

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

Zonas de afectación

- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB(A)

Superficie expuesta	
Lden (dBA)	Superficie (Km ²)
>55	0,28
>65	0,06
>75	0,00

Población expuesta		
Lden (dBA)	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55	0	0
>65	0	0
>75	0	0

Centros sanitarios y colegios expuestos		
Lden (dBA)	Nº centros sanitarios	Nº colegios
>55	0	0
>65	0	0
>75	0	0

ETRS-1989 UTM Zona 30N

198000

199000

200000

201000

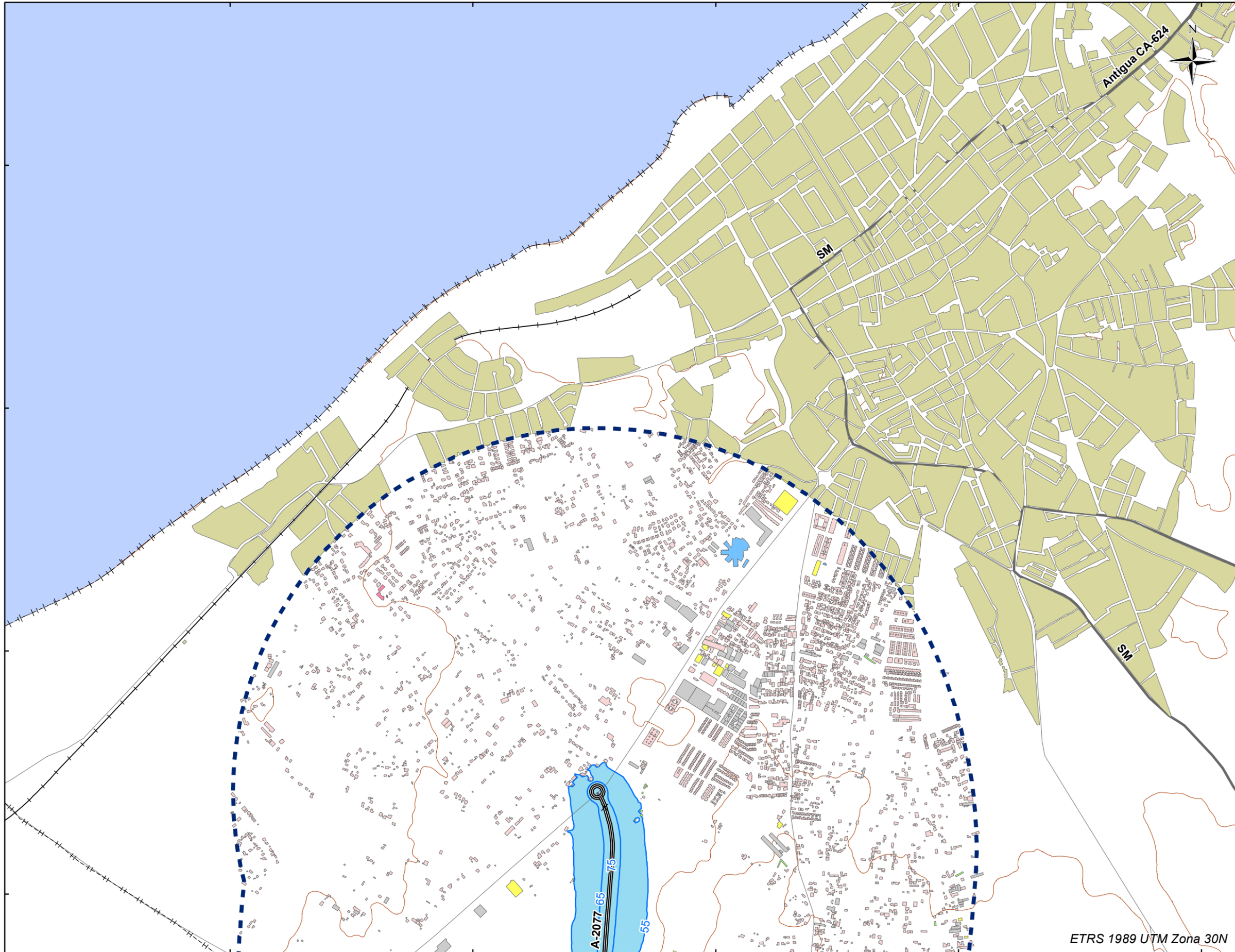
202000

4076000

4075000

4074000

4073000



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

Zonas de afectación

- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB(A)

Superficie expuesta

Lden (dBA)	Superficie (Km ²)
>55	0,28
>65	0,06
>75	0,00

Población expuesta

Lden (dBA)	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55	0	0
>65	0	0
>75	0	0

Centros sanitarios y colegios expuestos

Lden (dBA)	Nº centros sanitarios	Nº colegios
>55	0	0
>65	0	0
>75	0	0



ETRS 1989 UTM Zona 30N

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

PROVINCIA:
CÁDIZ

ESCALAS:
1:15.000 UNE A3

UME:
A-2077

PLANO:
MAPA DE AFECTACIÓN Lden

FECHA:
MAYO 2015

REVISIÓN:
1

Nº PLANO:
3.1

HOJA:
2 de 2