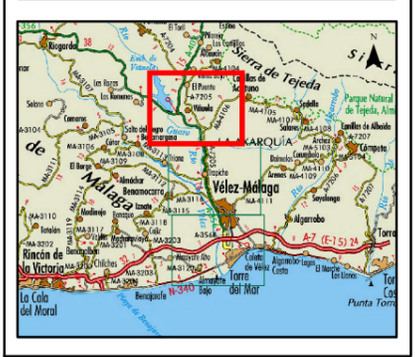


LEYENDA TEMÁTICA	
<b>Elementos Cartográficos</b>	
	Eje de la UME
	Viaductos
	Túneles
	Carreteras principales
	Otras carreteras
	Ferrocarriles
	Curva de nivel
	Hidrografía
	Otros elementos cartográficos
	Límite de provincia
	Límite de municipio
	P.K.
	Estaciones de aforo
	Ámbito de estudio
	Edificación fuera del ámbito de estudio
<b>Barreras acústicas</b>	
	Pantallas acústicas
	Diques de tierra
<b>Tipología de edificación</b>	
	Residencial
	Sanitario
	Docente
	Terciario
	Recreativo
	Industrial
	Otros
<b>Nivel Sonoro dB(A)</b>	
	55 - 60 dB(A)
	60 - 65 dB(A)
	65 - 70 dB(A)
	70 - 75 dB(A)
	> 75 dB(A)



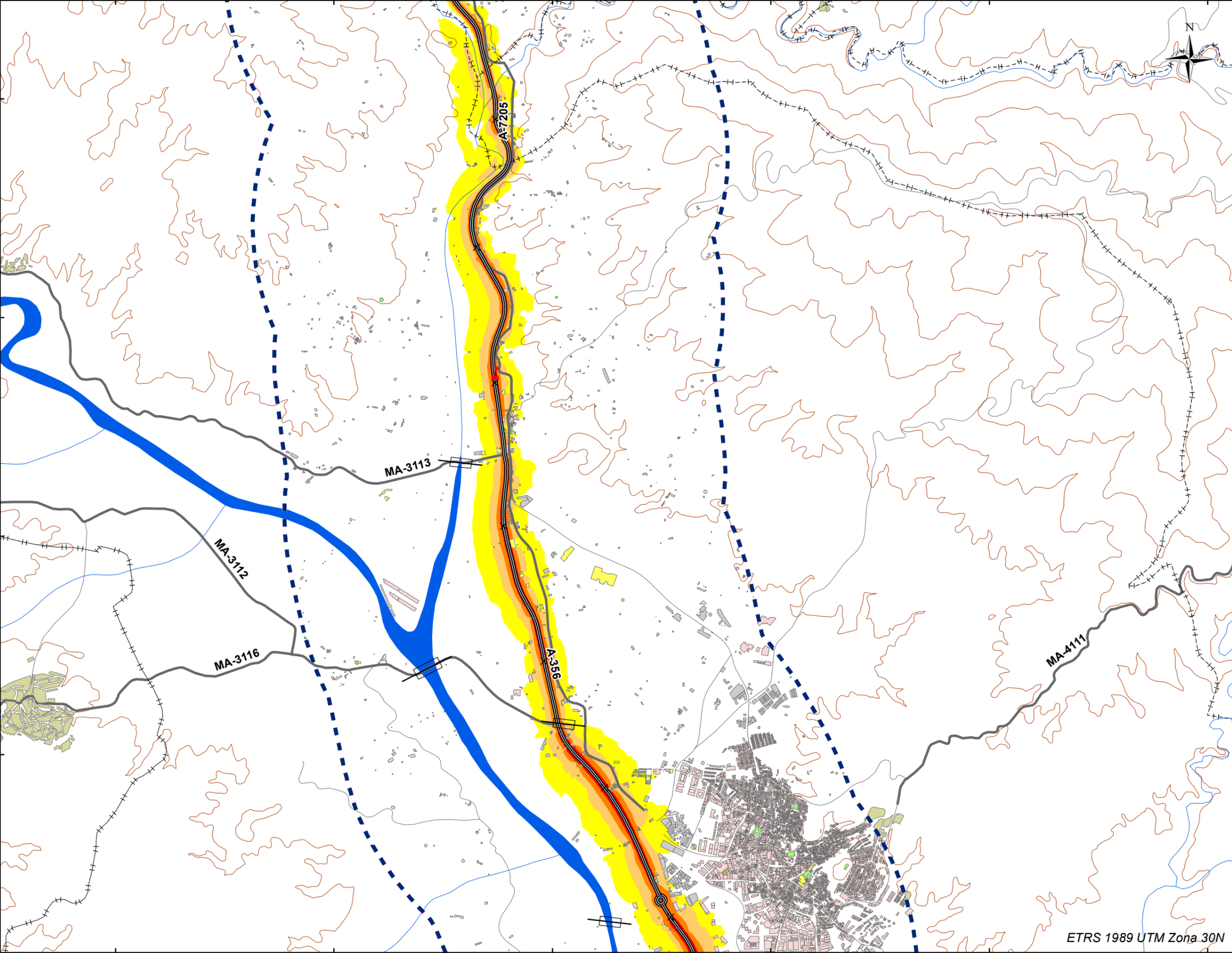
397000 398500 400000 401500 403000 404500

4076500

4075000

4073500

4072000



**LEYENDA TEMÁTICA**

**Elementos Cartográficos**

- Eje de la UME
- Viaductos
- Túneles
- Carreteras principales
- Otras carreteras
- Ferrocarriles
- Curva de nivel
- Hidrografía
- Otros elementos cartográficos
- Límite de provincia
- Límite de municipio
- P.K.
- Estaciones de aforo
- Ámbito de estudio
- Edificación fuera del ámbito de estudio

**Barreras acústicas**

- Pantallas acústicas
- Diques de tierra

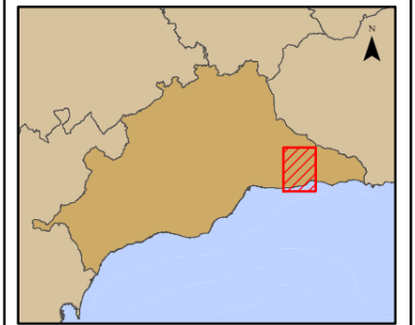
**Tipología de edificación**

- Residencial
- Sanitario
- Docente
- Terciario
- Recreativo
- Industrial
- Otros

**Nivel Sonoro dB(A)**

- 55 - 60 dB(A)
- 60 - 65 dB(A)
- 65 - 70 dB(A)
- 70 - 75 dB(A)
- > 75 dB(A) symbol"/> > 75 dB(A)

**PLANO DE SITUACIÓN**



ETRS 1989 UTM Zona 30N

**CONSEJERÍA DE FOMENTO Y VIVIENDA**  
**Unión Europea**  
Fondo Europeo de Desarrollo Regional

TÍTULO DEL PROYECTO:  
**MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE ANDALUCÍA 2ª FASE**

DIRECTOR DEL PROYECTO:  
**ALEJANDRO RUIZ PADILLO**

AUTORES DEL ESTUDIO:  
**LABORATORIO DE INGENIERÍA ACÚSTICA**  
**UCA**  
Universidad de Cádiz

PROVINCIA:  
**MÁLAGA**

ESCALAS:  
**1:25.000 UNE A3**

UME:  
**A-356**

PLANO:  
**MAPA DE NIVELES SONOROS Ltarde**

FECHA: <b>MAYO 2015</b>	Nº PLANO: <b>2,2</b>
REVISIÓN: <b>1</b>	HOJA: <b>2 de 3</b>

