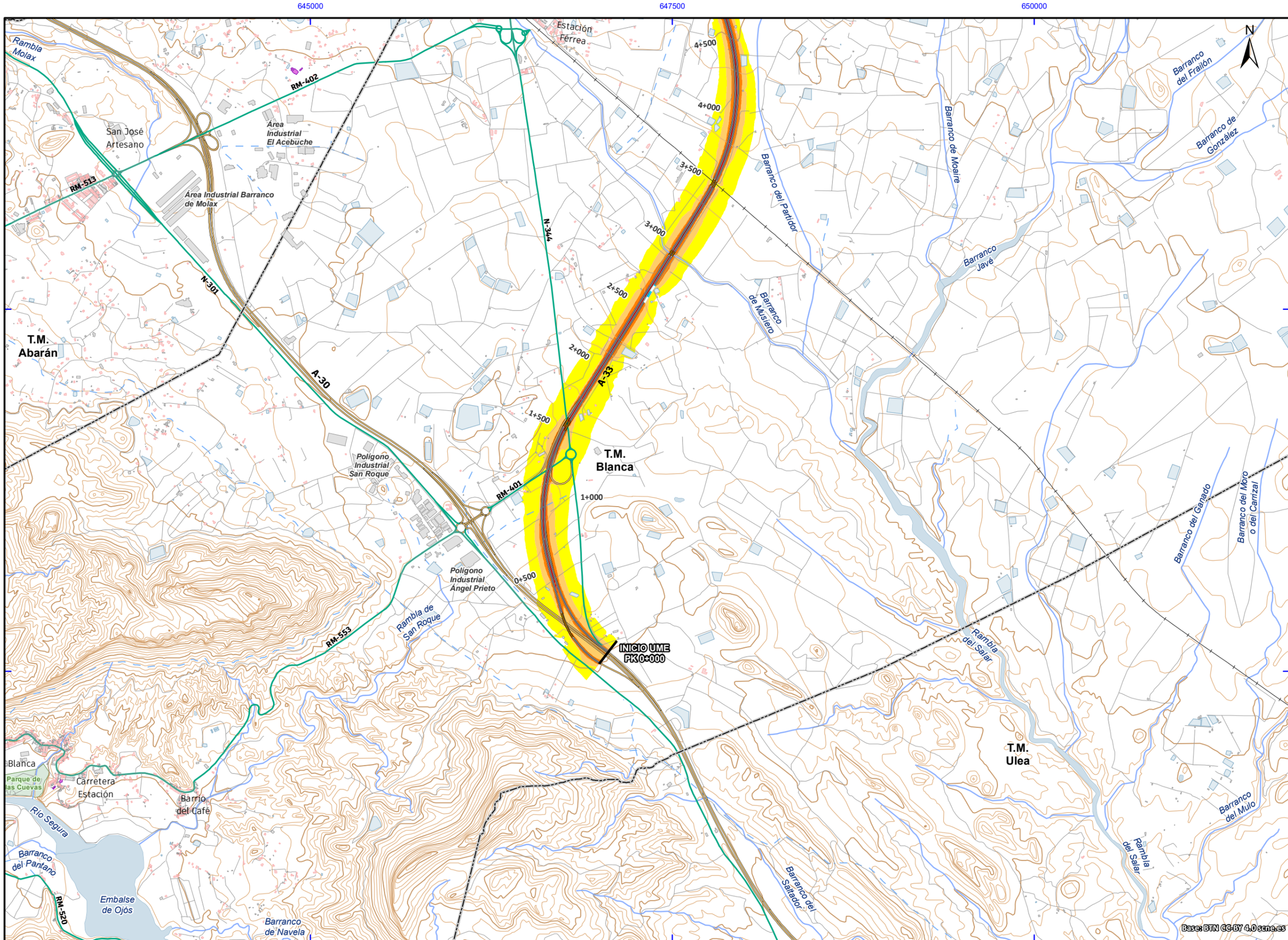
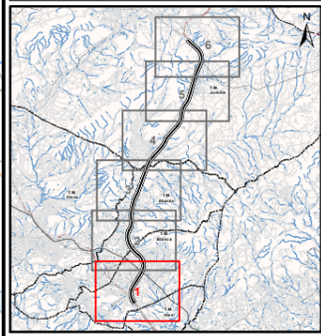


Base: DTN CC-BY 4.0 esne.es

 GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE	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 	AUTOR DEL ESTUDIO  D. Antonio Hidalgo Otamendi	ESCALAS 1:200.000 0 1.000 2.000 3.000 4.000 m UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N	ÁMBITO GEOGRÁFICO MURCIA	FECHA ABRIL 2024	CLAVE SGEX-003/22	Nº PLANO MG-01	DESIGNACIÓN MAPA GUÍA
									REFERENCIA 30.970/21-10	HOJA 1 de 1	



UNIDAD DE MAPA  
C. AGE\_30\_A-33\_001  
(P.K. 0+000 - P.K. 31+320)



**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
- Vialio 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

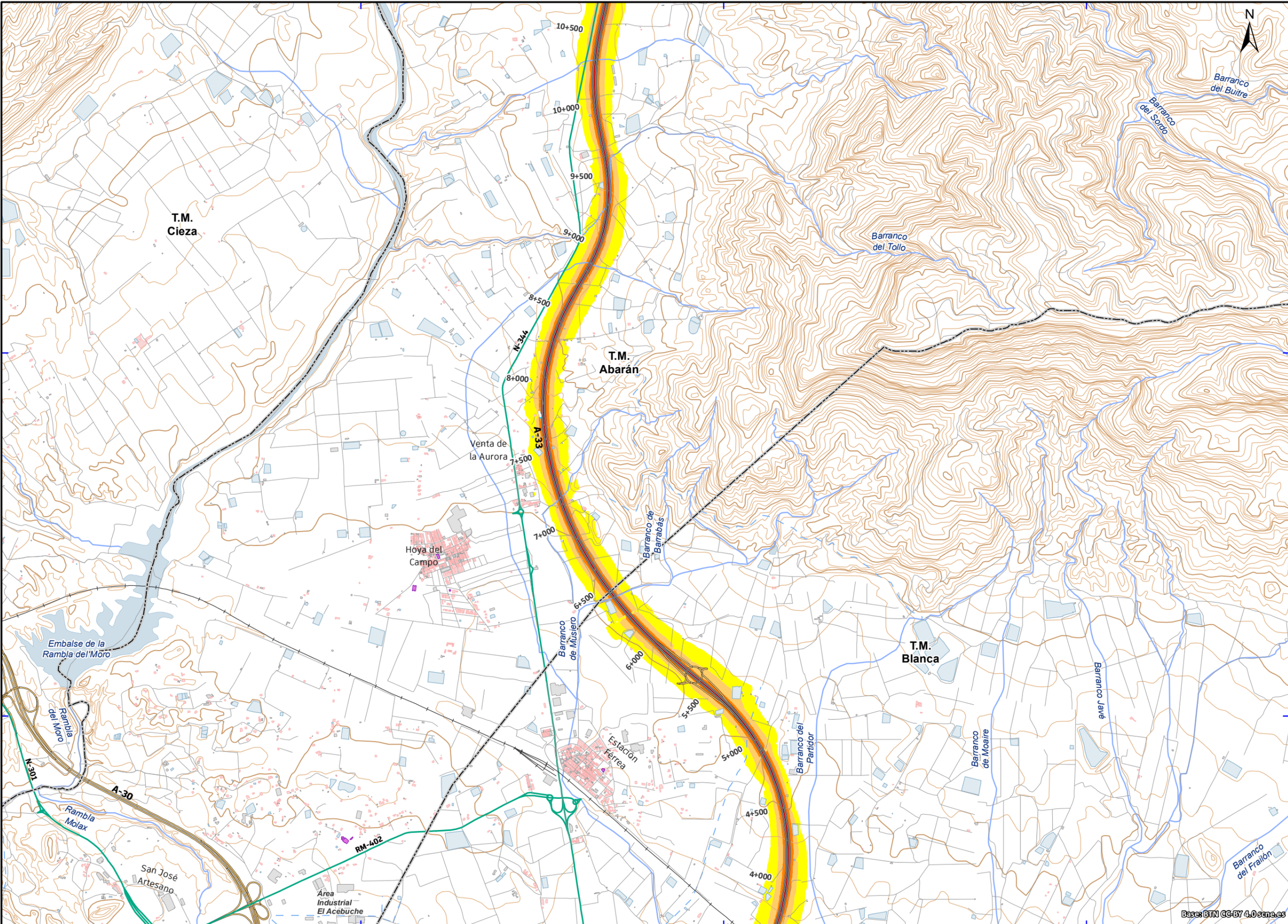
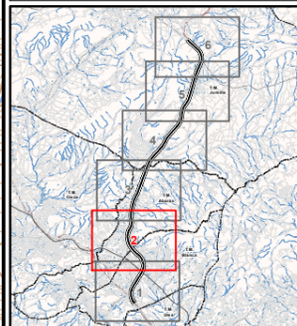
645000

647500

650000



UNIDAD DE MAPA  
C. AGE\_30\_A-33\_001  
(P.K. 0+000 - P.K. 31+320)



LEYENDA TEMÁTICA

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

Unidad de Mapa Estratégico (UME)

	Eje
<b>Pantallas y muros</b>	
	Muros y Pantallas acústicas existentes
<b>Tipos de edificio</b>	
	Uso residencial
	Usos sanitario, docente y cultural
	Otros usos

Elementos cartográficos

	Límite municipal
	Autopistas y autovías
	Otras carreteras
	Vialio 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

Base de Datos CC-BY 4.0



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  
avesa cecor

AUTOR DEL ESTUDIO  
D. Antonio Hidalgo Otamendi

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

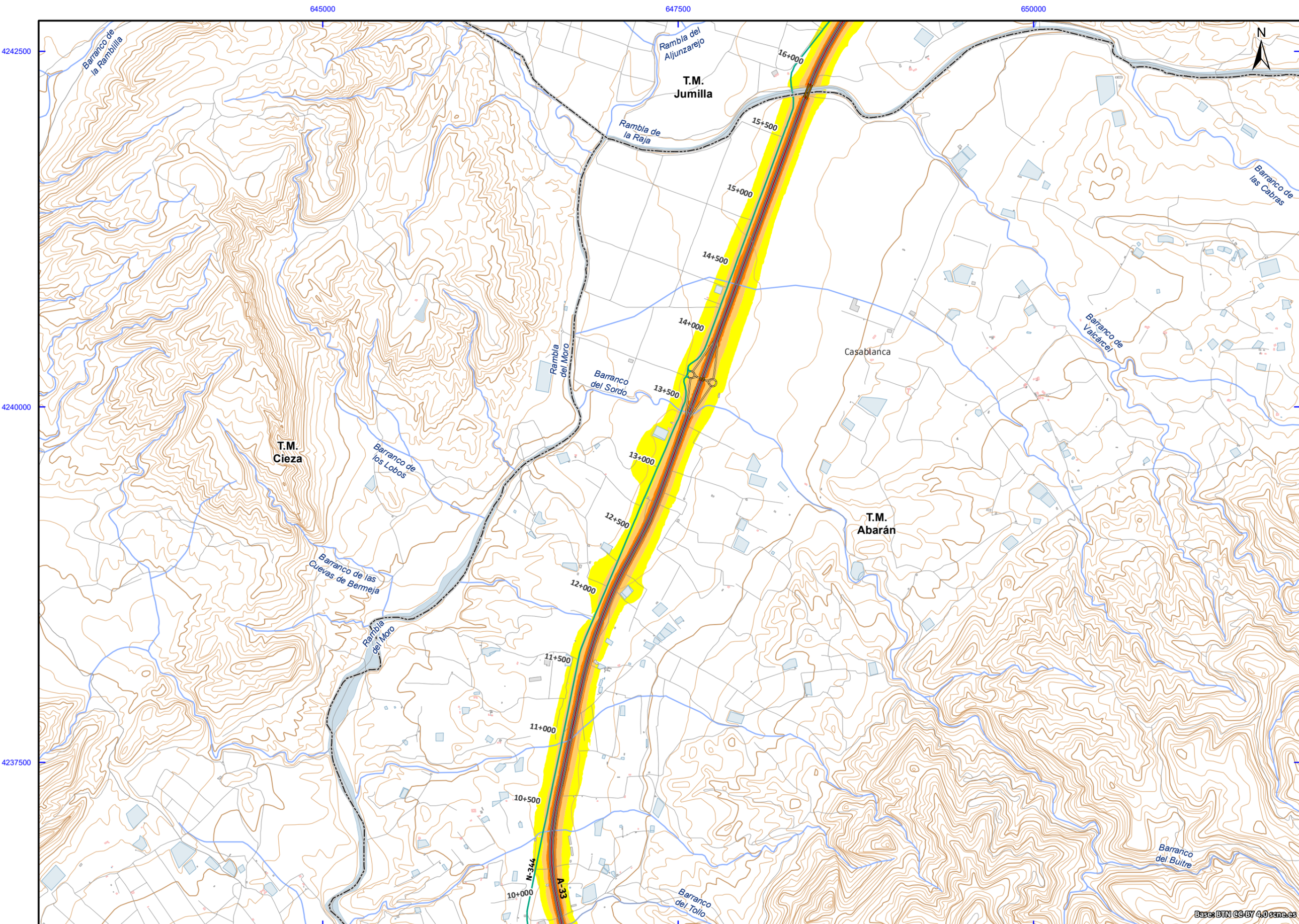
ÁMBITO GEOGRÁFICO  
MURCIA

FECHA  
ABRIL 2024

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

Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
2 de 6

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Le



**UNIDAD DE MAPA**  
**C. AGE\_30\_A-33\_001**  
 (P.K. 0+000 - P.K. 31+320)

**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

— 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

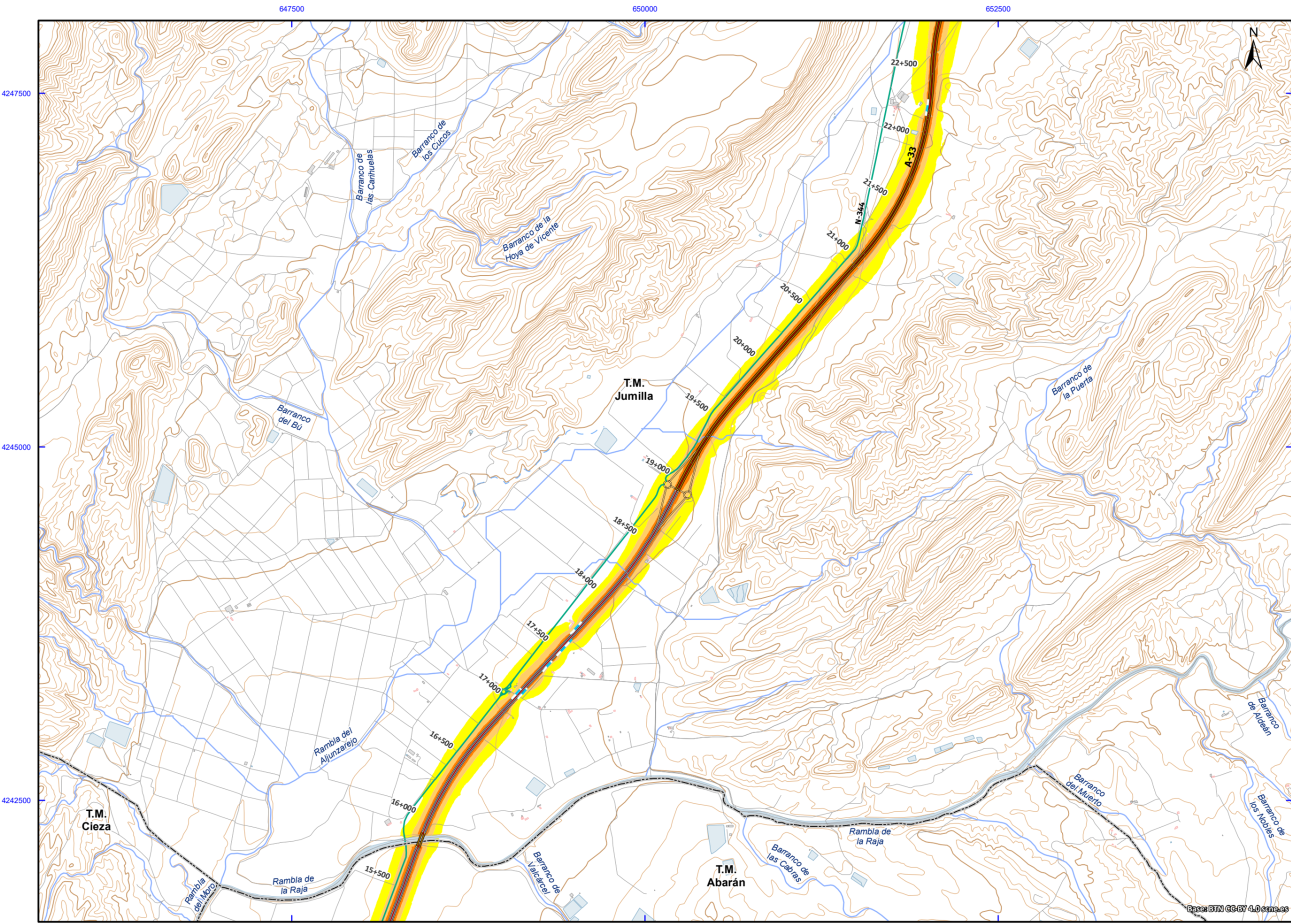
— Estructuras de paso

— Túnel

— Ferrocarril

— Zona verde

— Hidrografía



**UNIDAD DE MAPA**  
**C. AGE\_30\_A-33\_001**  
 (P.K. 0+000 - P.K. 31+320)

**LEYENDA TEMÁTICA**

**Nivel sonoro (dB(A))**

55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

**Unidad de Mapa Estratégico (UME)**

**Eje**

**Pantallas y muros**

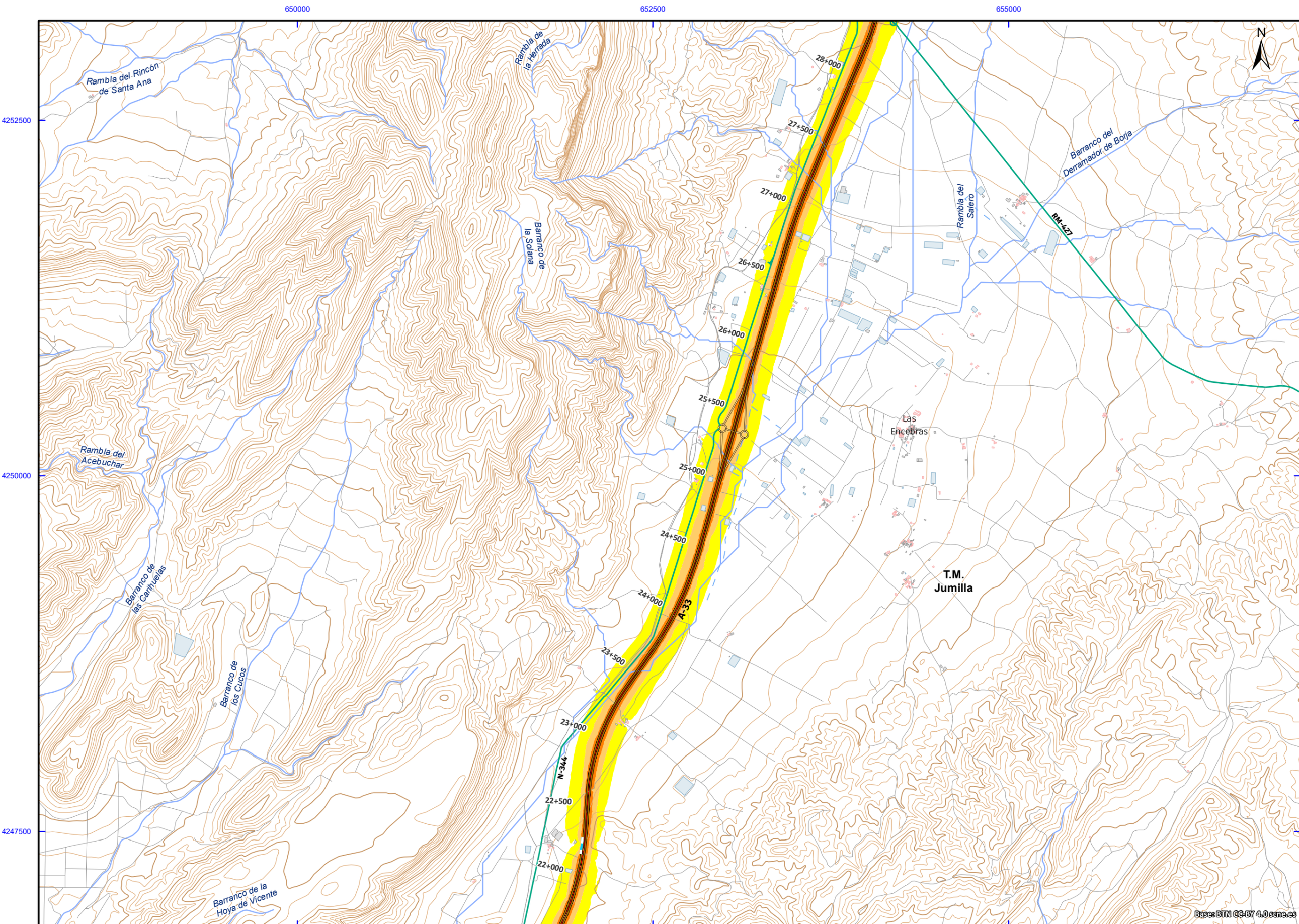
Muros y Pantallas acústicas existentes

**Tipos de edificio**

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



**UNIDAD DE MAPA**  
**C. AGE\_30\_A-33\_001**  
 (P.K. 0+000 - P.K. 31+320)

**LEYENDA TEMÁTICA**

**Nivel sonoro (dB(A))**

55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

**Unidad de Mapa Estratégico (UME)**

**Eje**

**Pantallas y muros**

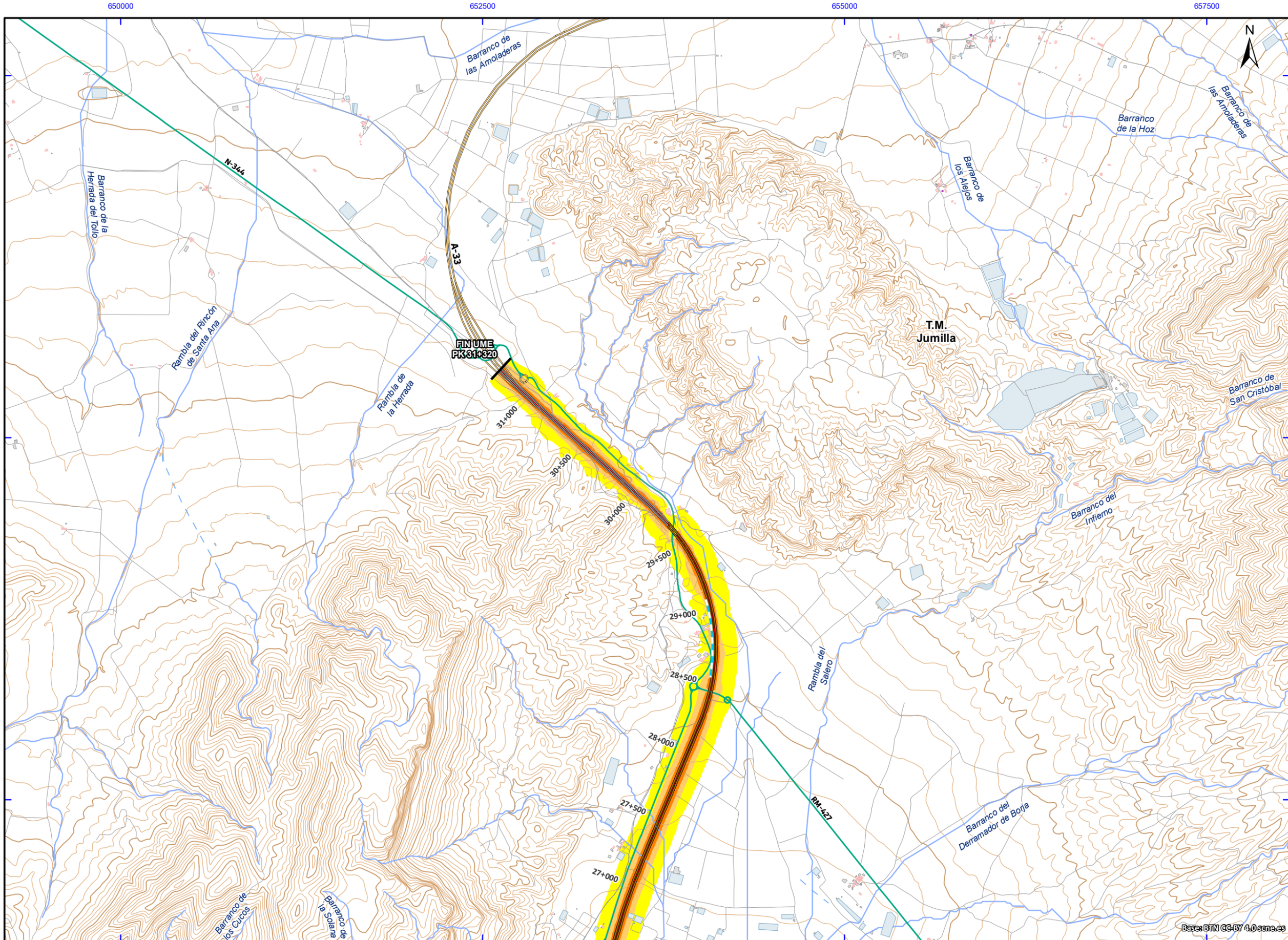
Muros y Pantallas acústicas existentes

**Tipos de edificio**

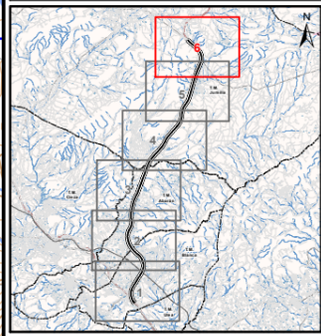
Usos residencial  
 Usos sanitario, docente y cultural  
 Otros usos

**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



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-33\_001  
(P.K. 0+000 - P.K. 31+320)



**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  
avesa 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  
6 de 6

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Le