

Base: BTN CC-BY 4.0 scne.es

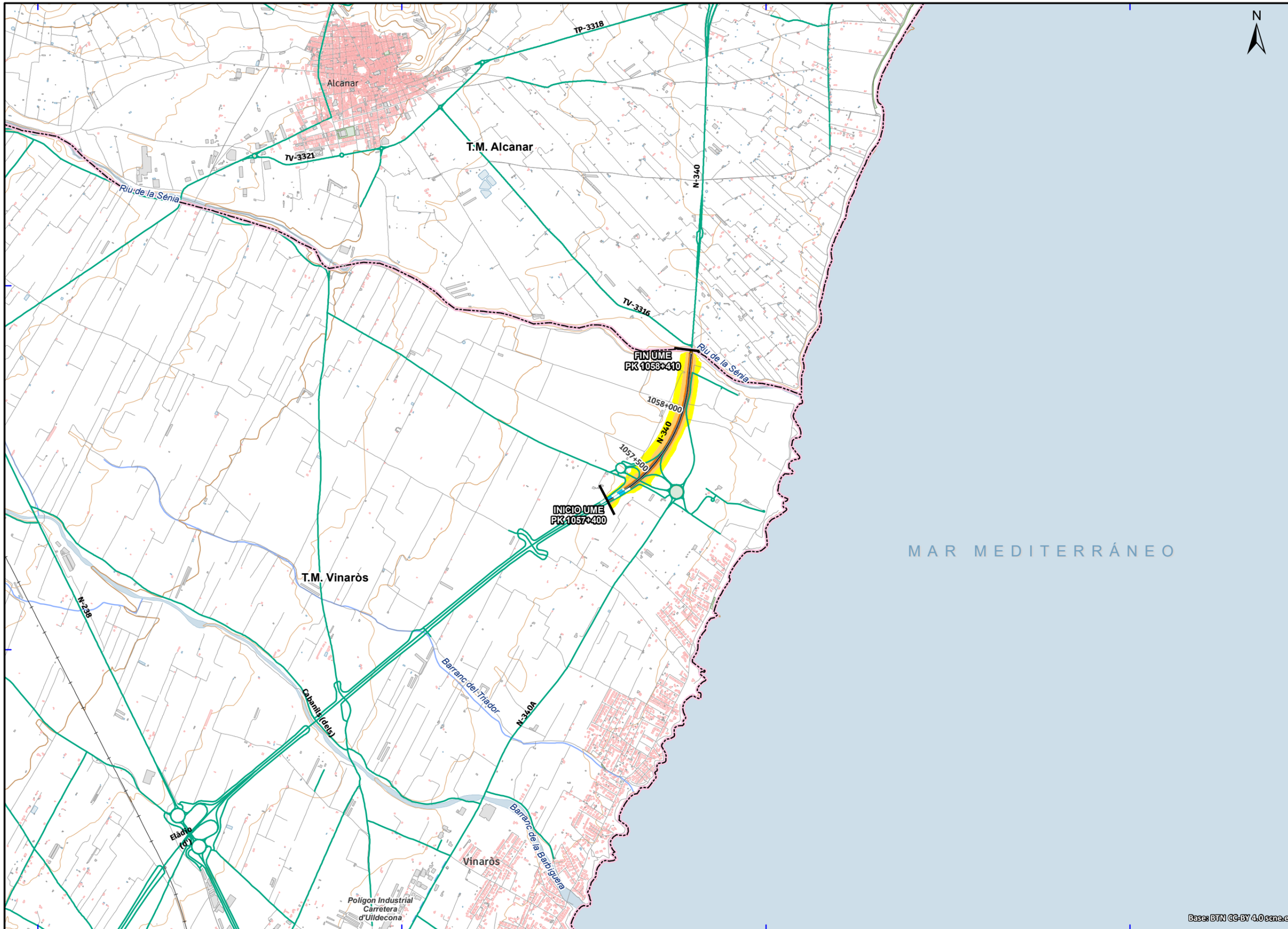
 GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE	SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD SOSTENIBLE SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTE TERRESTRE DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS	MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DEL ESTADO CUARTA FASE	DIRECTOR DEL CONTRATO  D. Christian de la Calle Otero	CONSULTOR 	AUTOR DEL ESTUDIO  D. Antonio Hidalgo Otamendi	ESCALAS 1:30.000 0 150 300 450 600 m UNE A3 ORIGINALES ETRS89 H30N	ÁMBITO GEOGRÁFICO CASTELLÓN	FECHA ABRIL 2024	CLAVE SGEX-003/22 REFERENCIA 30.970/21-10	Nº PLANO MG-01 HOJA 1 de 1	DESIGNACIÓN MAPA GUÍA
	Base: BTN CC-BY 4.0 scne.es										

792500

795000

797500

800000



UNIDAD DE MAPA
C_AGE_12_N-340_012
 (P.K. 1057+400 - P.K. 1058+410)



LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

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

Unidad de Mapa Estratégico (UME)

- Eje
- 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

Base: BTN CC-BY 4.0 escaneada



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: CASTELLÓN

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