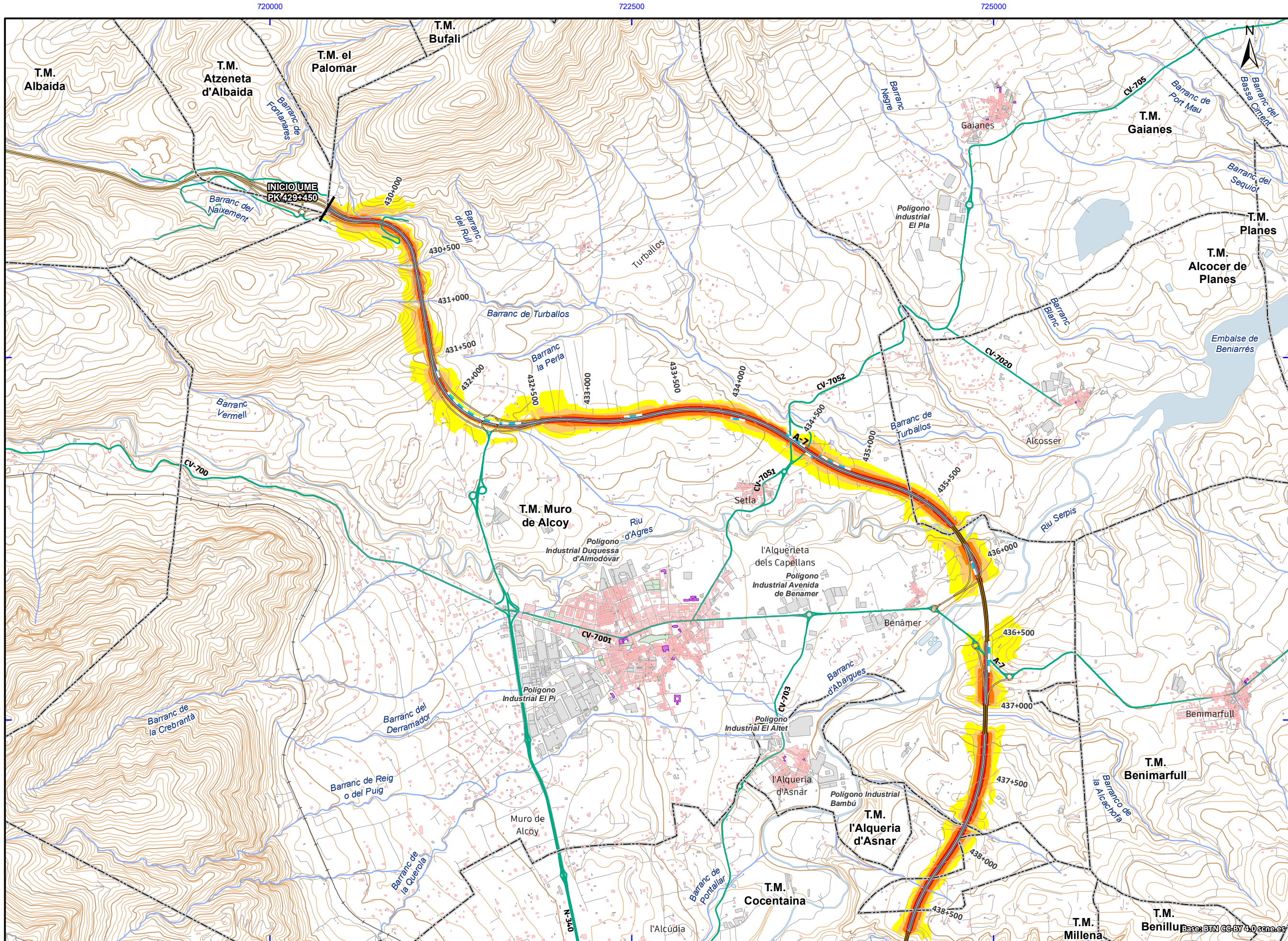
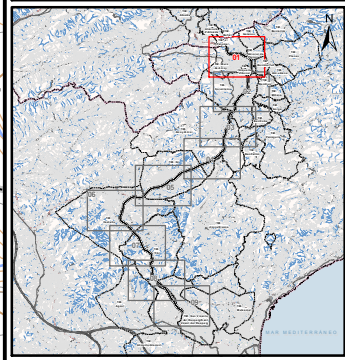


Base: BTN CC-BY 4.0 ceneres



UNIDAD DE MAPA
C AGE_03 A-7_004
(P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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
0 120 240 360 480 m
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
ALICANTE

FECHA
ABRIL 2024

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

Nº PLANO
PL-01
HOJA
1 de 9

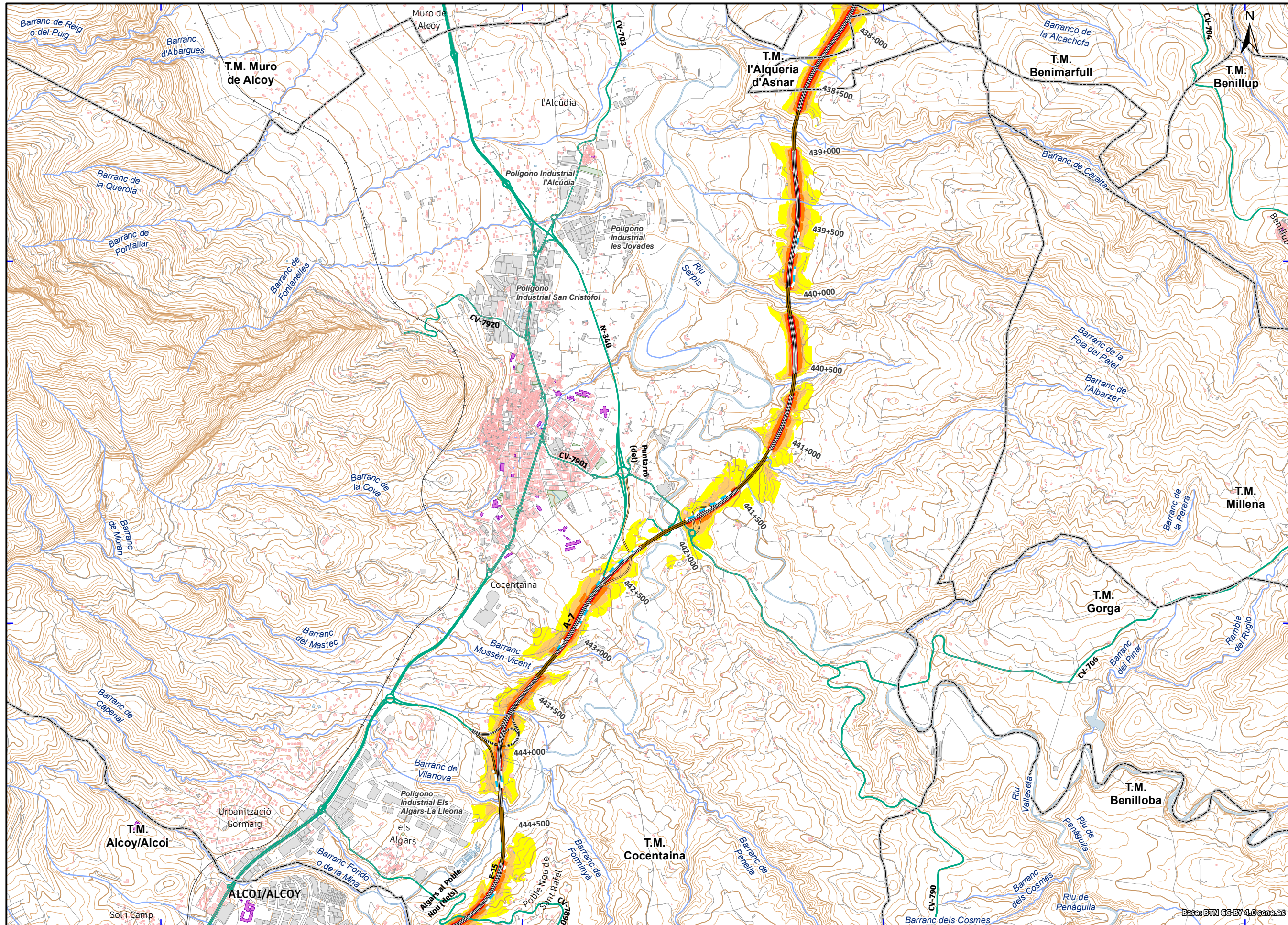
DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

720000

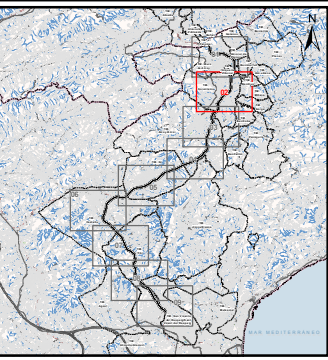
722500

725000

727500



UNIDAD DE MAPA
 C AGE_03 A-7_004
 (P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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
 0 120 240 360 480 m
 UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
 ALICANTE

FECHA
 ABRIL 2024

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

Nº PLANO
 PL-01
 HOJA
 2 de 9

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

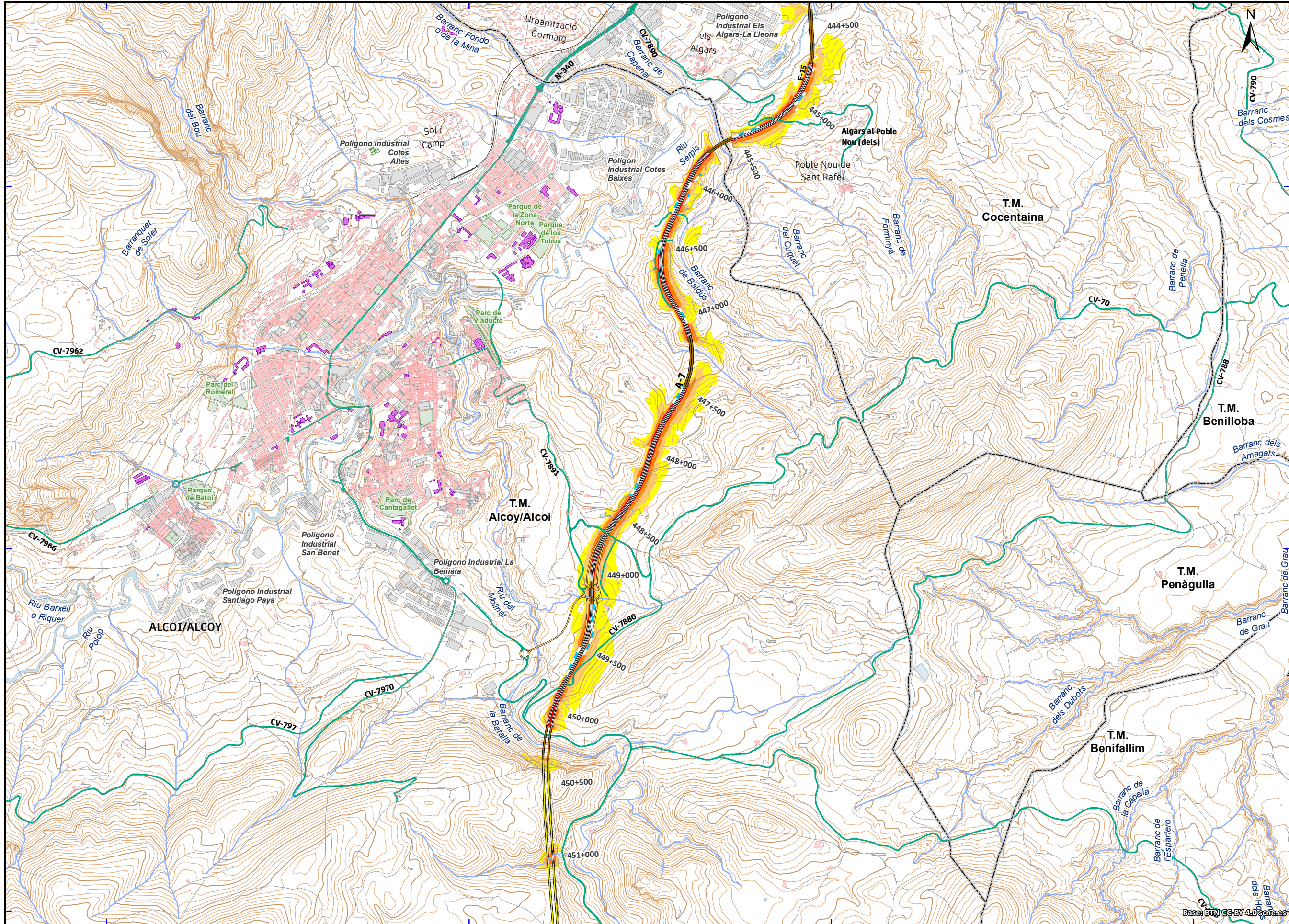
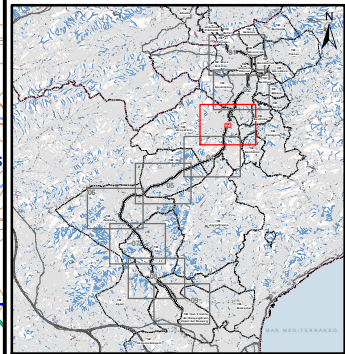
717500

720000

722500

725000

UNIDAD DE MAPA
C AGE_03 A-7_004
(P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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
	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
0 120 240 360 480 m
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
ALICANTE

FECHA
ABRIL 2024

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

Nº PLANO
PL-01
HOJA
3 de 9

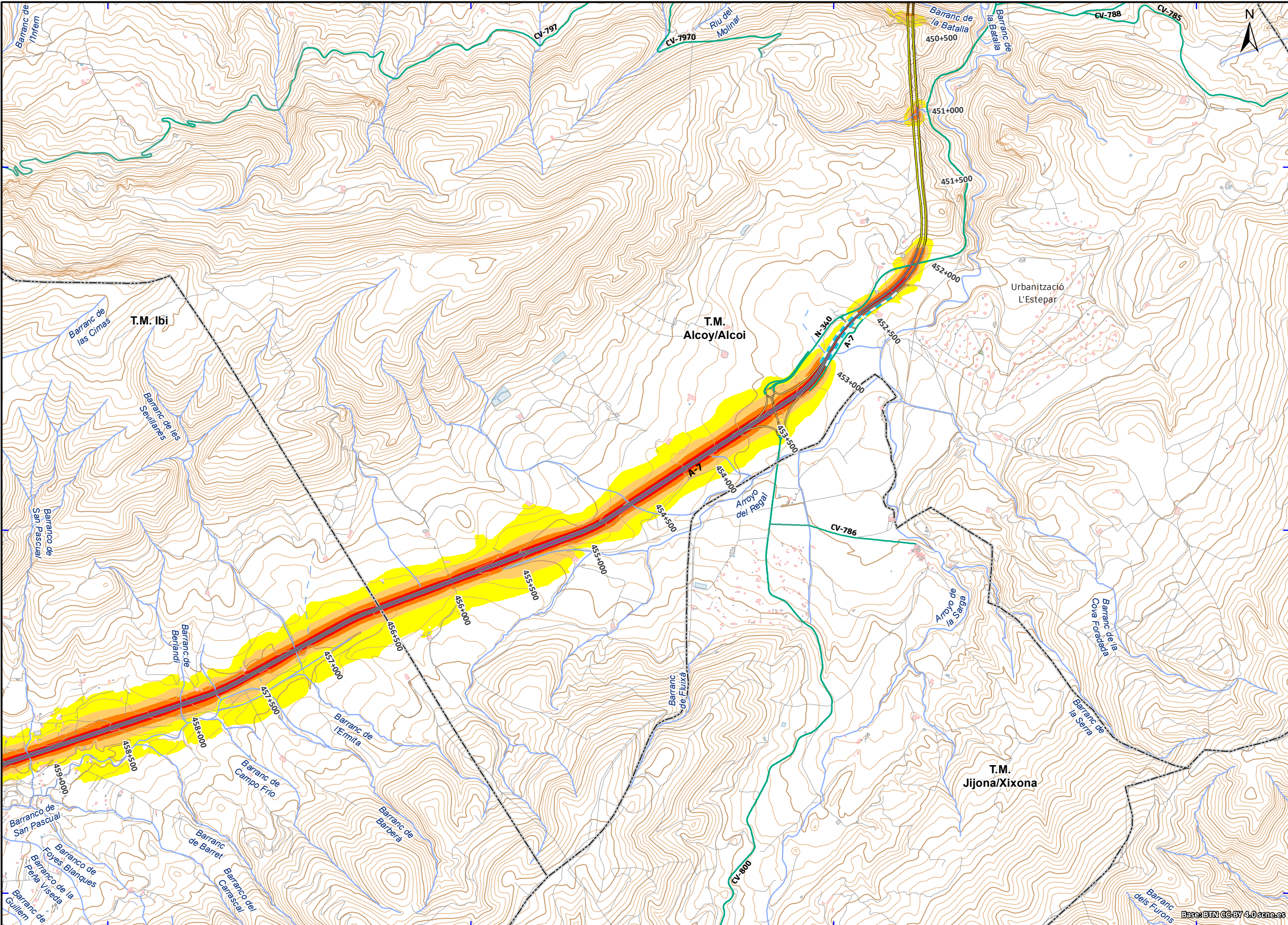
DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

715000 717500 720000 722500

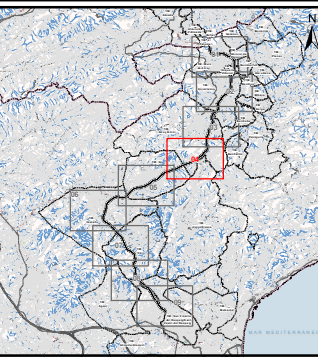
4282500

4280000

4277500



UNIDAD DE MAPA
 C AGE_03 A-7_004
 (P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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
 0 120 240 360 480 m
 UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
 ALICANTE

FECHA
 ABRIL 2024

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

Nº PLANO
 PL-01
 HOJA
 4 de 9

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

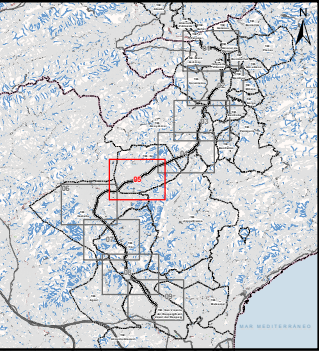
707500

710000

712500

715000

UNIDAD DE MAPA
C AGE_03 A-7_004
(P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



LEYENDA TEMÁTICA

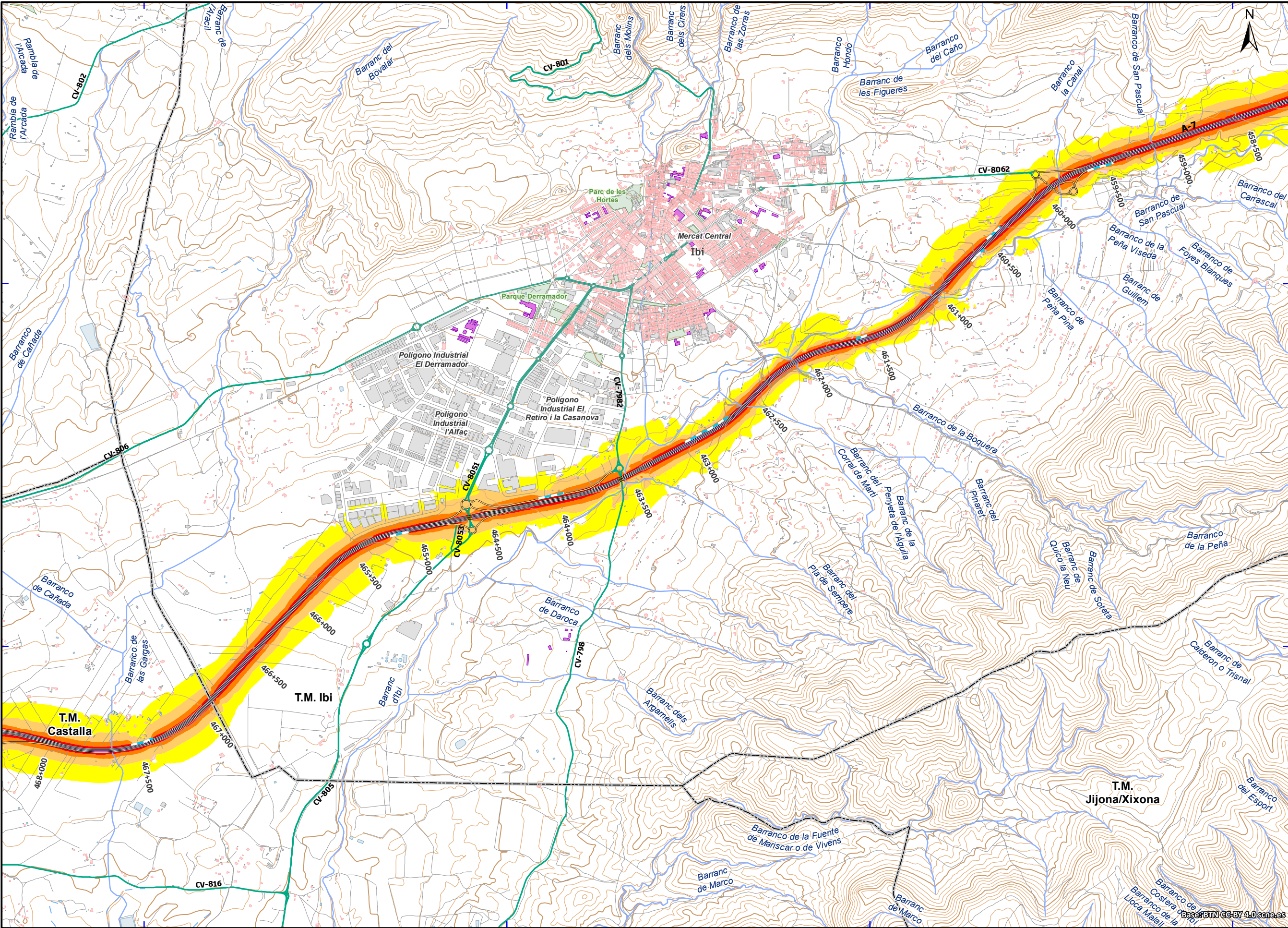
Nivel sonoro (dB(A))	
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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
0 120 240 360 480 m
UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

ÁMBITO GEOGRÁFICO
ALICANTE

FECHA
ABRIL 2024

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

Nº PLANO
PL-01
HOJA
5 de 9
DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld

70000

702500

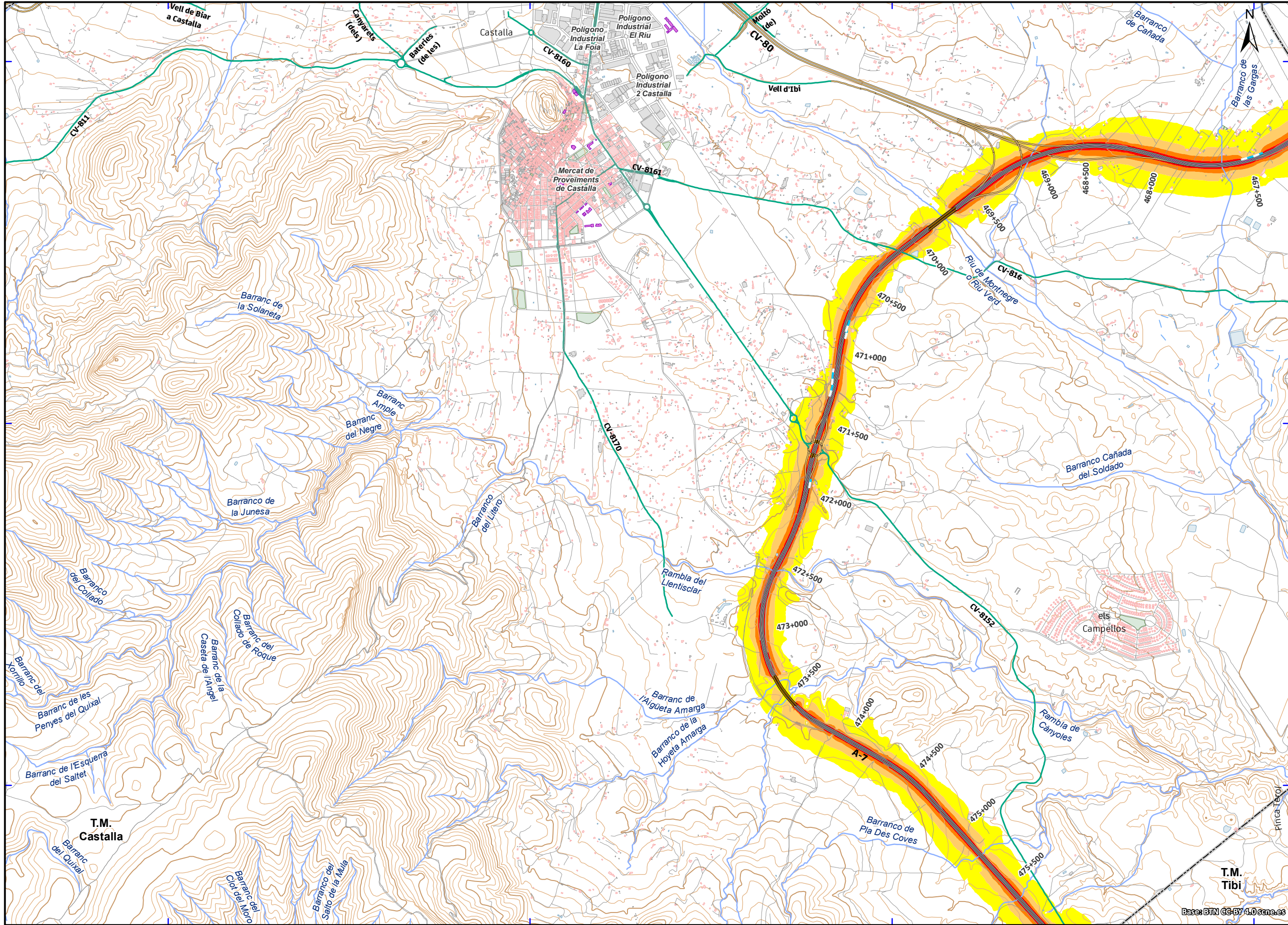
705000

707500

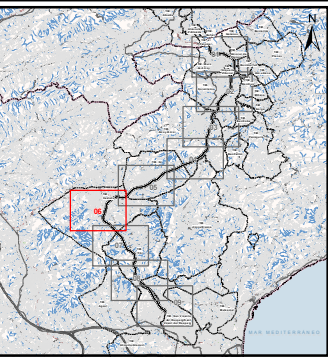
4275000

4272500

4270000



UNIDAD DE MAPA
 C AGE_03 A-7_004
 (P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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
 0 120 240 360 480 m
 UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N

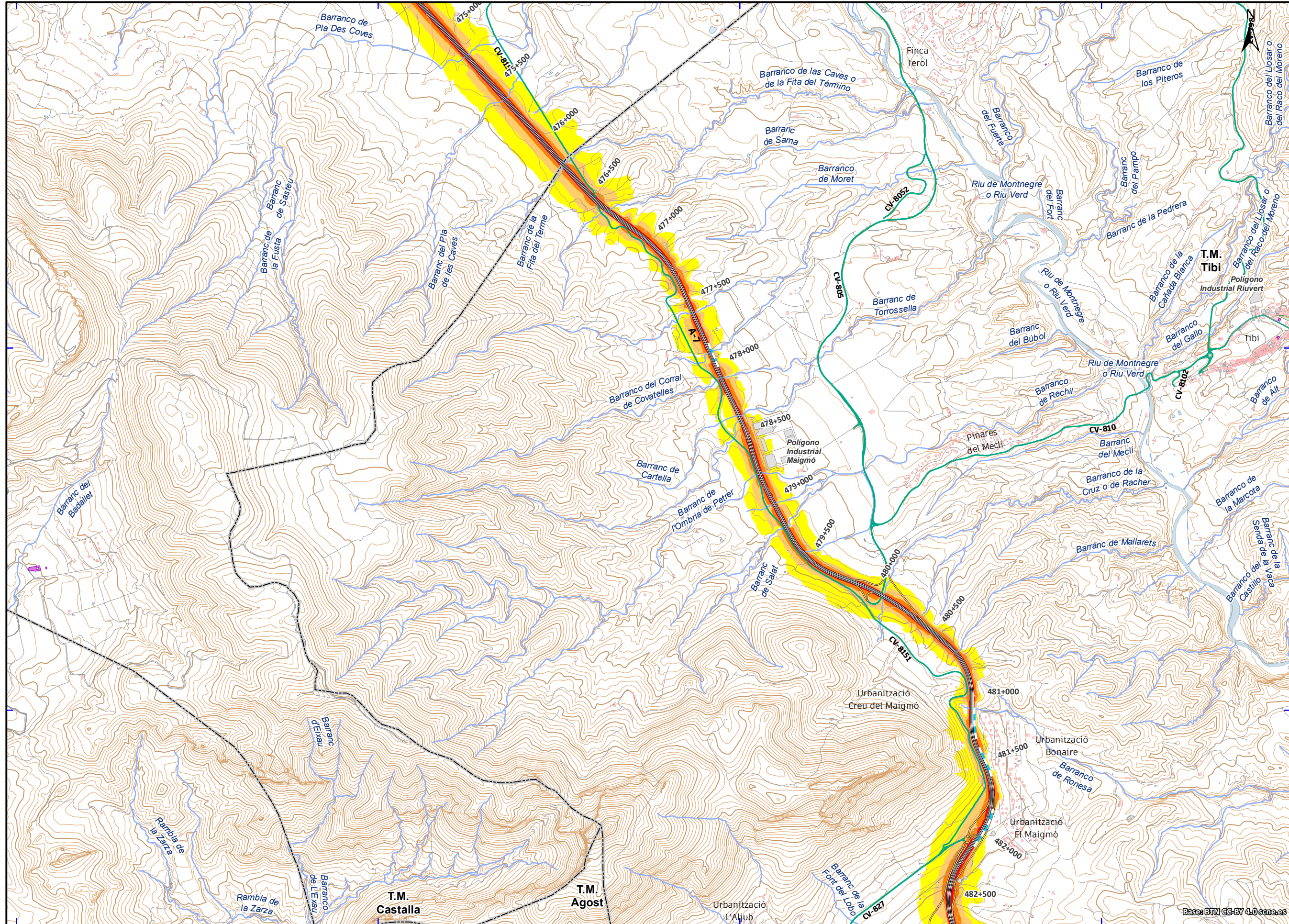
ÁMBITO GEOGRÁFICO
 ALICANTE

FECHA
 ABRIL 2024

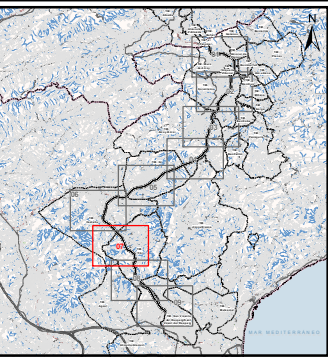
CLAVE
 SGEX-003/22
 REFERENCIA
 30.970/21-10

Nº PLANO
 PL-01
 HOJA
 6 de 9

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. INDICADOR Ld



UNIDAD DE MAPA
 C AGE_03 A-7_004
 (P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

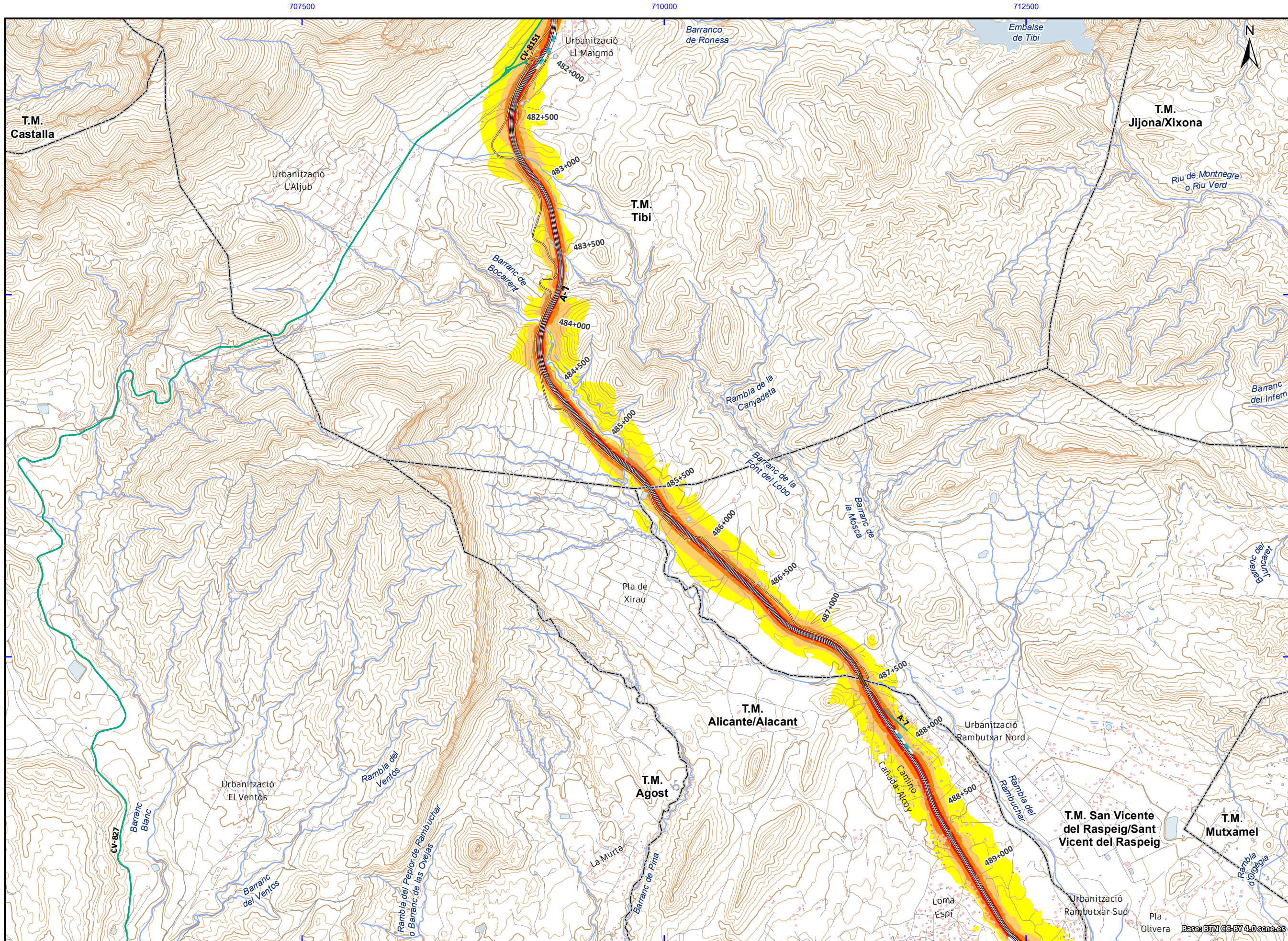
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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_03_A-7_004
 (P.K. 429+450 - P.K. 492+000)

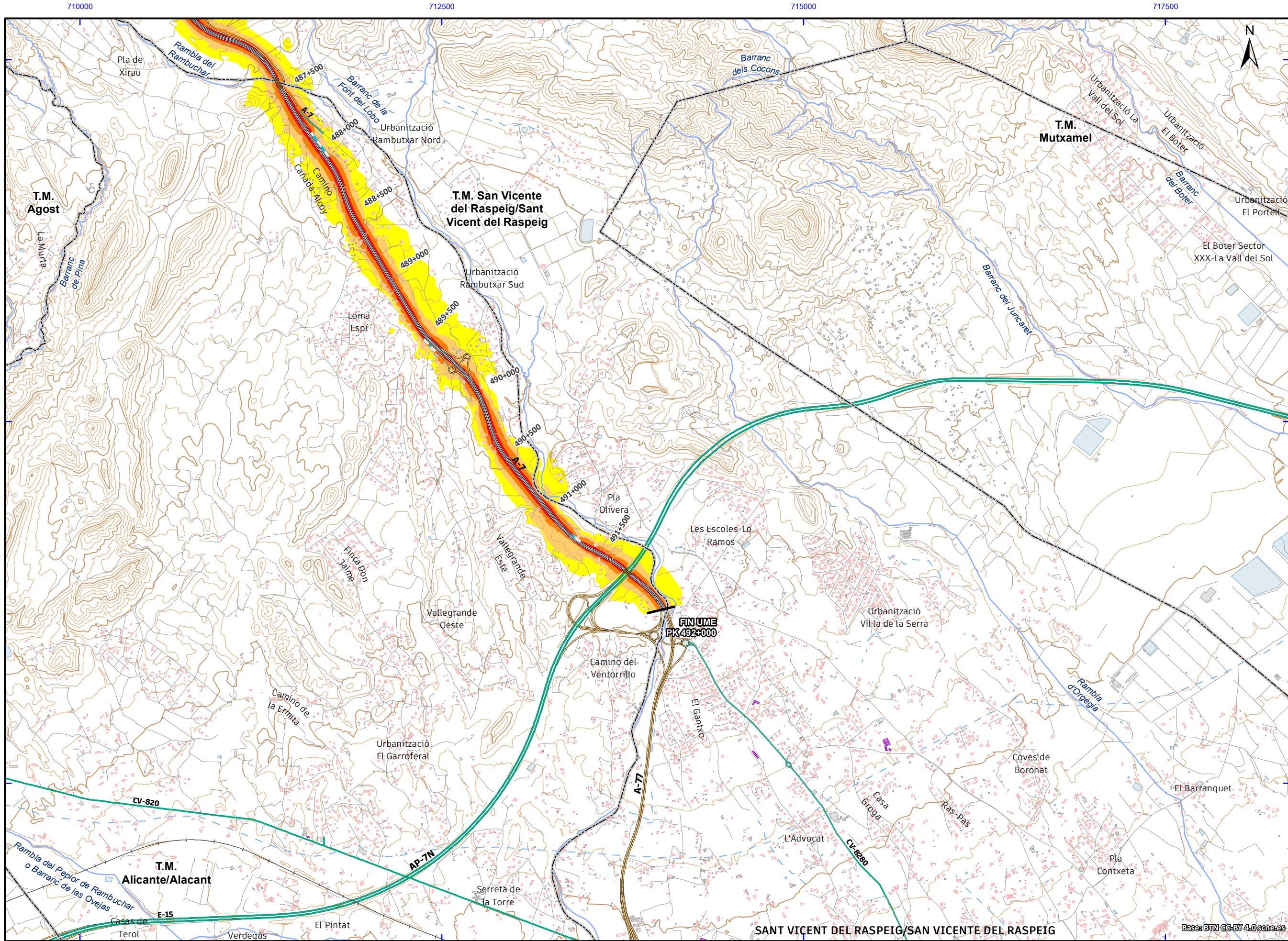
LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

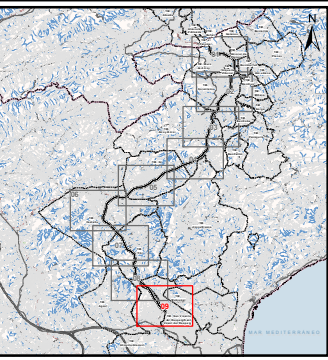
55-60	70-75
60-65	> 75
65-70	

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_03 A-7_004
(P.K. 429+450 - P.K. 492+000)



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