

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Afección
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 1
 Isofona Lden 55, 65 y 75 dB(A)
 Altura mapa 4 m

TABLAS

Superficies expuestas a diferentes valores de Lden	
dB(A)	Superficies Km ²
>55	7,86
>65	1,65
>75	0,39

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Viviendas	Personas
>55	0,45	1,36
>65	0,01	0,03
>75	0,00	0,00

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Hospitales	Personas
>55	0,00	0,00
>65	0,00	0,00
>75	0,00	0,00

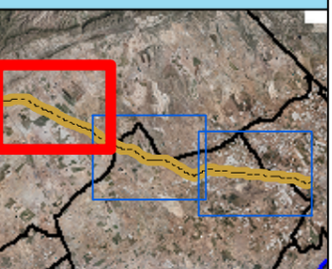
NIVELES SONOROS

- >55 dB(A)
- >65 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

- Carreteras
- Curva de Nivel
- Balsas y piscinas
- Edificio Residencial
- Edificio Industrial

CUADRICULA SITUACIÓN



Acusttel
 Acústica y Telecomunicaciones

Dirección:
 Pl. Benito c/ del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

Fdo. Juan Luis Aguilera (Director Técnico)

Fdo. Tomás Bernal (Jefe Servicio Tecnológico)

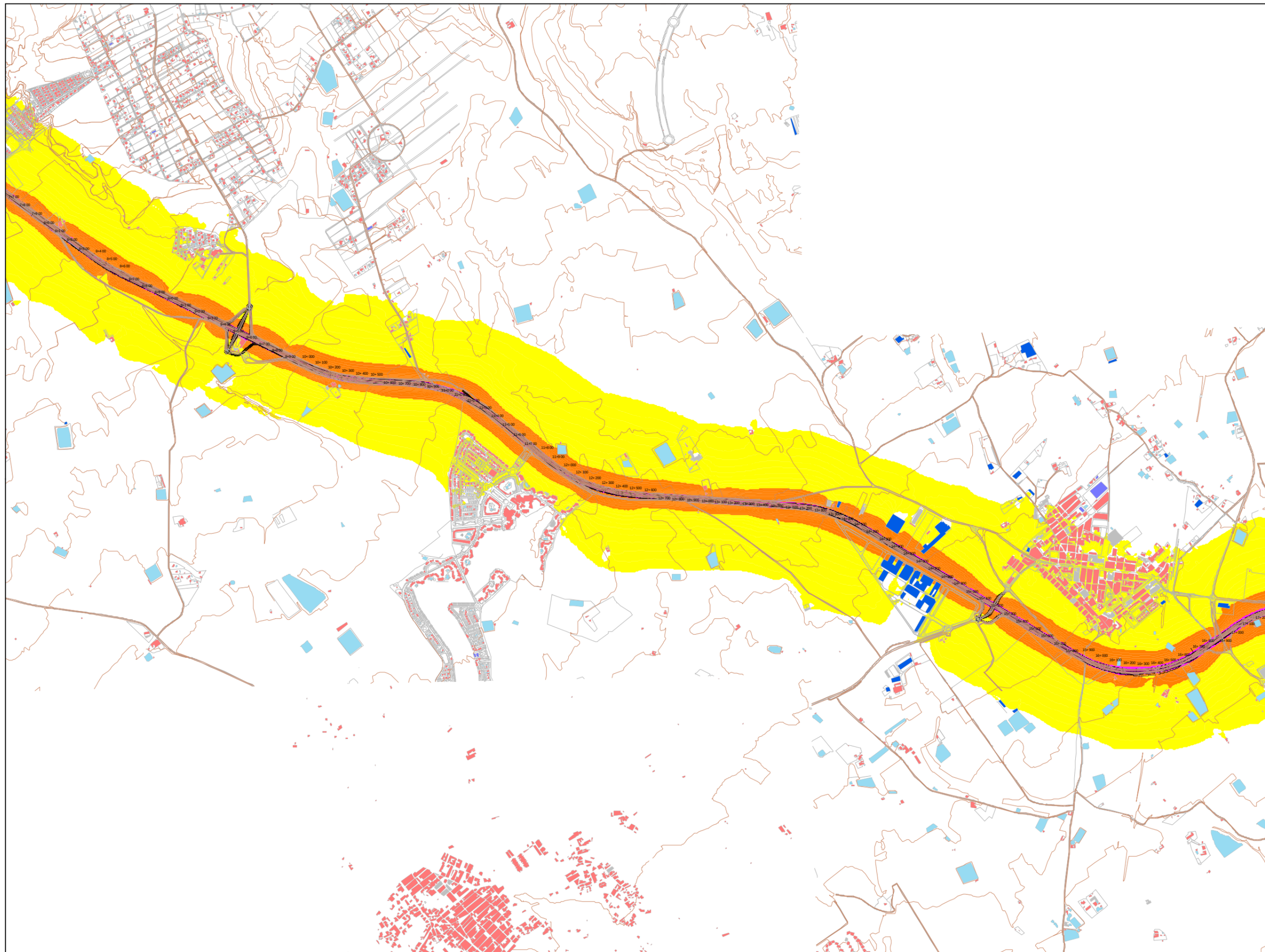
Región de Murcia
 Consejería de Obras Públicas y Ordenación del Territorio.
 Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
 1:25.000



TÍTULO DEL PROYECTO:
 Elaboración de los Mapas Estratégicos de Ruido de las carreteras de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Carretera RM-19. Tramo: P.K.0+000-P.K.25+500

FECHA: Febrero 2009
 Nombre:
 RM_C_RM19_AF_1



Mapa Estratégico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Afección
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 2
 Isofona Lden 55, 65 y 75 dB(A)
 Altura mapa 4 m

TABLAS

Superficies expuestas a diferentes valores de Lden	
dB(A)	Superficies Km ²
>55	9,32
>65	1,89
>75	0,43

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Viviendas	Personas
>55	7,19	21,58
>65	0,04	0,11
>75	0,00	0,00

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Hospitales	Personas
>55	0,00	0,00
>65	0,00	0,00
>75	0,00	0,00

NIVELES SONOROS

- >55 dB(A)
- >65 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

- Carreteras
- Curva de Nivel
- Balsas y piscinas
- Edificio Residencial
- Edificio Industrial

CUADRICULA SITUACIÓN



Acusttel[®]
 Acústica y Telecomunicaciones

Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

Fdo. Juan Luis Aguilera (Director Técnico)

Fdo. Tomás Bernal (Jefe Servicio Tecnológico)

Región de Murcia
 Consejería de Obras Públicas y Ordenación del Territorio.
 Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
 1:25.000



TÍTULO DEL PROYECTO:
 Elaboración de los Mapas Estratégicos de Ruido de las carreteras de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia. Carretera RM-19. Tramo: P.K.0+000-P.K.25+500

FECHA: Febrero 2009
 Nombre:
 RM_C_RM19_AF_2

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Afección
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 3
 Isofona Lden 55, 65 y 75 dB(A)
 Altura mapa 4 m

TABLAS

Superficies expuestas a diferentes valores de Lden	
dB(A)	Superficies Km ²
>55	2,07
>65	0,50
>75	0,10

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Viviendas	Personas
>55	1,32	3,97
>65	0,52	1,55
>75	0,00	0,00

Población expuestas a diferentes valores de Lden		
dB(A)	Población (centenas)	
	Hospitales	Personas
>55	0,00	0,00
>65	0,00	0,00
>75	0,00	0,00

NIVELES SONOROS

- >55 dB(A)
- >65 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

- Carreteras
- Curva de Nivel
- Balsas y piscinas
- Edificio Residencial
- Edificio Industrial

CUADRICULA SITUACIÓN

