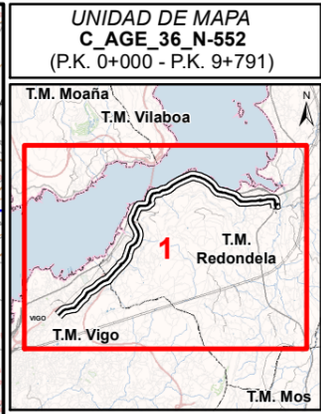
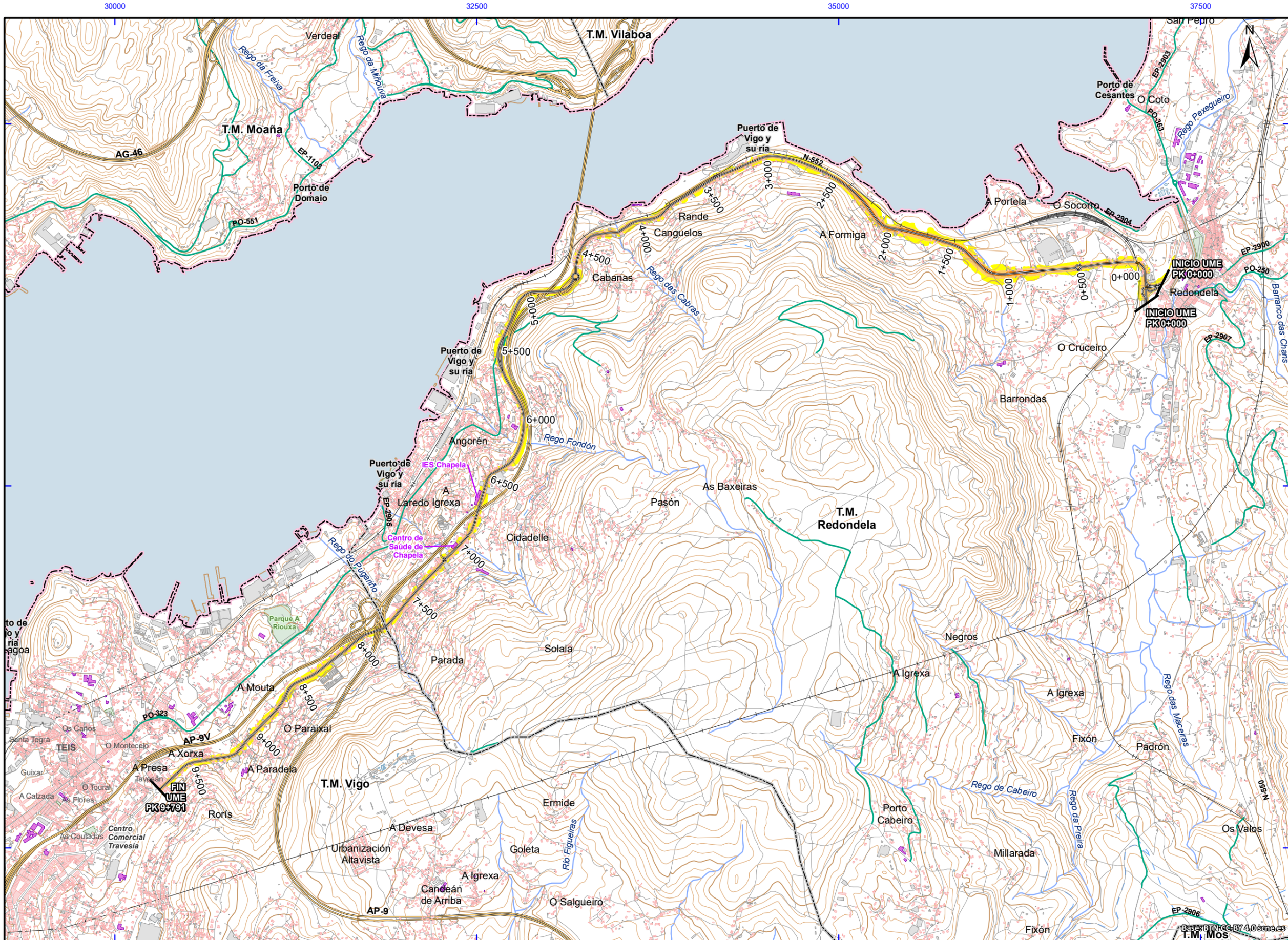


Base: BTN CC-BY 4.0 sner.es

<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  INCOSA INVESTIGACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD S.A.</p>	<p>AUTOR DEL ESTUDIO  D. Pilar Fernández Alcalá</p>	<p>ESCALAS 1:30.000 0 150 300 450 600 m LINEA ORIGINAL ETRS89 H30N</p>	<p>ÁMBITO GEOGRÁFICO PONTEVEDRA</p>	<p>FECHA ABRIL 2024</p>	<p>CLAVE SGEX-006/22</p>	<p>Nº PLANO MG-01</p>	<p>DESIGNACIÓN MAPA GUÍA</p>
									<p>REFERENCIA 30.970/21-13</p>	<p>HOJA 1 de 1</p>	



**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