

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
Afección carretera RM19
Situación Actual
Estudio en Detalle
Zona 12
Periodo día
Ldía (07:00 - 19:00)
Altura mapa 4 m

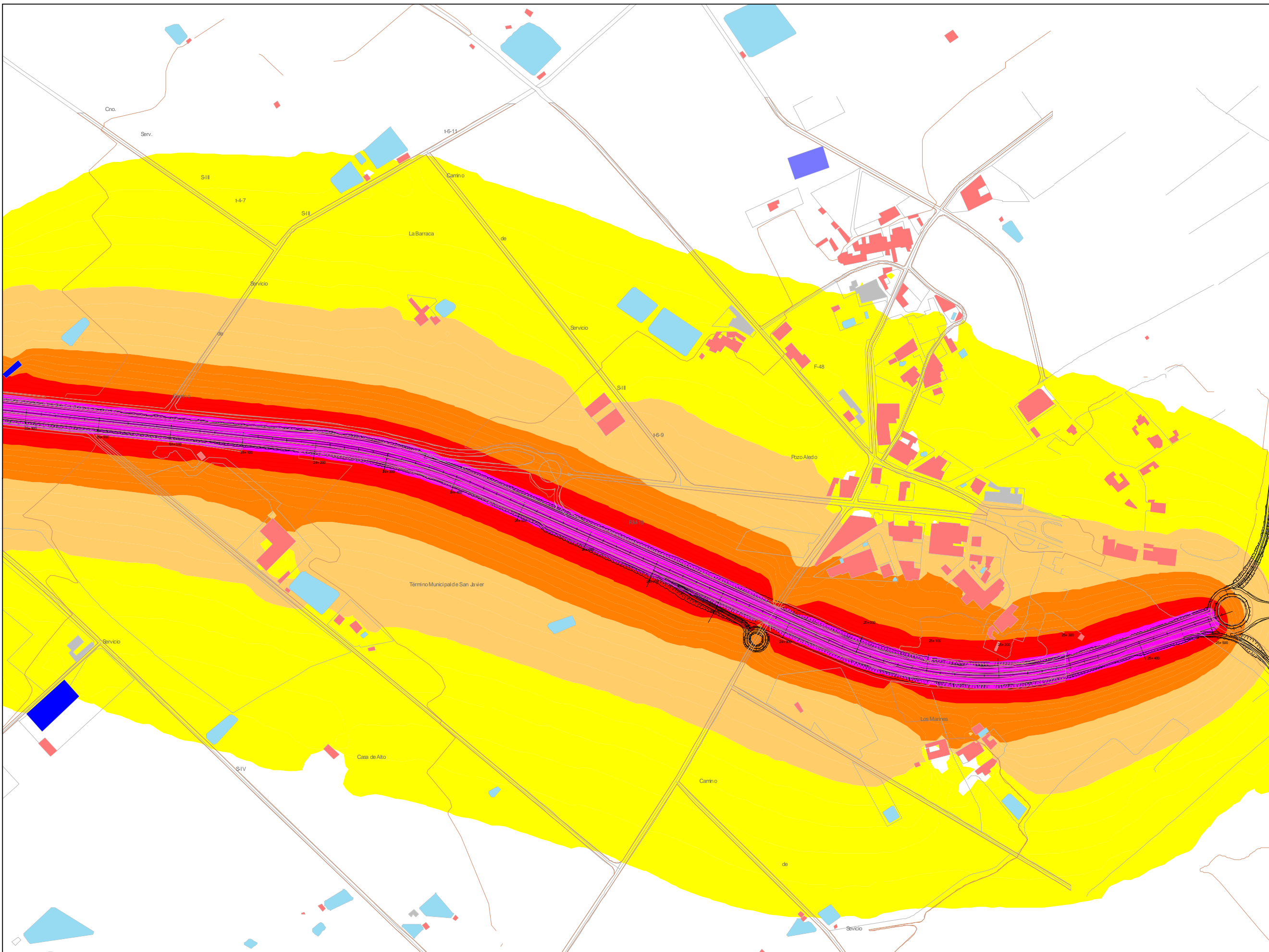
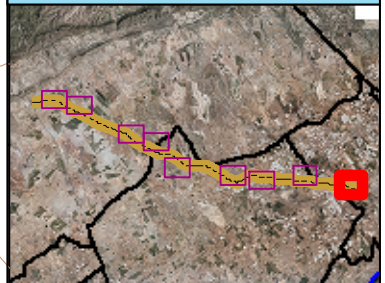
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



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 Publicas y
Ordenación del Territorio.
Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
1:5.000



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

FECHA: Febrero 2009

Nombre:
RM_C_RM19_1_12

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
Afección Carretera RM19
Situación Actual
Zona 1
Periodo tarde
Ltarde (19:00 - 23:00)
Altura mapa 4 m

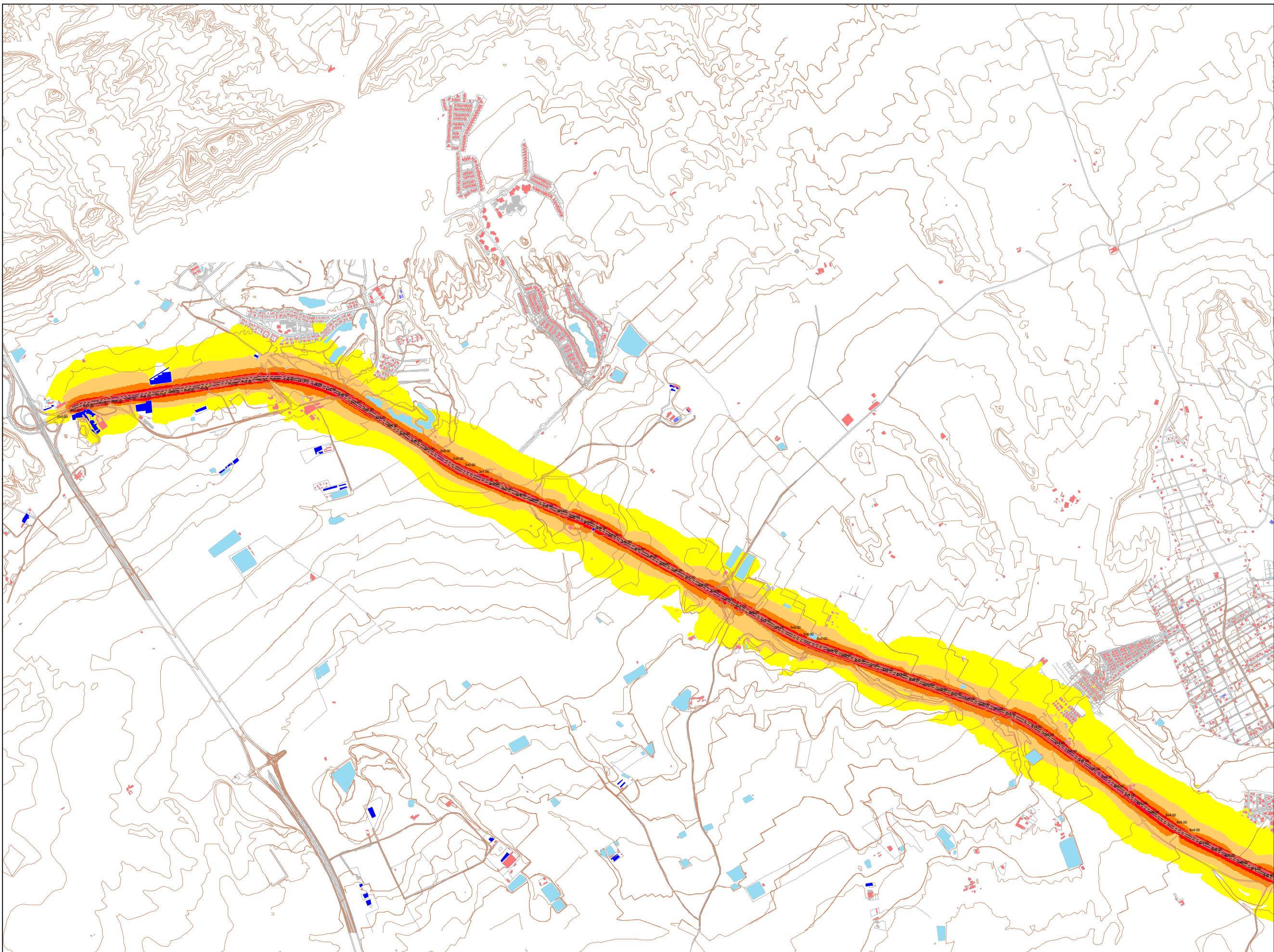
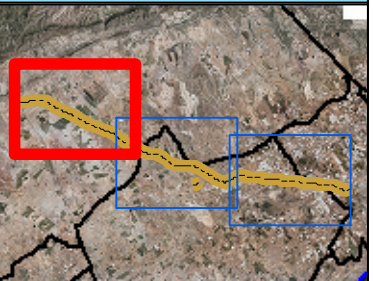
NIVELES SONOROS

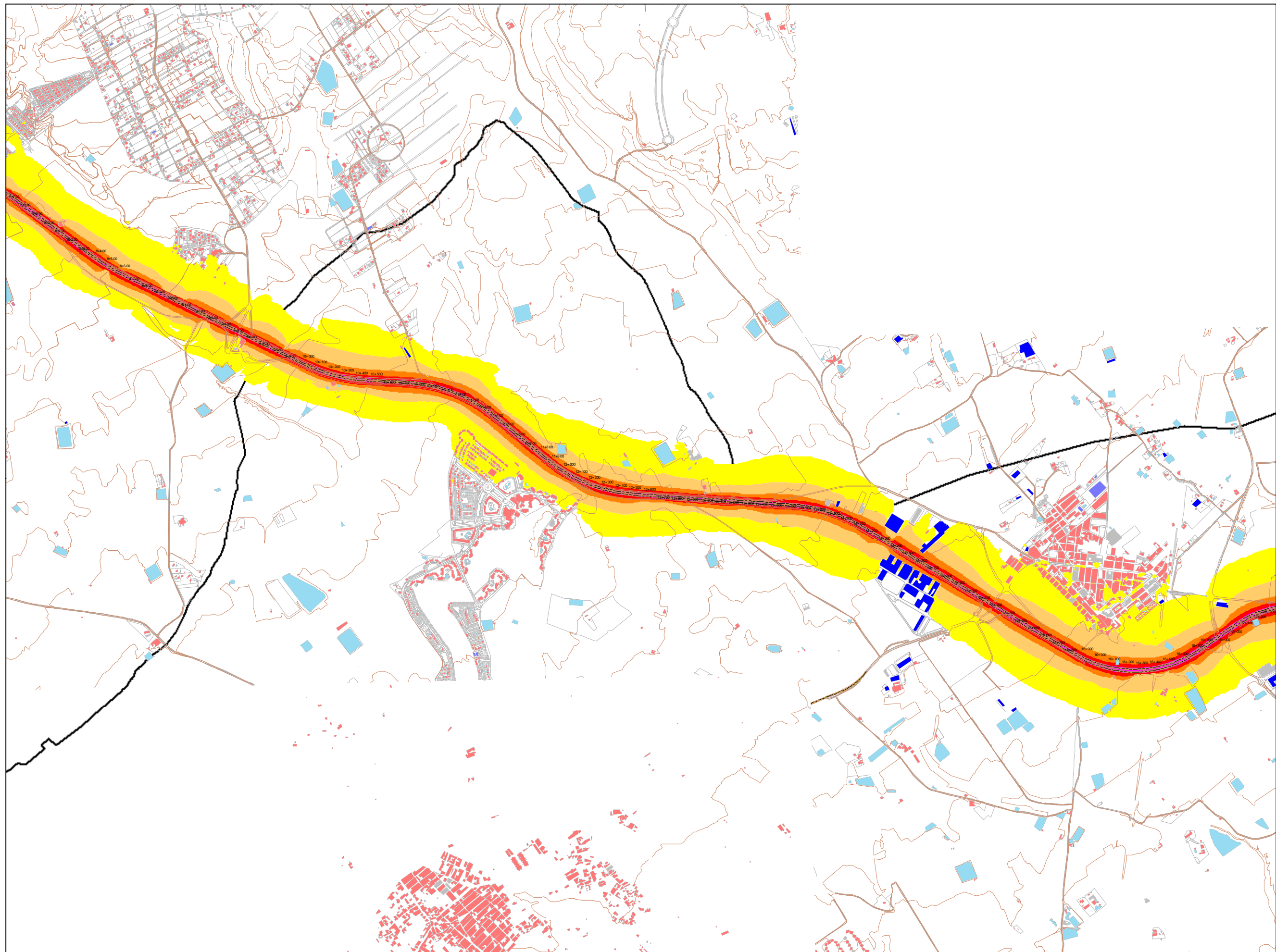
- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUÁDRICULA SITUACIÓN





Mapa Estratégico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual

Zona 2

Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)

Altura mapa 4 m

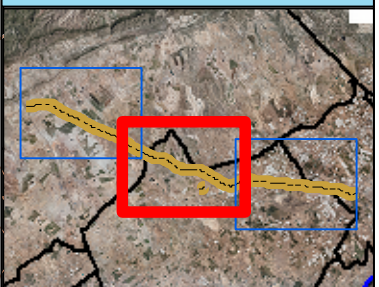
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 3
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

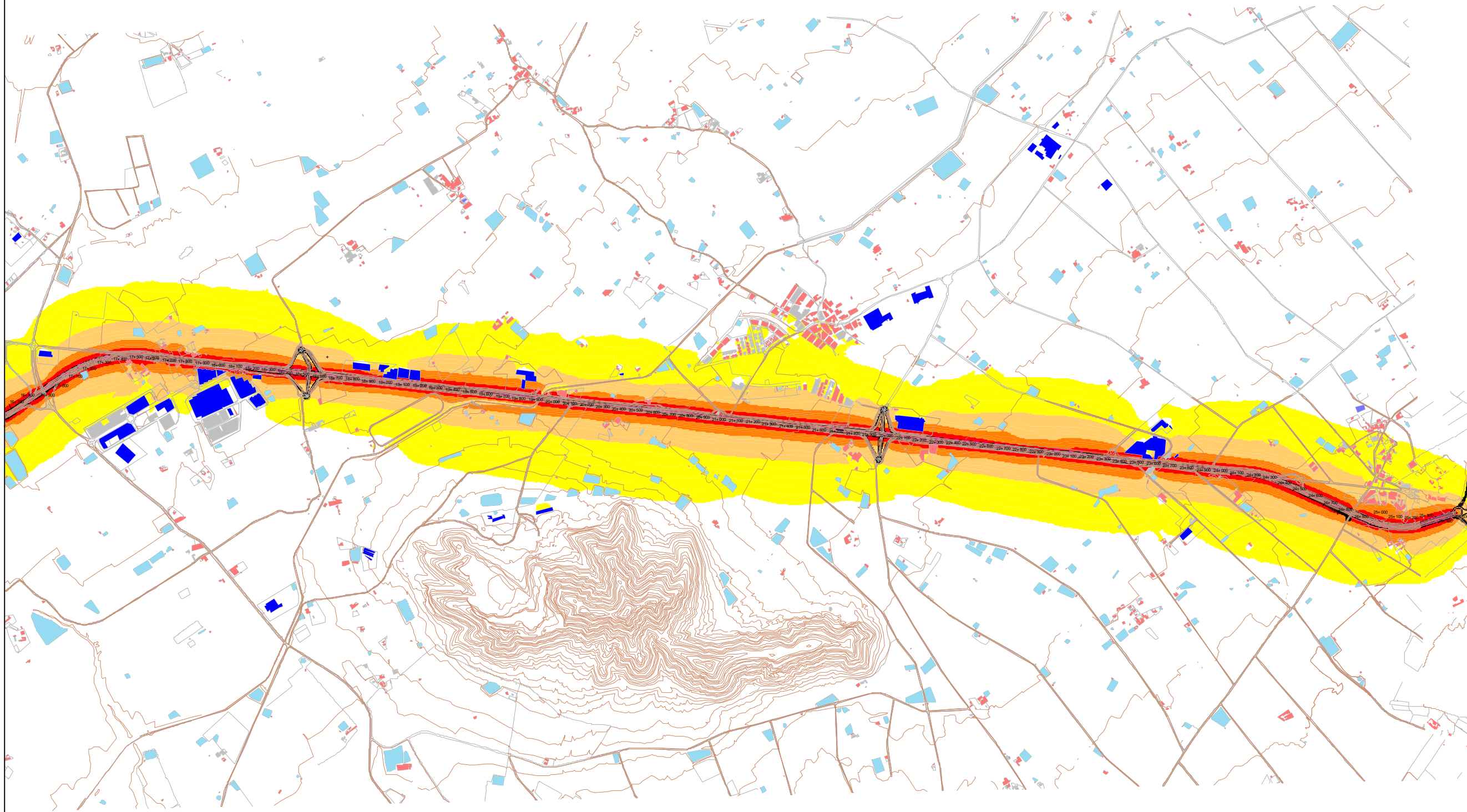
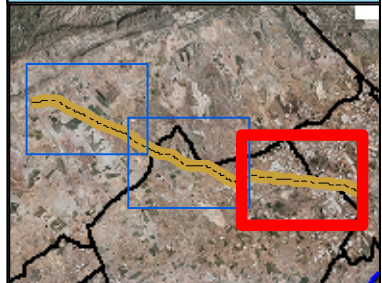
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 4
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

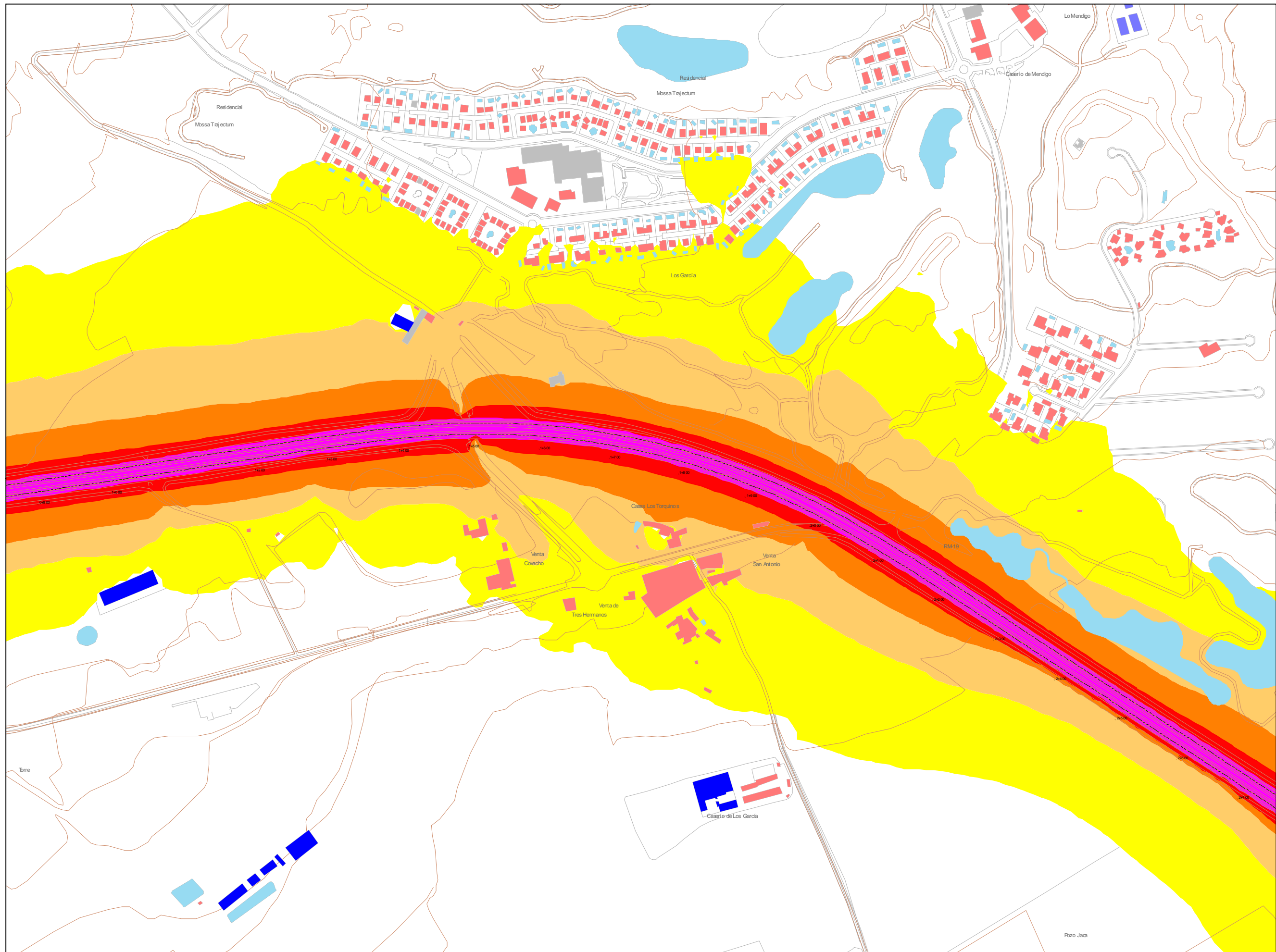
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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

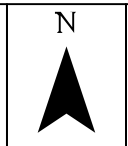
Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandia (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

[Signature]
 Fdo. Juan Luis Aguilera (Director Técnico)

[Signature]
 Fdo. Tomás Bernal (Jefe Servicio Tecnológico)

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

ESCALA:
 1:5.000



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

FECHA: Febrero 2009
Nombre:
 RM_C_RM19_2_4

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 5
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

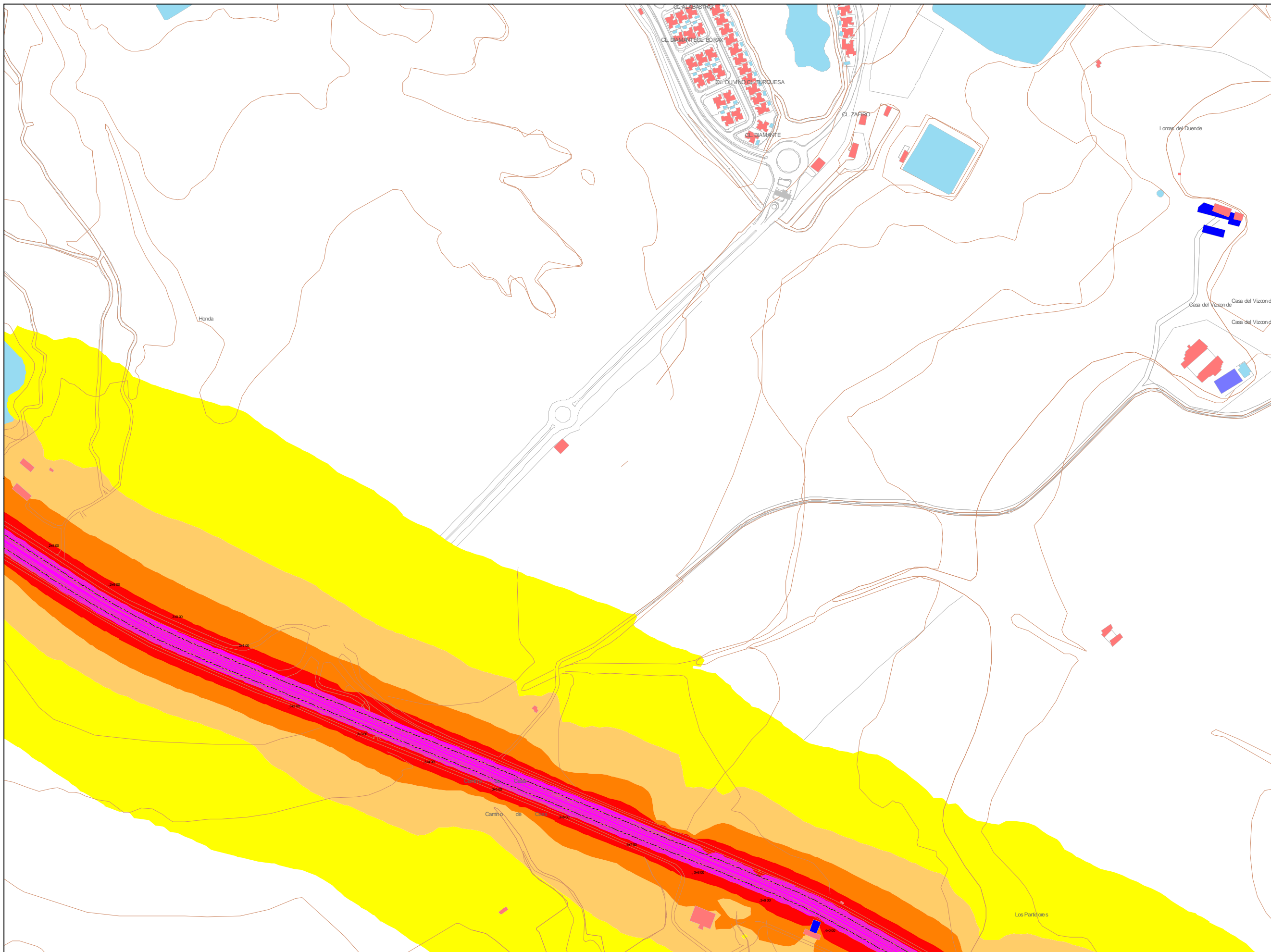
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 6
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

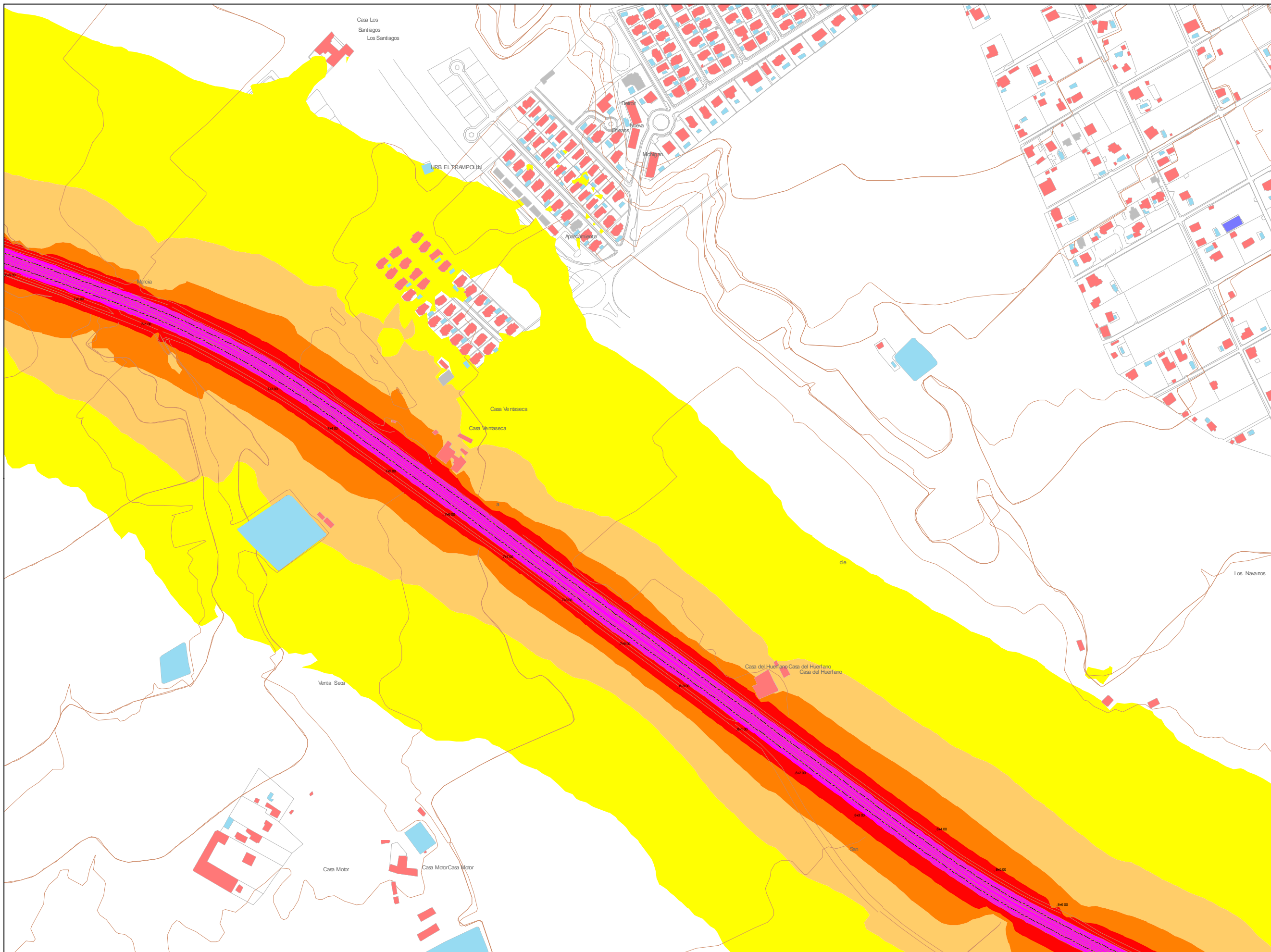
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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

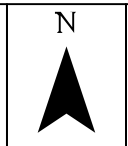
Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

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:
 1:5.000



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_2_6

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
Afección Carretera RM19
Situación Actual
Estudio en Detalle
Zona 7
Periodo tarde
Ltarde (19:00 - 23:00)
Altura mapa 4 m

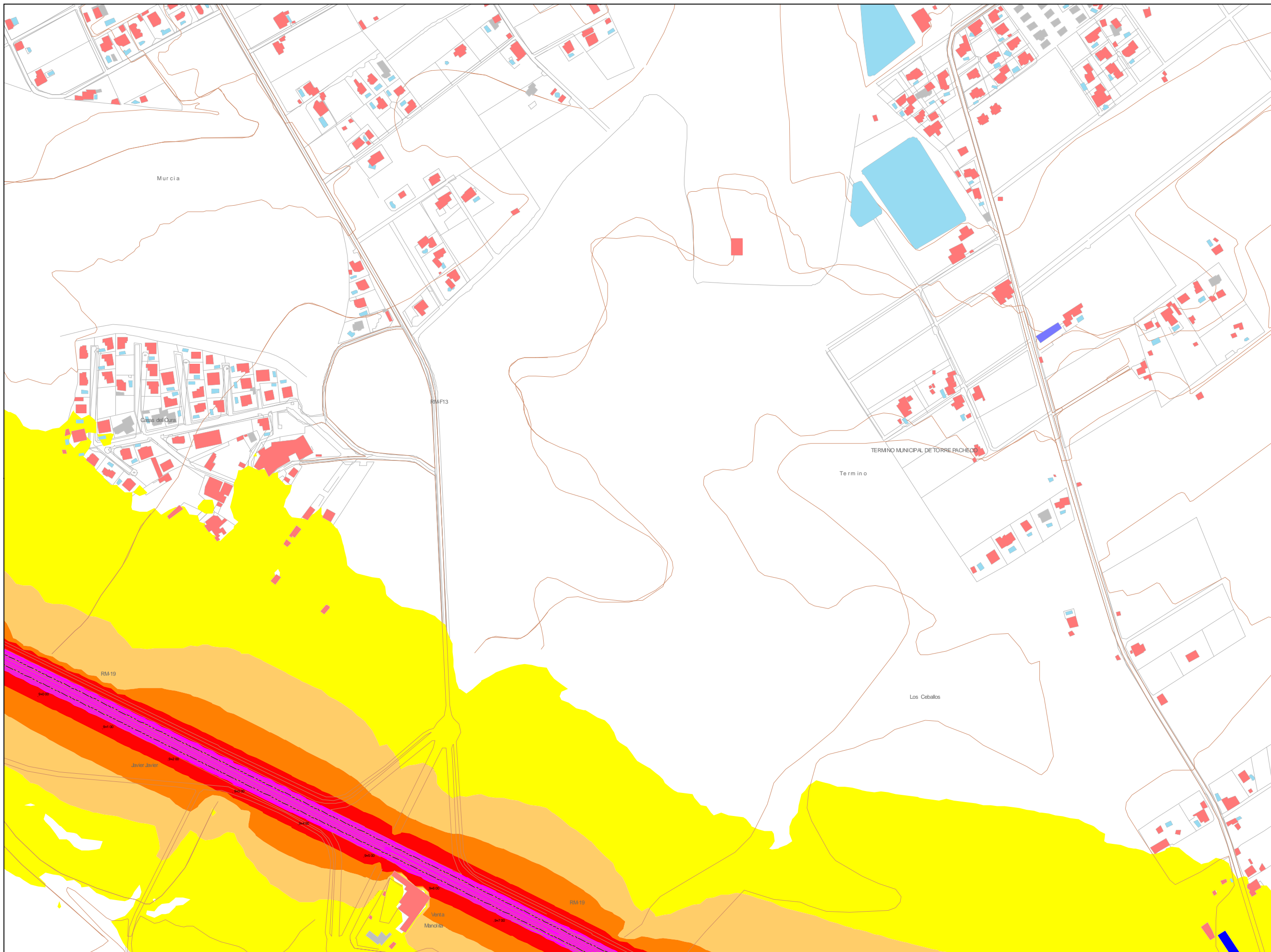
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

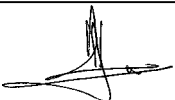
- Carreteras
- Curva de Nivel
- Balsas y piscinas
- Edificio Residencial
- Edificio Industrial

CUADRICULA SITUACIÓN




Acusttel[®]
Acústica y Telecomunicaciones


Dirección:
Pl. Benito c/del Transporte, nº12
Bloque 2 Nave 14
46700 Gandia (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 Publicas y
Ordenación del Territorio.
Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
1:5.000



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

FECHA: Febrero 2009
Nombre:
RM_C_RM19_2_7

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 8
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

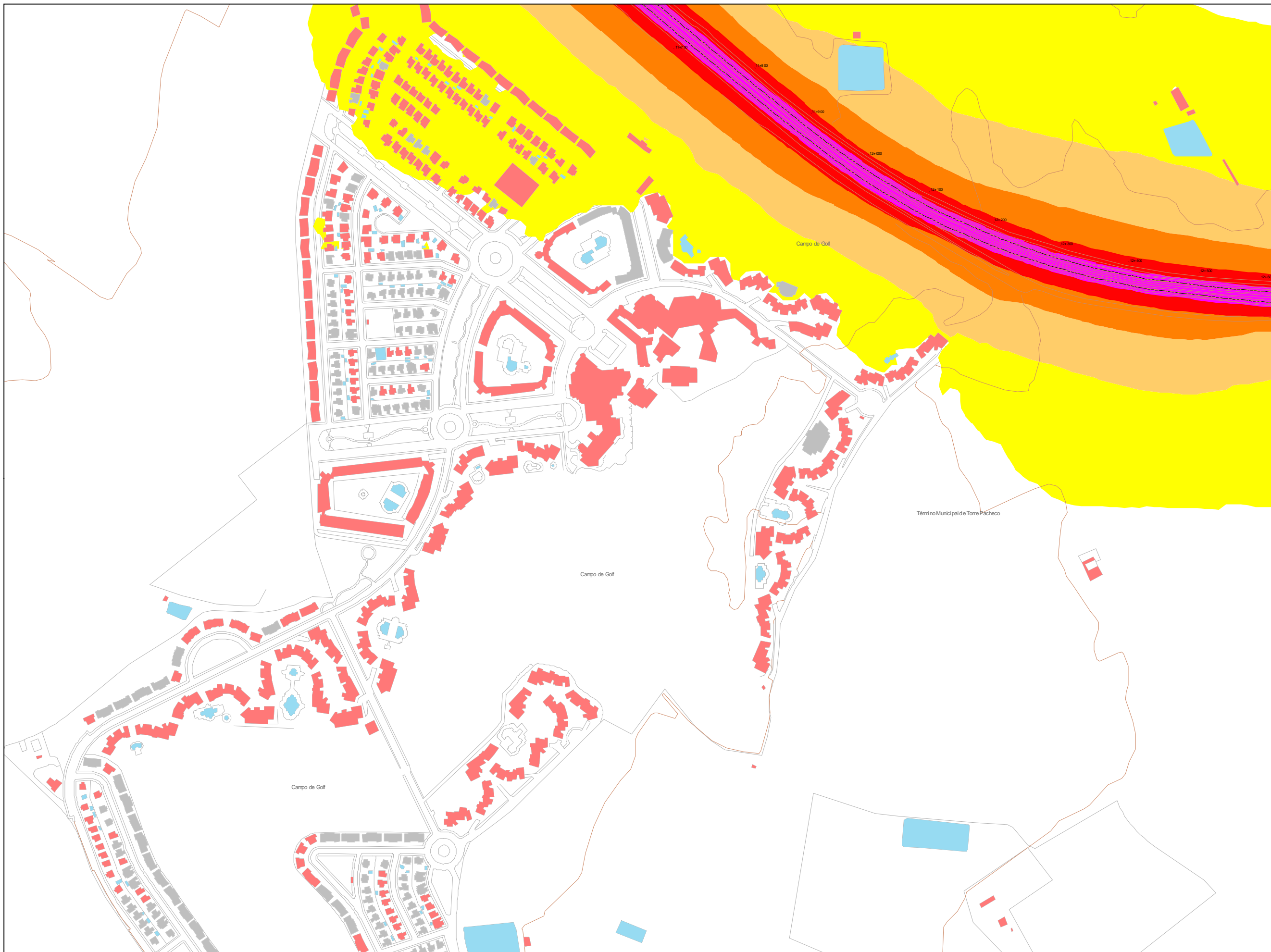
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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

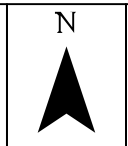
Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

[Signature]
 Fdo. Juan Luis Aguilera (Director Técnico)

[Signature]
 Fdo. Tomás Bernal (Jefe Servicio Tecnológico)

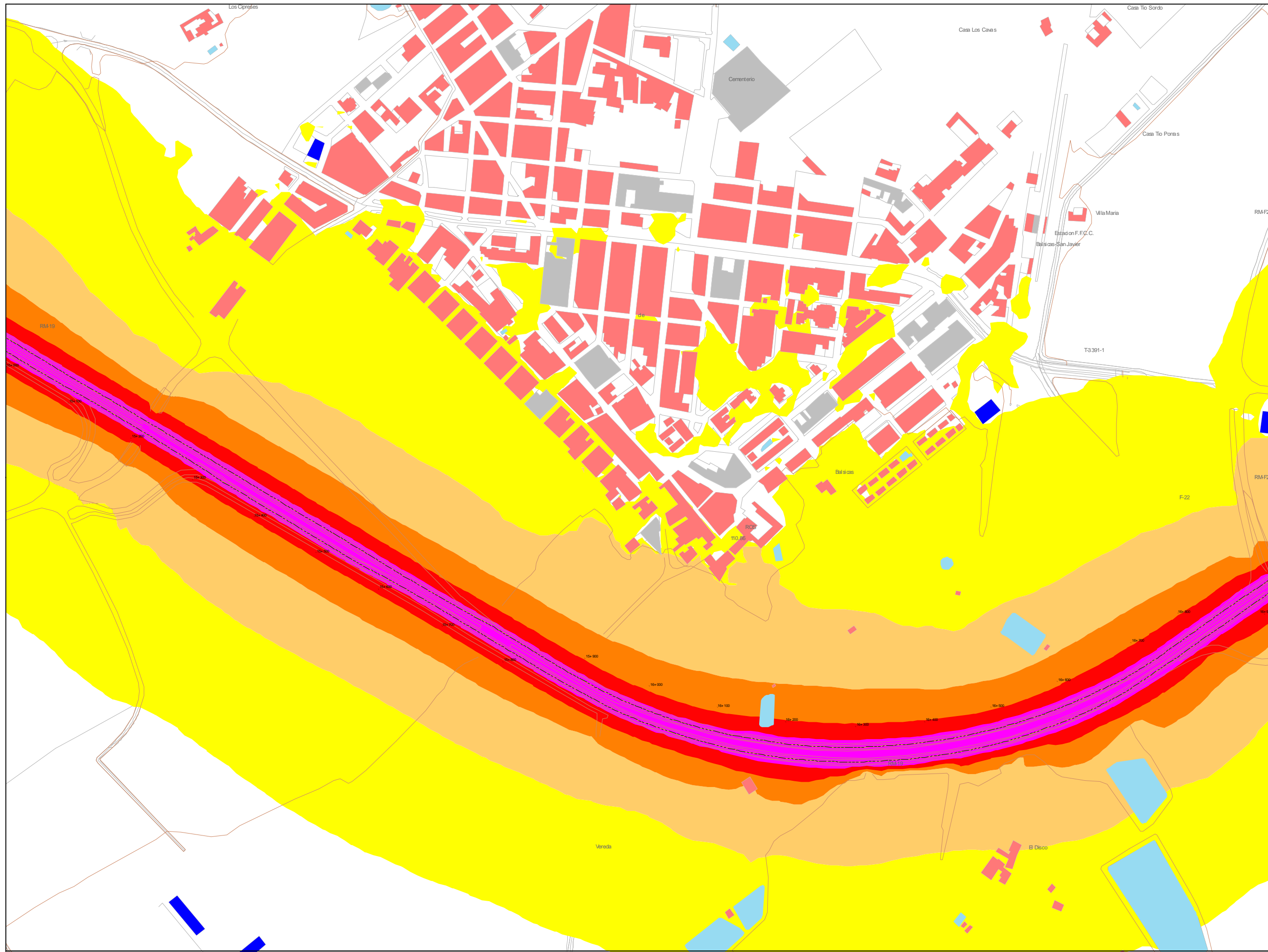
Región de Murcia
 Consejería de Obras Públicas y
 Ordenación del Territorio.
 Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
 1:5.000



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_2_8



Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 9
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

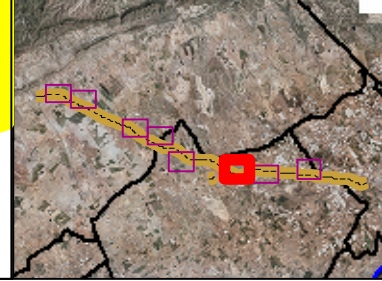
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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

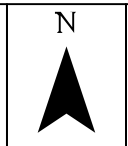
Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

Fdo. Juan Luis Aguilera (Director Técnico)

Fdo. Tomás Bernal (Jefe Servicio Tecnológico)

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

ESCALA:
 1:5.000



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

FECHA: Febrero 2009
Nombre:
 RM_C_RM19_2_9

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 10
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

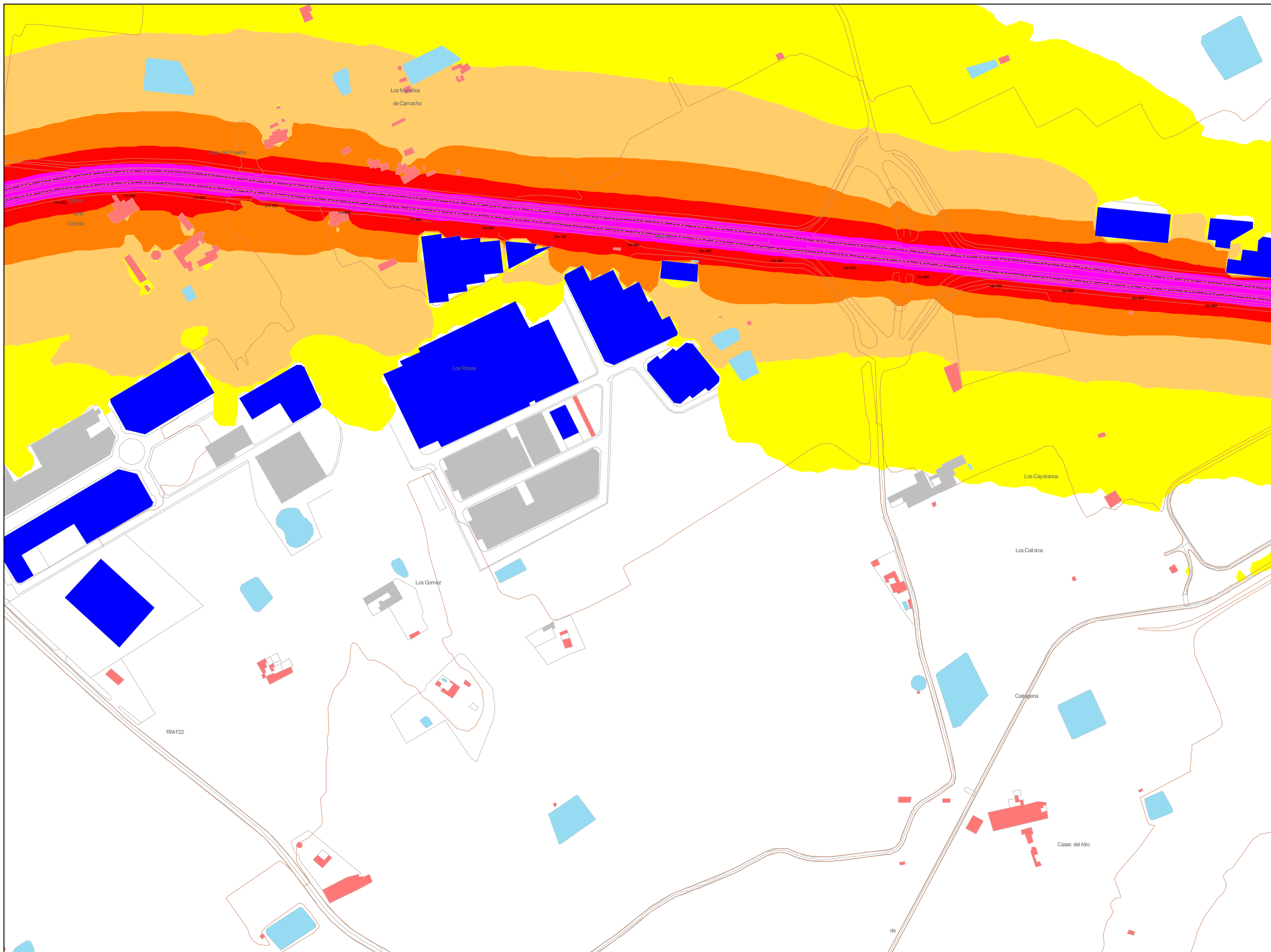
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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)

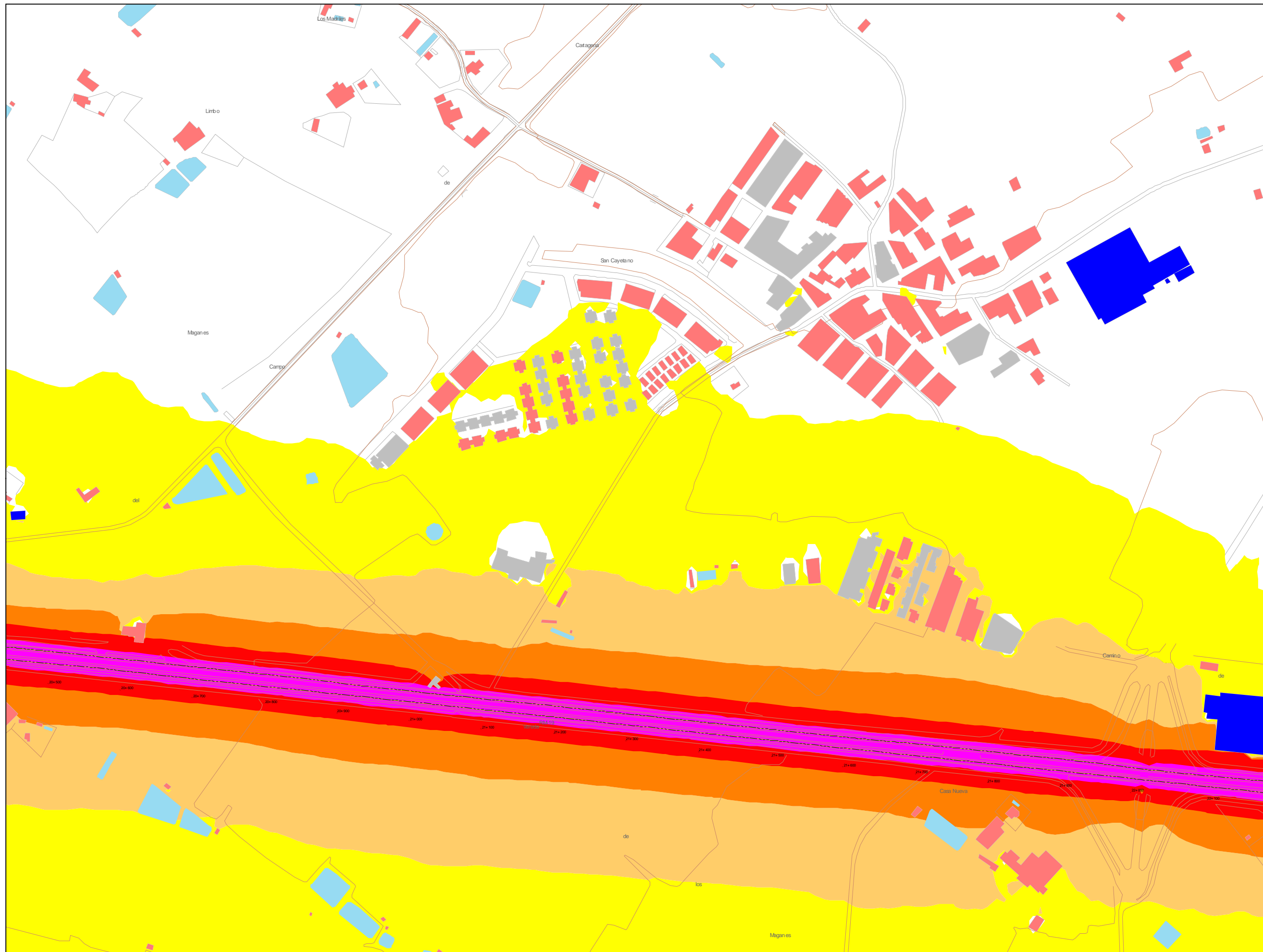
Región de Murcia
 Consejería de Obras Publicas y
 Ordenación del Territorio.
 Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
 1:5.000



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

FECHA: Febrero 2009
 Nombre:
 RM_C_RM19_2_10



Mapa Estratégico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 11
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

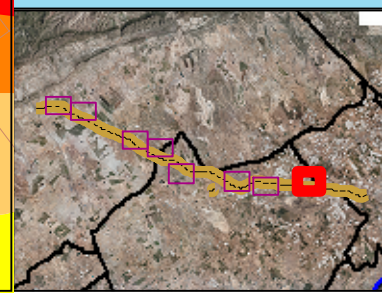
NIVELES SONOROS

- <math>< 55\text{ dB(A)}</math>
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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

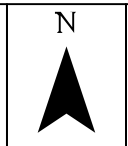
Dirección:
 Pl. Benito c/ del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

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:
 1:5.000



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_2_11

Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 12
 Periodo tarde
 Ltarde (19:00 - 23:00)
 Altura mapa 4 m

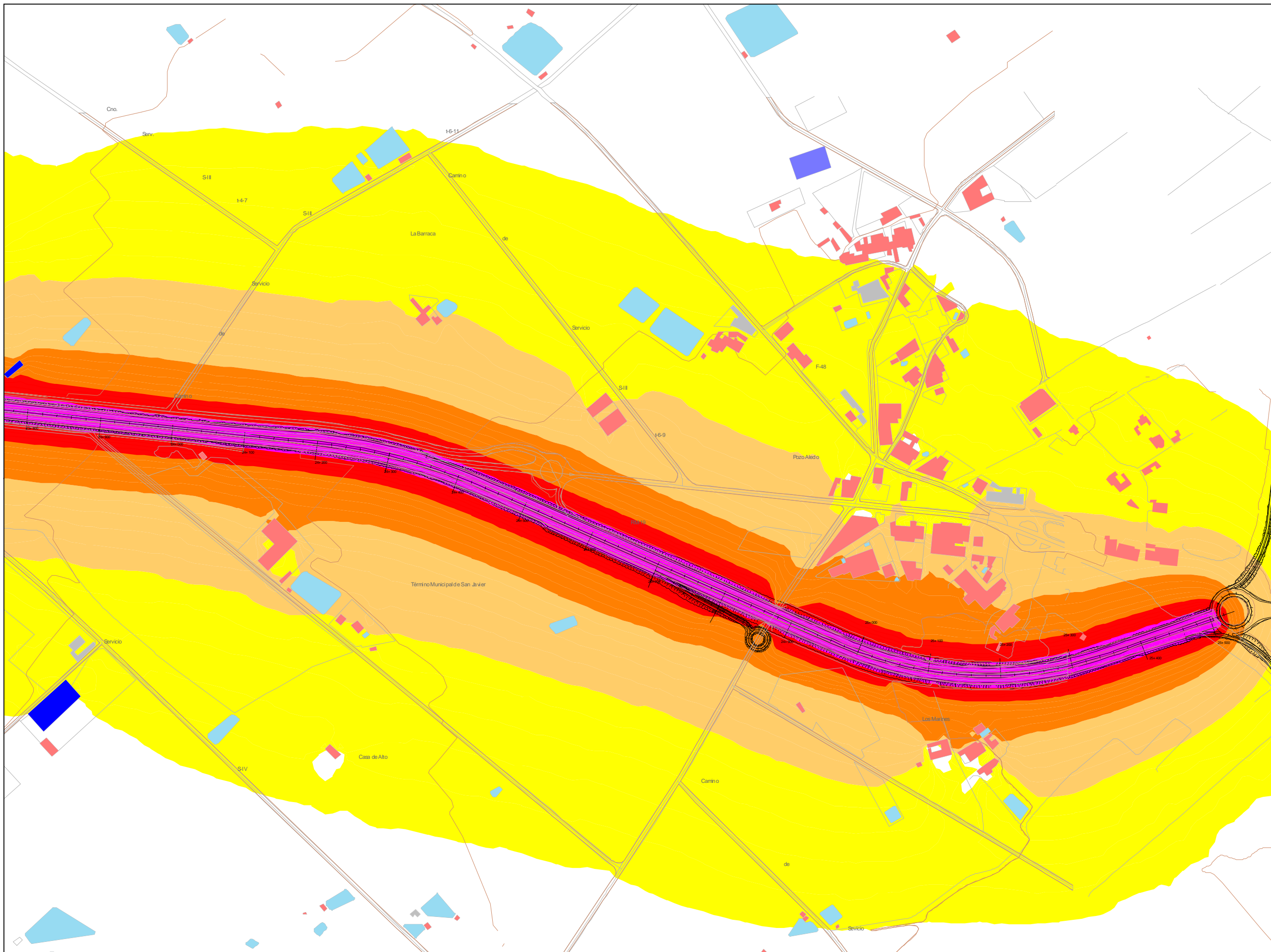
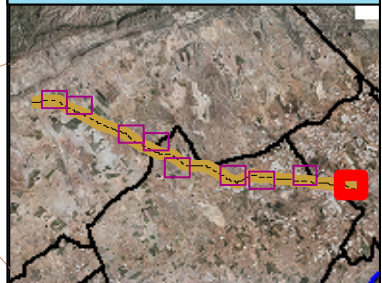
NIVELES SONOROS

- <55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 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:
 1:5.000



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_2_12

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 1
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

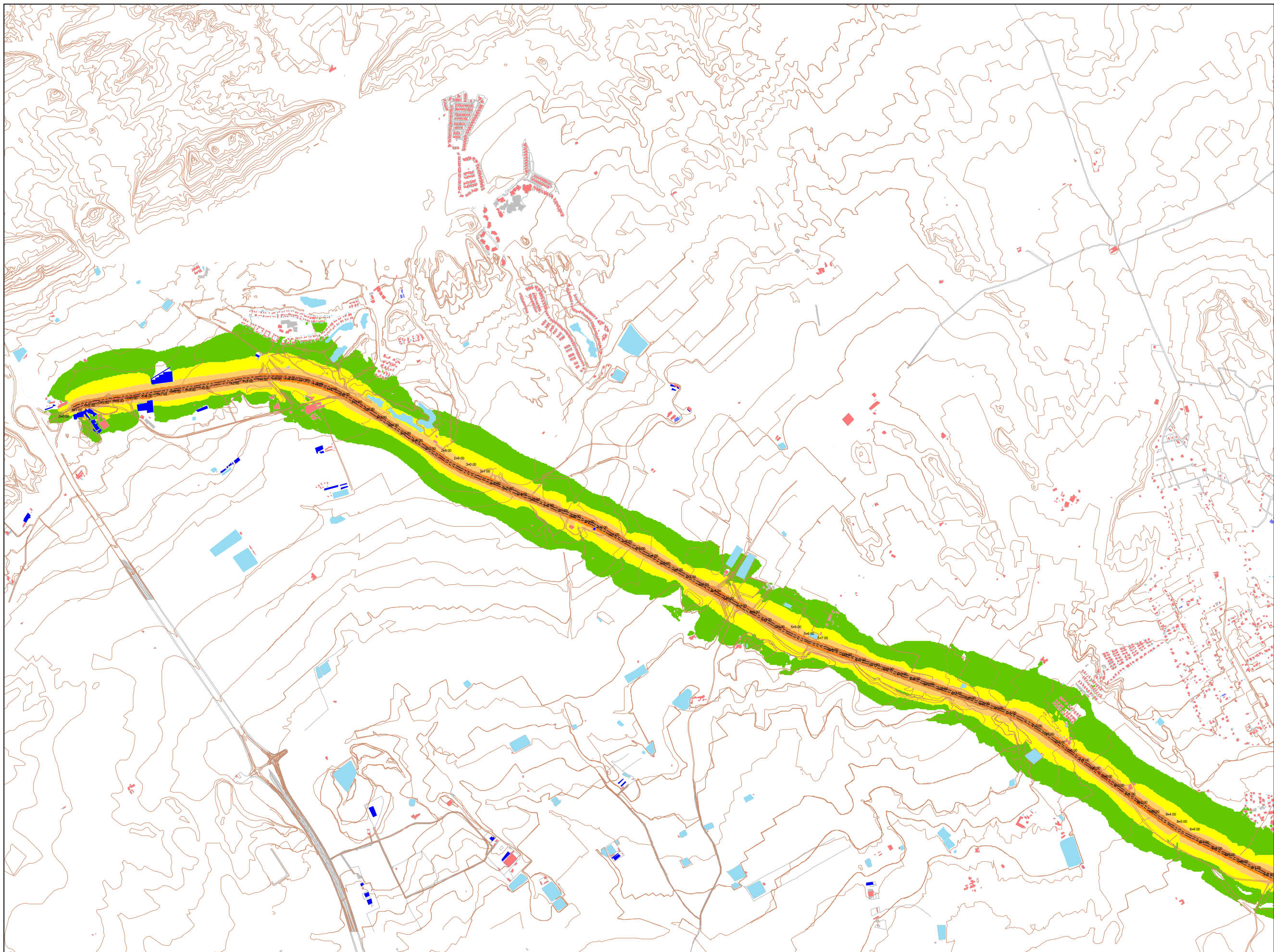
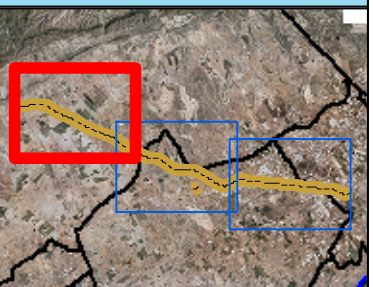
NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 2
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

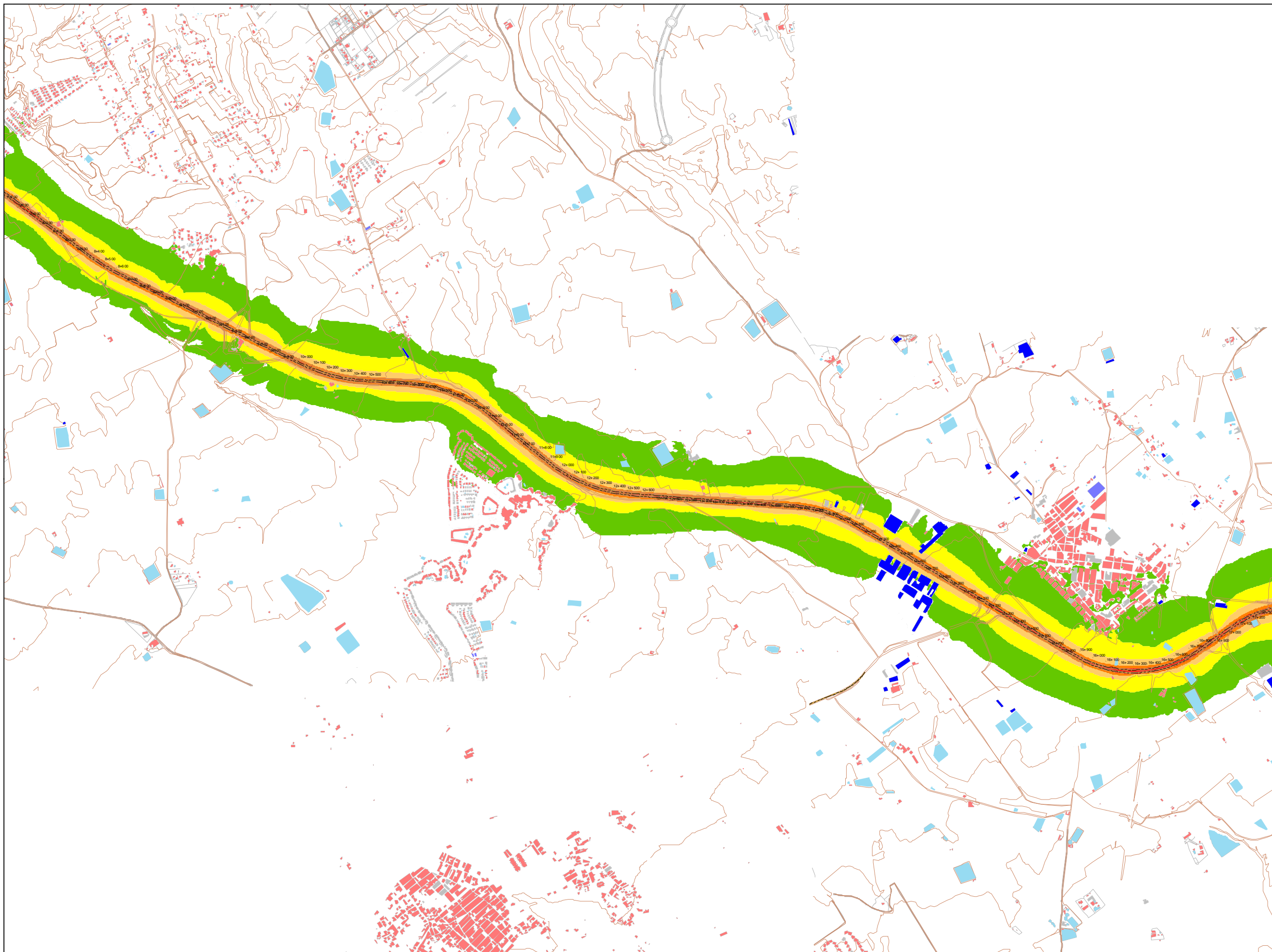
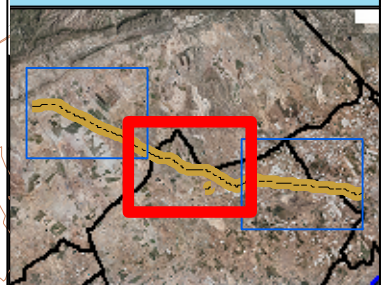
NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

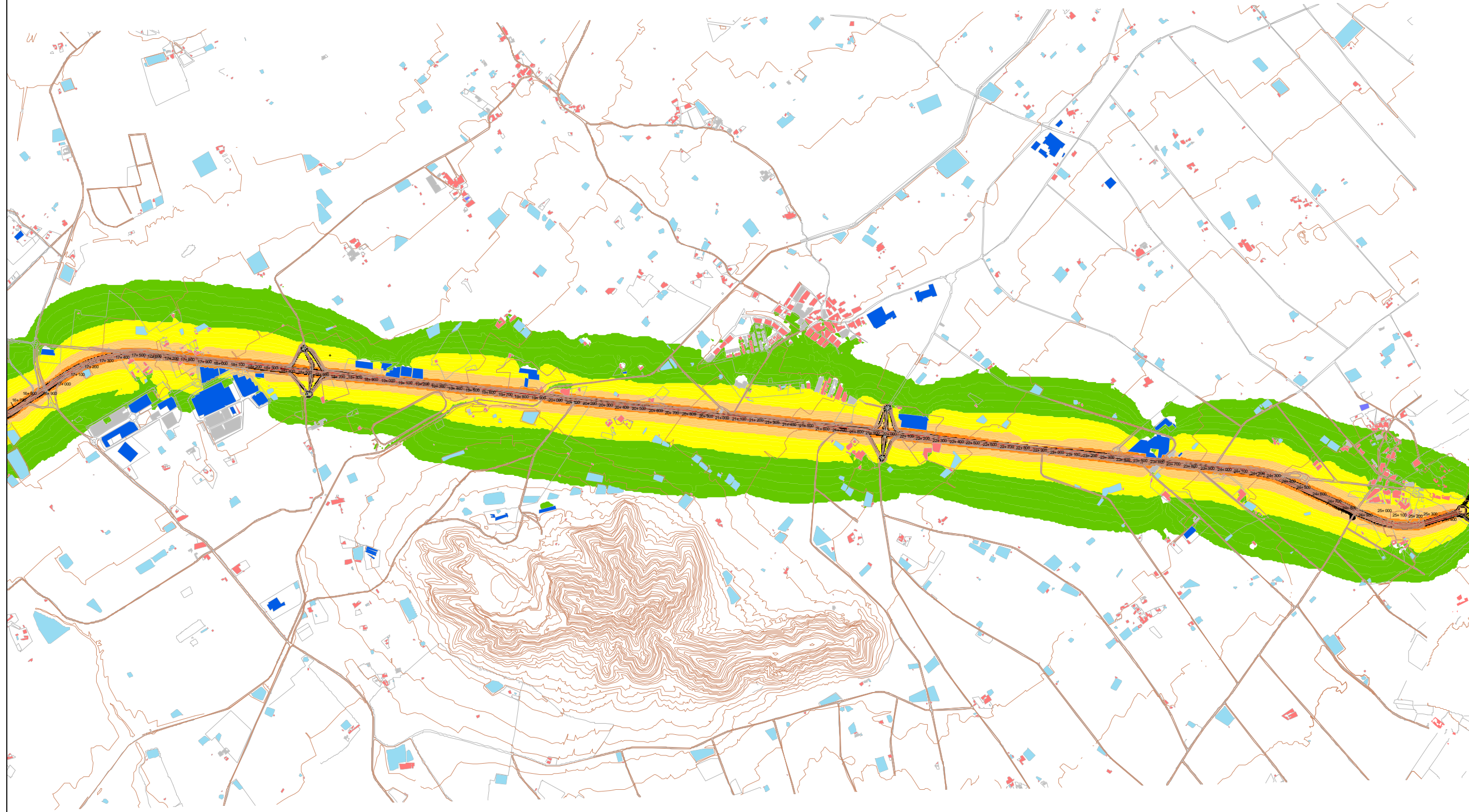
- Carreteras
- Curva de Nivel
- Balsas y piscinas
- Edificio Residencial
- Edificio Industrial

CUADRICULA SITUACIÓN



DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección carretera RM19
 Situación Actual
 Zona 3
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m



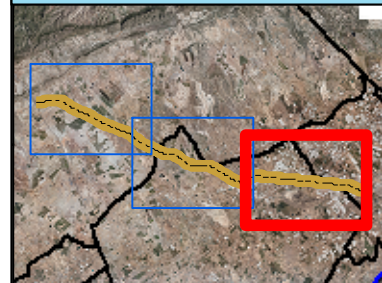
NIVELES SONOROS

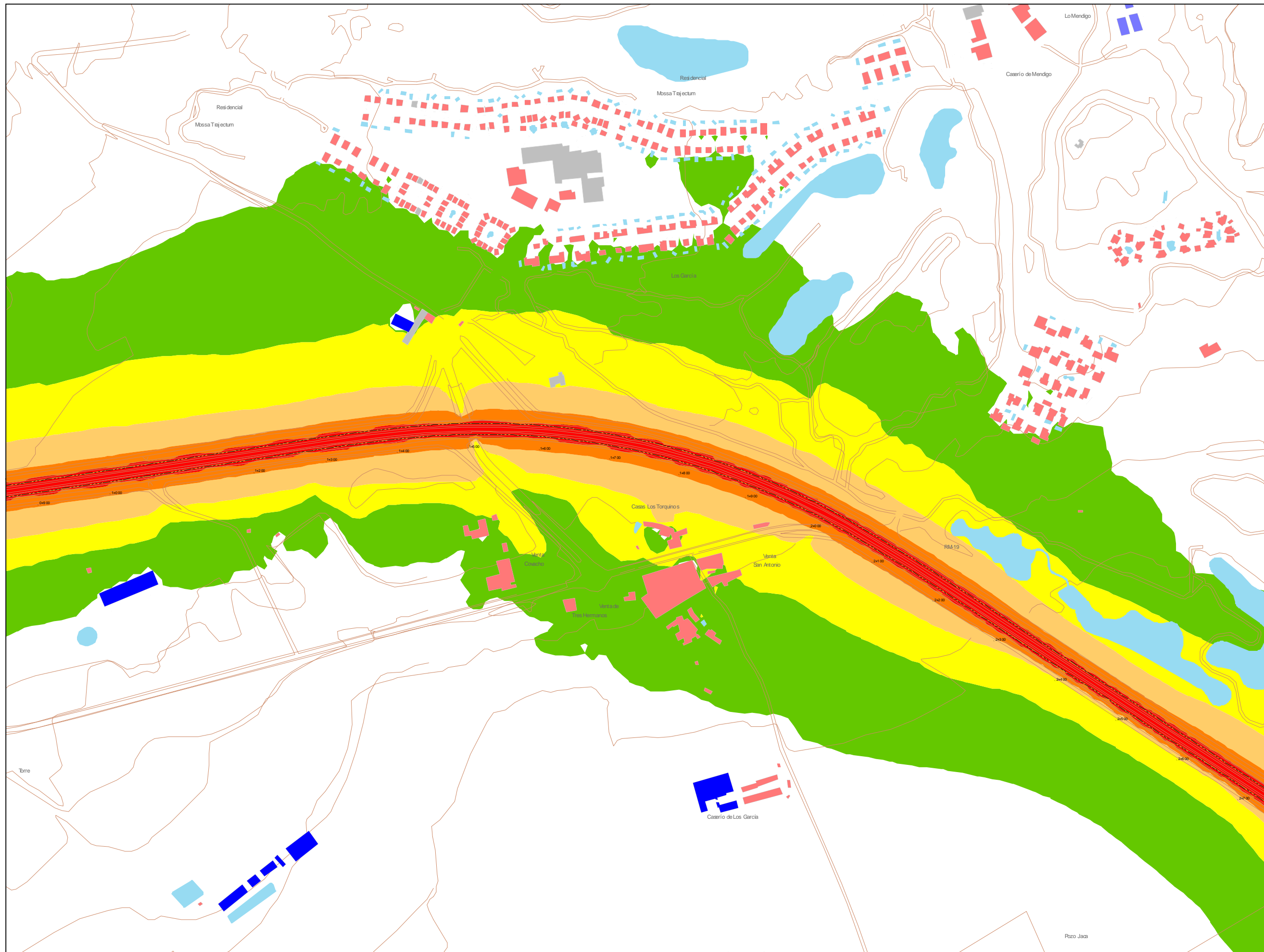
- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN





Mapa Estratégico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 4
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

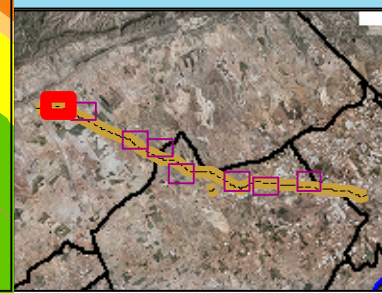
NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 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)

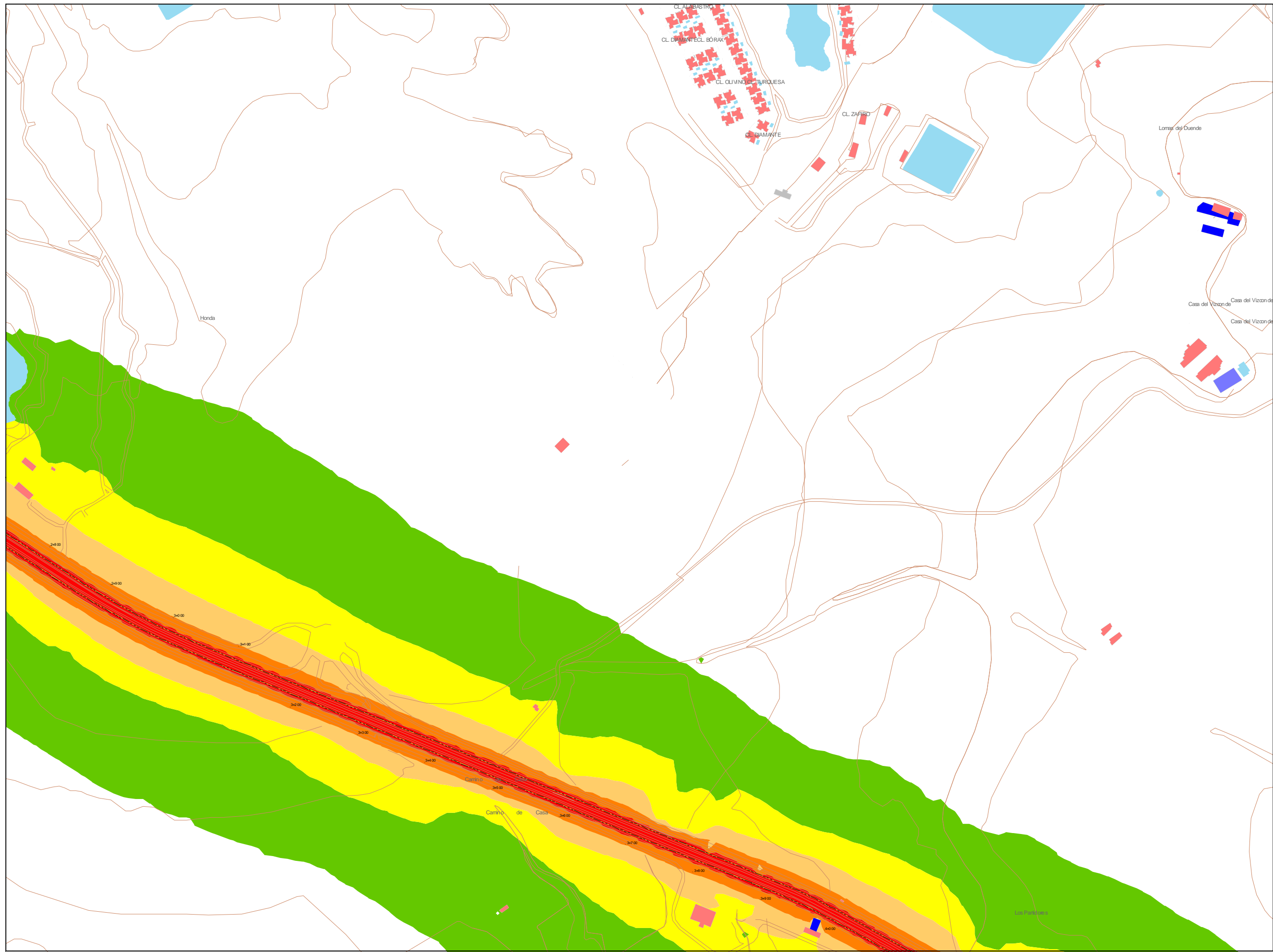
Región de Murcia
 Consejería de Obras Públicas y
 Ordenación del Territorio.
 Dirección General de Carreteras.

ESCALA:
 1:5.000



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_3_4



Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 5
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

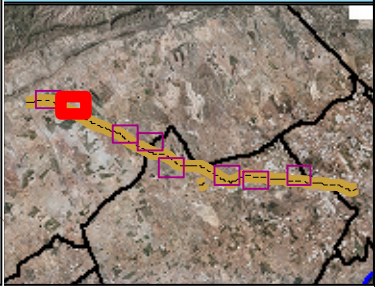
NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



Mapa Estrategico de Ruido

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 6
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

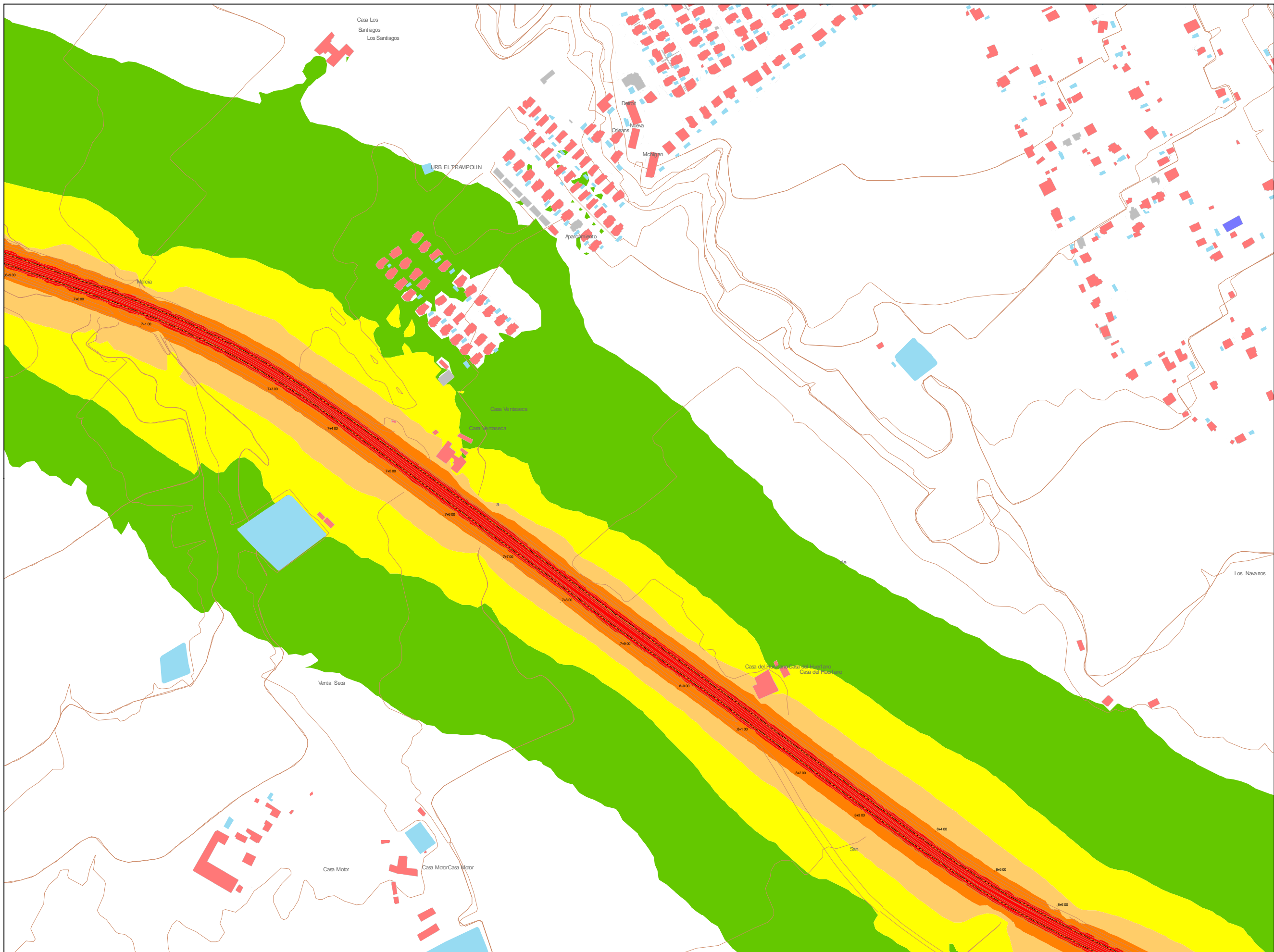
NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN



Acusttel
 Acústica y Telecomunicaciones

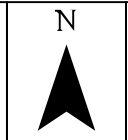
Dirección:
 Pl. Benito c/del Transporte, nº12
 Bloque 2 Nave 14
 46700 Gandía (Valencia)
 Teléfono: 962866279 Fax: 962954173
 www.acusttel.com

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:
 1:5.000



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_3_6

DESCRIPCIÓN PLANO

Mapa de Nivel Sonoro
 Afección Carretera RM19
 Situación Actual
 Estudio en Detalle
 Zona 7
 Periodo noche
 Lnoche (23:00 - 07:00)
 Altura mapa 4 m

NIVELES SONOROS

- <50 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60 -65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- >70 dB(A)

LEYENDA DE OBJETOS

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

CUADRICULA SITUACIÓN

