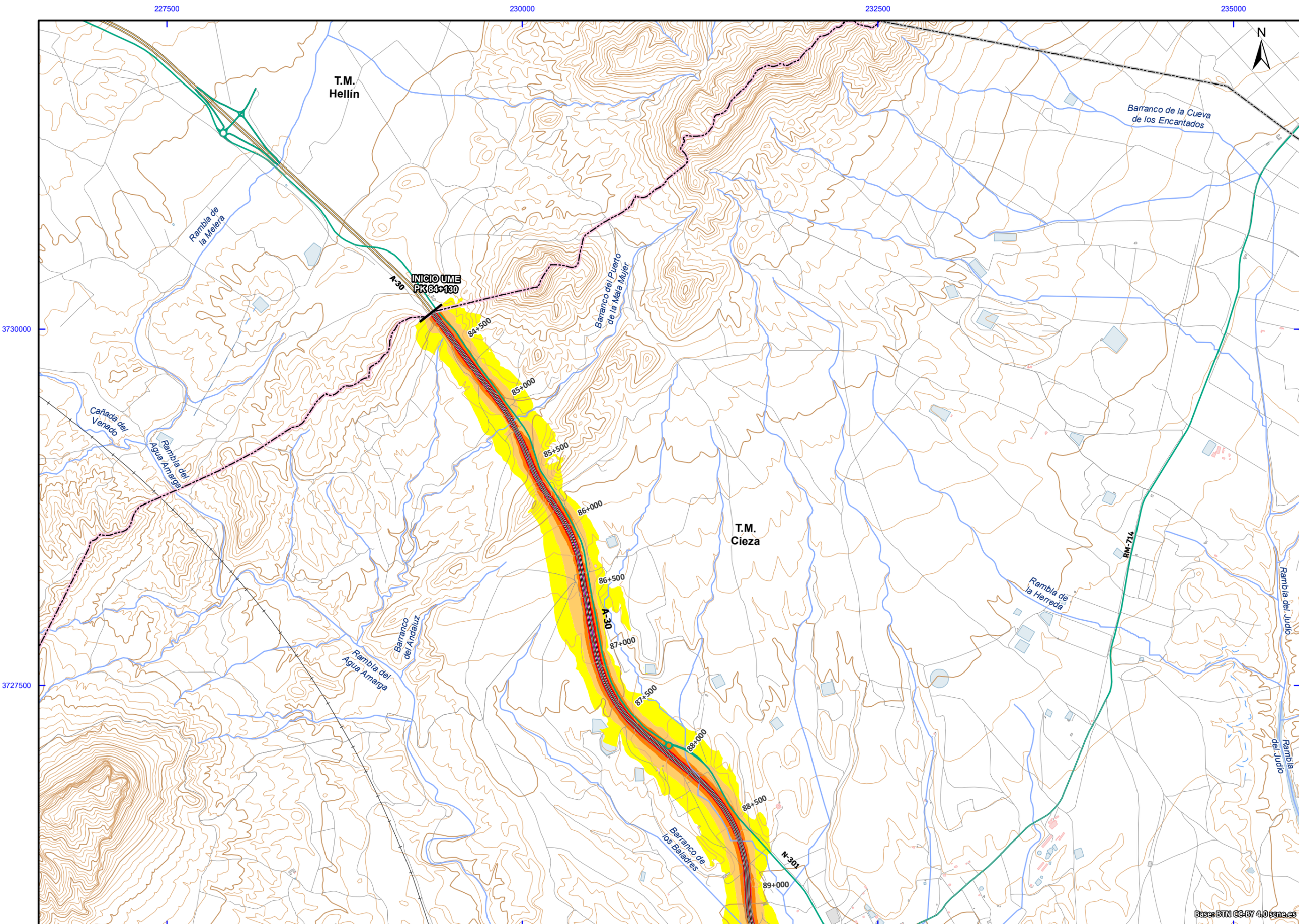


UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)

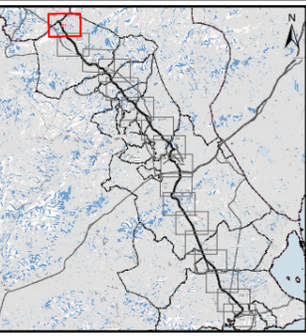


Base: BTN CC-BY 4.0 csn.es

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES TERRESTRES 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 1:400.000 0 2.000 4.000 6.000 8.000 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-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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

Base: DTN CC-BY 4.0 OpenStreetMap



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 1:25.000  
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 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

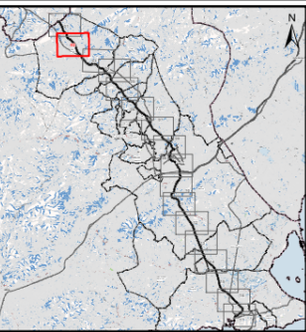
230000

232500

235000

237500

UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)

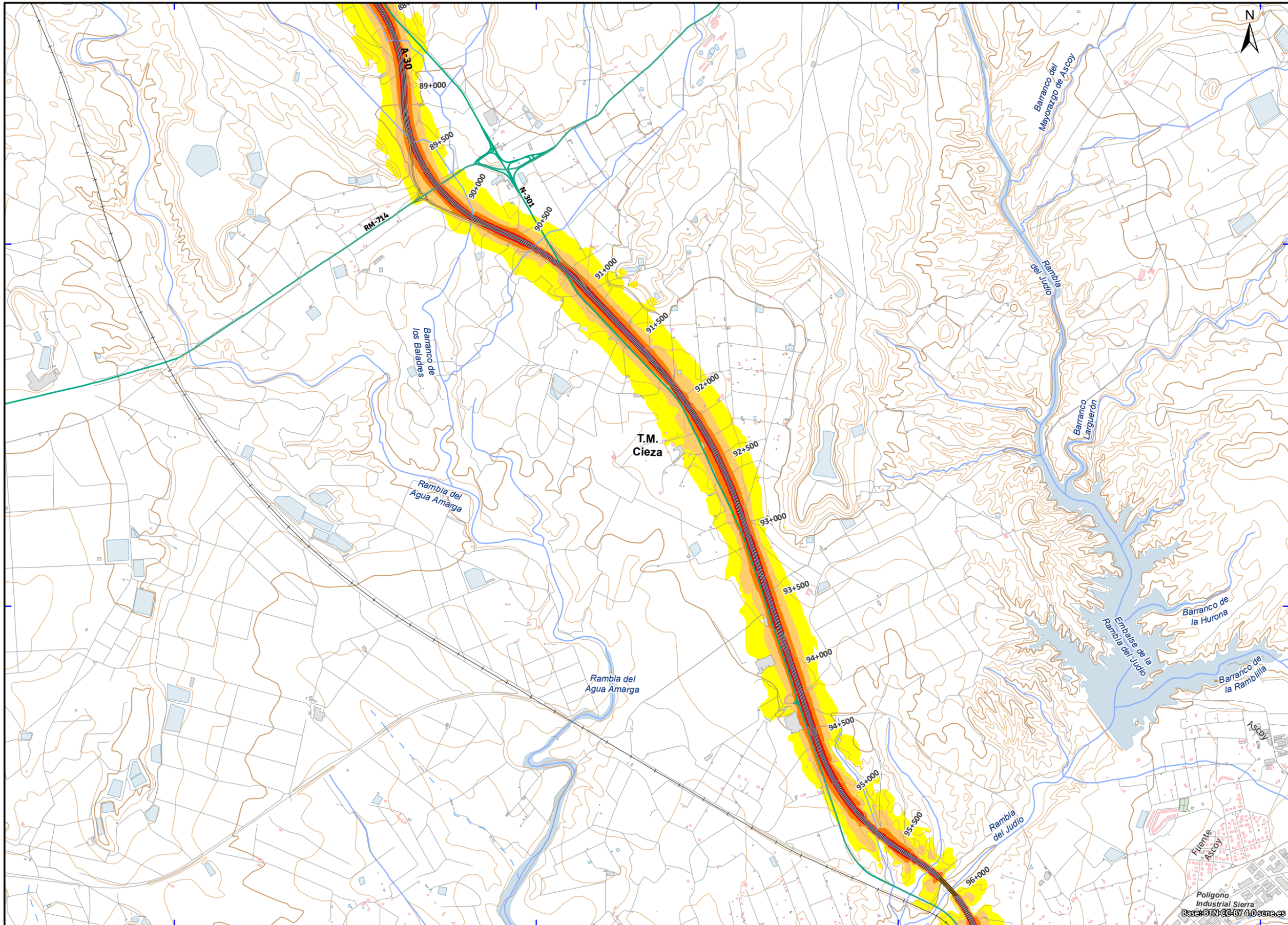


LEYENDA TEMÁTICA

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
<b>Elementos cartográficos</b>	
	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



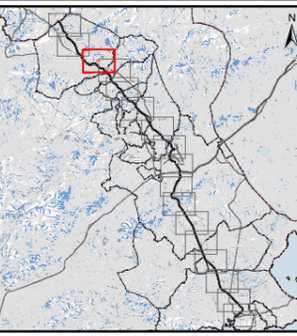
237500

240000

242500



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



LEYENDA TEMÁTICA

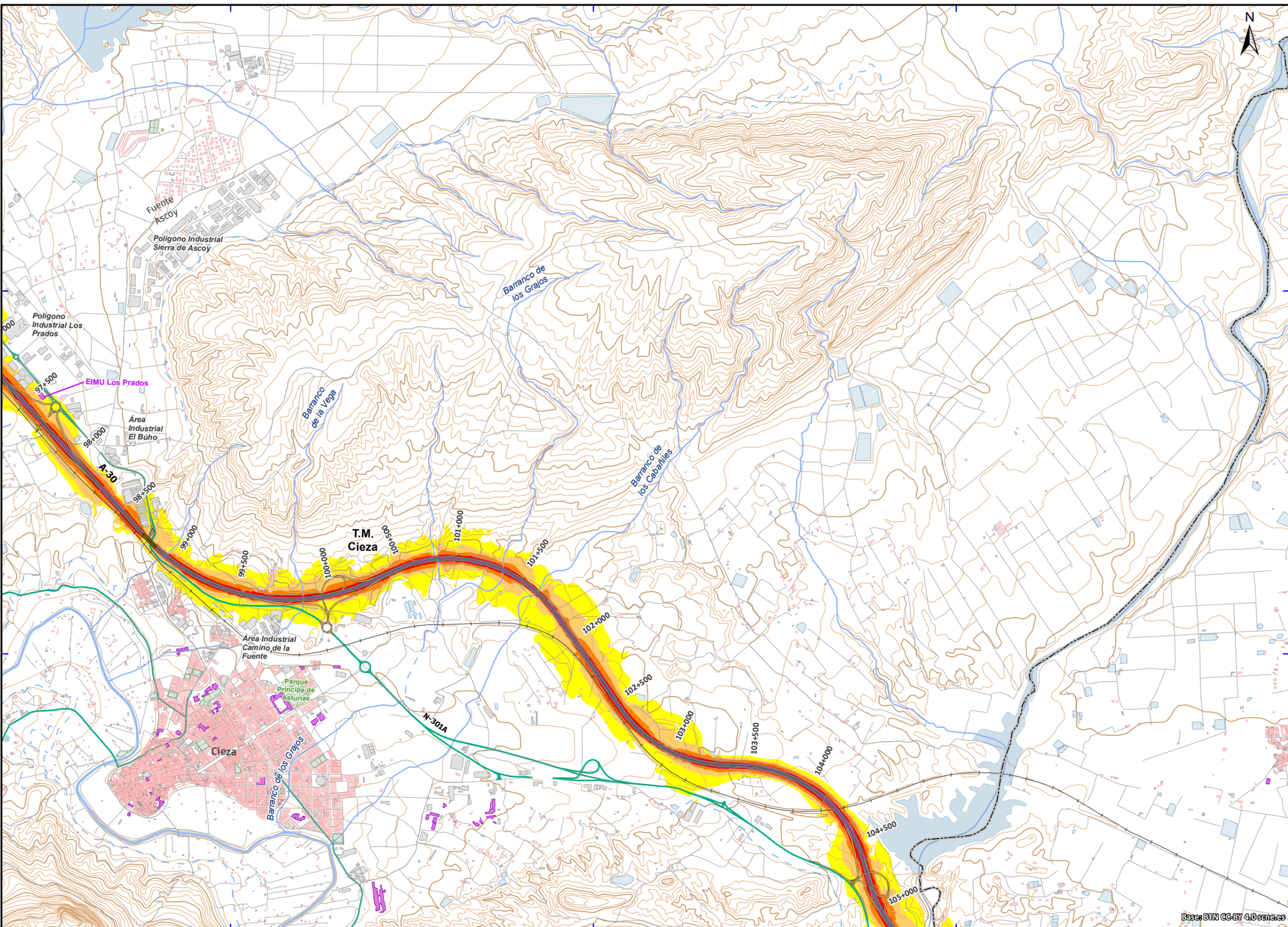
Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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



Base: BTM CC-BY 4.0 cmnes



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  
3 de 17

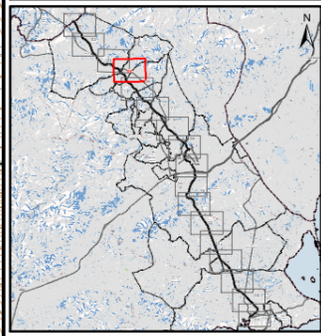
DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

242500

245000

247500

UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



LEYENDA TEMÁTICA

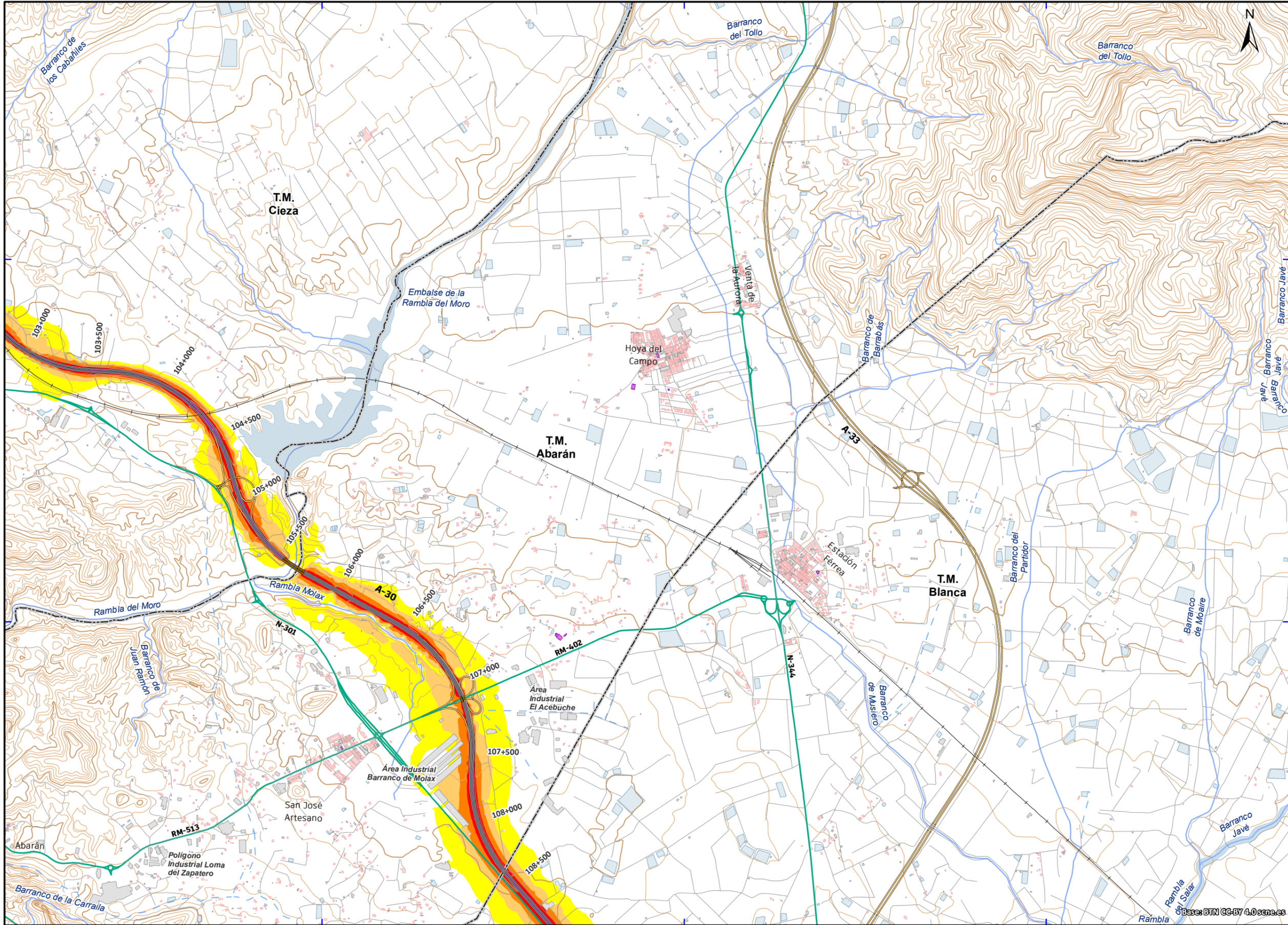
Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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

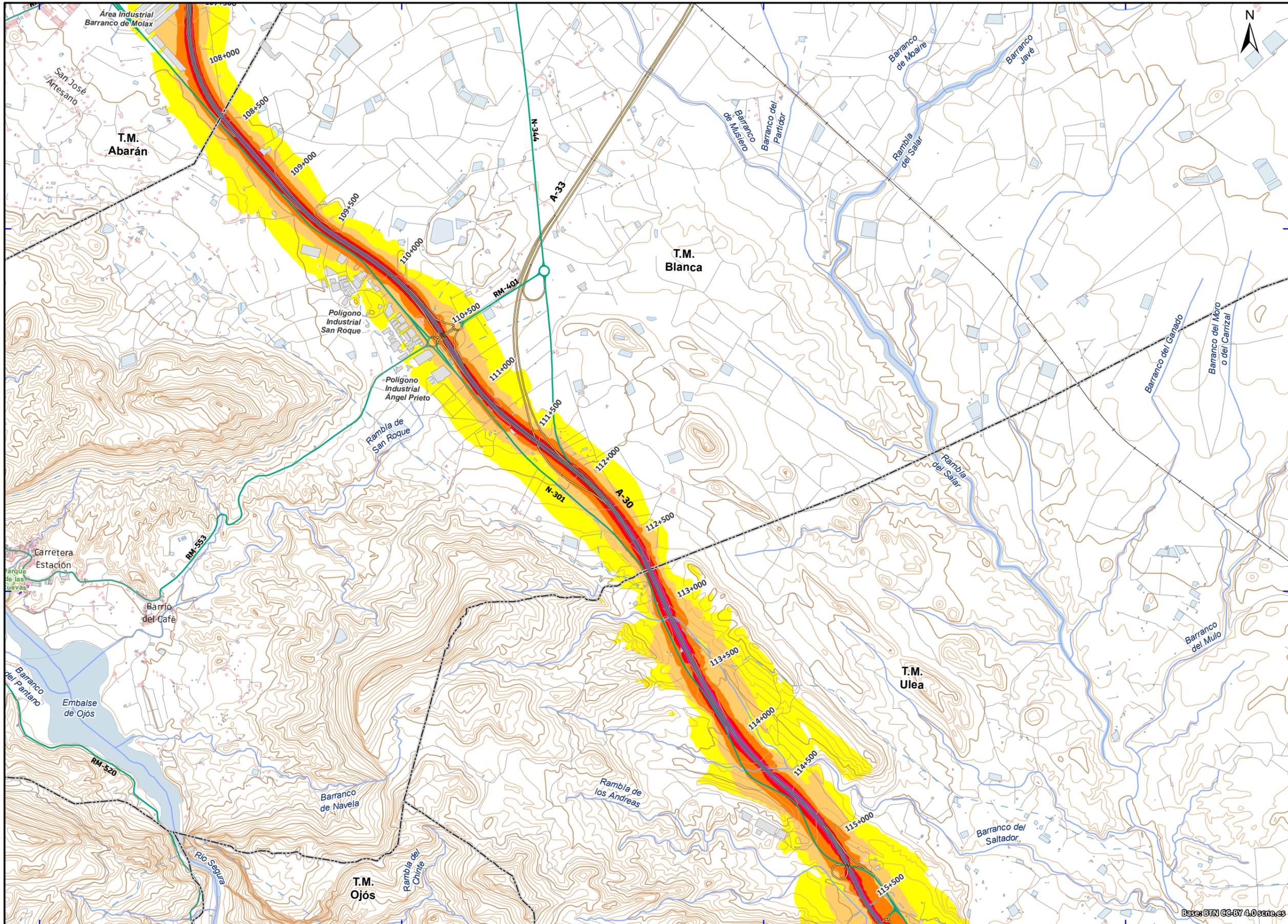
FECHA  
ABRIL 2024

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

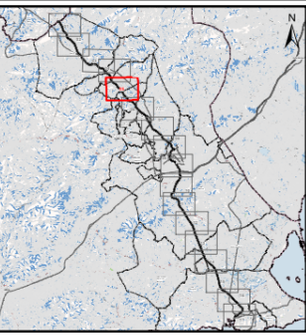
Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
4 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

242500 245000 247500 250000



UNIDAD DE MAPA  
 C\_AGE\_30\_A-30\_002  
 (P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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

Base: DTN 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  
 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  
 5 de 17

DESIGNACIÓN  
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

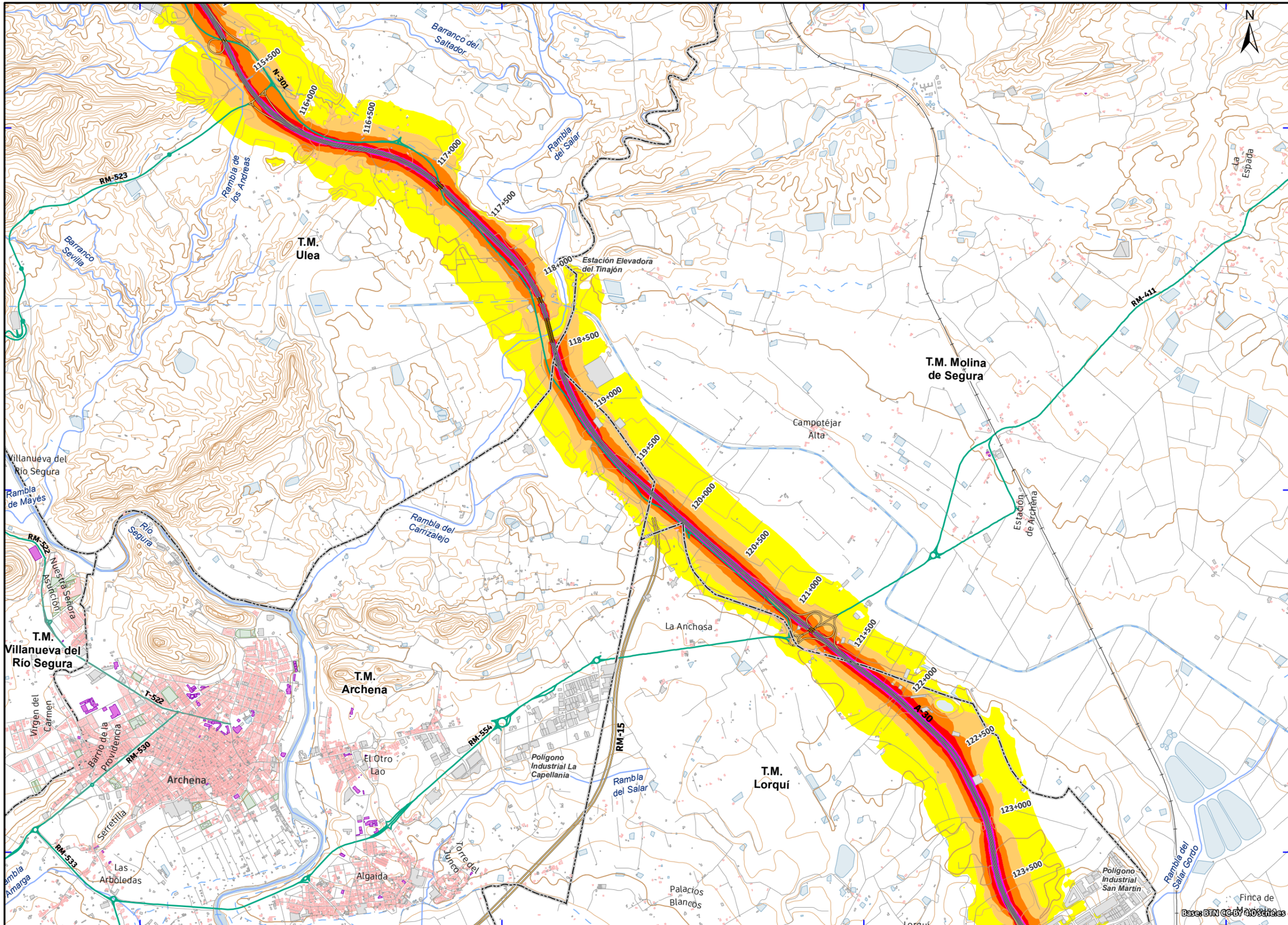
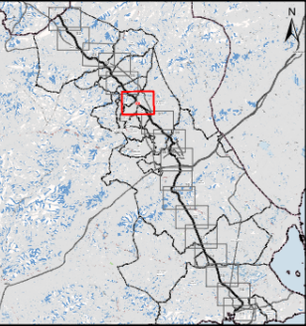
247500

250000

252500

255000

UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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

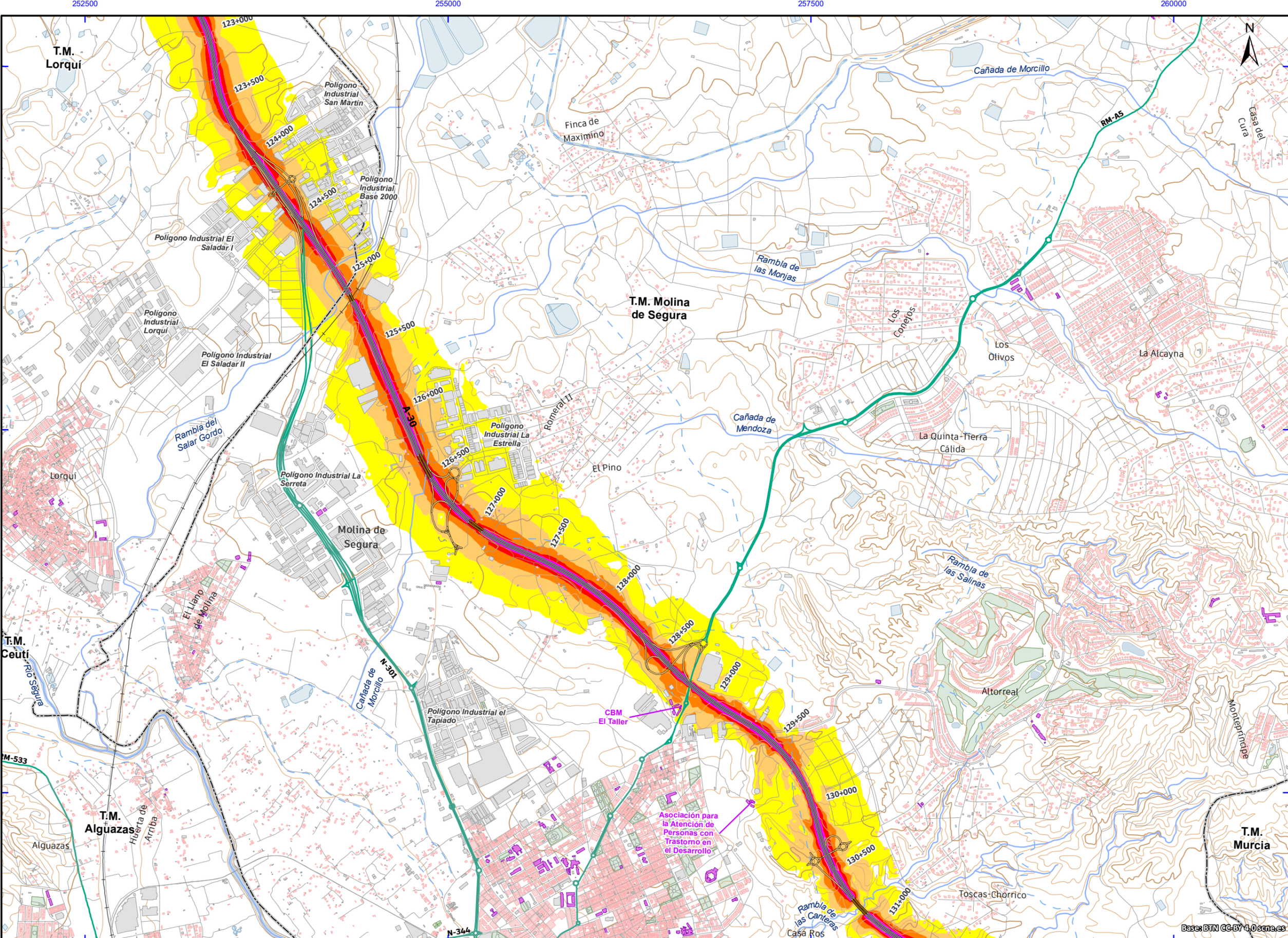
ÁMBITO GEOGRÁFICO  
MURCIA

FECHA  
ABRIL 2024

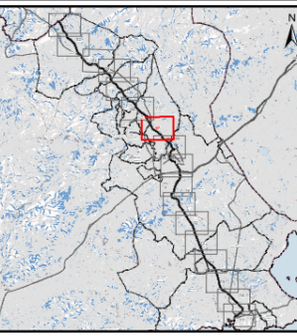
CLAVE  
SGEX-003/22  
REFERENCIA  
30.970/21-10

Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
6 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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

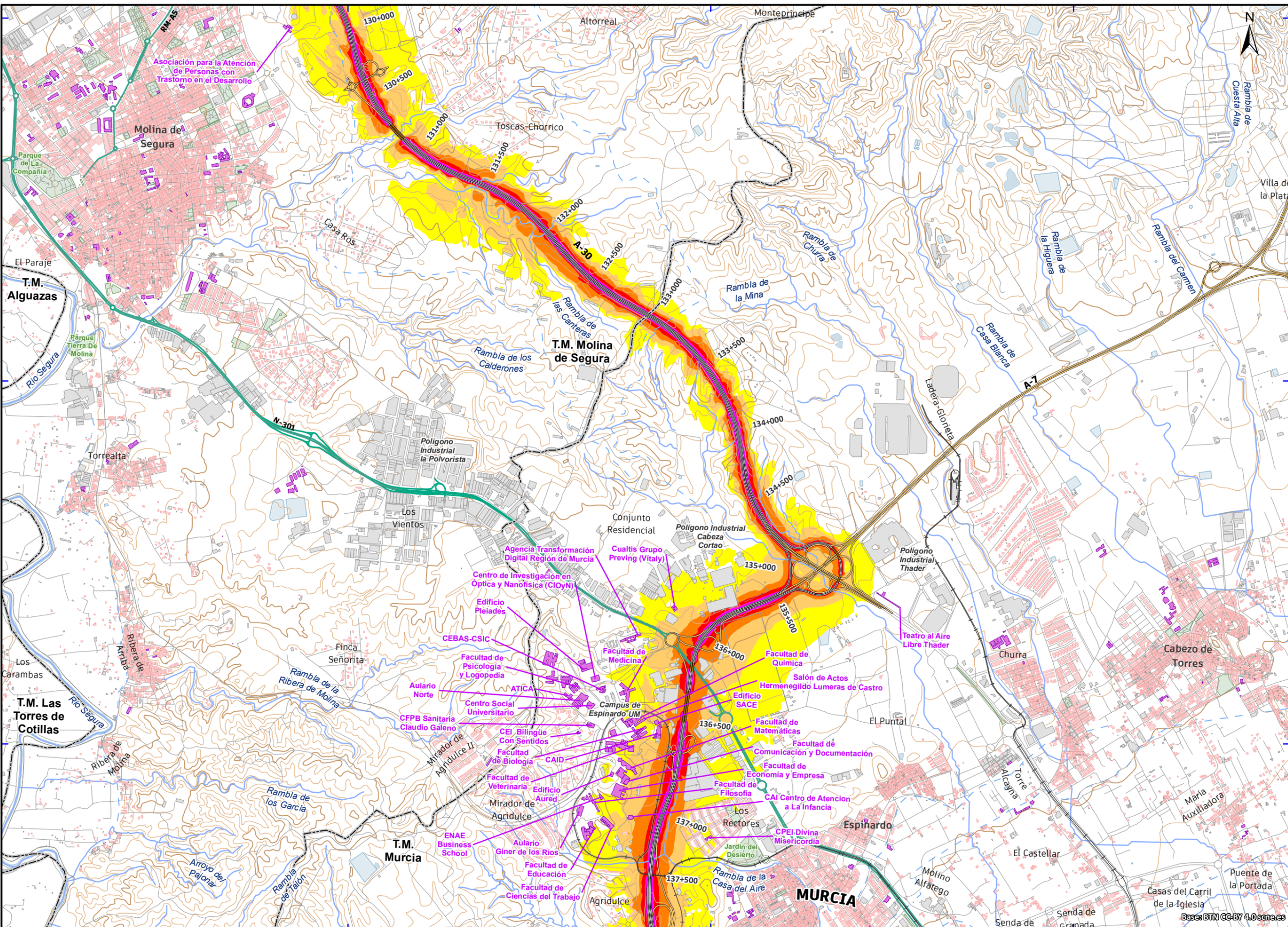
ESCALAS  
1:25.000  
0 125 250 375 500 m  
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO  
MURCIA

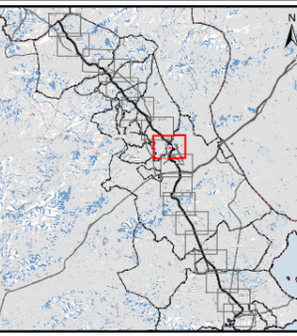
FECHA  
ABRIL 2024

CLAVE  
SGEX-003/22  
REFERENCIA  
30.970/21-10  
Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
7 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
**C\_AGE\_30\_A-30\_002**  
 (P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



**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

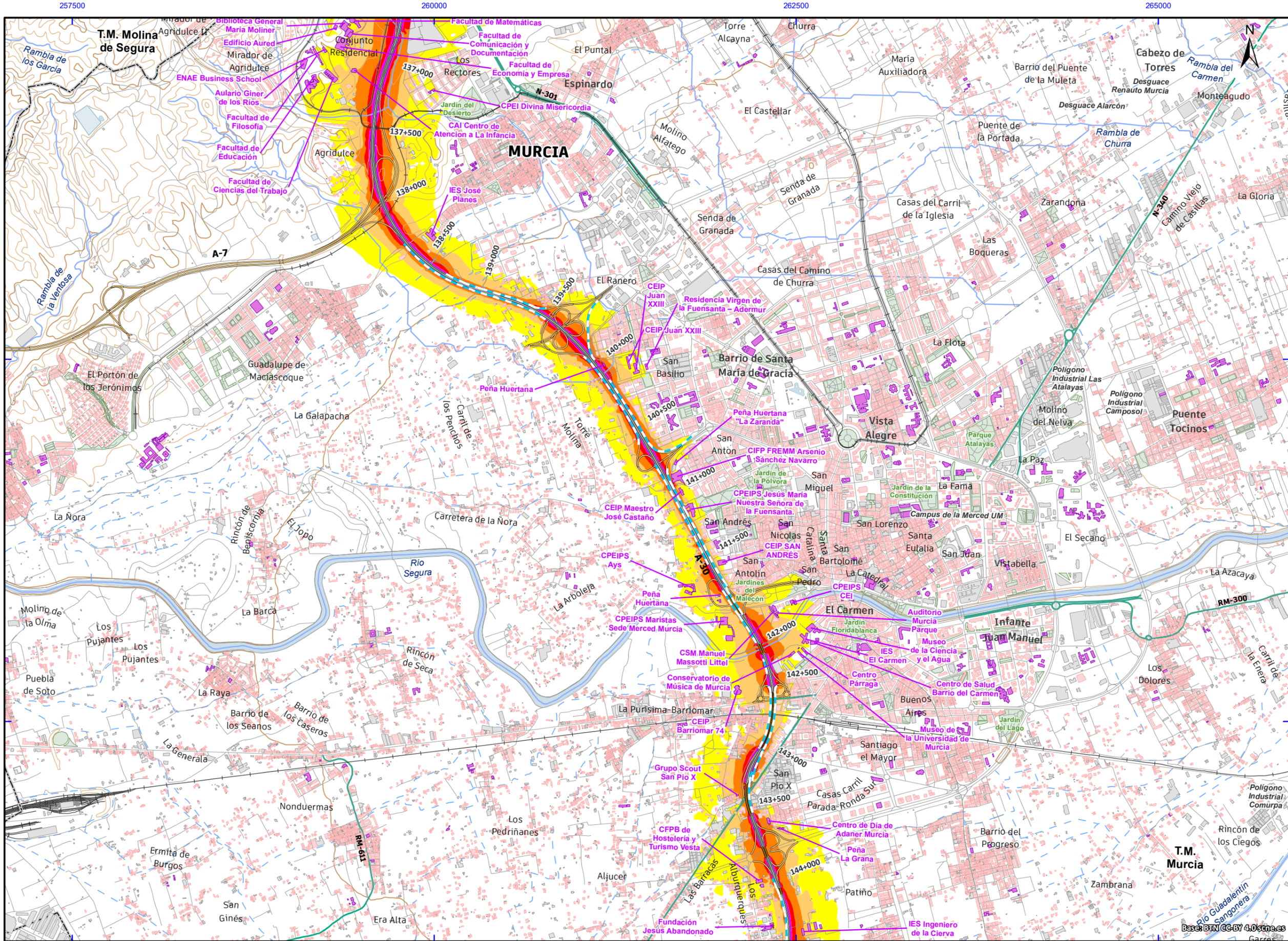
ÁMBITO GEOGRÁFICO  
 MURCIA

FECHA  
 ABRIL 2024

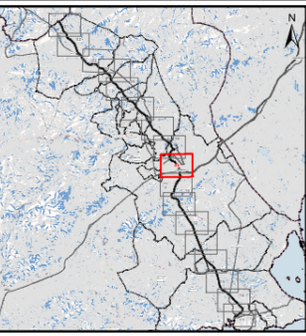
CLAVE  
 SGEX-003/22  
 REFERENCIA  
 30.970/21-10

Nº PLANO  
 PL-01  
 HOJA  
 8 de 17

DESIGNACIÓN  
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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
- Viaro 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

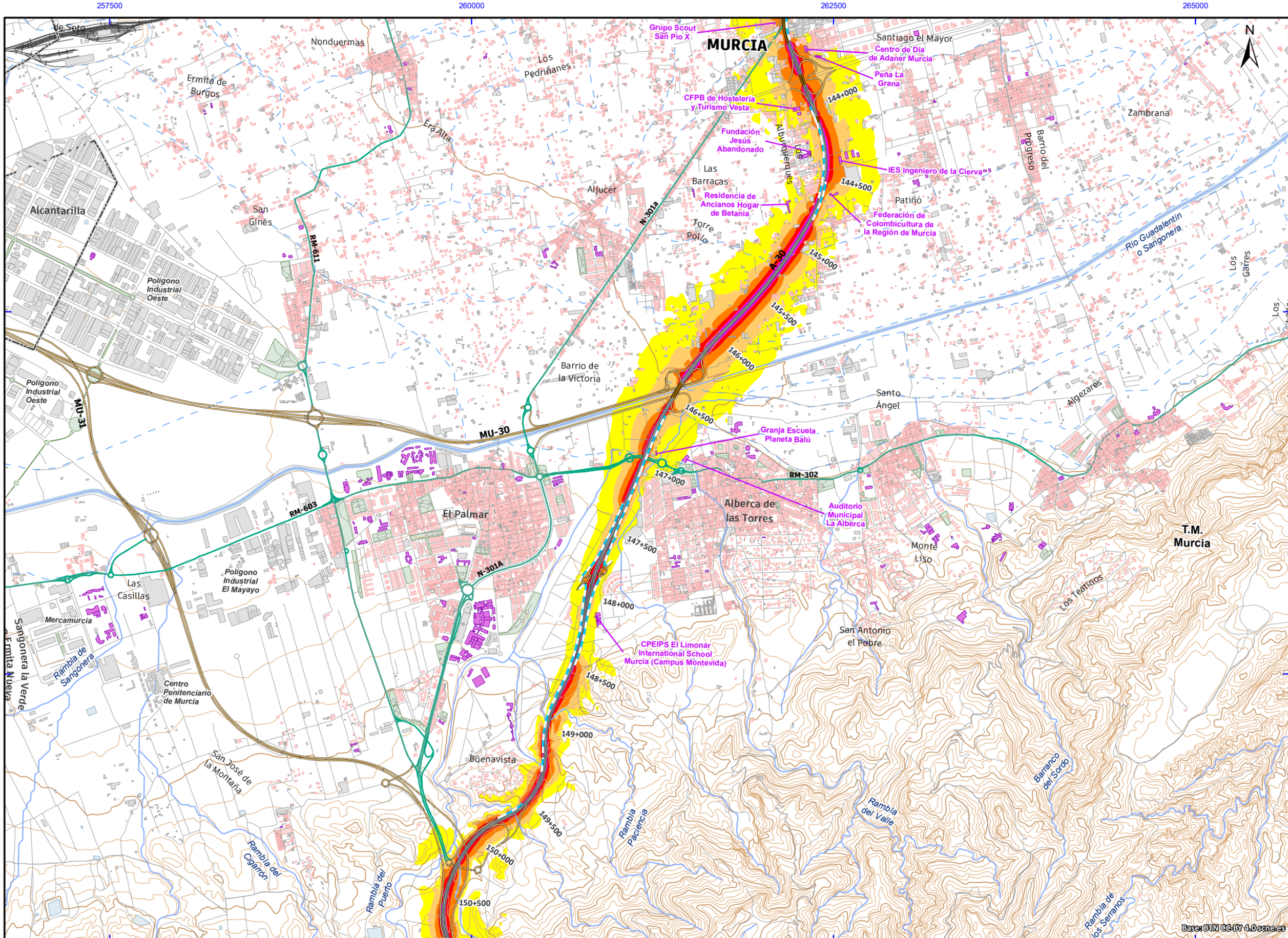
ESCALAS  
1:25.000  
0 125 250 375 500 m  
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO  
MURCIA

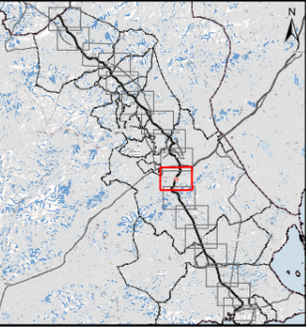
FECHA  
ABRIL 2024

CLAVE  
SGEX-003/22  
REFERENCIA  
30.970/21-10  
Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
9 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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
- Viaro 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

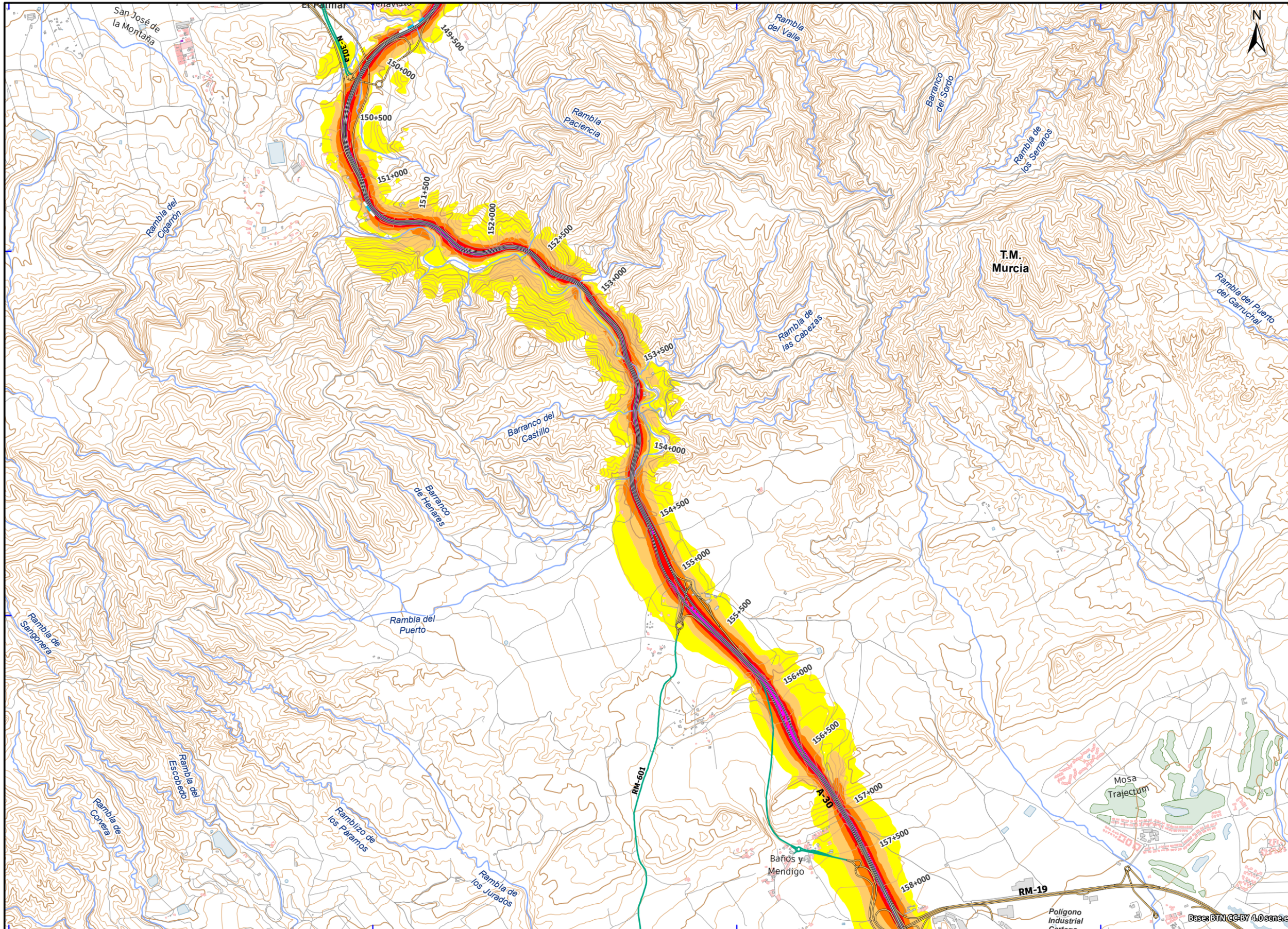
ESCALAS  
1:25.000  
0 125 250 375 500 m  
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO  
MURCIA

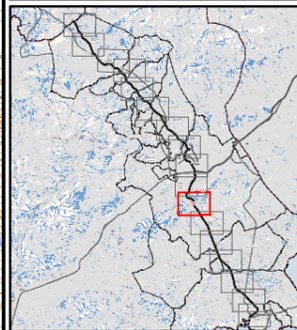
FECHA  
ABRIL 2024

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

Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
10 de 17  
DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
 C\_AGE\_30\_A-30\_002  
 (P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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

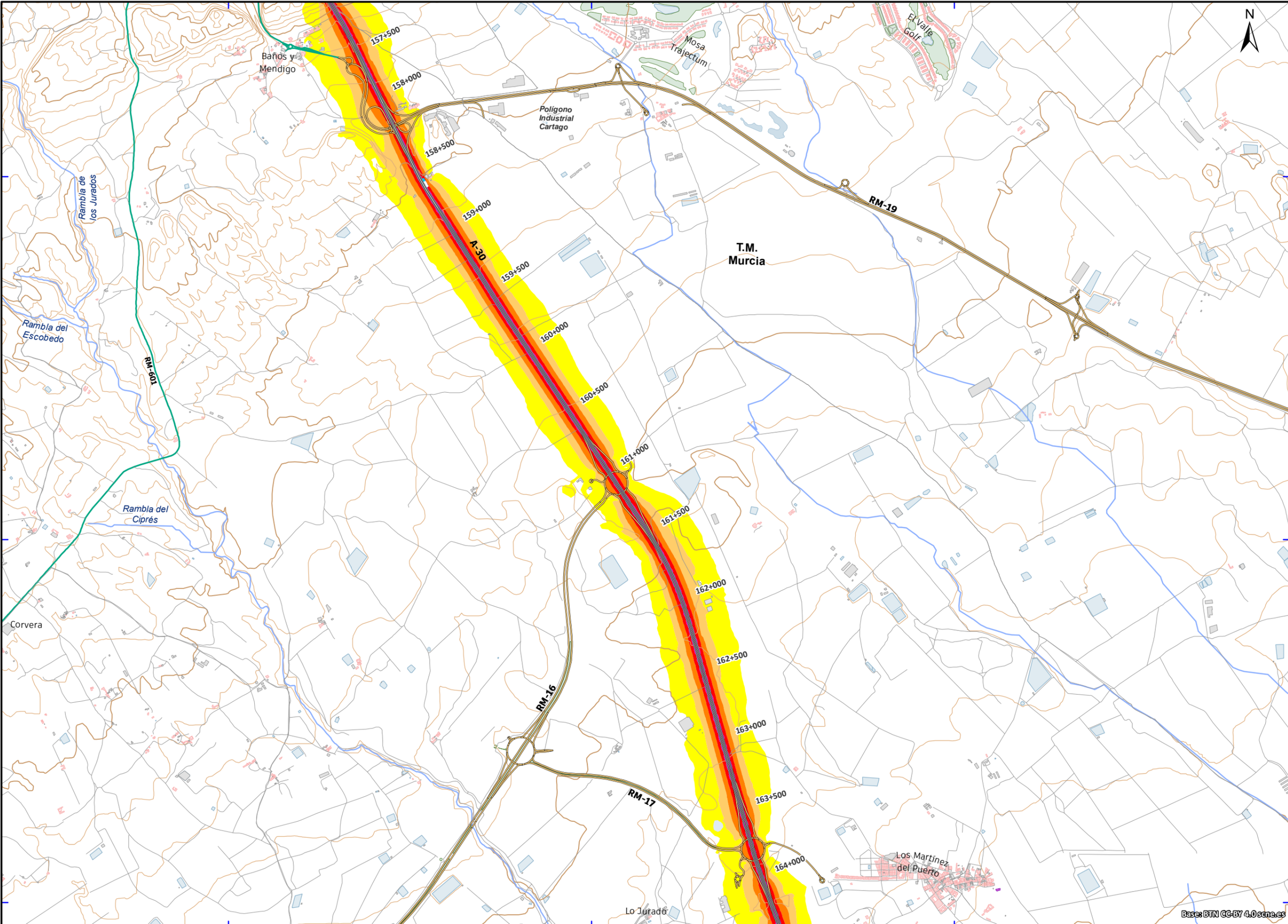
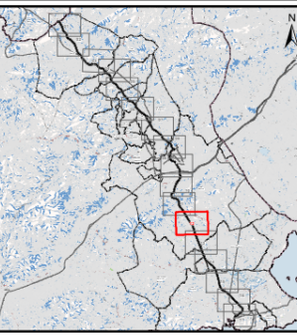
262500

265000

267500



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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
- Viaro 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

3675000

3672500

3670000



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

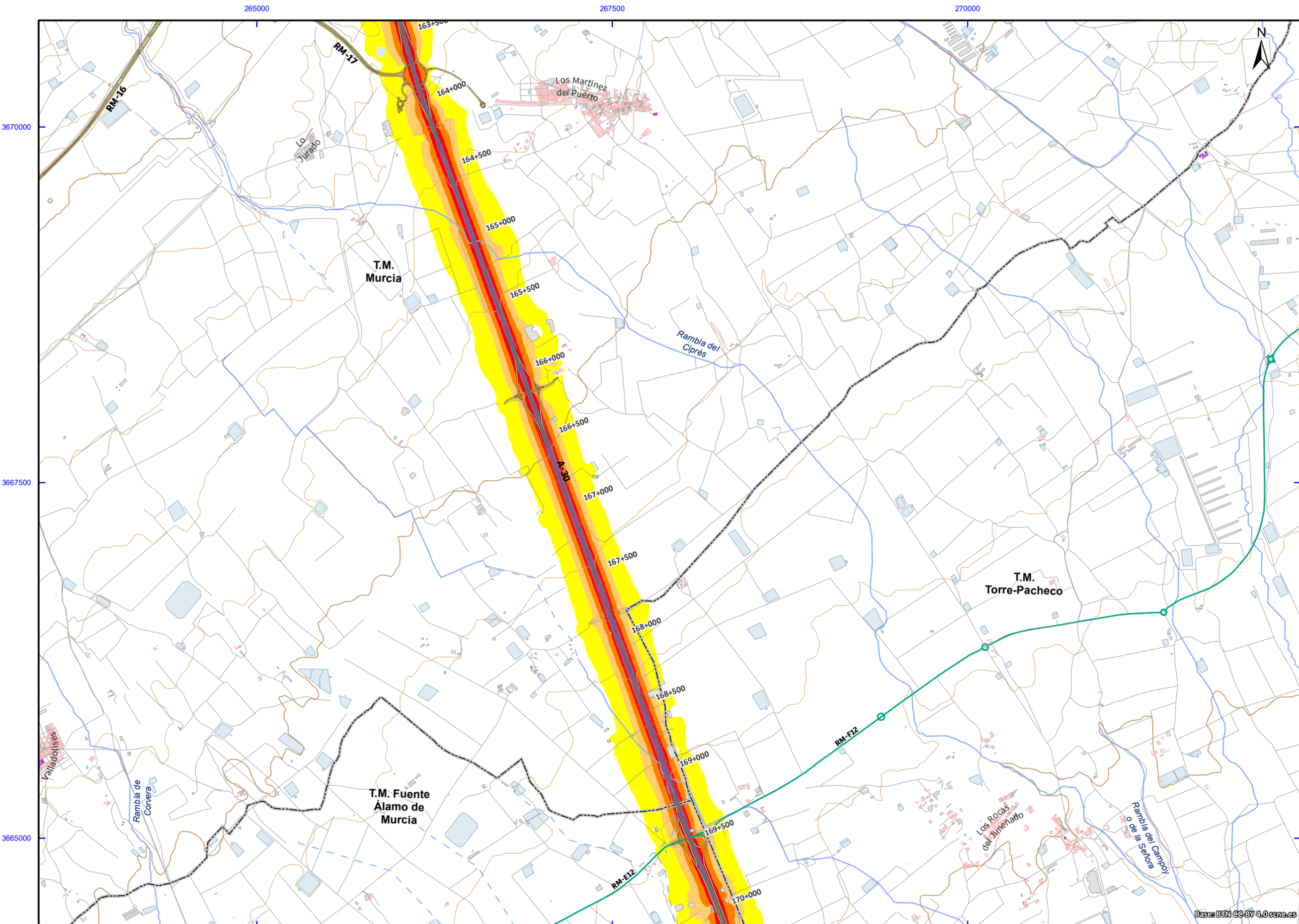
FECHA  
ABRIL 2024

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

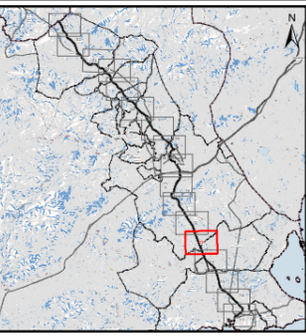
Nº PLANO  
PL-01  
HOJA  
12 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

Base de Datos CC-BY 4.0



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



LEYENDA TEMÁTICA

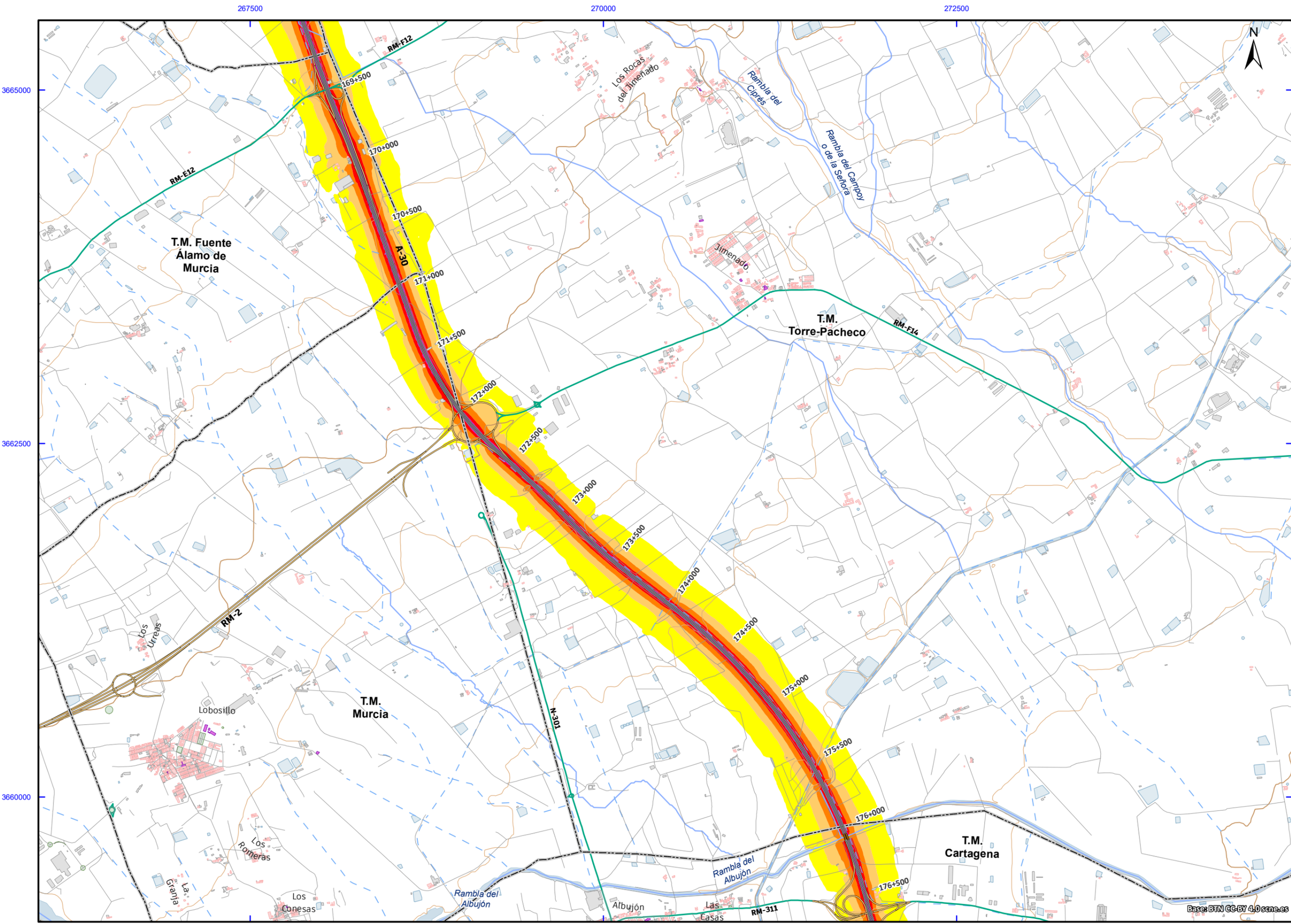
Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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



**UNIDAD DE MAPA**  
**C\_AGE\_30\_A-30\_002**  
 (P.K. 84+130 - P.K. 193+260)

**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**

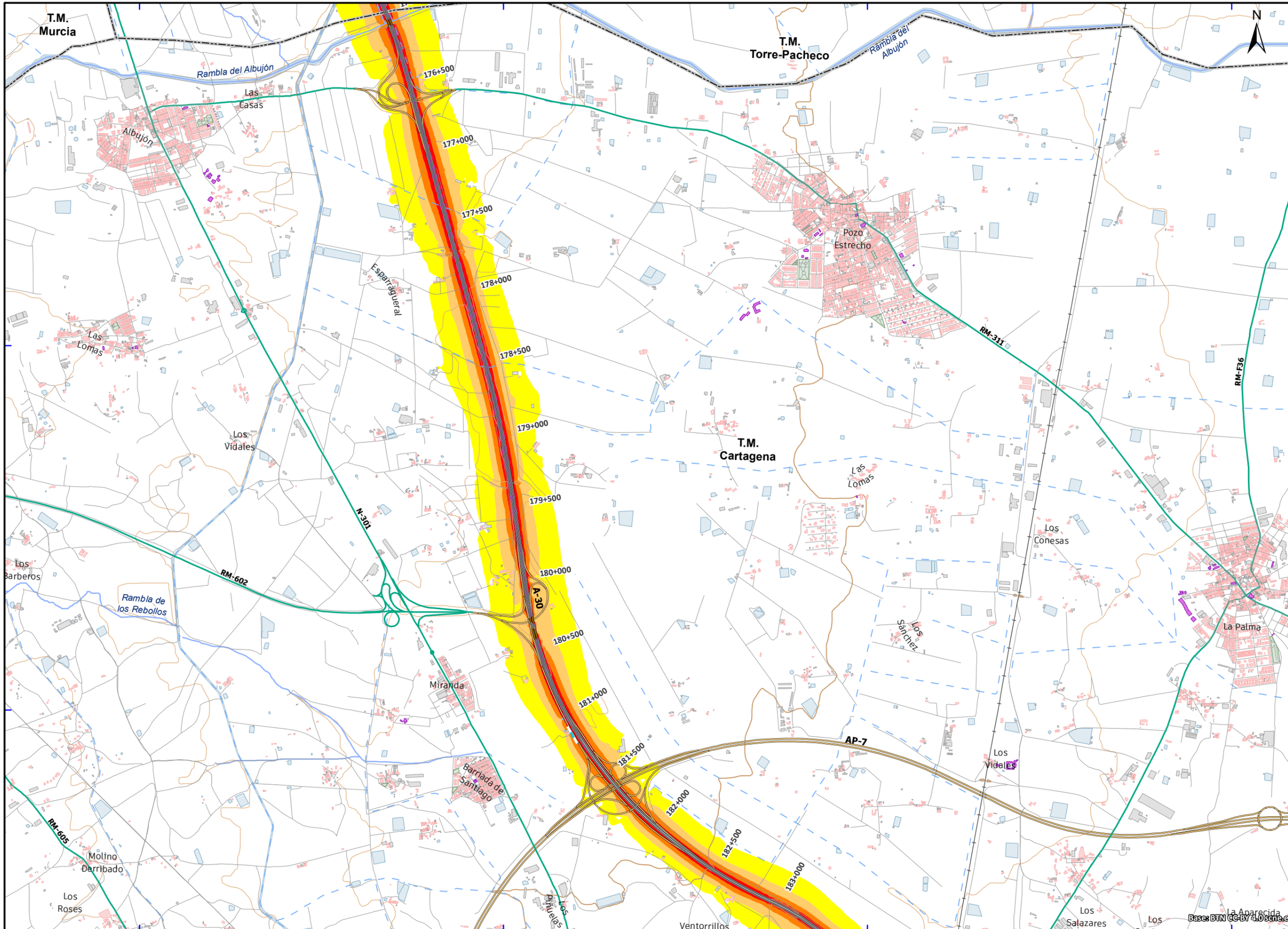
Límite municipal  
 Autopistas y autovías  
 Otras carreteras  
 Viario local y caminos  
 Curva de nivel maestra (50 m)  
 Curva de nivel normal (10 m)  
 Cursos de agua  
 Cursos de agua intermitentes  
 Otros elementos cartográficos  
 Estructuras de paso  
 Túnel  
 Ferrocarril  
 Zona verde  
 Hidrografía

270000

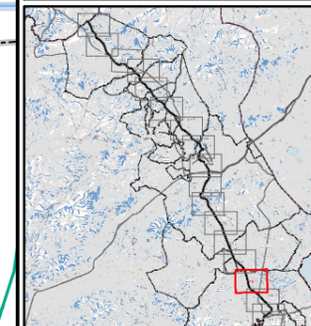
272500

275000

277500



UNIDAD DE MAPA  
 C\_AGE\_30\_A-30\_002  
 (P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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



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

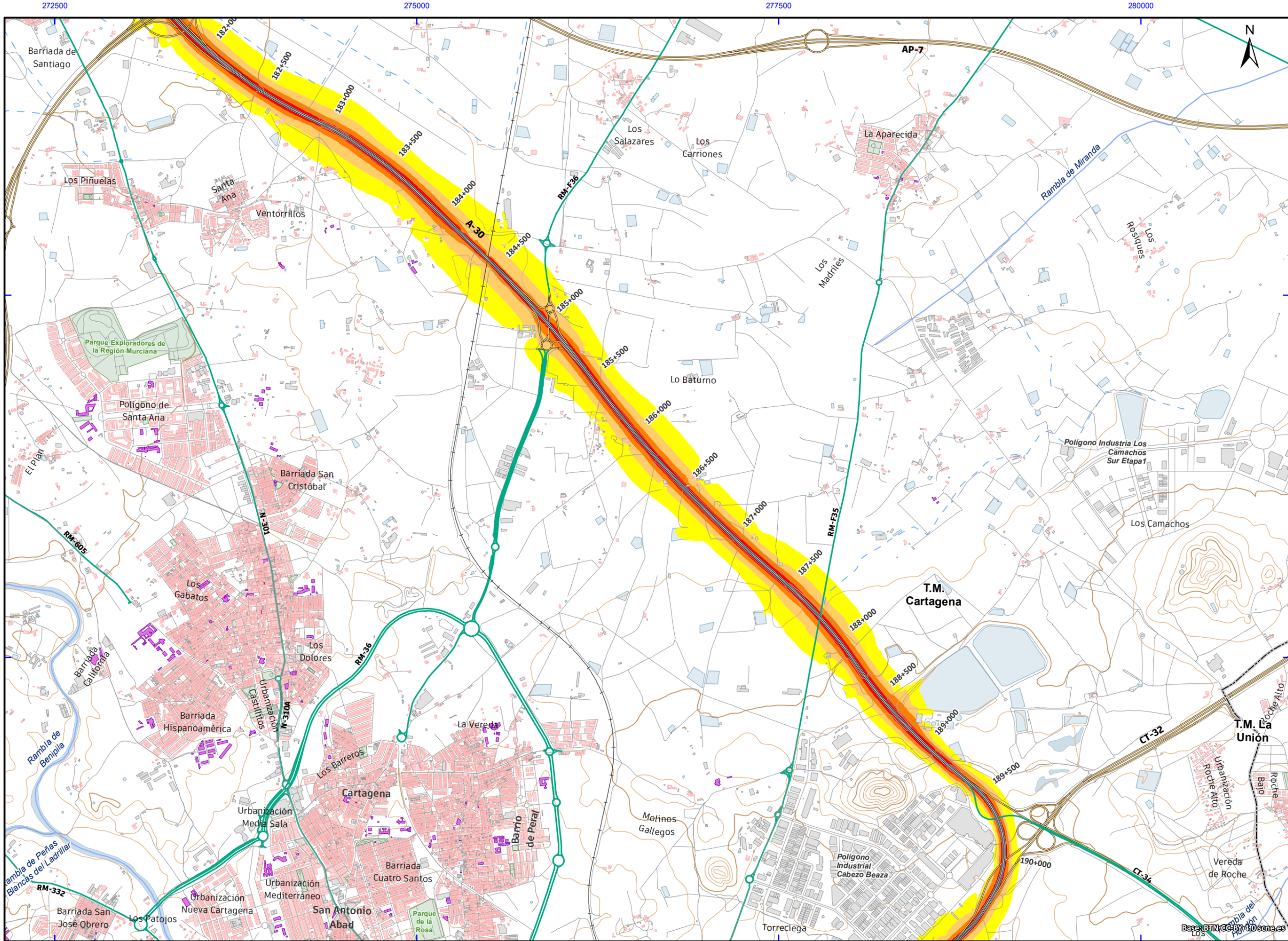
ÁMBITO GEOGRÁFICO  
 MURCIA

FECHA  
 ABRIL 2024

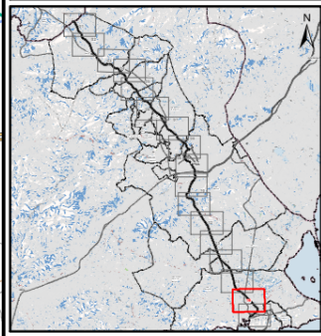
CLAVE  
 SGEX-003/22  
 REFERENCIA  
 30.970/21-10

Nº PLANO  
 PL-01  
 HOJA  
 15 de 17

DESIGNACIÓN  
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



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  
16 de 17  
DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

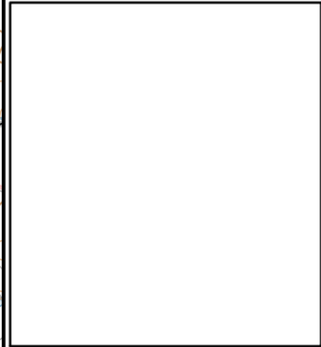
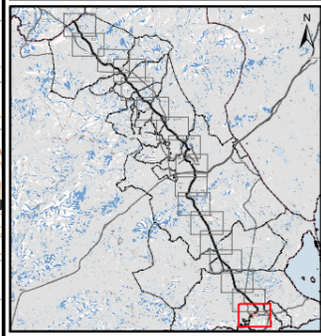
275000

277500

280000

282500

UNIDAD DE MAPA  
C\_AGE\_30\_A-30\_002  
(P.K. 84+130 - P.K. 193+260)



LEYENDA TEMÁTICA

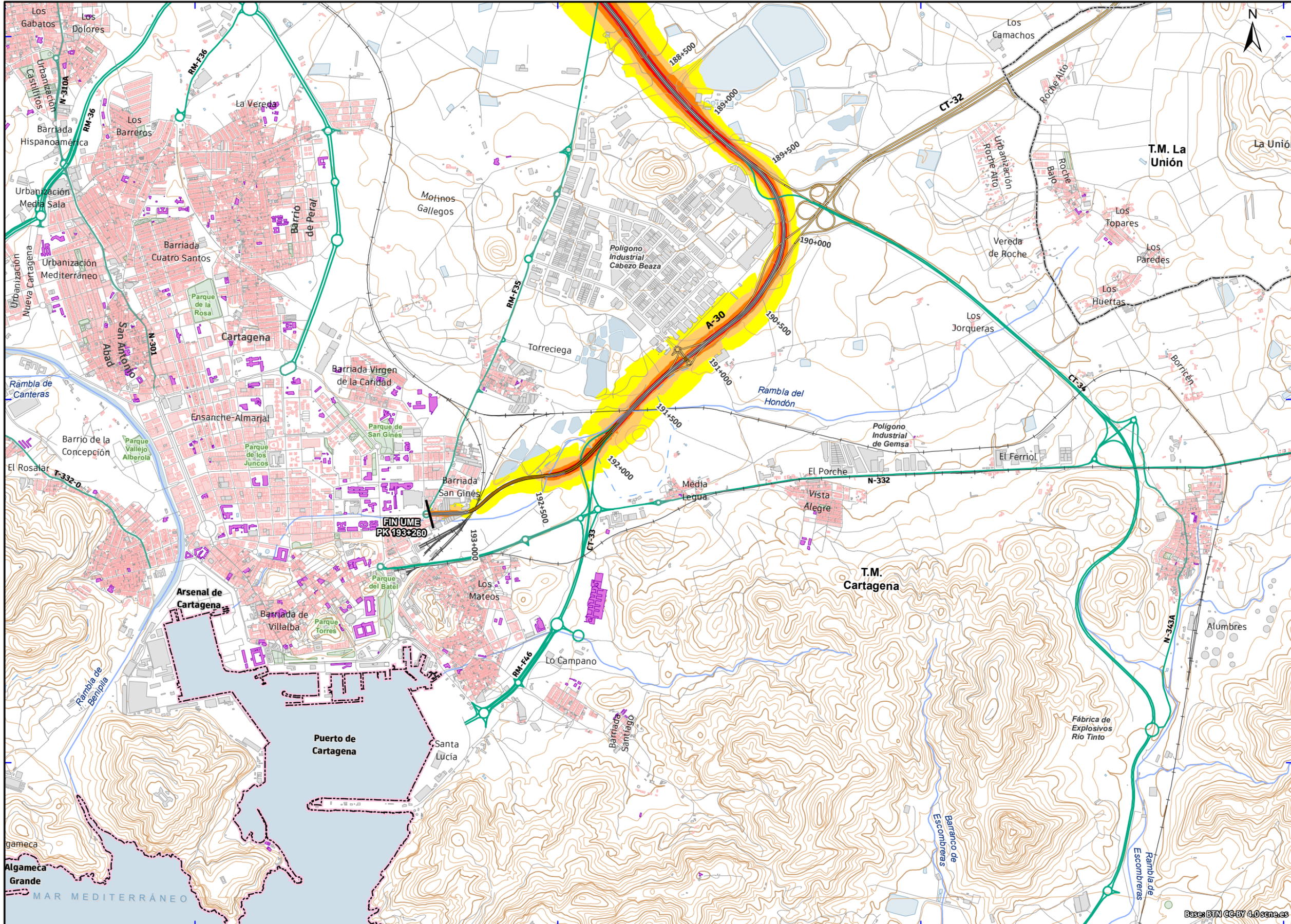
Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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  
17 de 17

DESIGNACIÓN  
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld