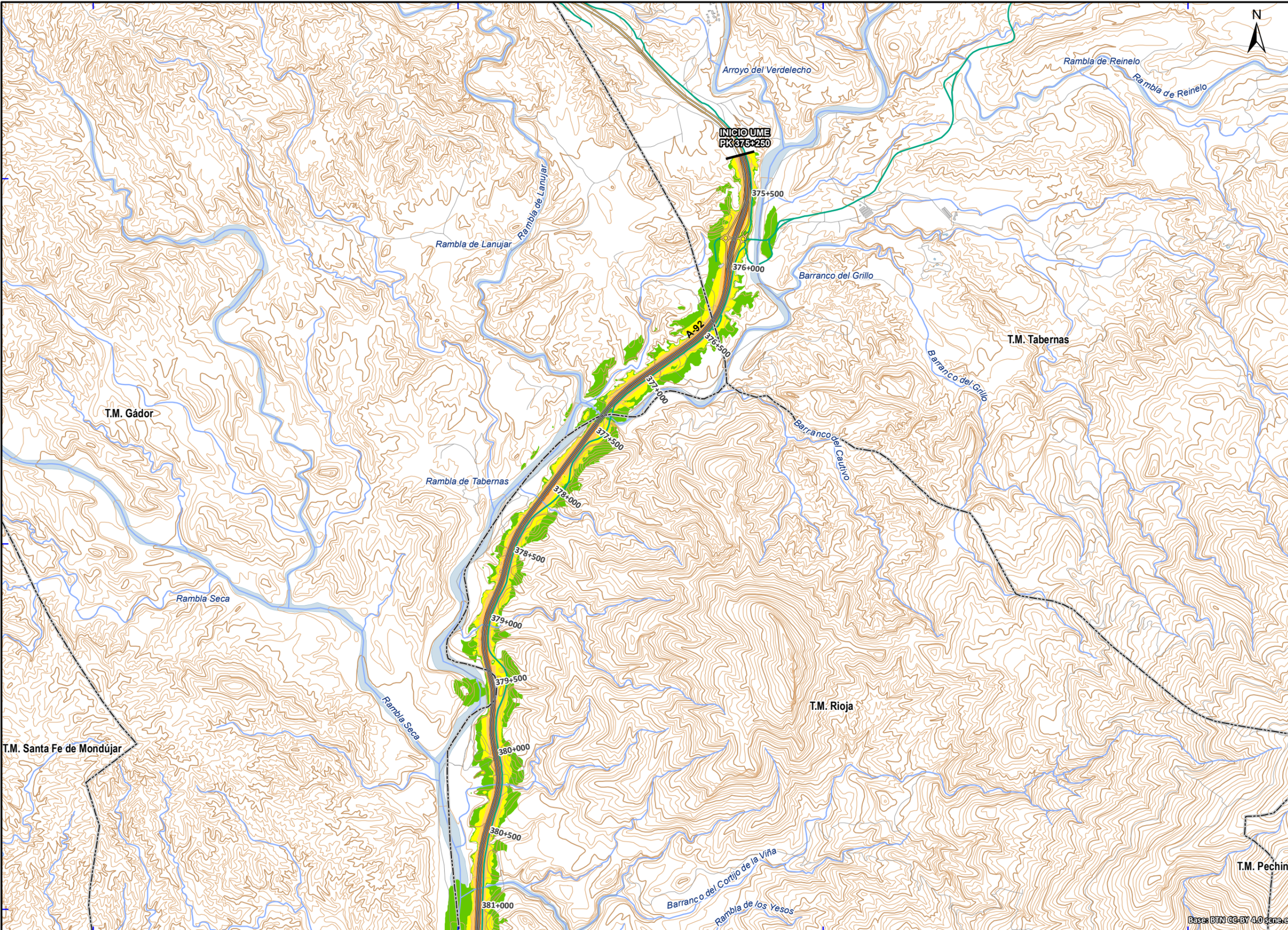
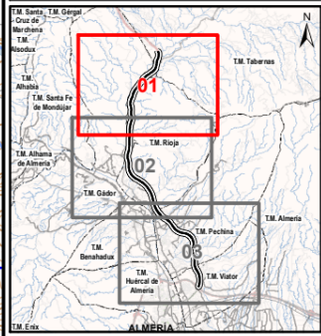
547500

550000

552500



UNIDAD DE MAPA
C AGE_04 A-92
(P.K. 375+250 - P.K. 392+820)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))	
50-55	65-70
55-60	> 70
60-65	

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

AUTORES DEL ESTUDIO
D. Juan Luis Aguilera de Maya
D. Alfonso Cavallé Garrido

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

ÁMBITO GEOGRÁFICO
ALMERÍA

FECHA
ABRIL 2024

CLAVE
SGEX-001/22
REFERENCIA
30.970/21-8

Nº PLANO
PL-03
HOJA
1 de 3

DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ln

545000

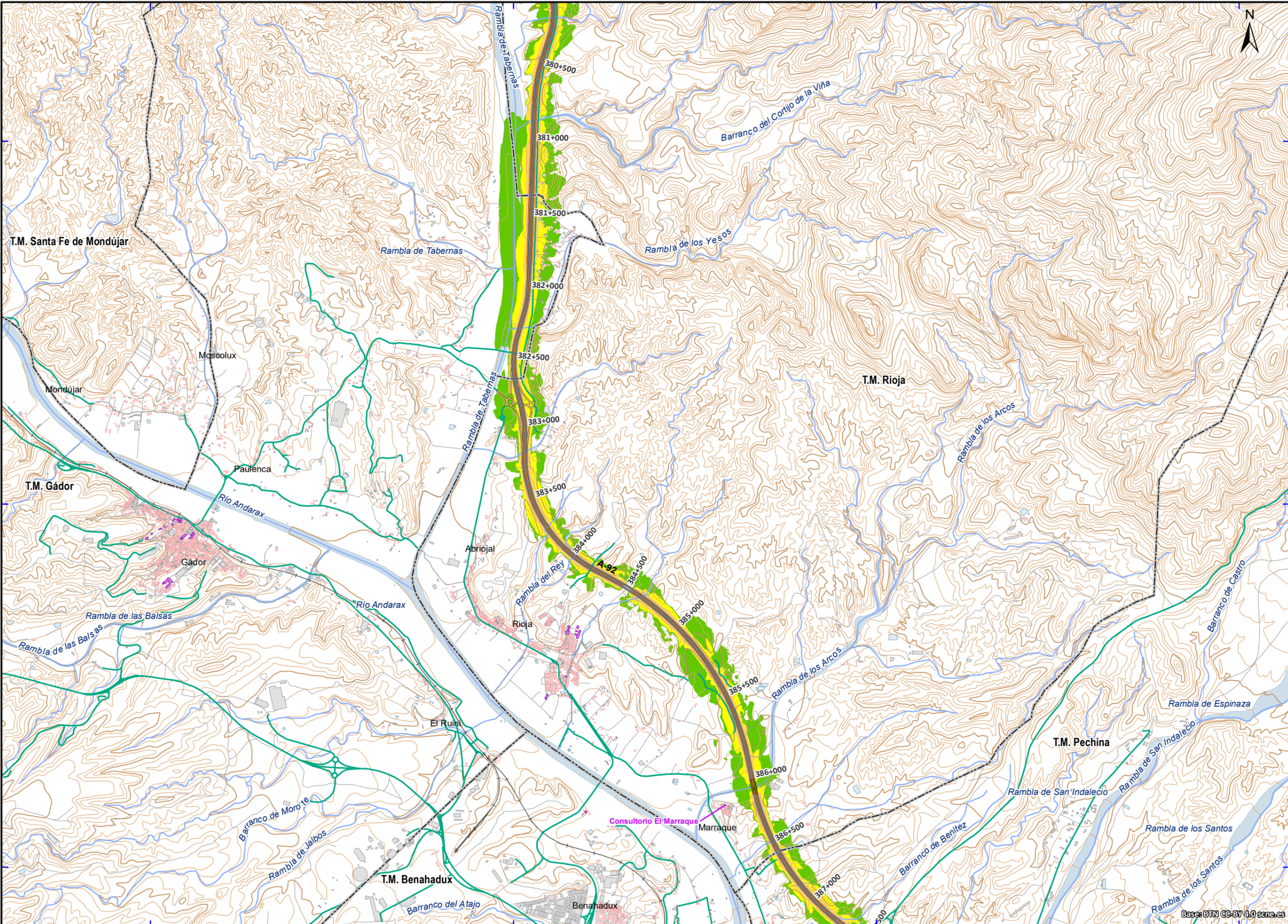
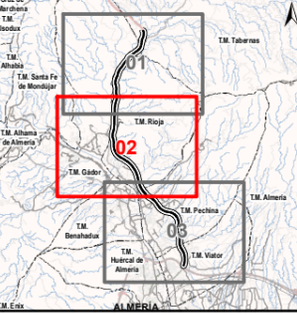
547500

550000

552500



UNIDAD DE MAPA
C AGE_04 A-92
(P.K. 375+250 - P.K. 392+820)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))	
50-55	65-70
55-60	> 70
60-65	

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
- Viario 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



AUTORES DEL ESTUDIO
D. Juan Luis Aguilera de Maya
D. Alfonso Cavallé Garrido

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

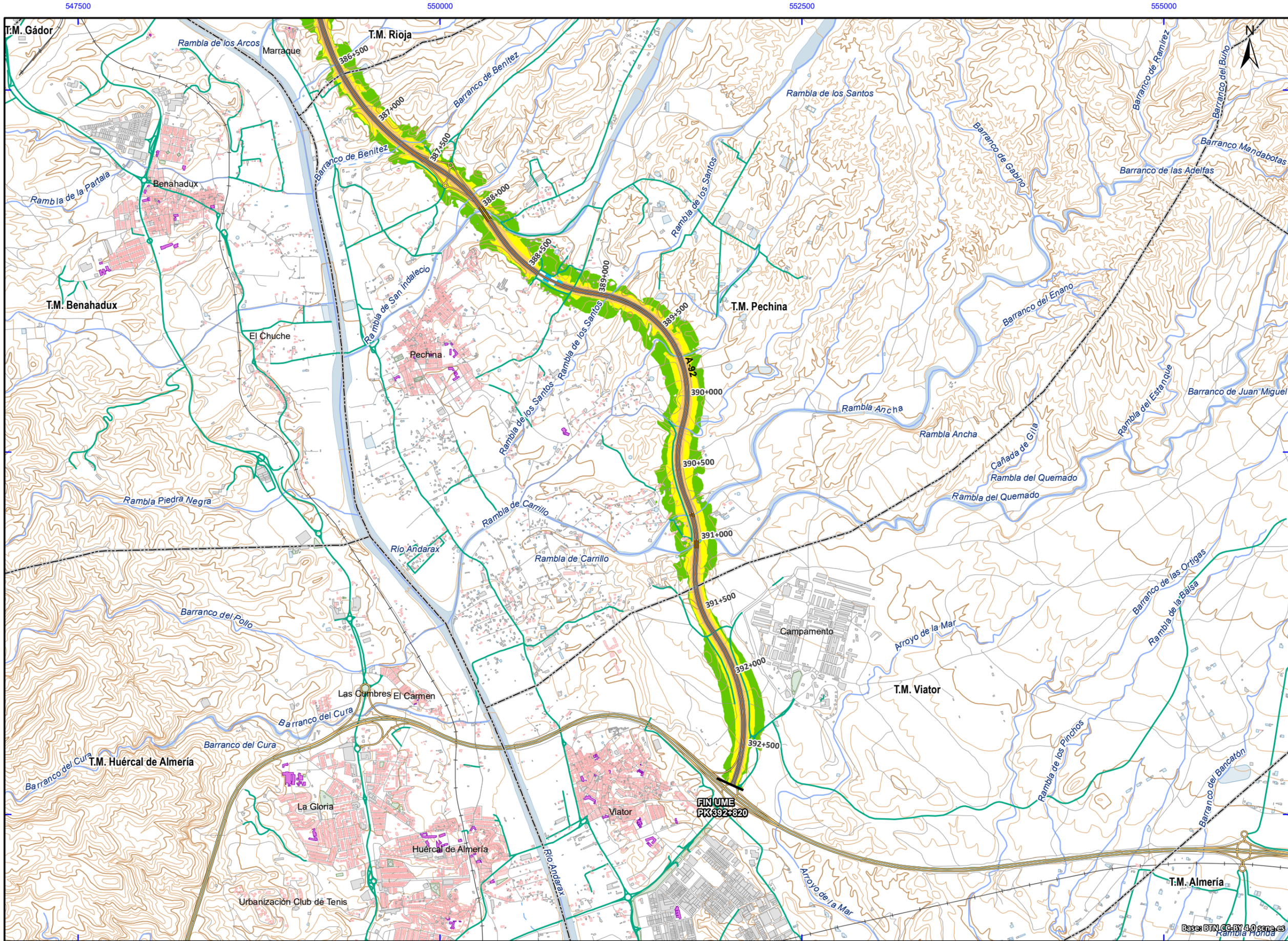
ÁMBITO GEOGRÁFICO ALMERÍA

FECHA ABRIL 2024

CLAVE SGEX-001/22
REFERENCIA 30.970/21-8

Nº PLANO PL-03
HOJA 2 de 3

DESIGNACIÓN MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ln



UNIDAD DE MAPA
C AGE_04 A-92
 (P.K. 375+250 - P.K. 392+820)

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

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

Unidad de Mapa Estratégico (UME)

Eje

Pantallas y muros

Muros y Pantallas acústicas existentes

Tipos de edificio

Usos residencial

Usos sanitario, docente y cultural

Otros usos

Elementos cartográficos

Límite municipal

Autopistas y autovías

Otras carreteras

Viario 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