



Mapa Estratégico de Ruido

TORREJÓN DE ARDOZ 2014

MAPAS II

Mapas de niveles sonoros (Vol. V)
Ruido total



Ayuntamiento de Torrejón de Ardoz





UTE:

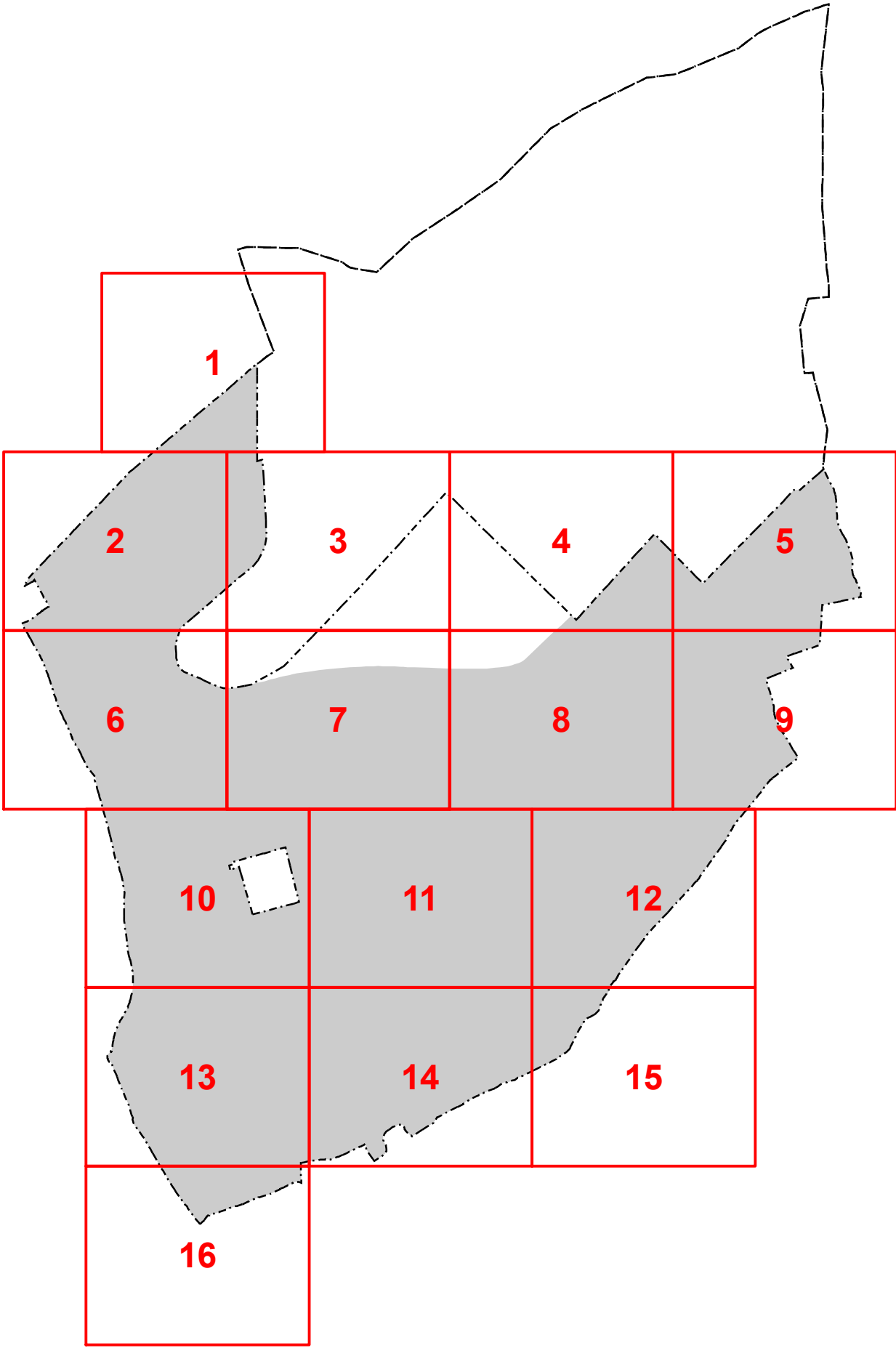


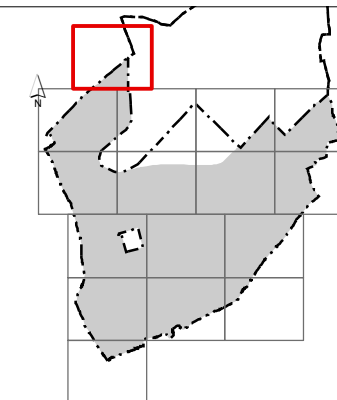
CONSULTORA:



MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ

- MINUTA DE DISTRIBUCIÓN
-  Hojas representadas
 -  Hojas no representadas
- ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS
-  Término municipal
 -  Área de estudio





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

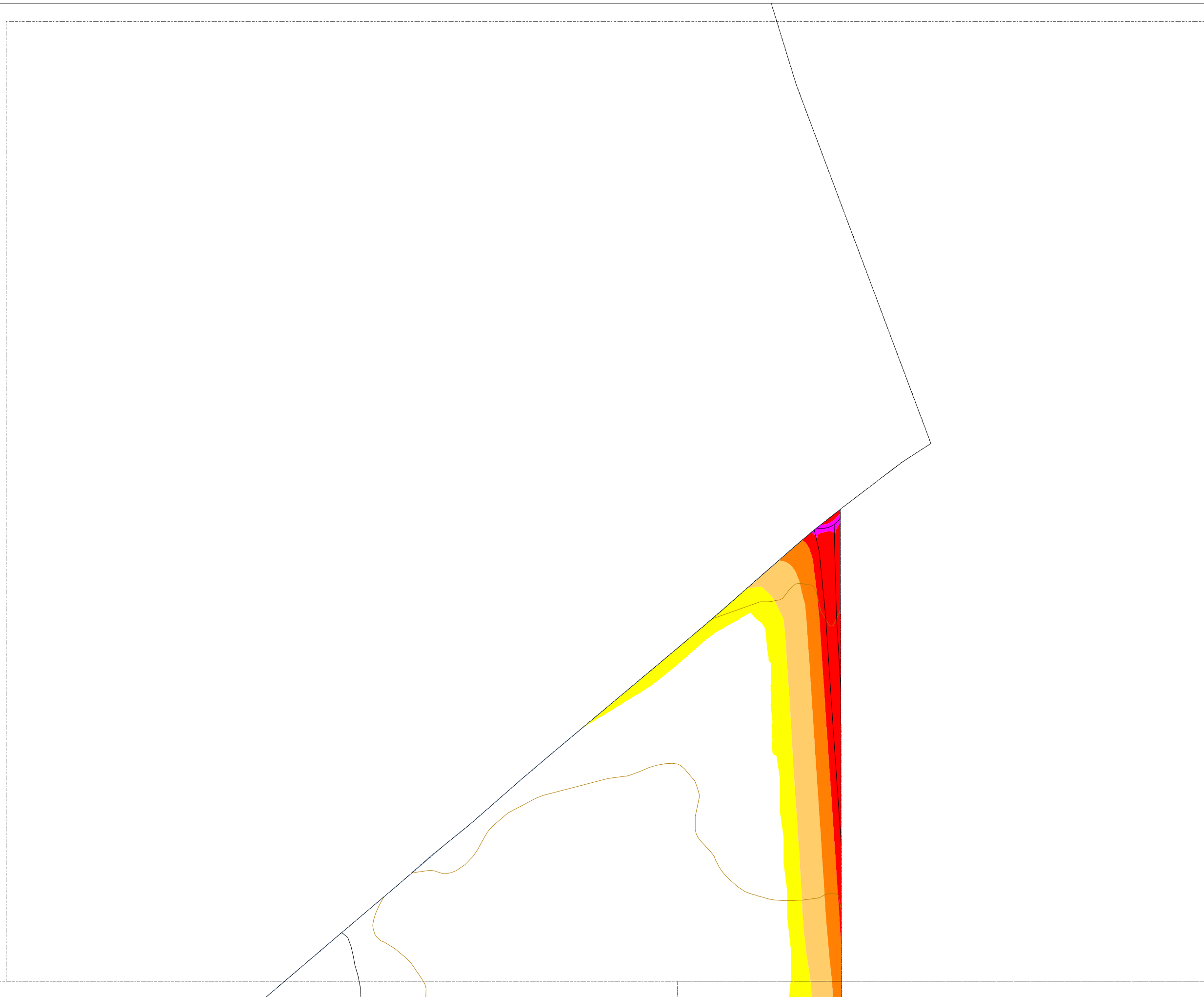
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

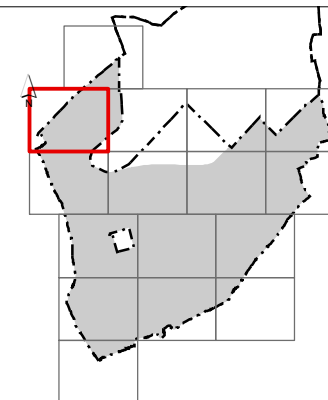
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

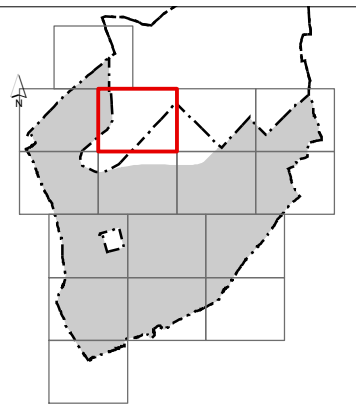
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

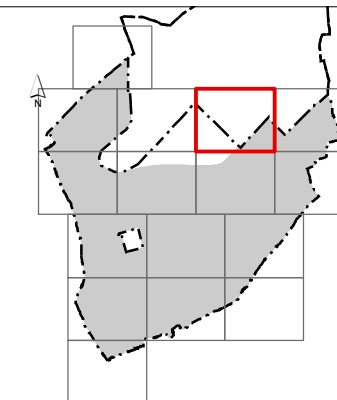
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

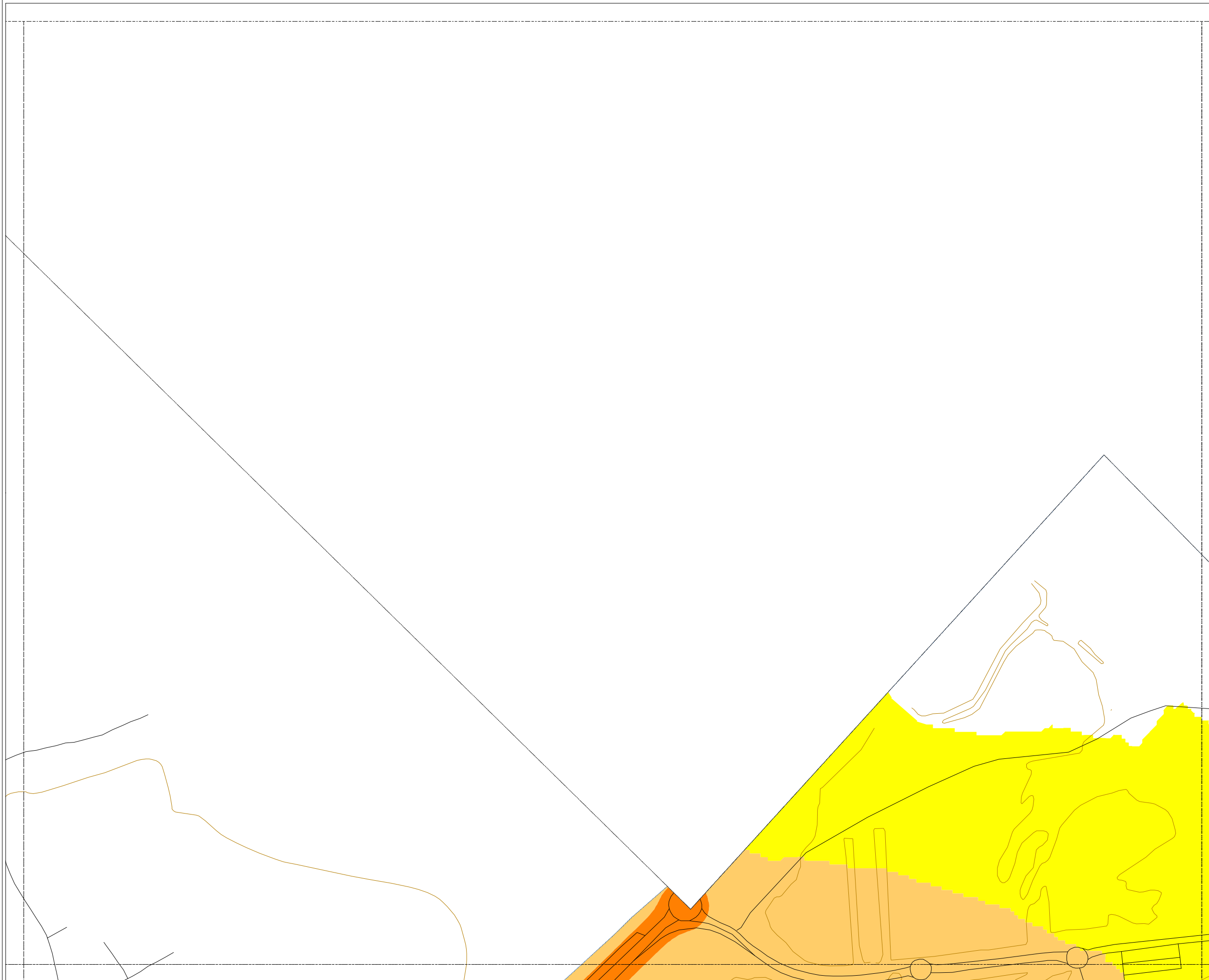
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

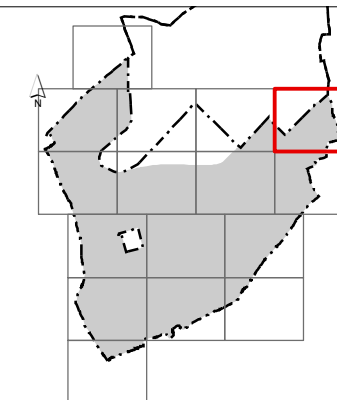
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

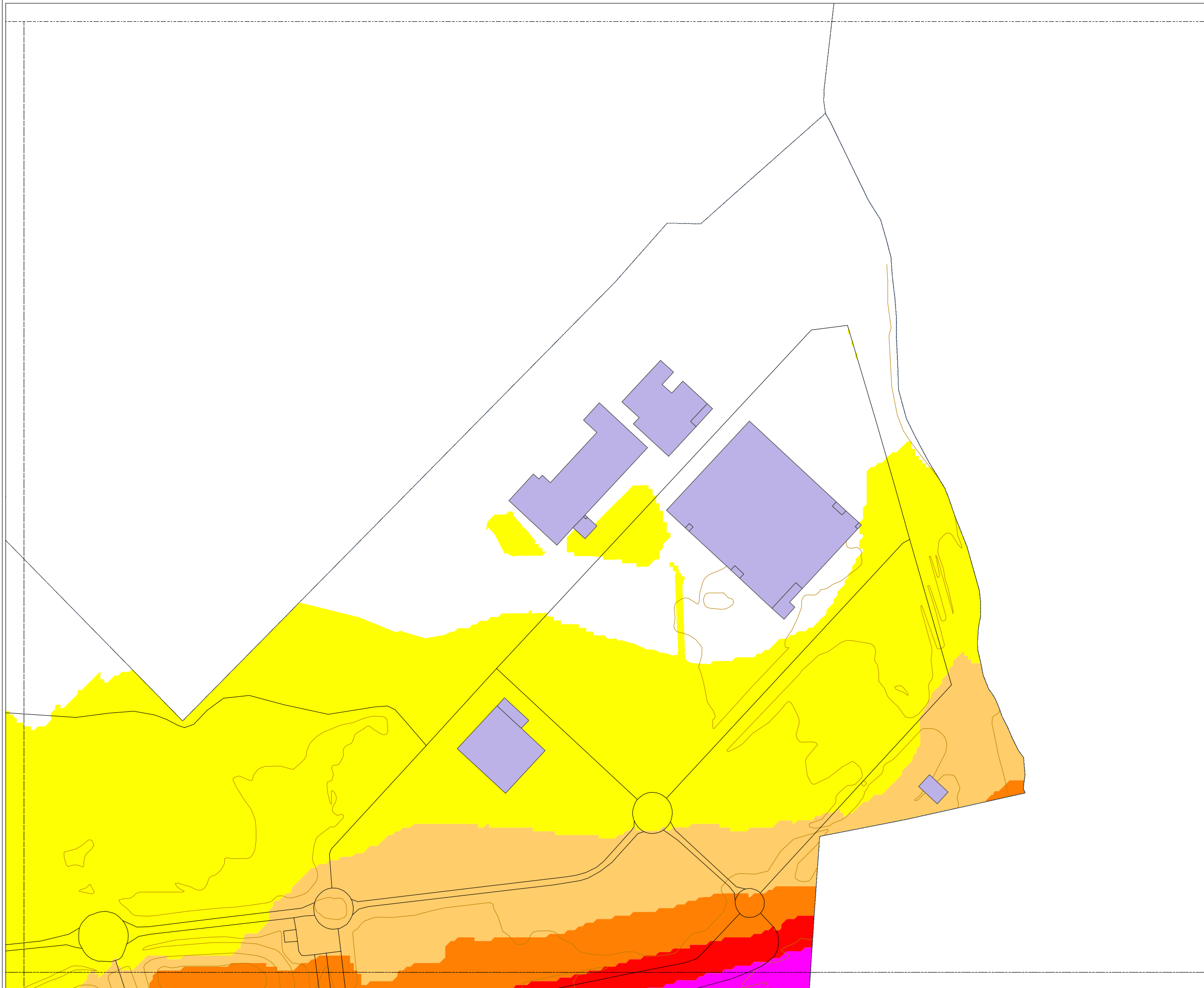
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

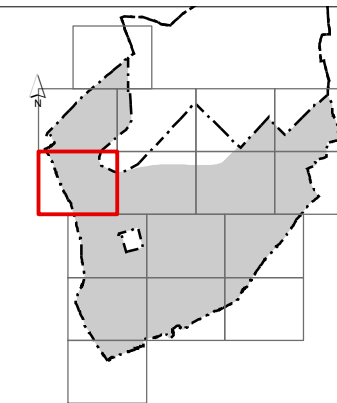
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color]	Uso sanitario o docente
[Color]	Uso residencial
[Color]	Uso terciario
[Color]	Uso industrial
[Color]	Uso infraestructuras

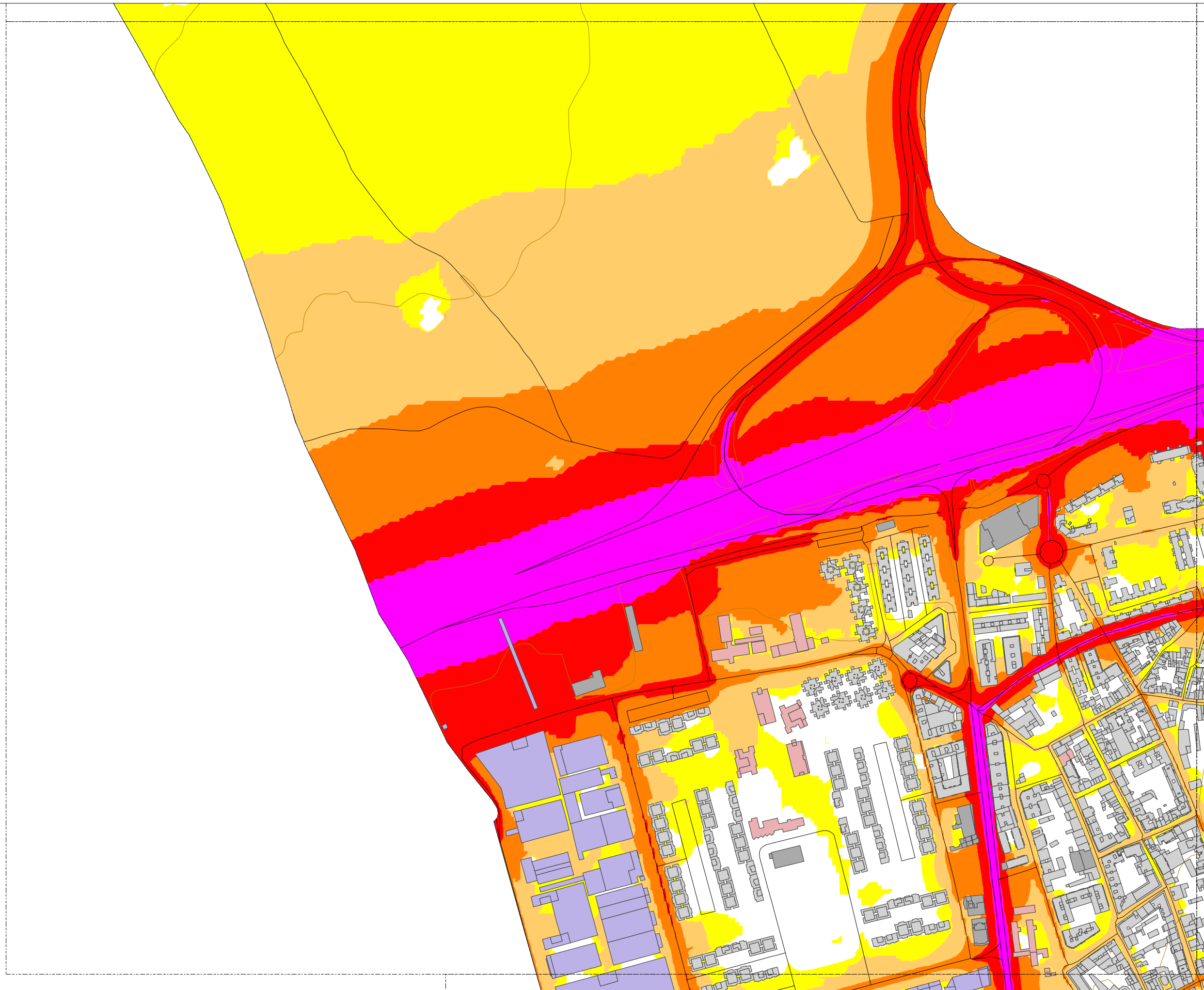
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

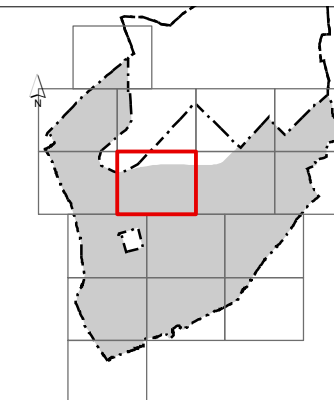
[Symbol]	Término municipal
[Symbol]	Área de estudio
[Symbol]	Curva de nivel
[Symbol]	Carretera
[Symbol]	Ferrocarril
[Symbol]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark blue square]	Uso infraestructuras

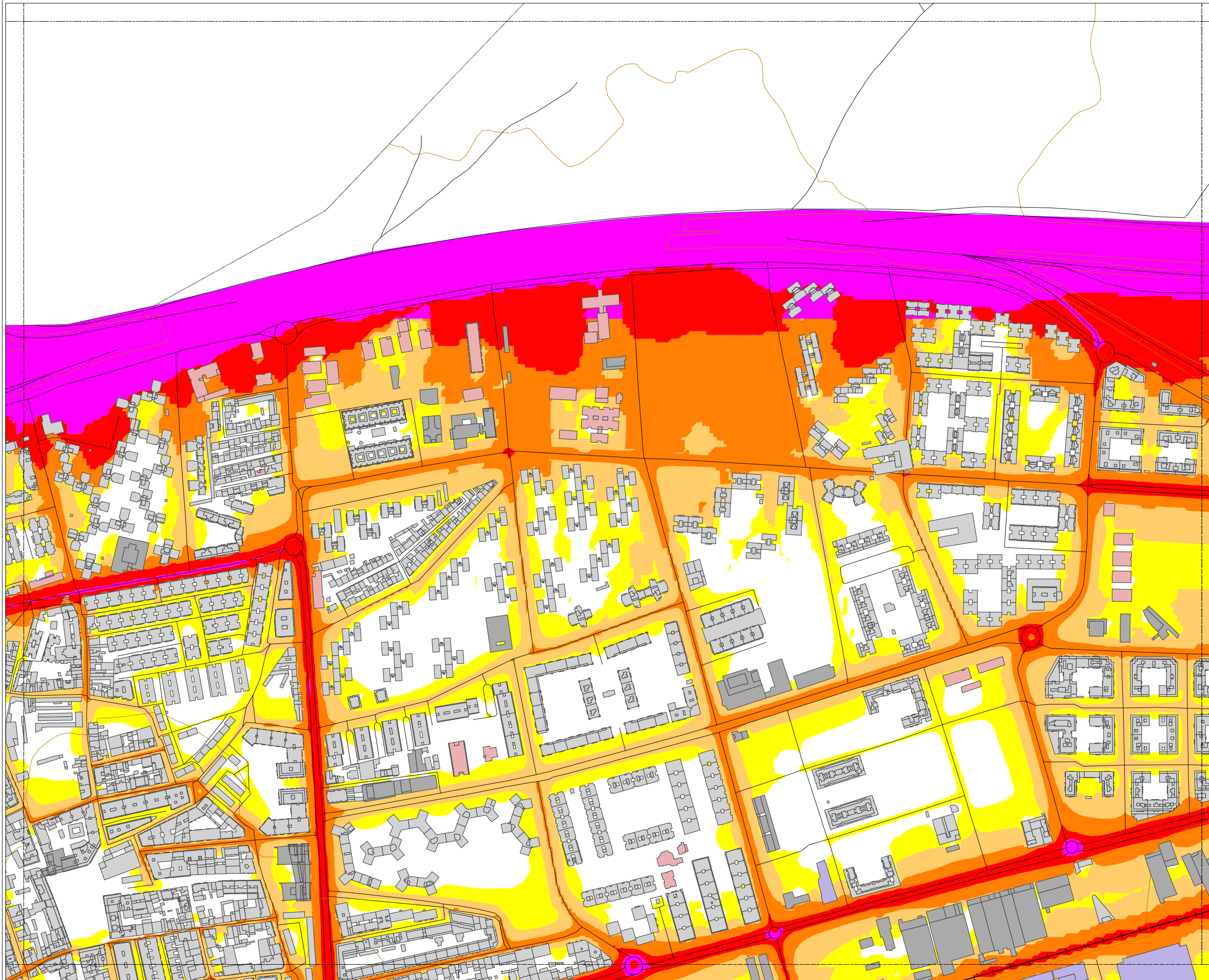
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

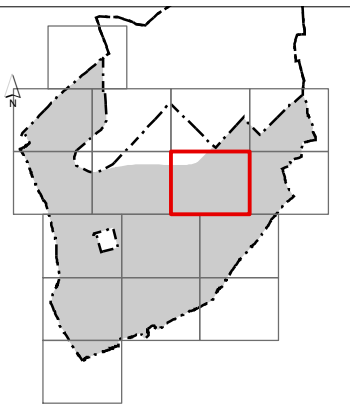
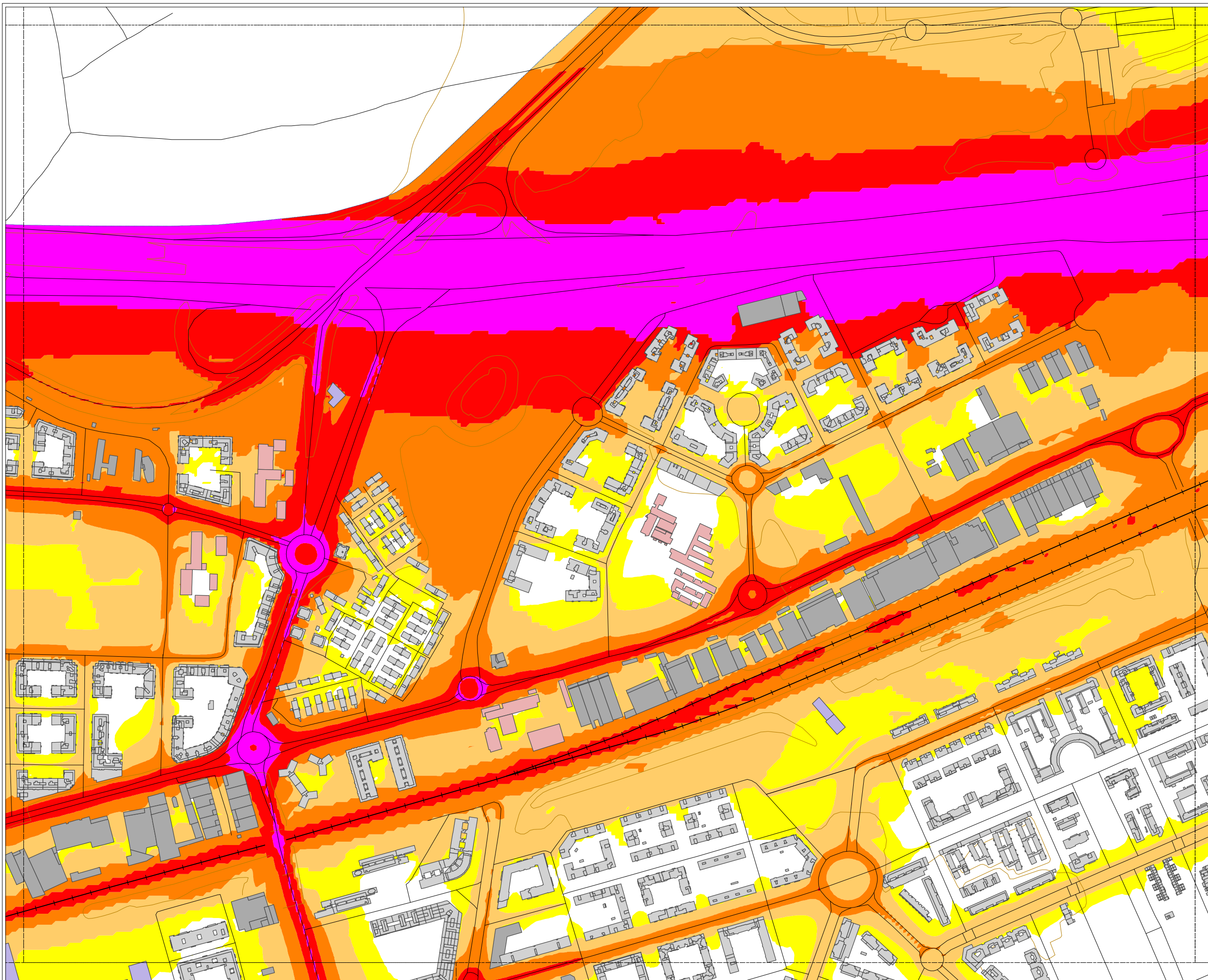
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Thin line]	Curva de nivel
[Thick line]	Carretera
[Line with cross-ticks]	Ferrocarril
[Other symbols]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

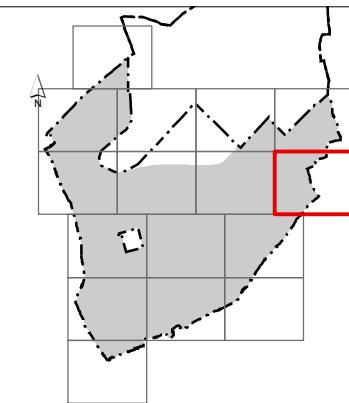
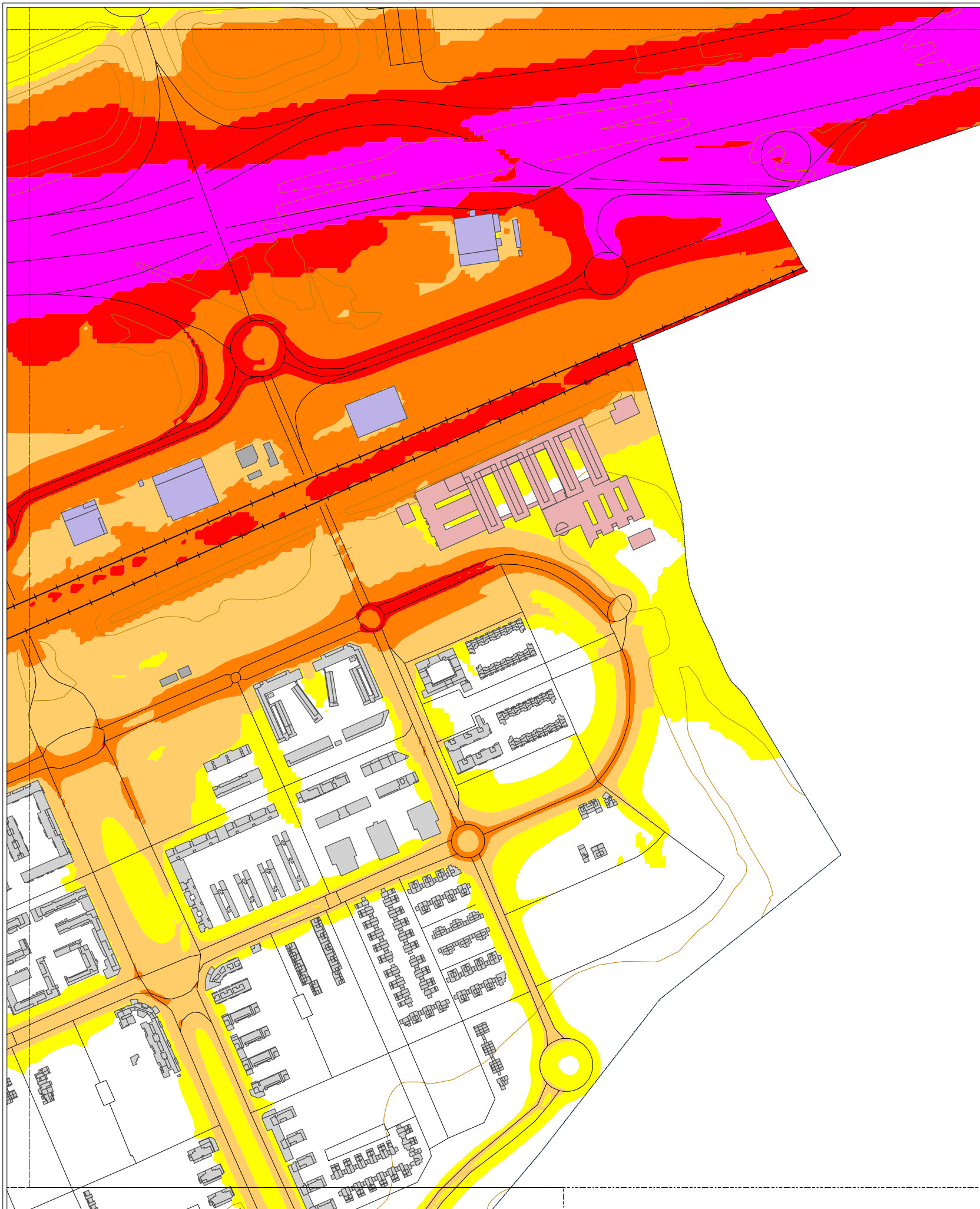
[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark blue square]	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Thin line]	Curva de nivel
[Thick line]	Carretera
[Line with cross-ticks]	Ferrocarril
[Thin line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Ld para ruido total
en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

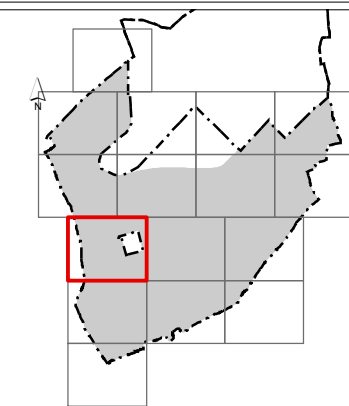
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark purple square]	Uso infraestructuras

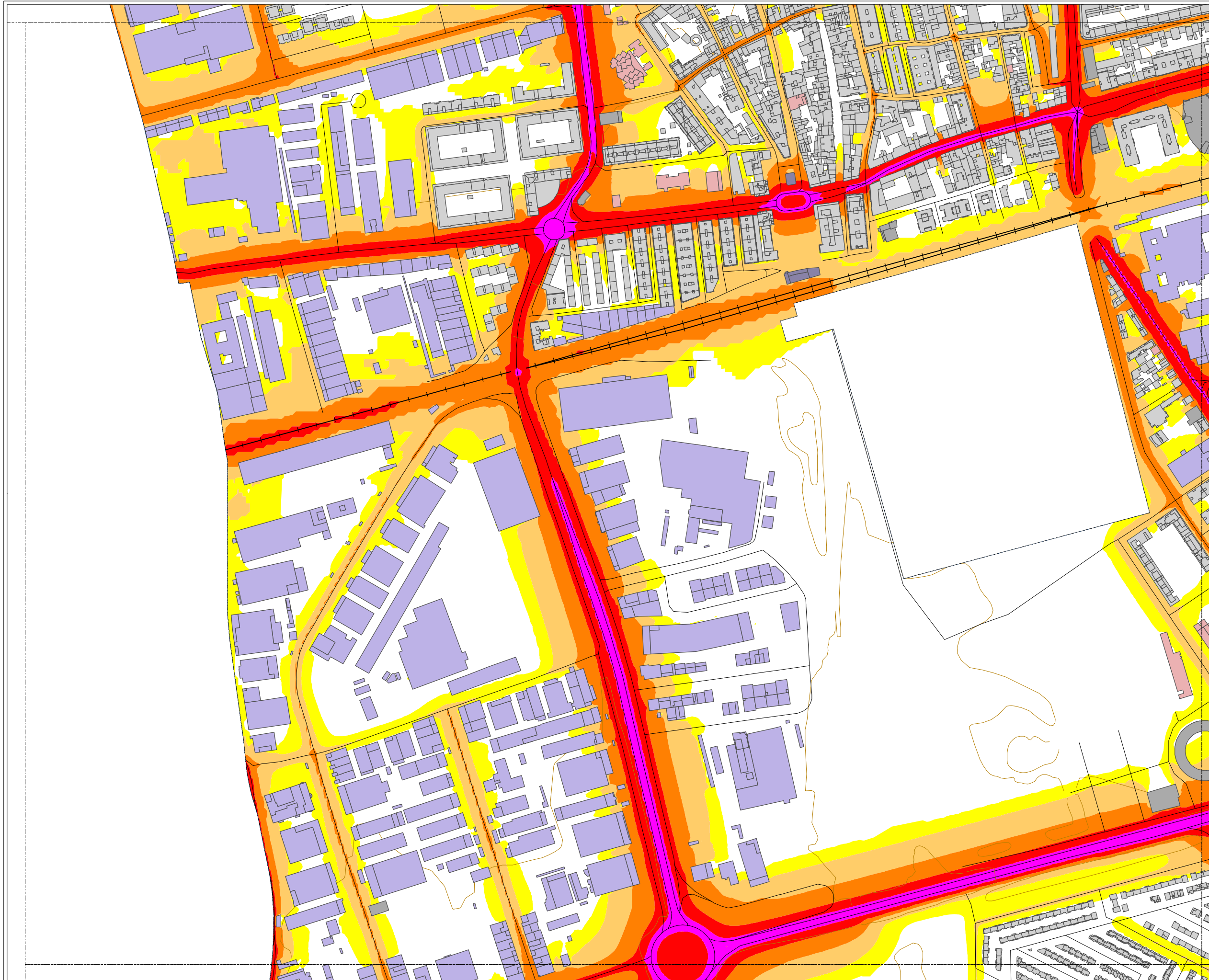
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

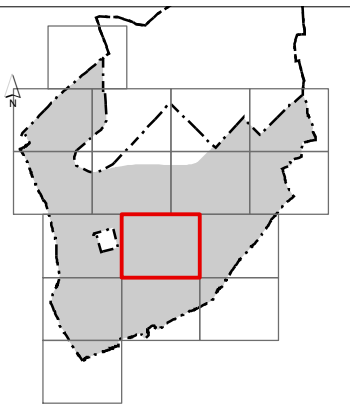
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Brown line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color rosa]	Uso sanitario o docente
[Color gris claro]	Uso residencial
[Color gris oscuro]	Uso terciario
[Color azul claro]	Uso industrial
[Color azul oscuro]	Uso infraestructuras

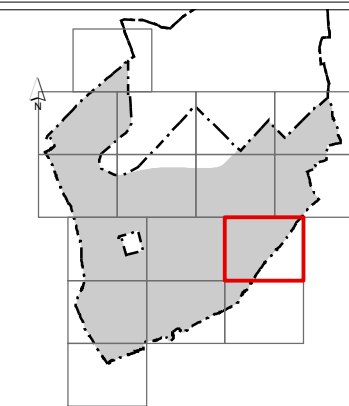
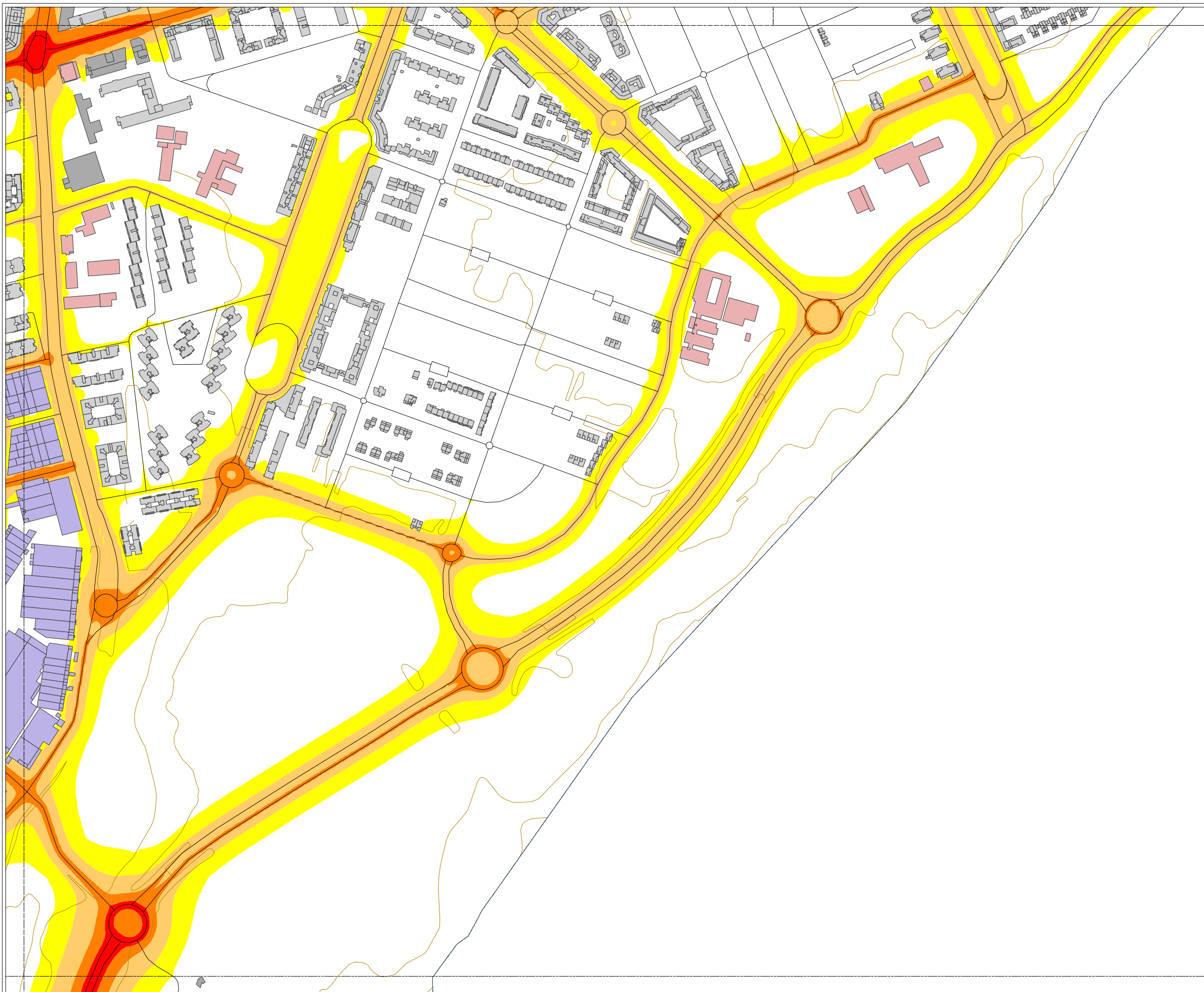
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Línea punteada]	Término municipal
[Línea azul punteada]	Área de estudio
[Línea amarilla]	Curva de nivel
[Línea roja]	Carretera
[Línea negra con cruces]	Ferrocarril
[Línea negra]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Useo sanitario o docente
Useo residencial
Useo terciario
Useo industrial
Useo infraestructuras

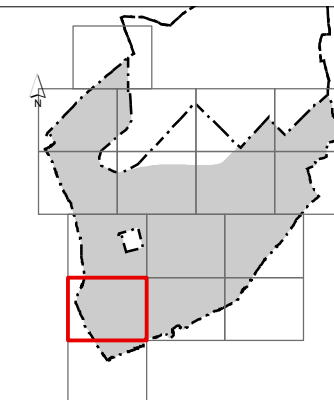
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark blue square]	Uso infraestructuras

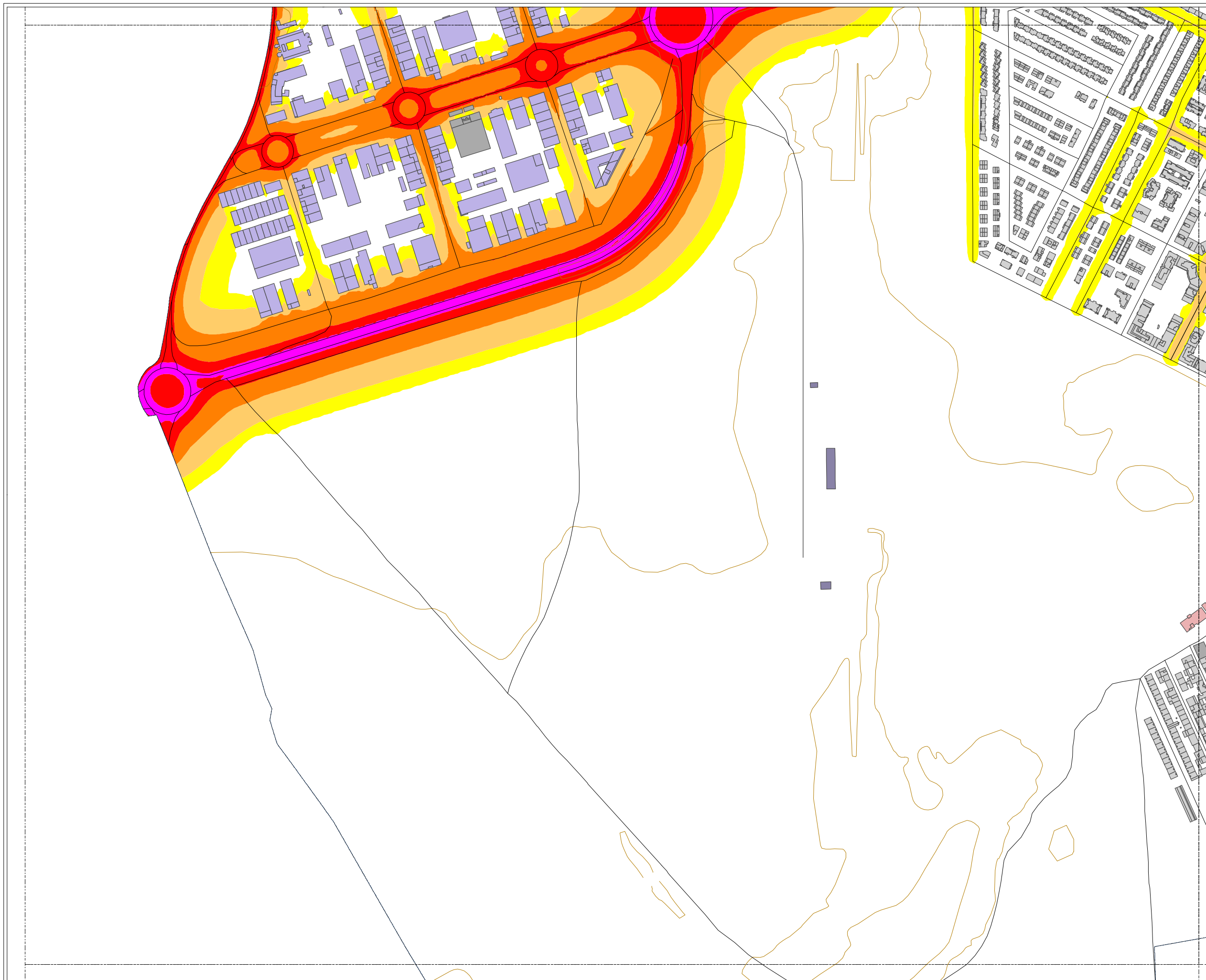
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

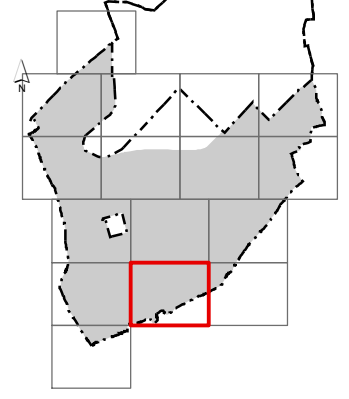
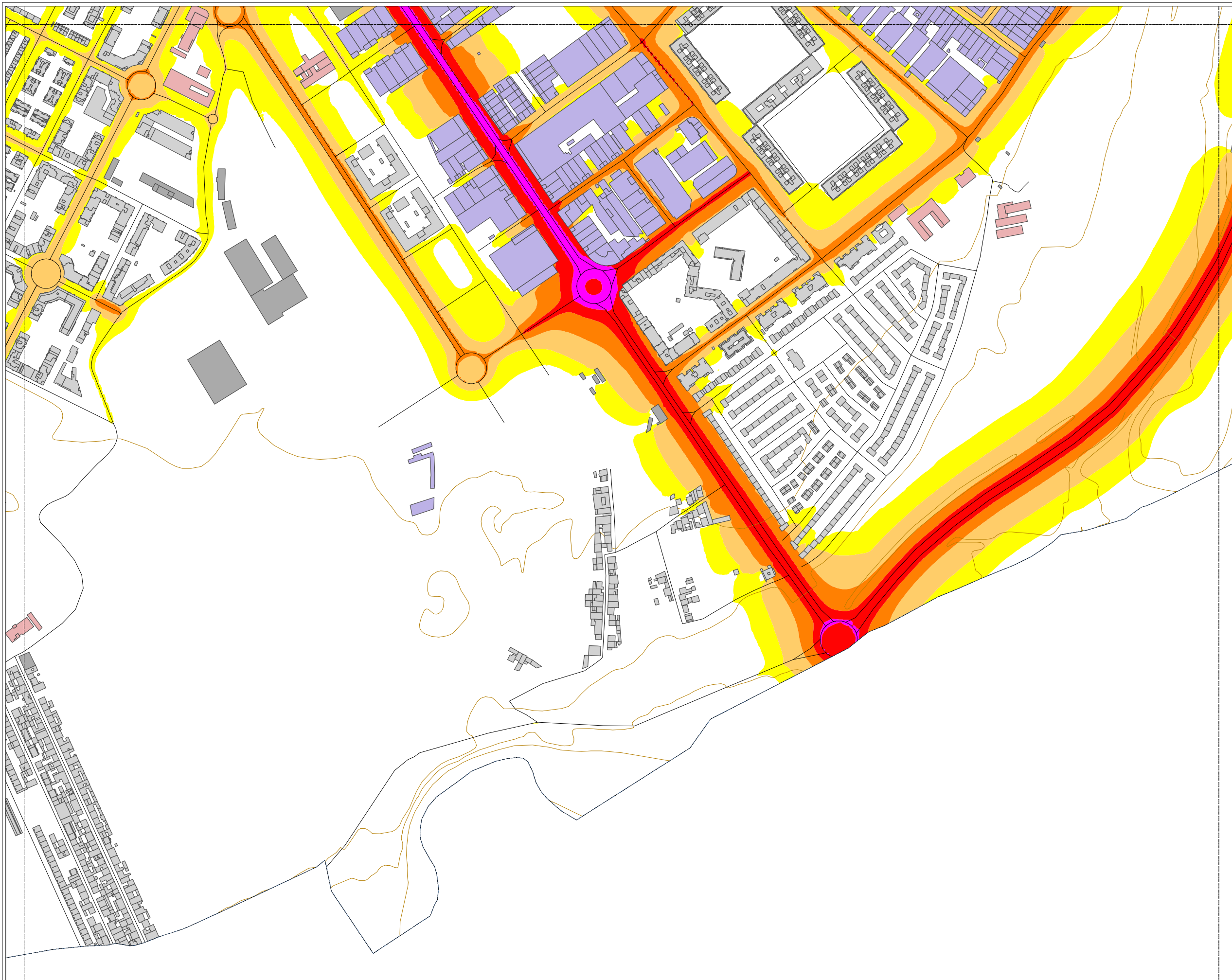
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Brown line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color rosa]	Uso sanitario o docente
[Color gris claro]	Uso residencial
[Color gris oscuro]	Uso terciario
[Color azul claro]	Uso industrial
[Color azul oscuro]	Uso infraestructuras

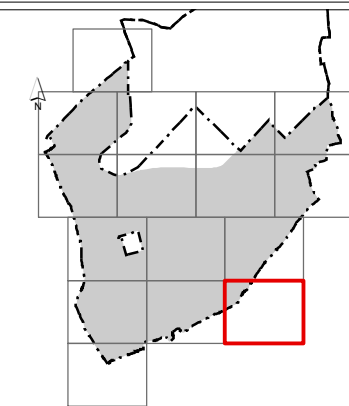
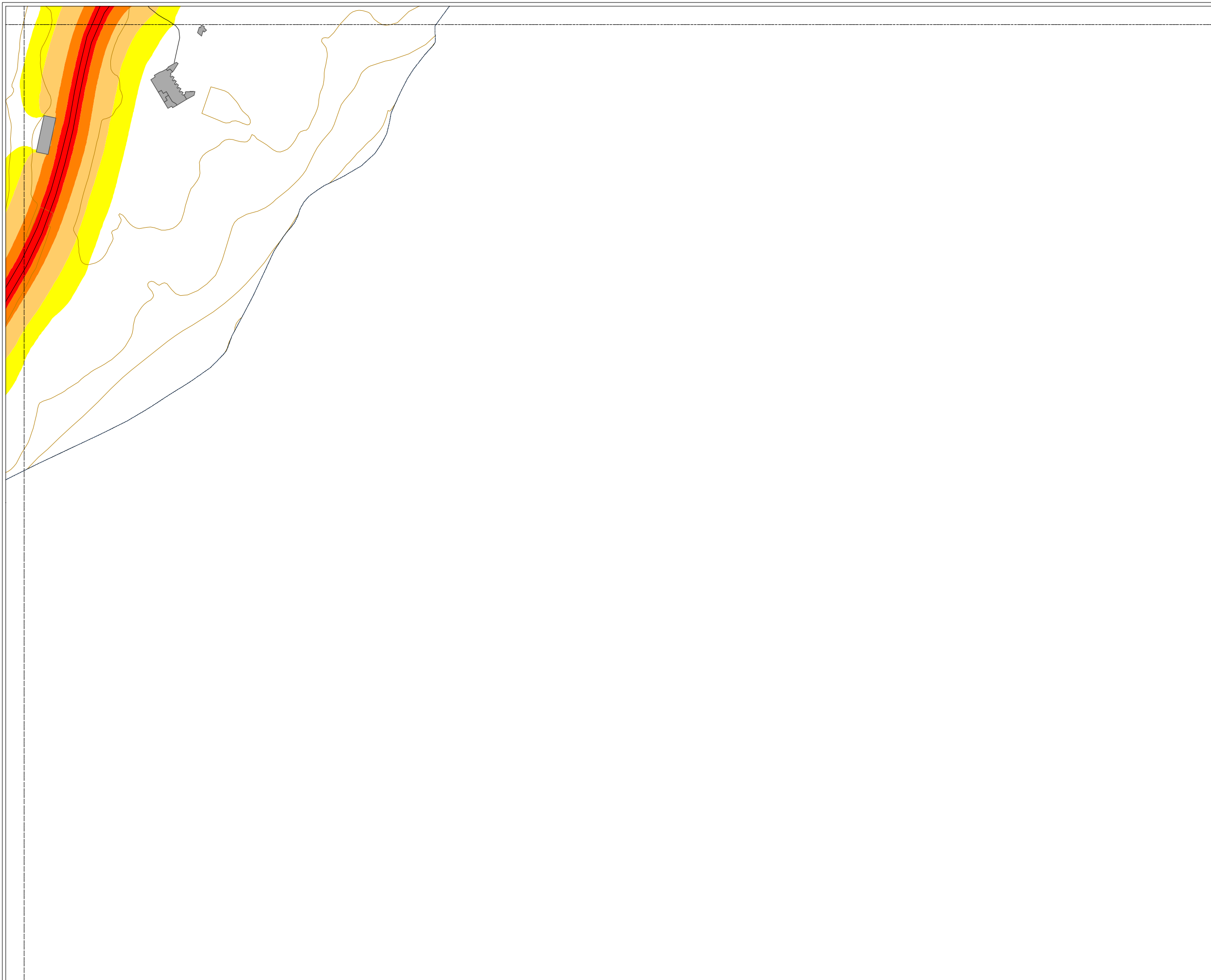
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

[Línea punteada]	Término municipal
[Línea azul punteada]	Área de estudio
[Línea naranja]	Curva de nivel
[Línea negra]	Carretera
[Línea negra con cruces]	Ferrocarril
[Línea negra]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usado sanitario o docente
Usado residencial
Usado terciario
Usado industrial
Usado infraestructuras

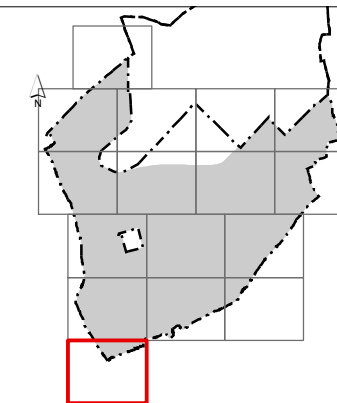
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

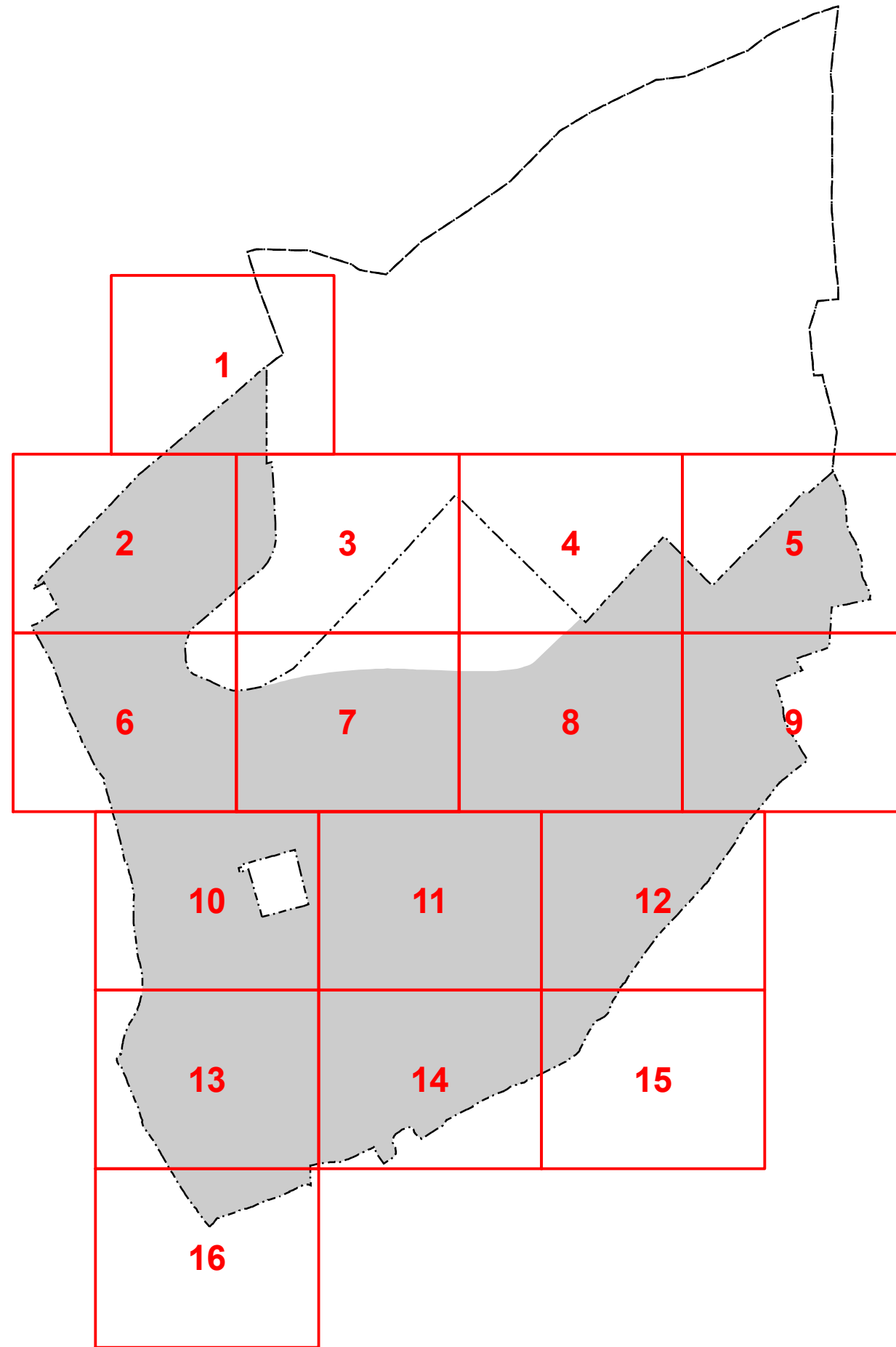
EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ld para ruido total en el municipio.

Ld (dBA)	Personas (centenas)
55-60	248
60-65	177
65-70	77
70-75	23
> 75	2

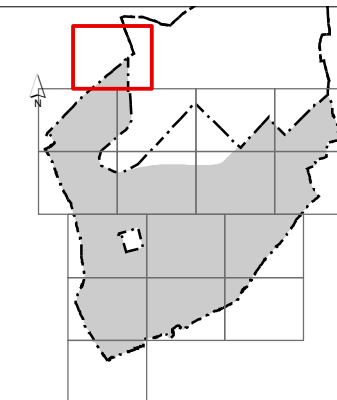


MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ



- MINUTA DE DISTRIBUCIÓN
- Hojas representadas
 - Hojas no representadas
- ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS
- Término municipal
 - Área de estudio





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

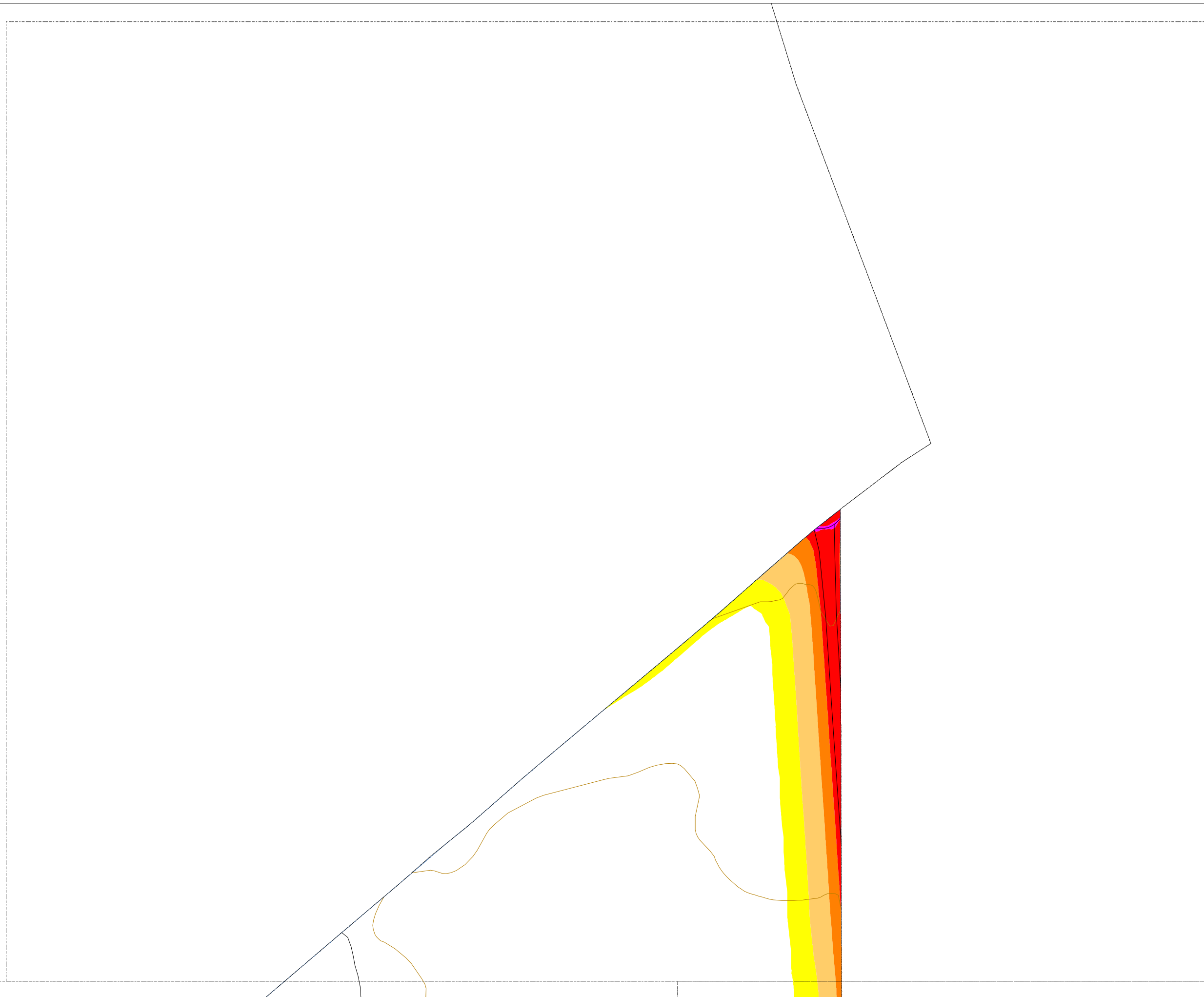
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

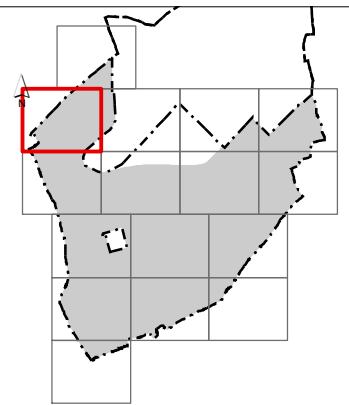
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

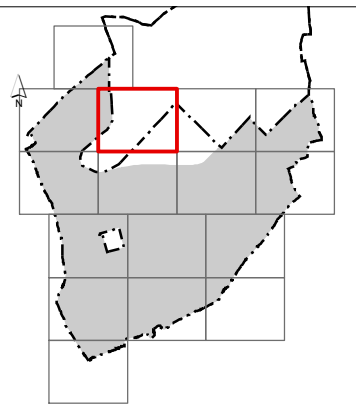
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes	Usos residenciales
Usos terciarios	Usos industriales
Usos de infraestructuras	

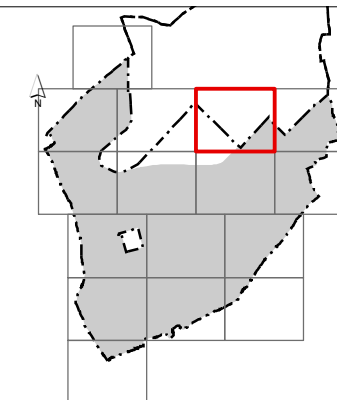
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

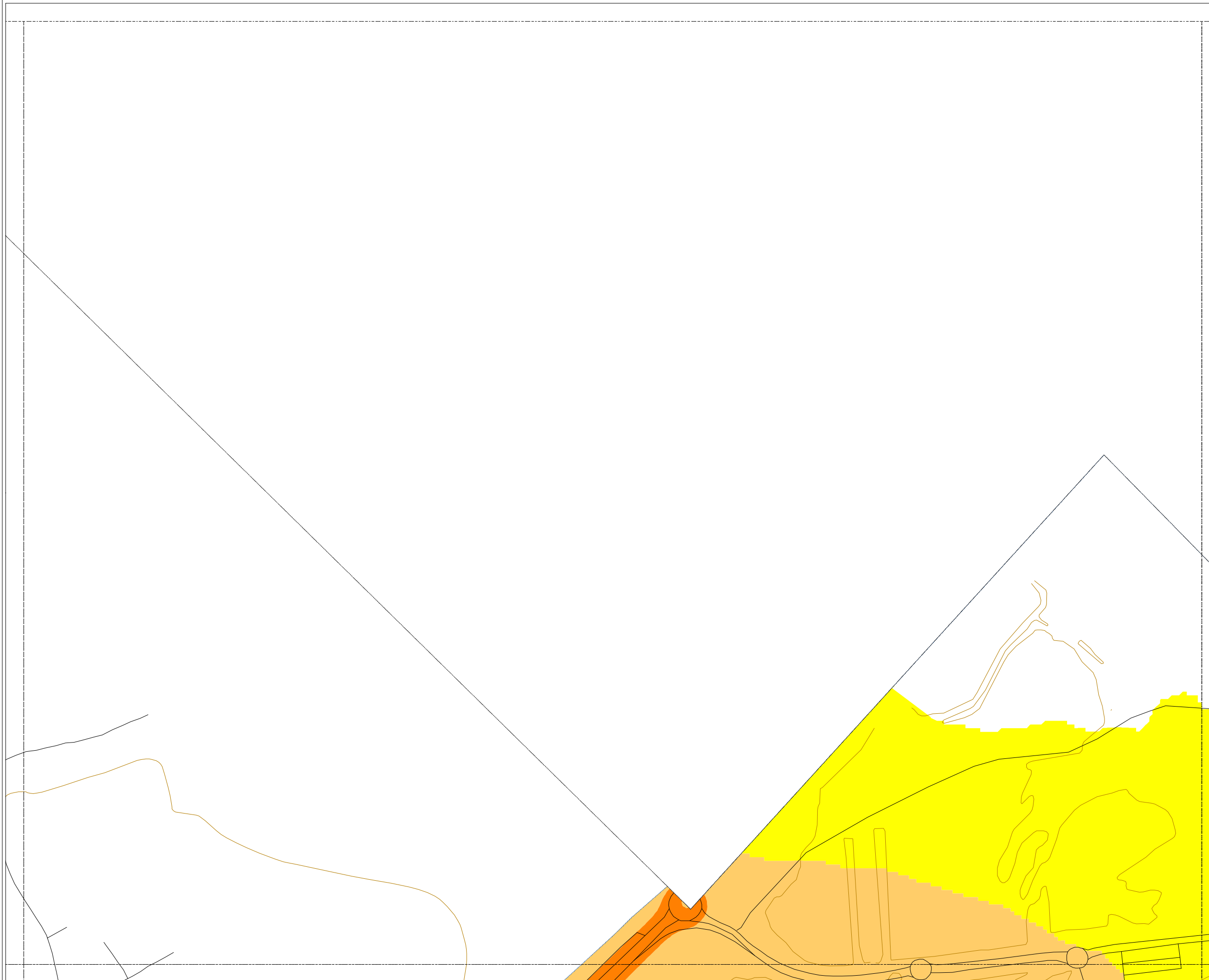
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

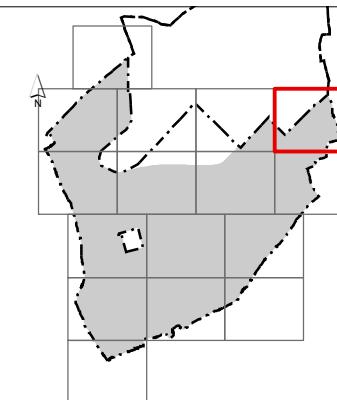
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

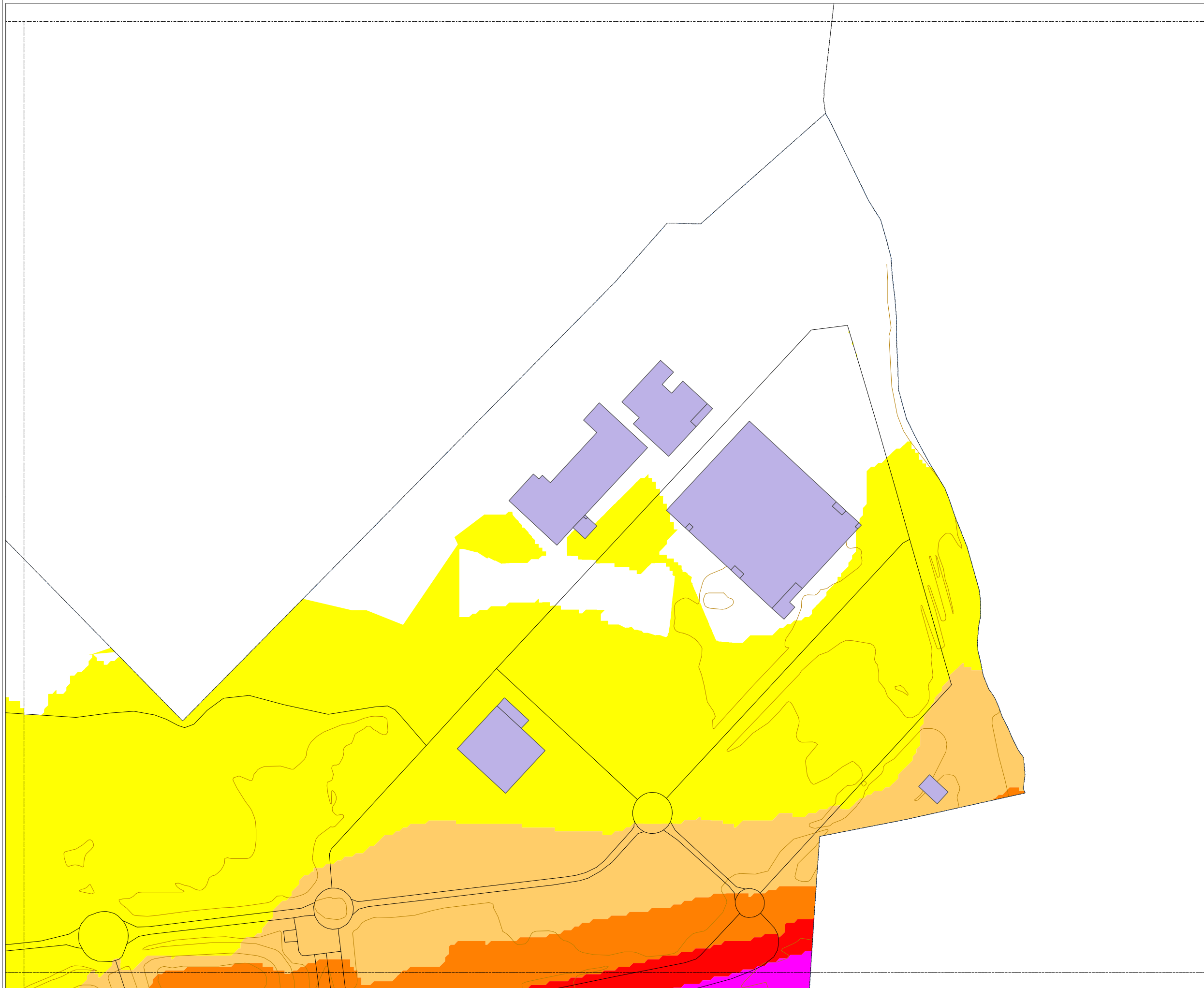
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

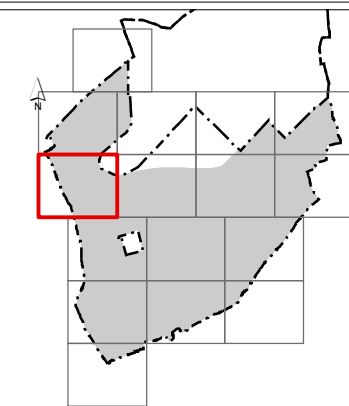
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color]	Uso sanitario o docente
[Color]	Uso residencial
[Color]	Uso terciario
[Color]	Uso industrial
[Color]	Uso infraestructuras

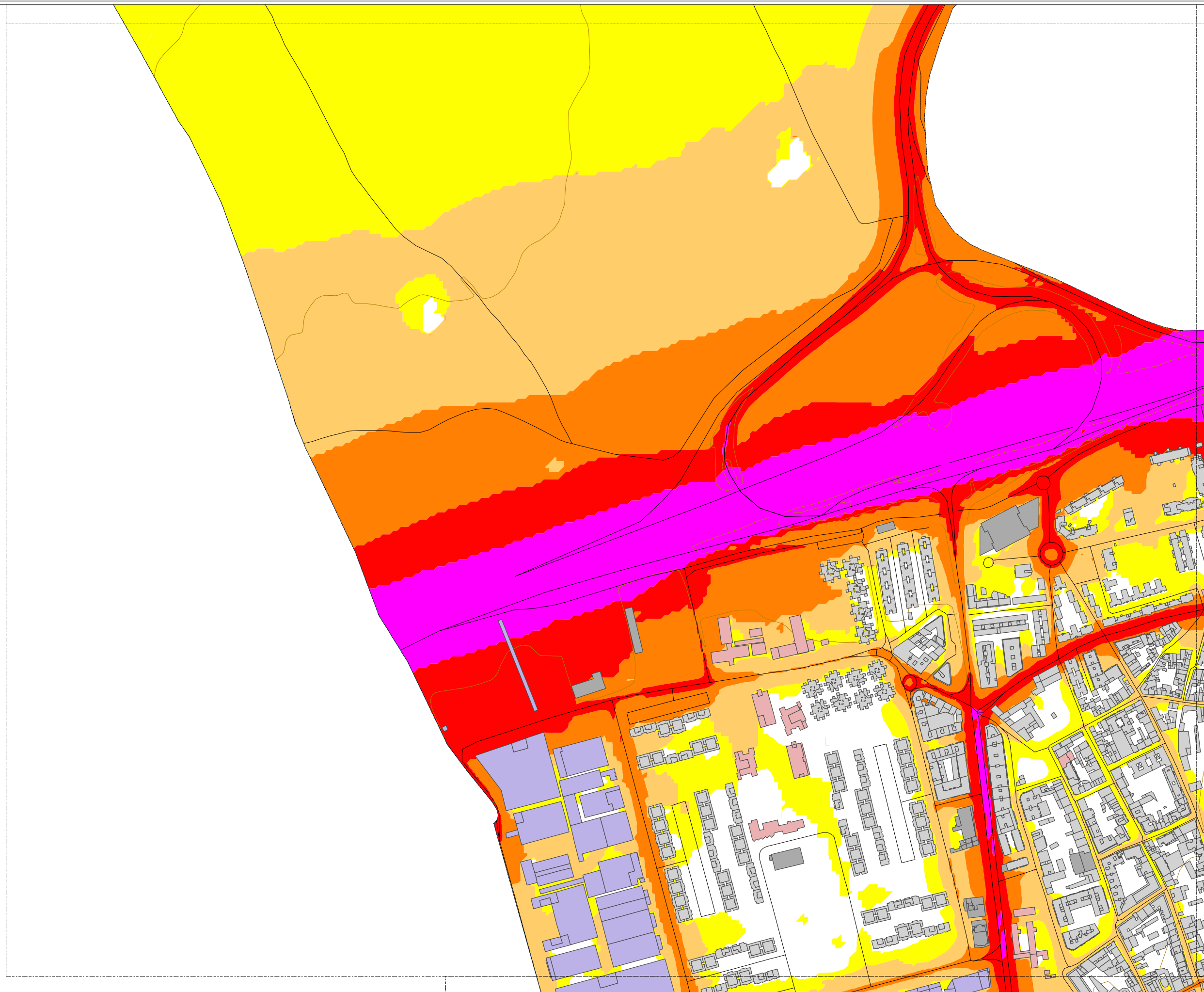
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

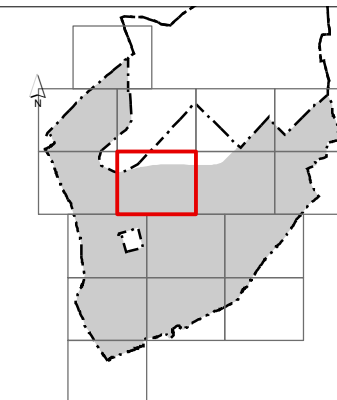
[Symbol]	Término municipal
[Symbol]	Área de estudio
[Symbol]	Curva de nivel
[Symbol]	Carretera
[Symbol]	Ferrocarril
[Symbol]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

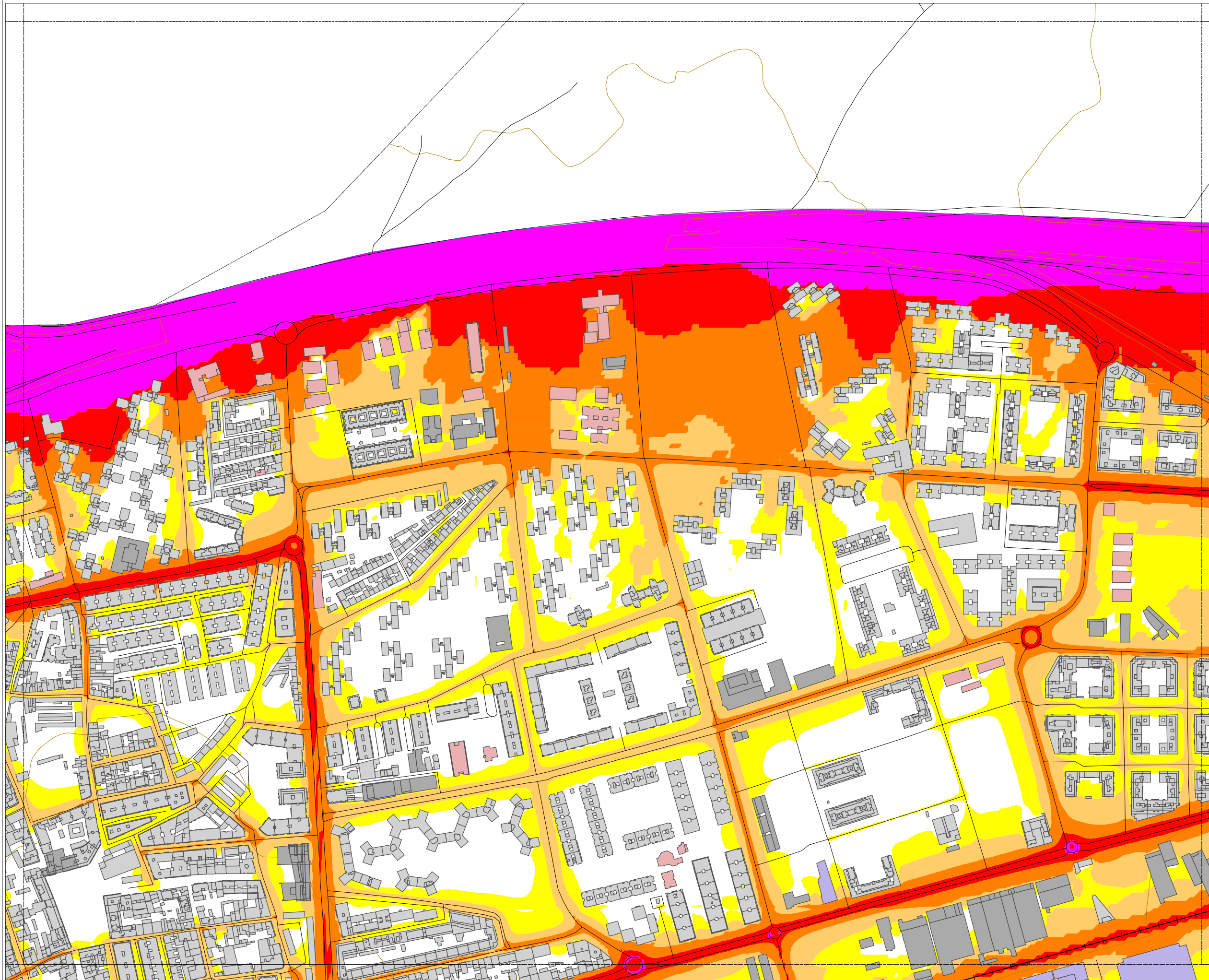
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

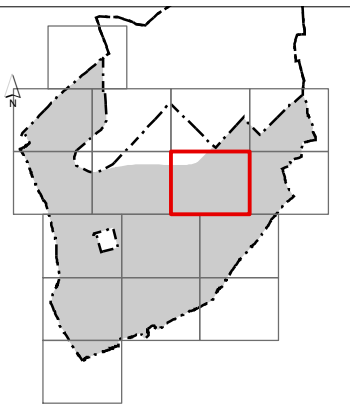
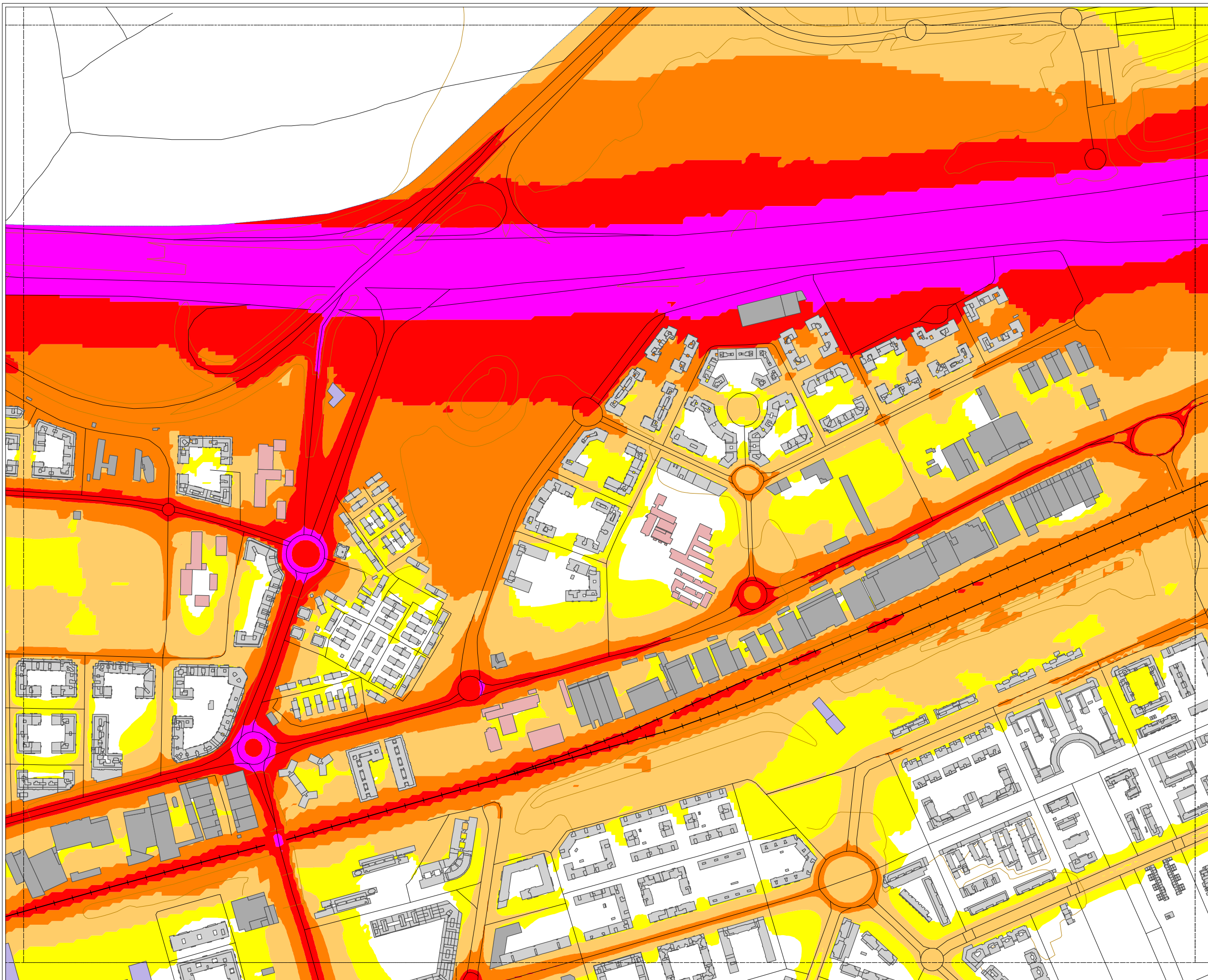
	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

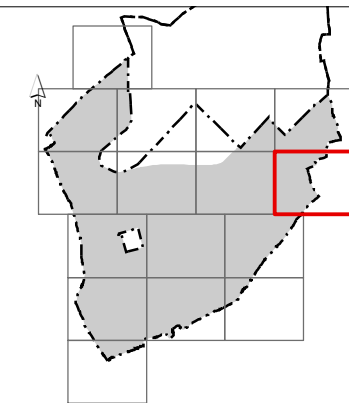
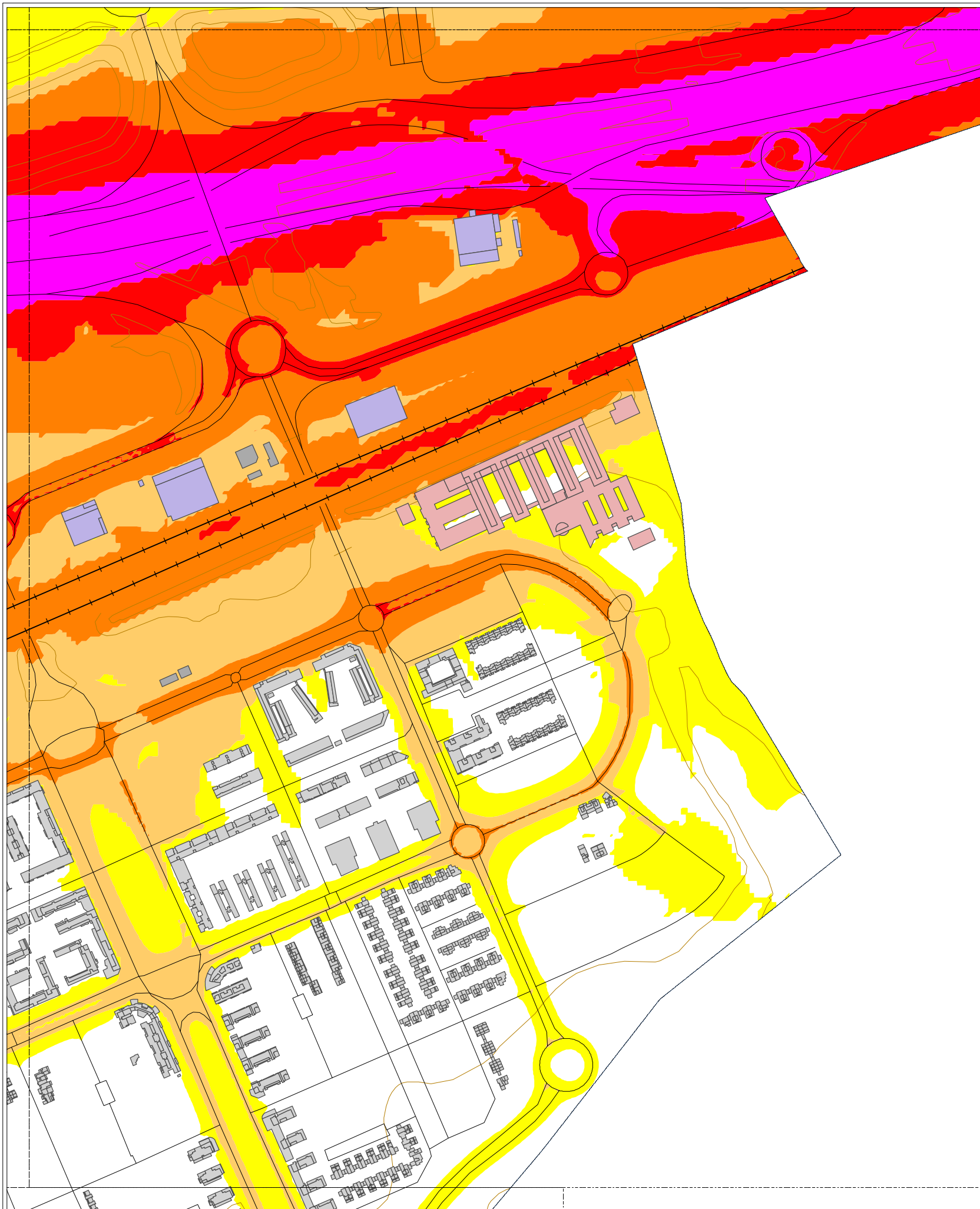
	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Le para ruido total
en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

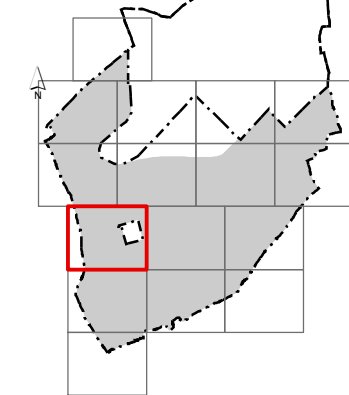
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark purple square]	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

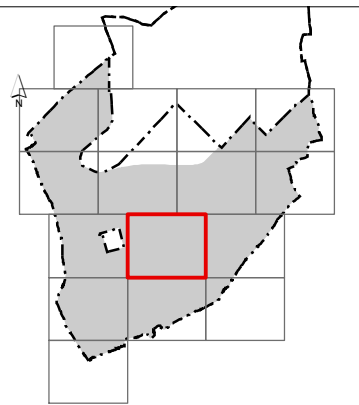
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Brown line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

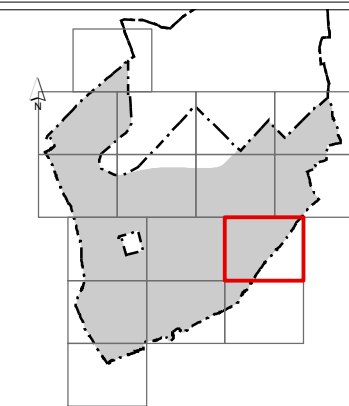
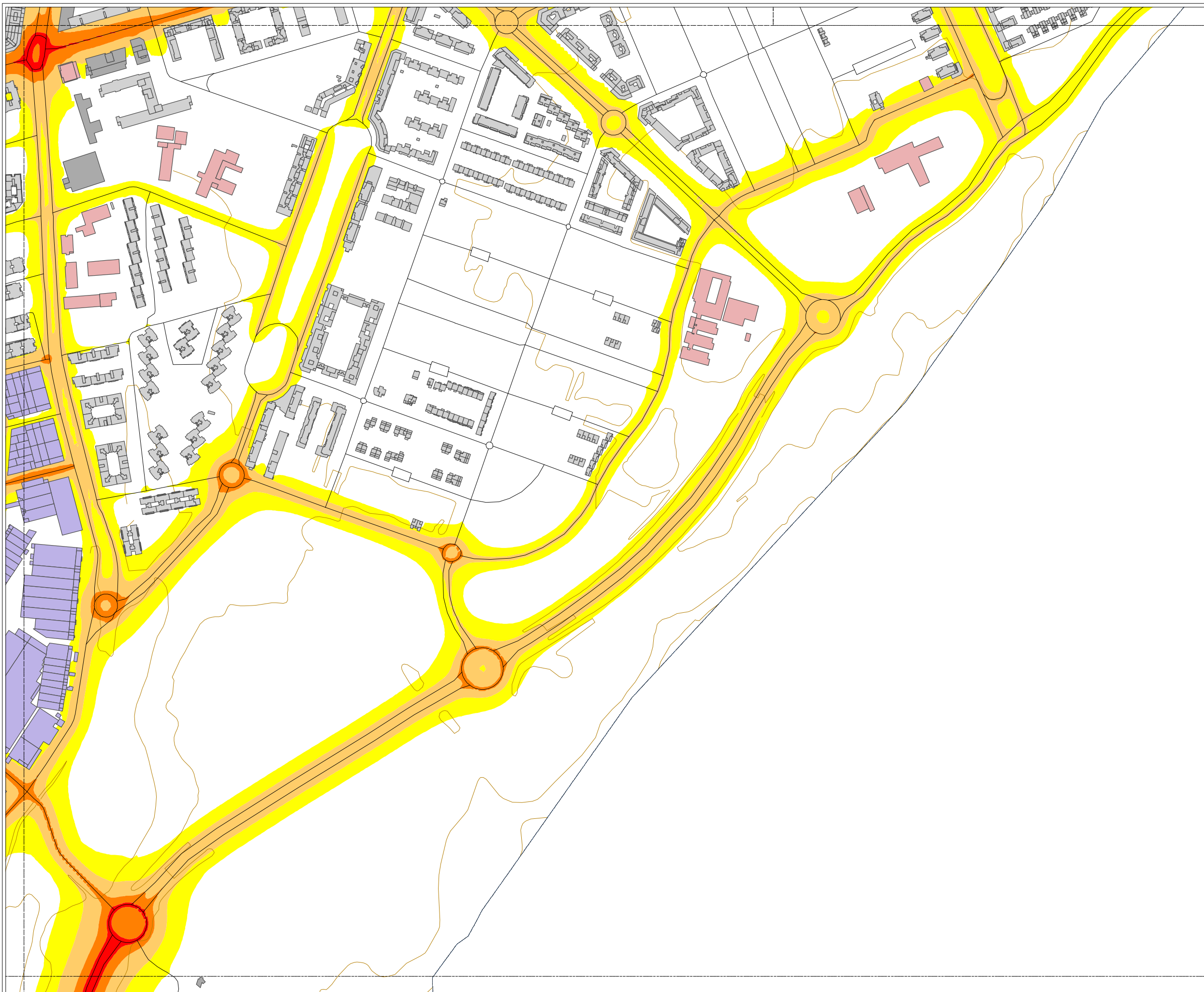
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Useo sanitario o docente
Useo residencial
Useo terciario
Useo industrial
Useo infraestructuras

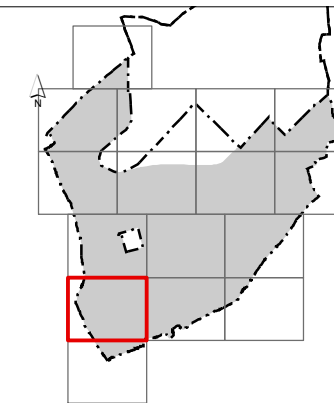
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red square]	Uso sanitario o docente
[Grey square]	Uso residencial
[Dark grey square]	Uso terciario
[Purple square]	Uso industrial
[Dark blue square]	Uso infraestructuras

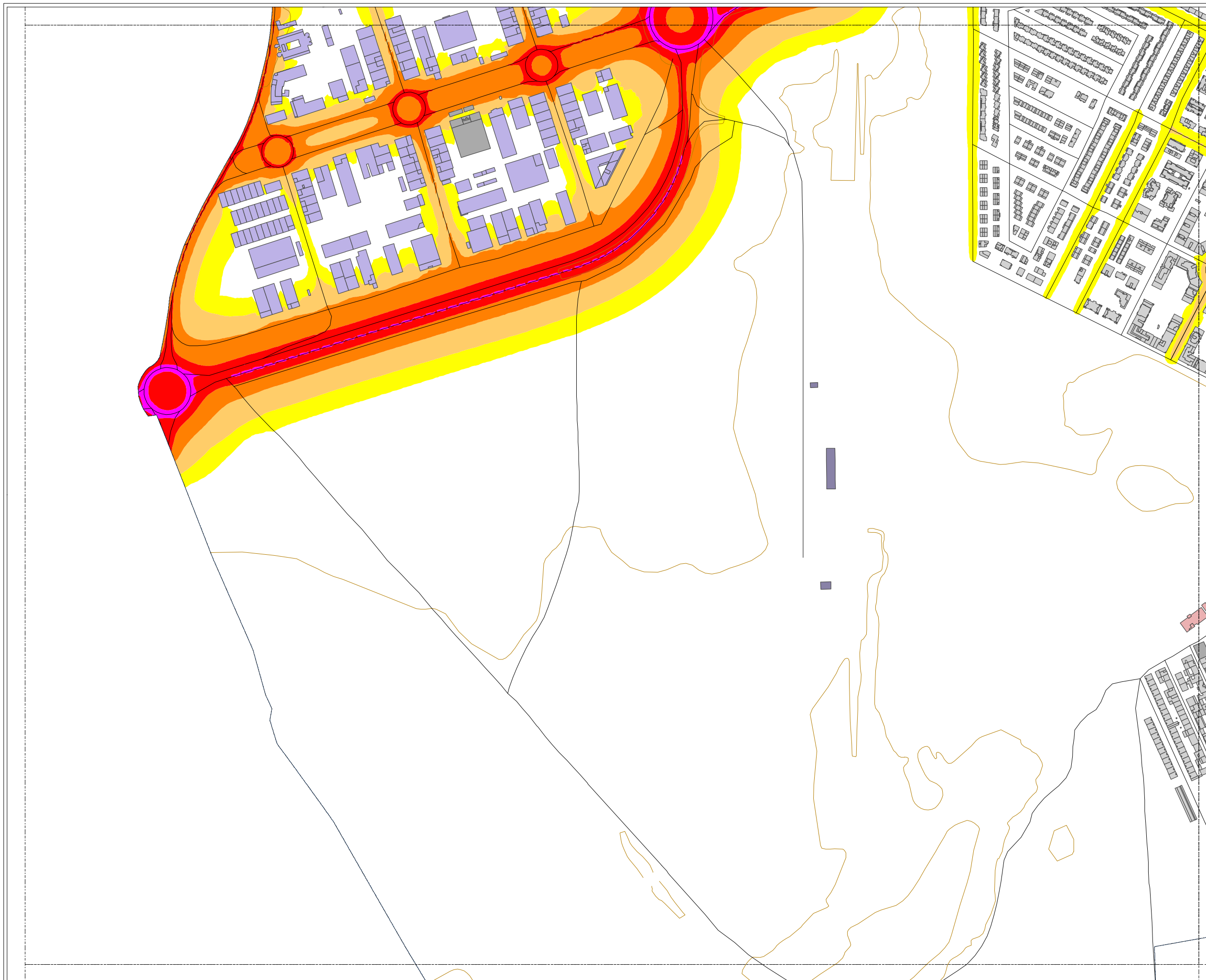
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

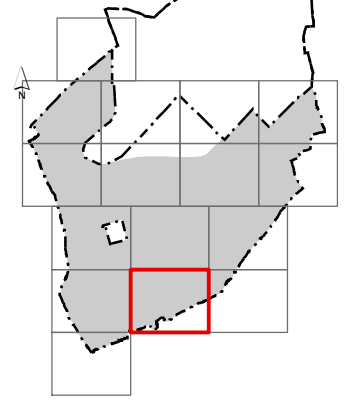
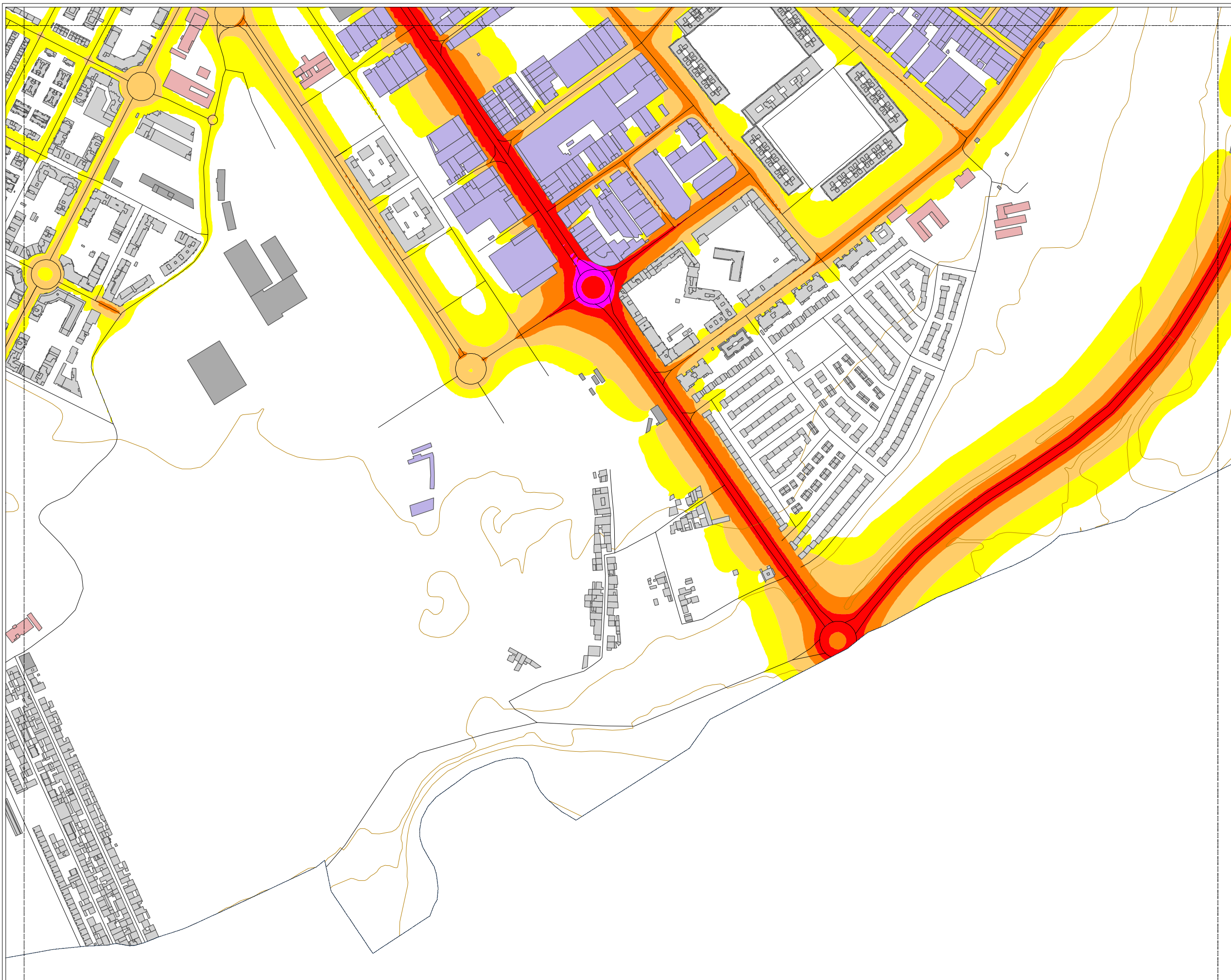
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Orange line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Pink]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial
[Dark Blue]	Uso infraestructuras

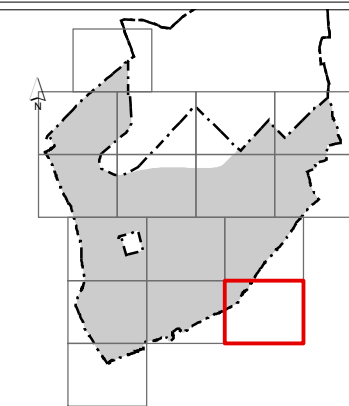
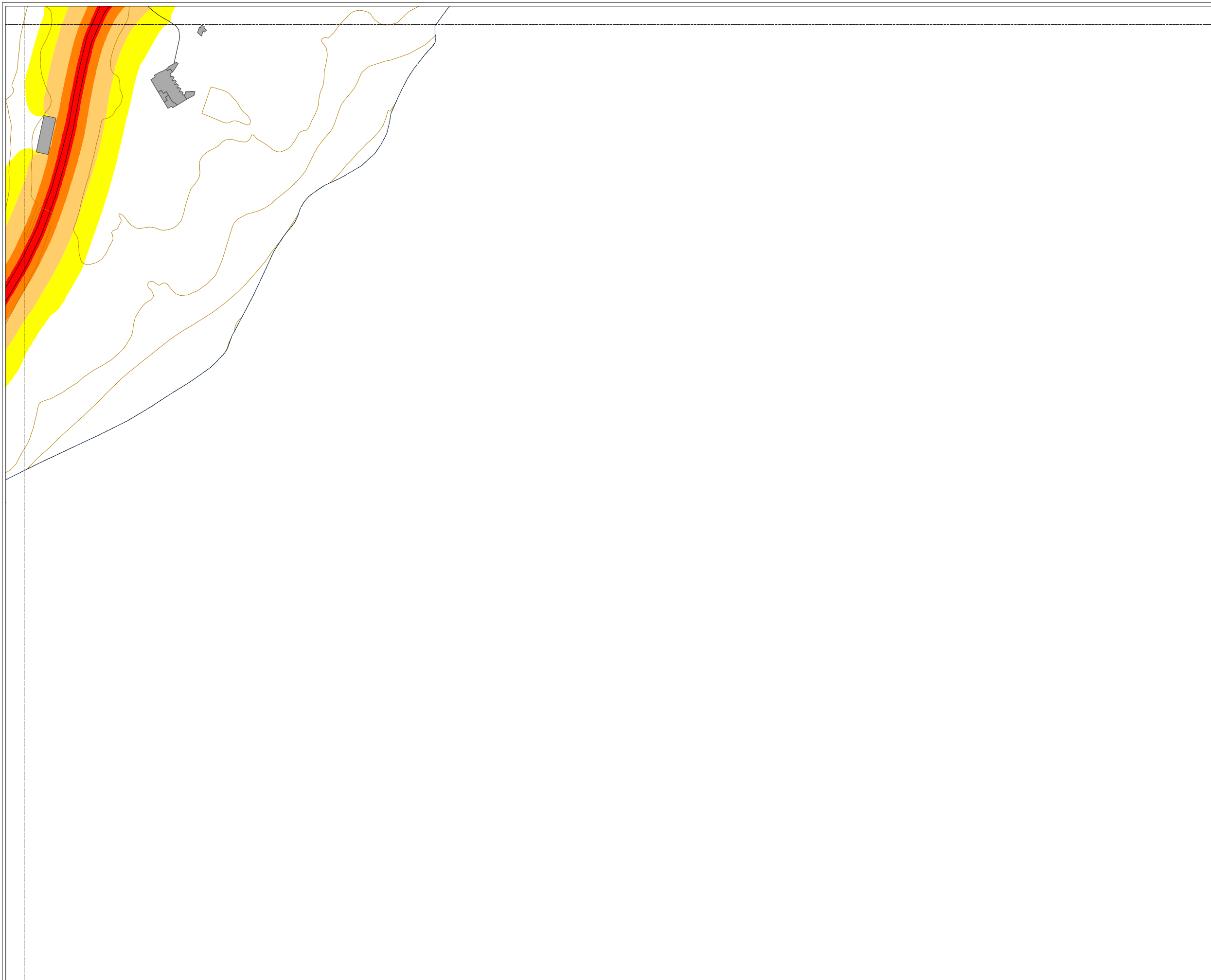
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Brown line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Black line with cross-ticks]	Ferrocarril
[Black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usado sanitario o docente
Usado residencial
Usado terciario
Usado industrial
Usado infraestructuras

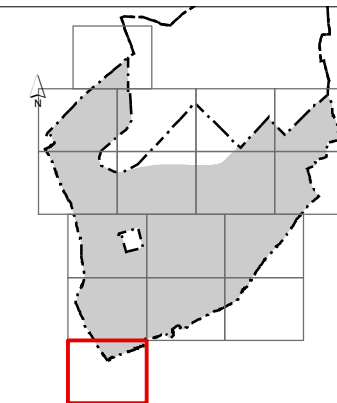
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

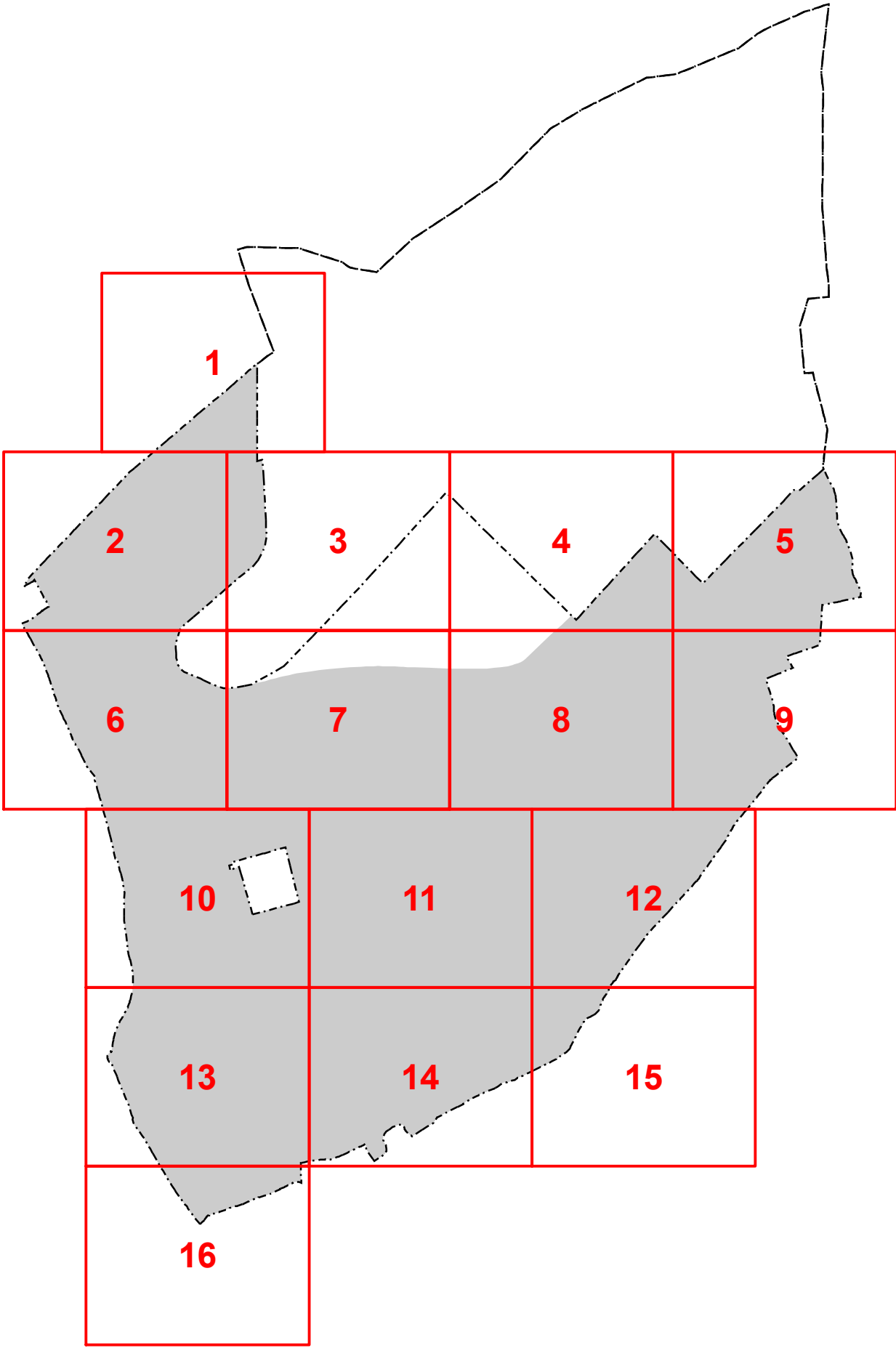
EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Le para ruido total en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	239
60-65	161
65-70	65
70-75	16
> 75	1

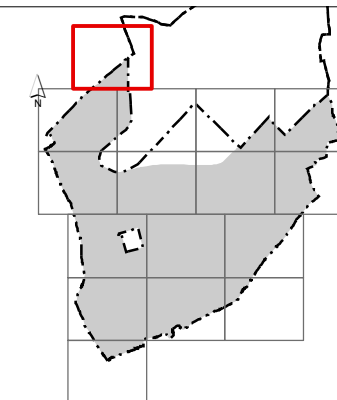


MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ



- MINUTA DE DISTRIBUCIÓN
- Hojas representadas
 - Hojas no representadas
- ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS
- Término municipal
 - Área de estudio





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

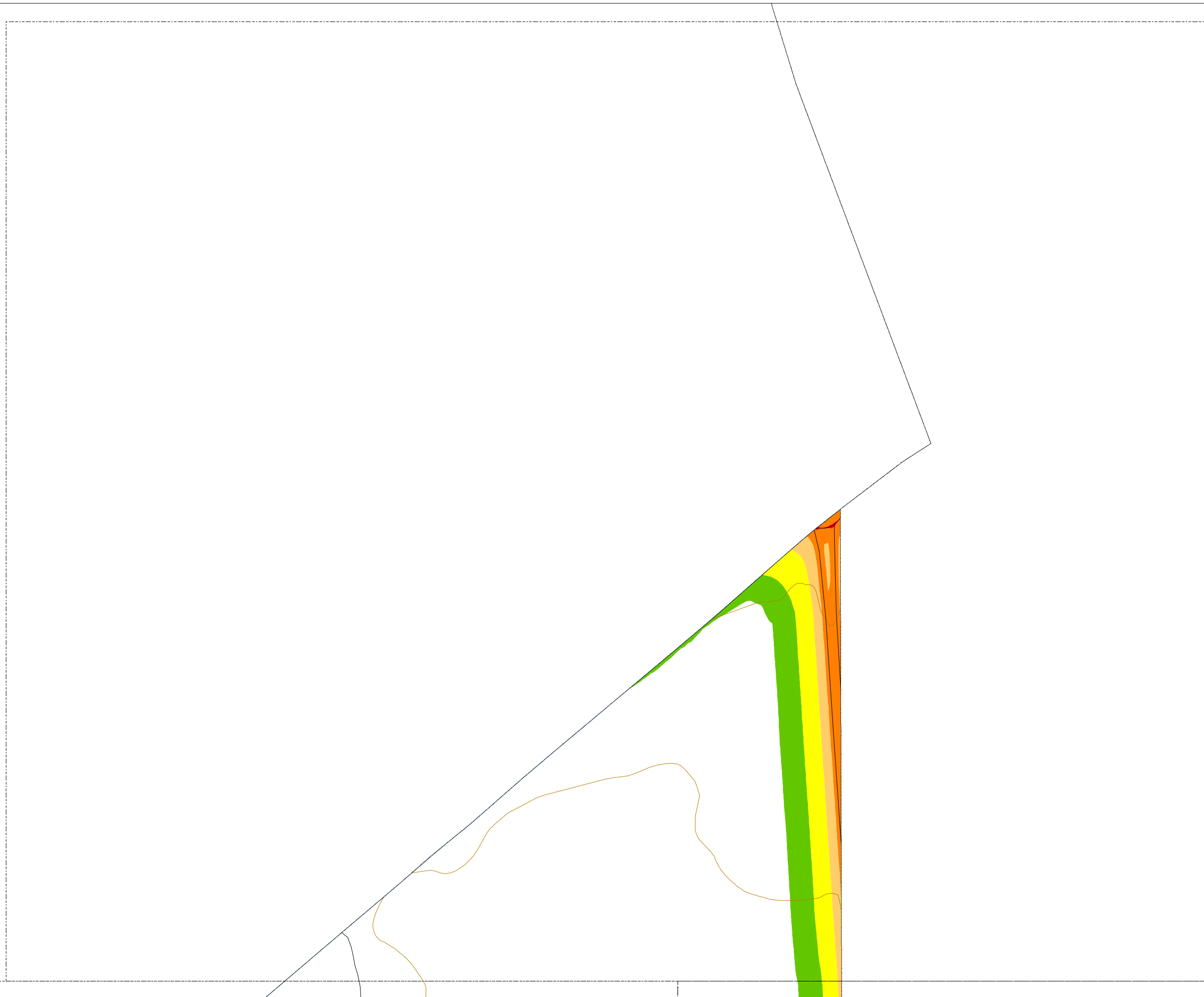
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

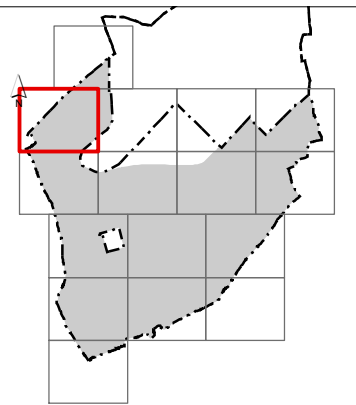
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

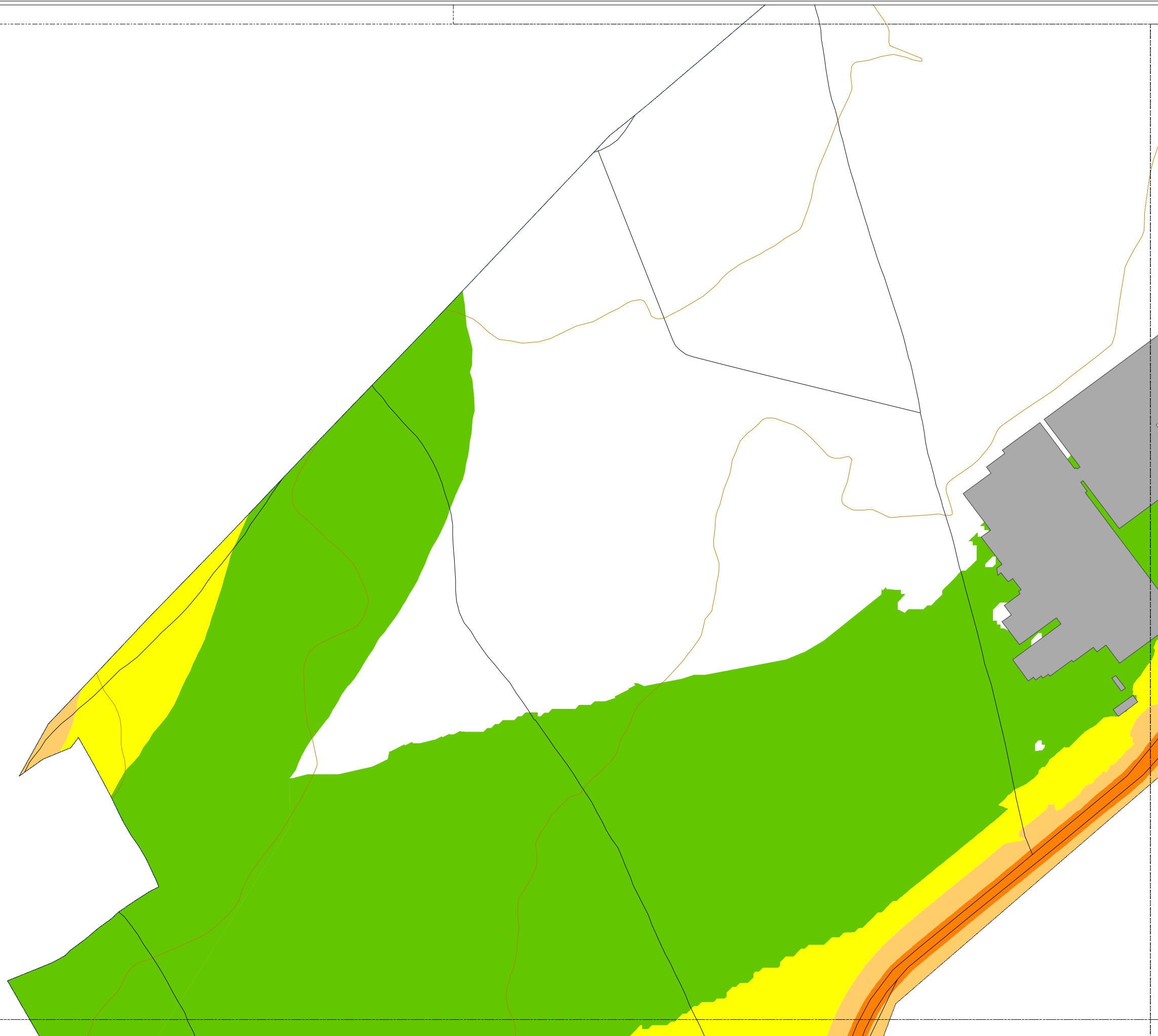
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

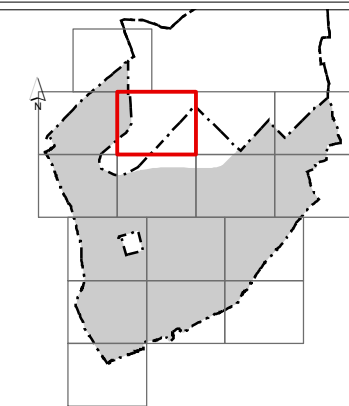
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

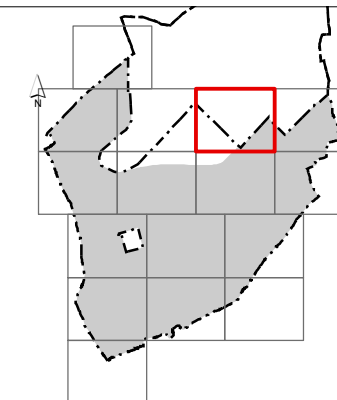
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

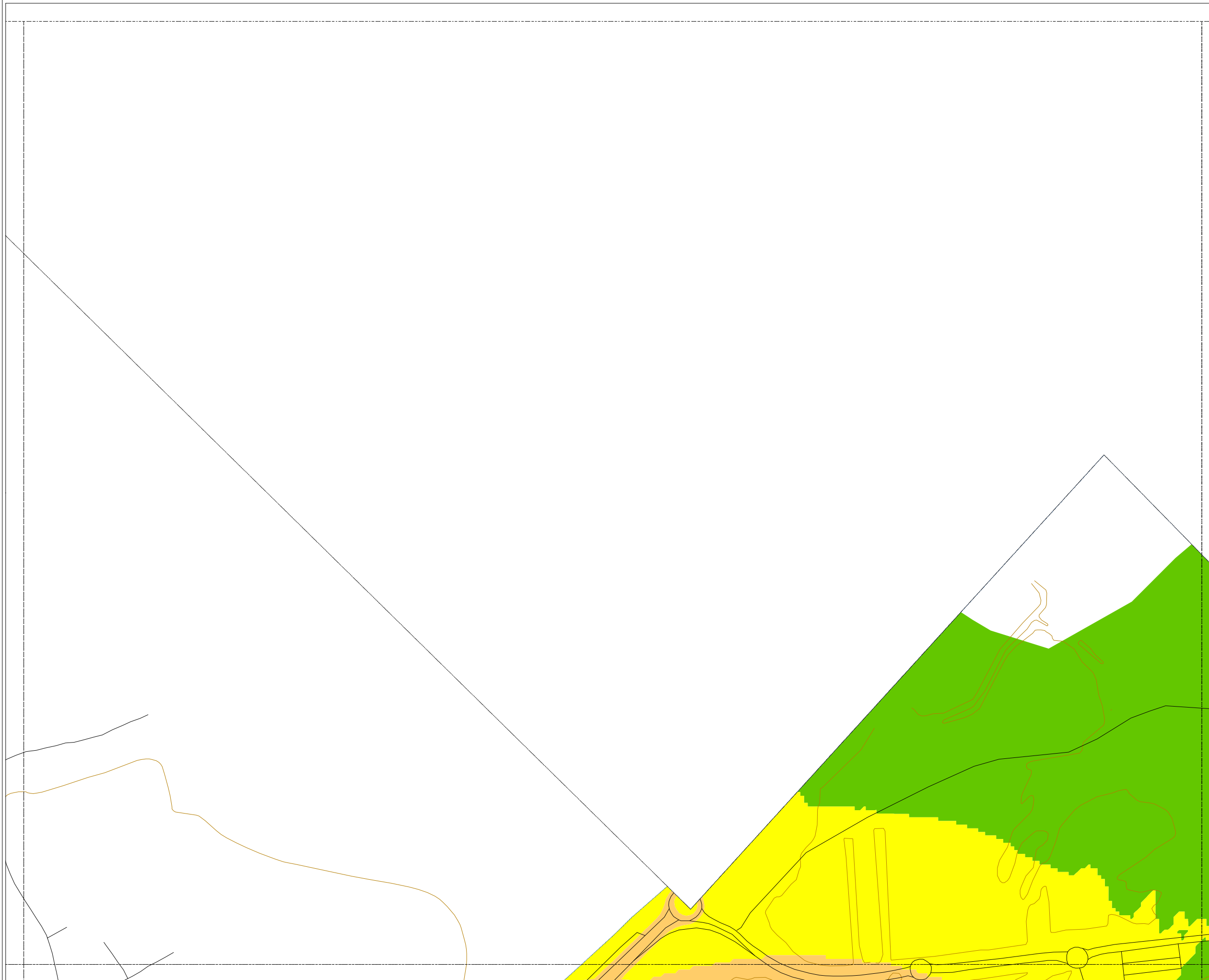
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

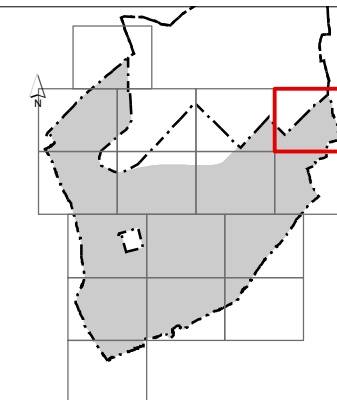
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Uso sanitario o docente
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

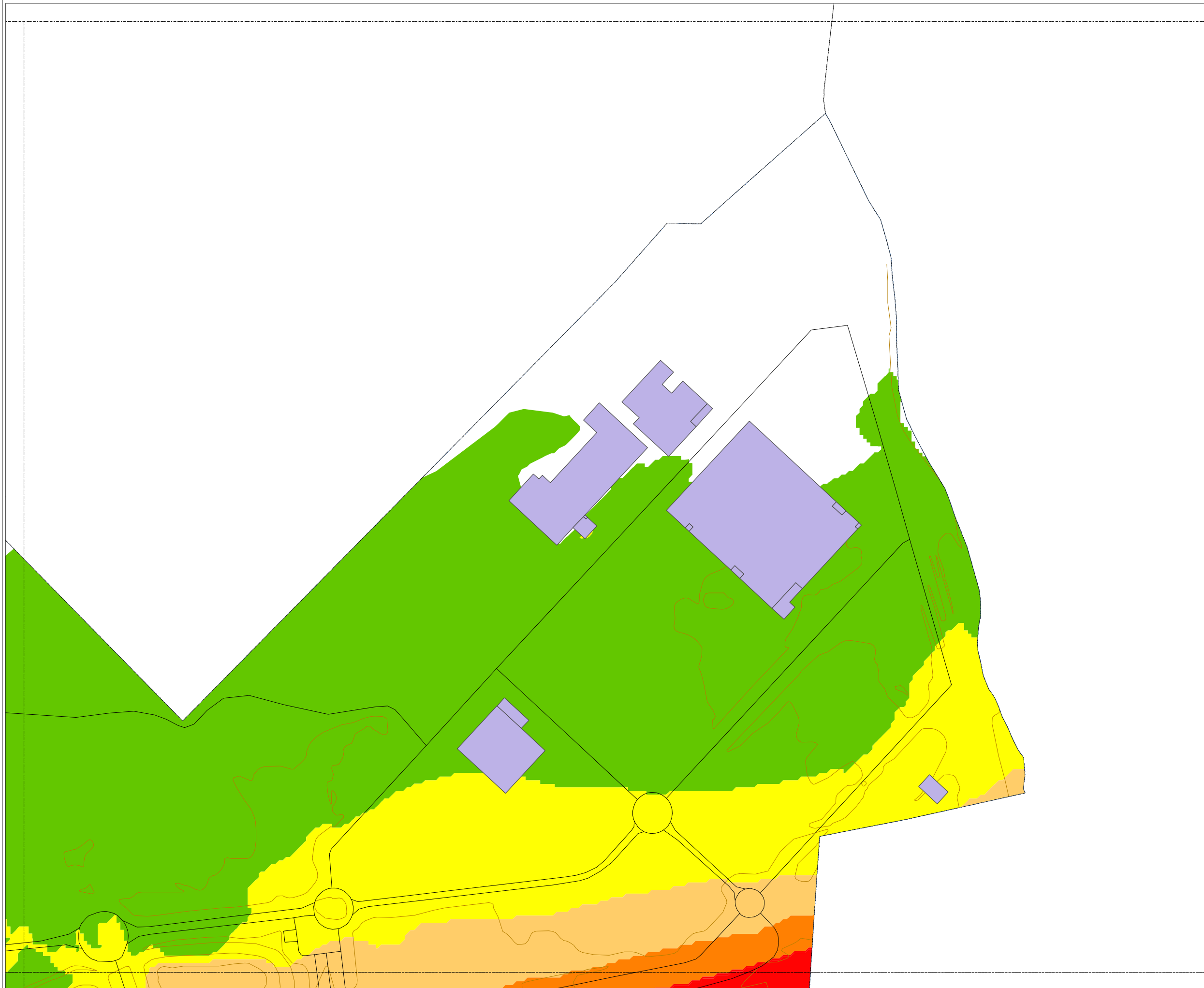
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

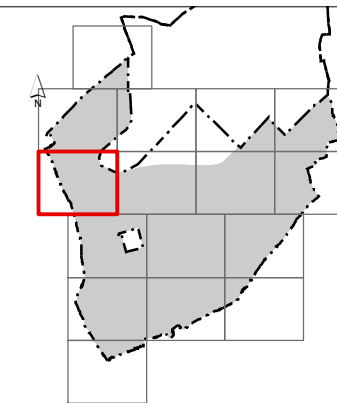
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Uso sanitario o docente
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

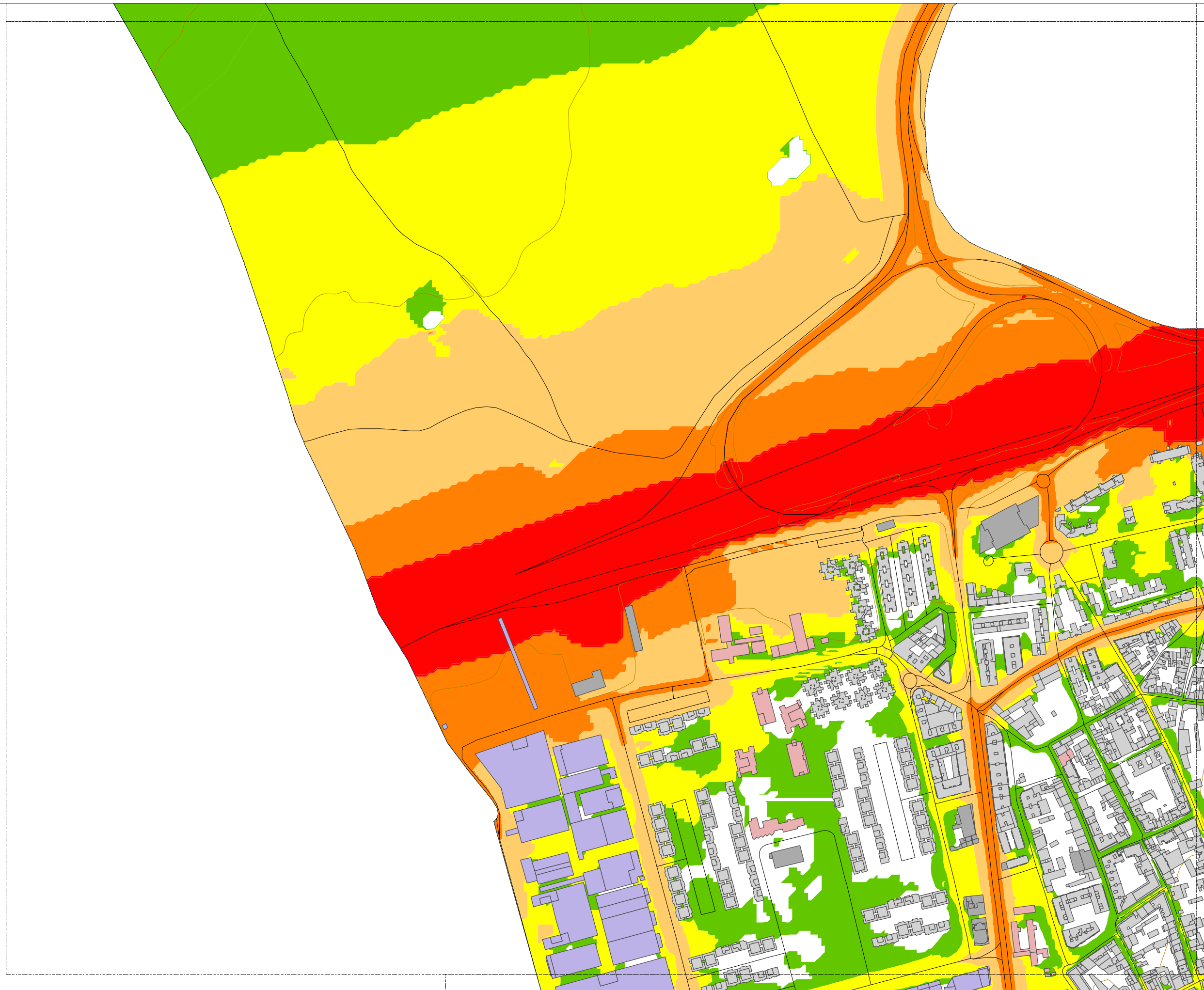
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

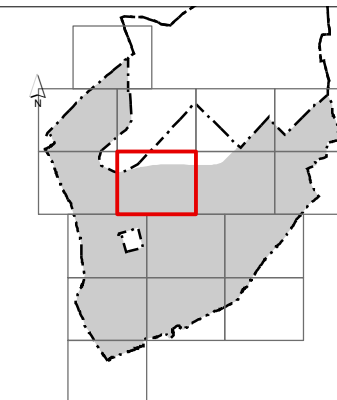
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red box]	Uso sanitario o docente
[Grey box]	Uso residencial
[Dark grey box]	Uso terciario
[Purple box]	Uso industrial
[Dark blue box]	Uso infraestructuras

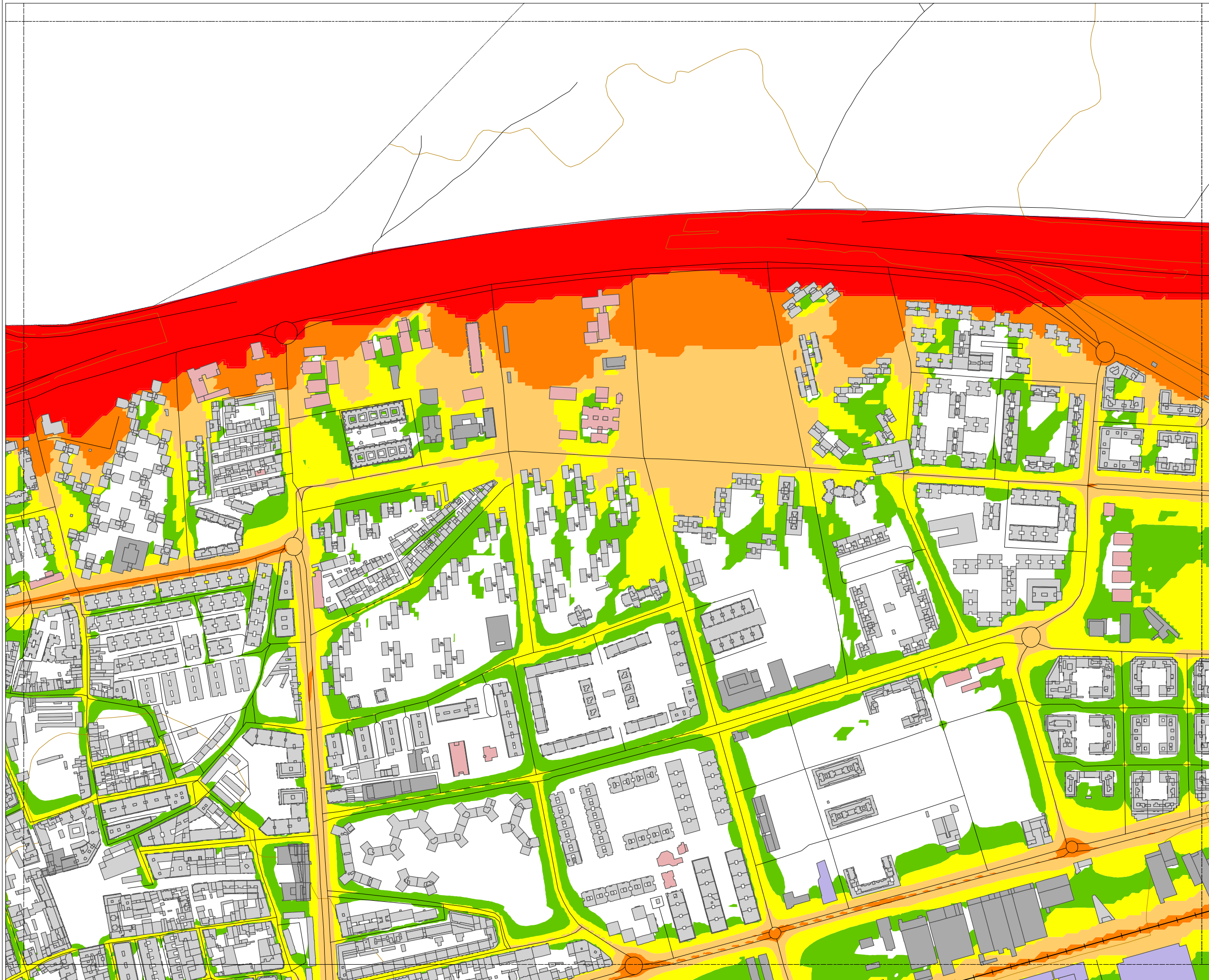
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

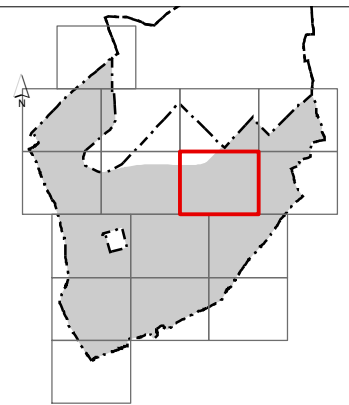
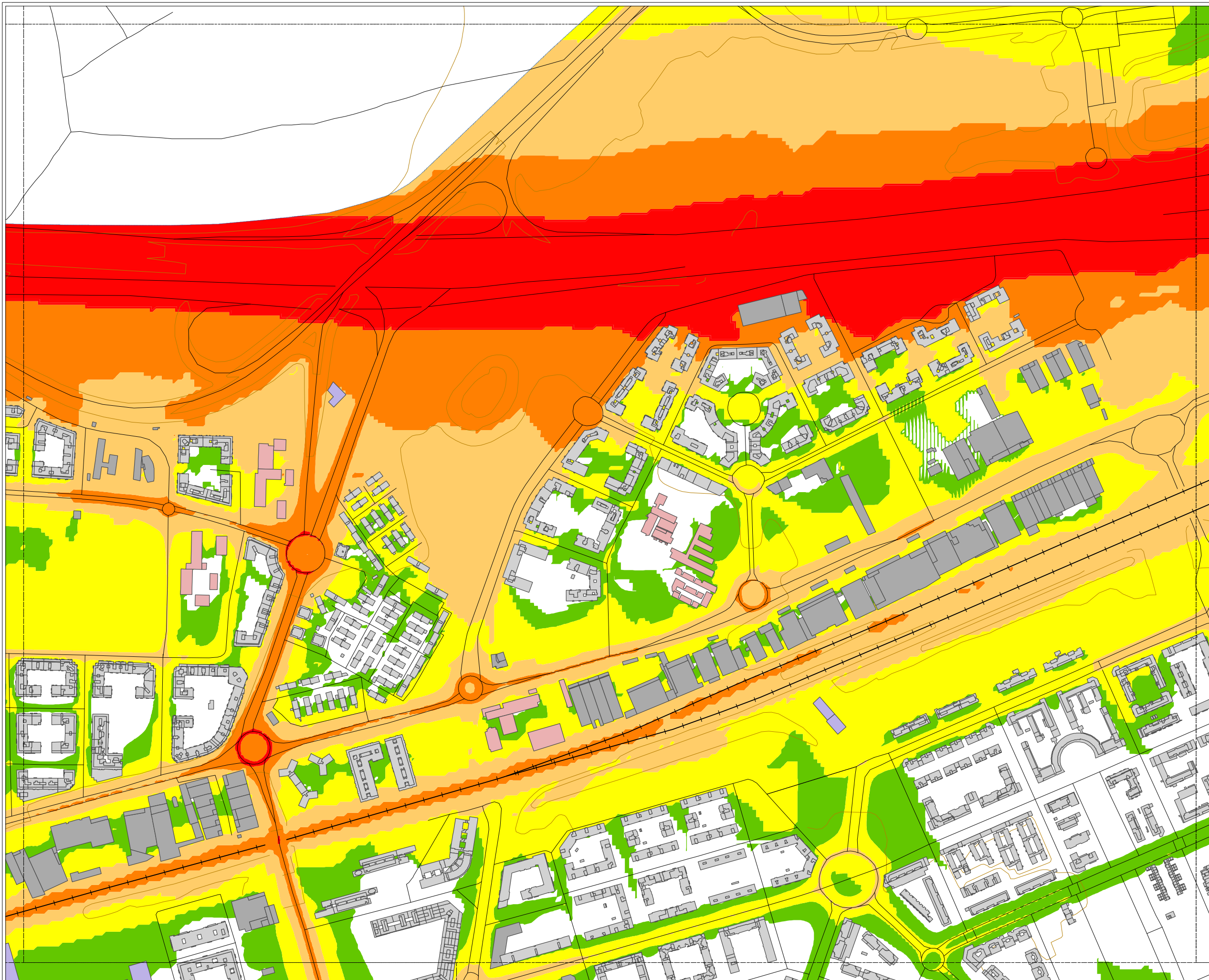
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Orange line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

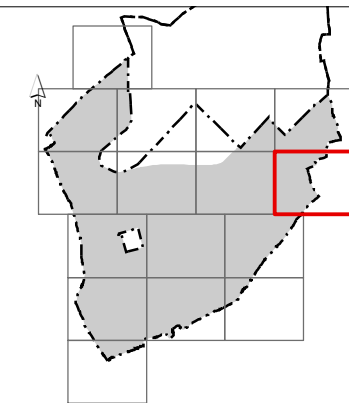
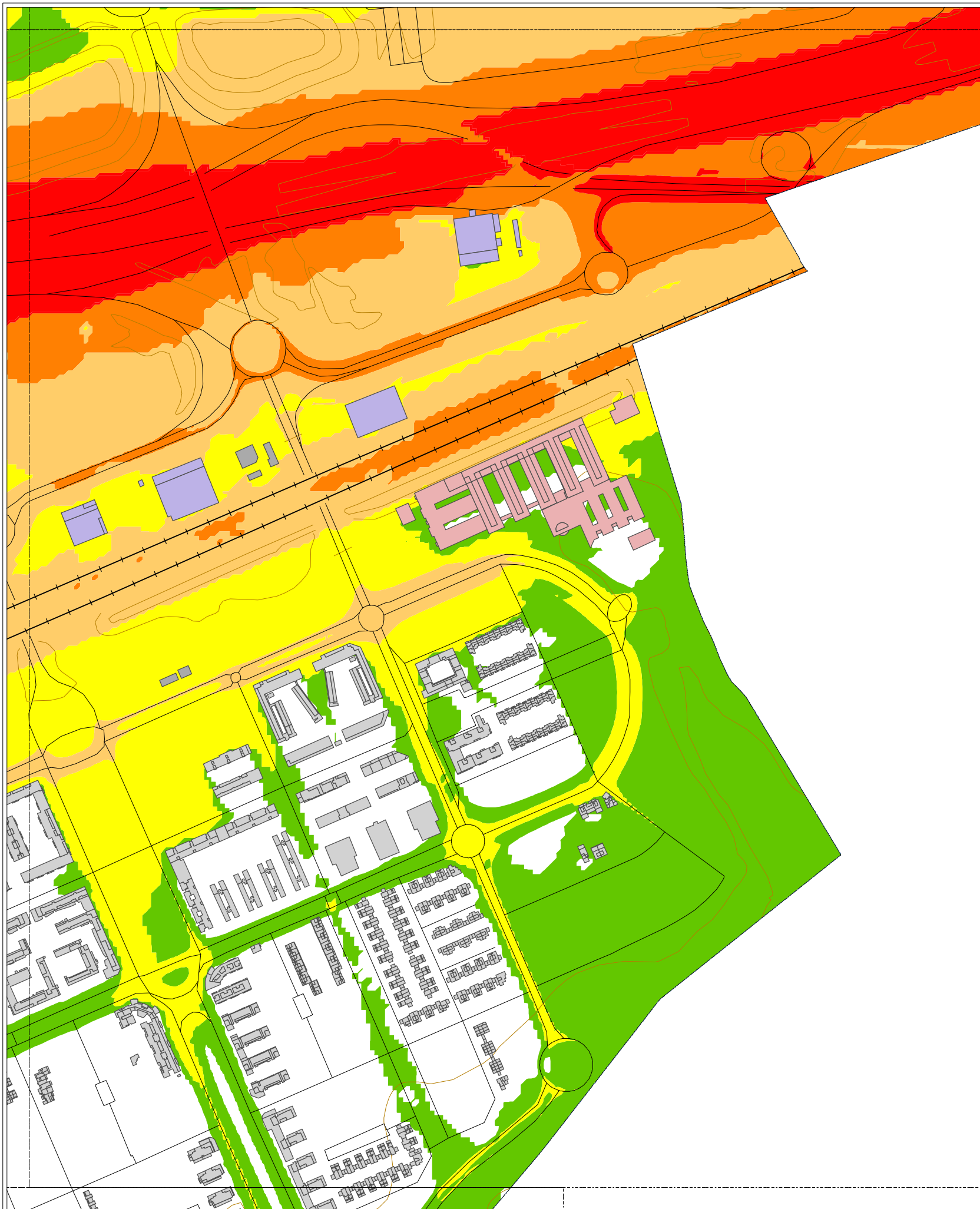
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

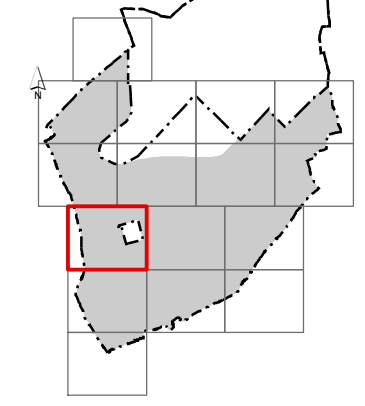
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red box]	Uso sanitario o docente
[Grey box]	Uso residencial
[Dark grey box]	Uso terciario
[Purple box]	Uso industrial
[Dark purple box]	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

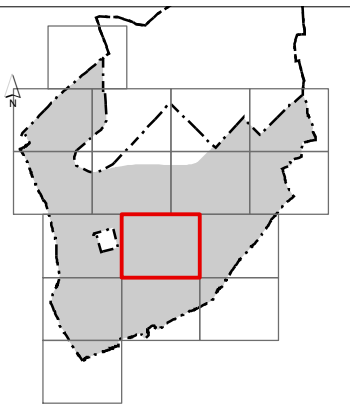
[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Orange line]	Curva de nivel
[Black line]	Carretera
[Black line with cross-ticks]	Ferrocarril
[Black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color rosa]	Uso sanitario o docente
[Color gris claro]	Uso residencial
[Color gris oscuro]	Uso terciario
[Color azul claro]	Uso industrial
[Color azul oscuro]	Uso infraestructuras

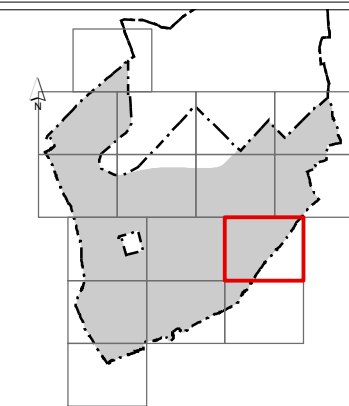
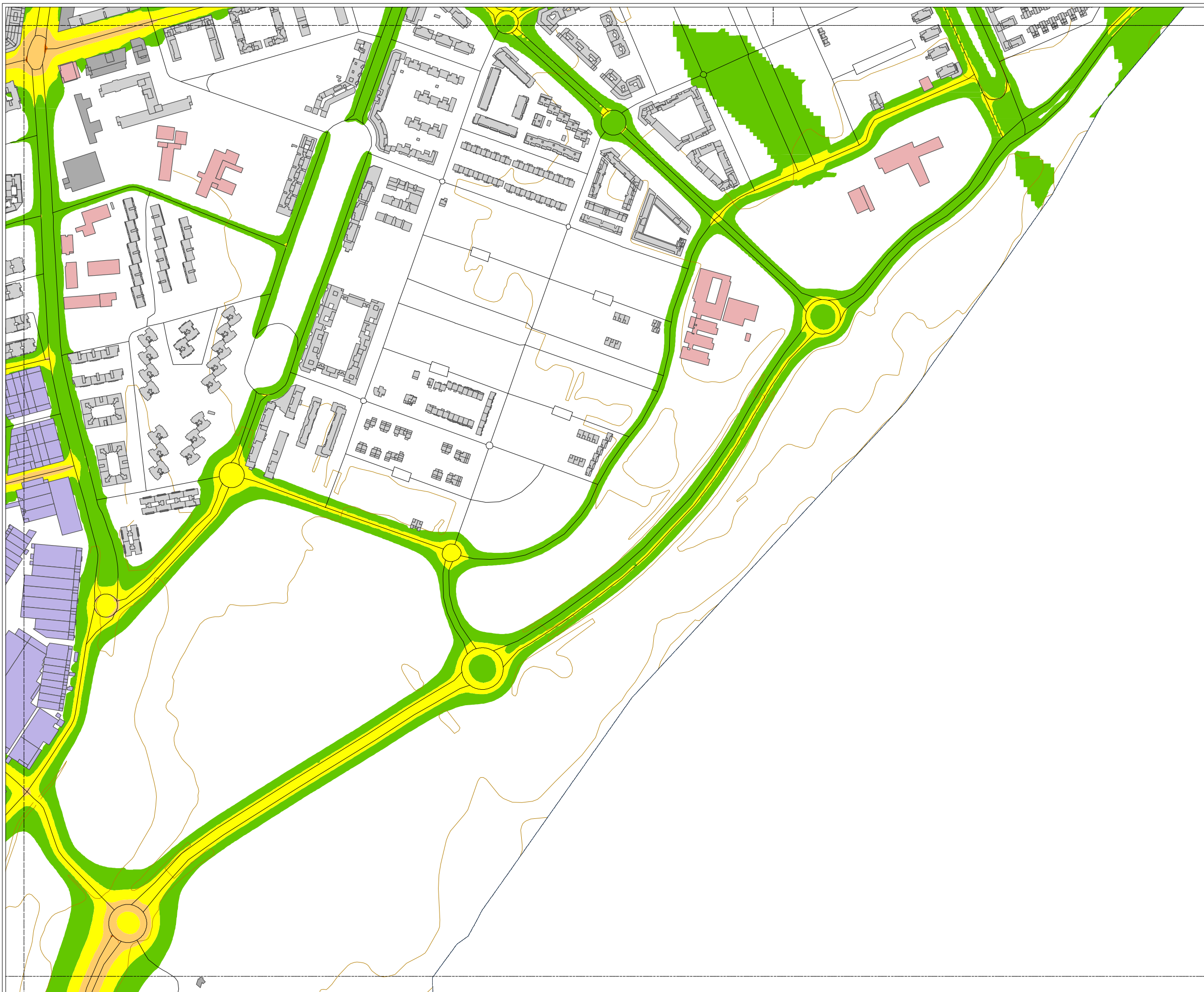
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

[Línea punteada]	Término municipal
[Línea azul punteada]	Área de estudio
[Línea naranja]	Curva de nivel
[Línea negra]	Carretera
[Línea con cruces]	Ferrocarril
[Línea negra]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

[Pink]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial
[Dark Blue]	Uso infraestructuras

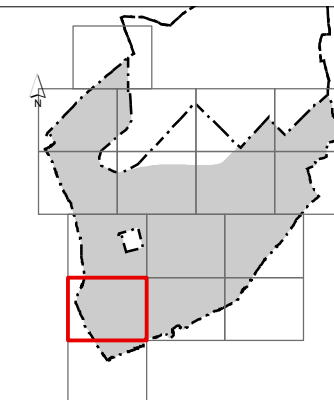
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Dashed Line]	Término municipal
[Dotted Line]	Área de estudio
[Orange Line]	Curva de nivel
[Black Line]	Carretera
[Crossed Line]	Ferrocarril
[Thin Line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

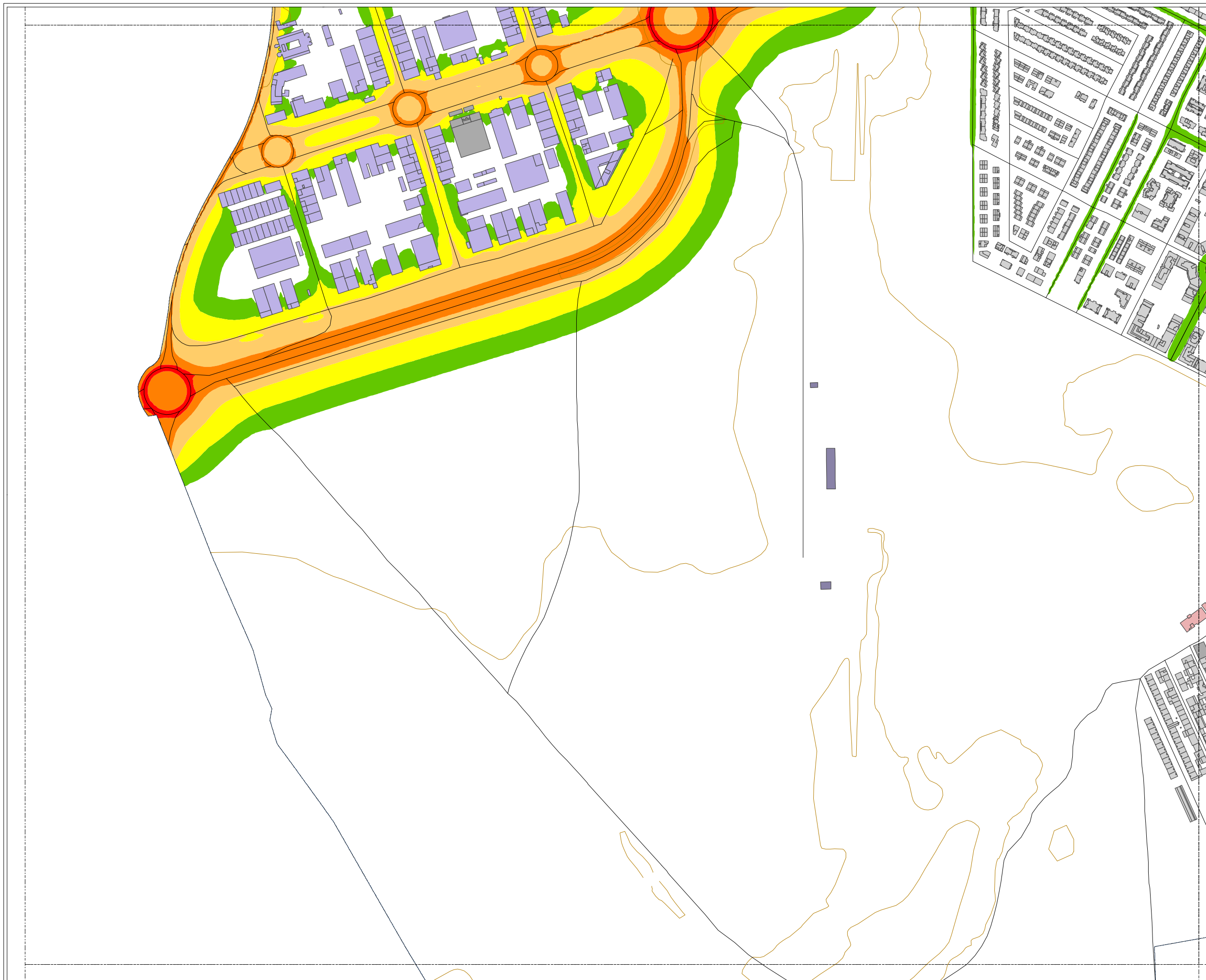
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

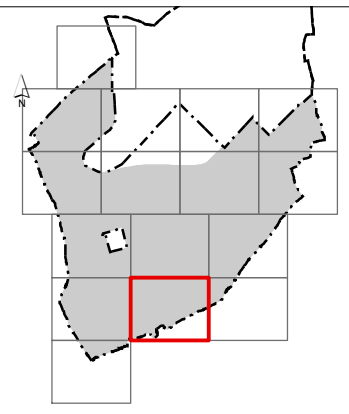
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

[Color rosa]	Uso sanitario o docente
[Color gris claro]	Uso residencial
[Color gris oscuro]	Uso terciario
[Color púrpura]	Uso industrial
[Color azul oscuro]	Uso infraestructuras

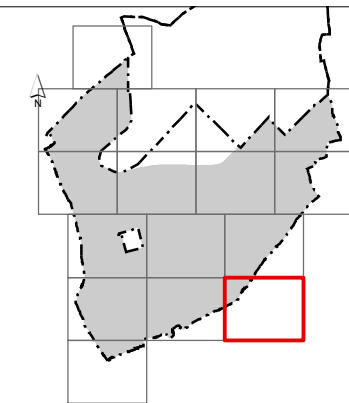
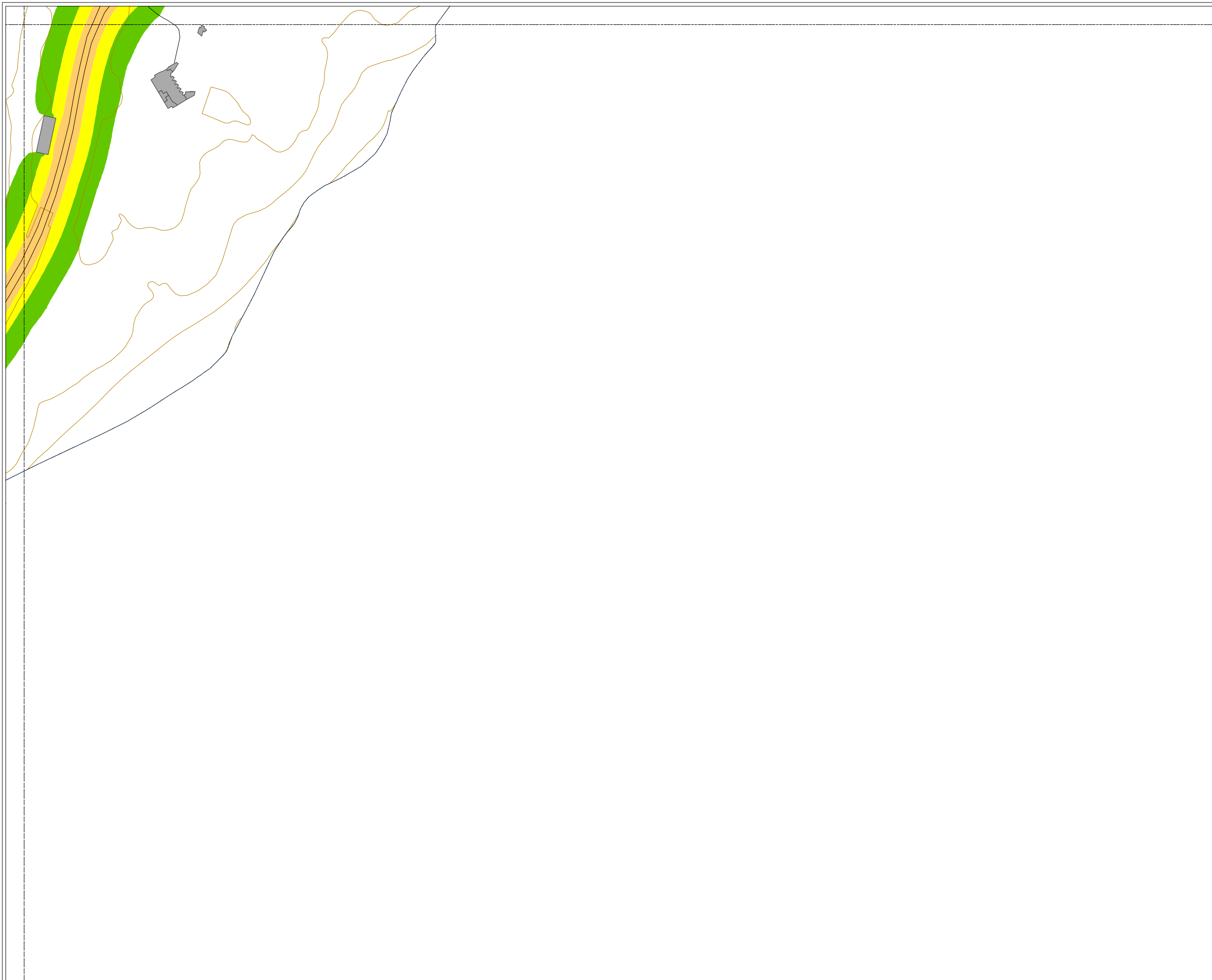
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

[Línea punteada]	Término municipal
[Línea azul punteada]	Área de estudio
[Línea naranja]	Curva de nivel
[Línea negra]	Carretera
[Línea con cruces]	Ferrocarril
[Línea gris]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Useo sanitario o docente
Useo residencial
Useo terciario
Useo industrial
Useo infraestructuras

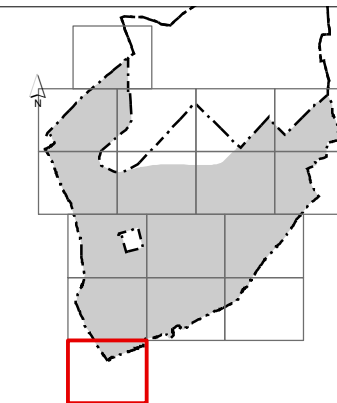
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 50	60-65
50-55	65-70
55-60	> 70

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

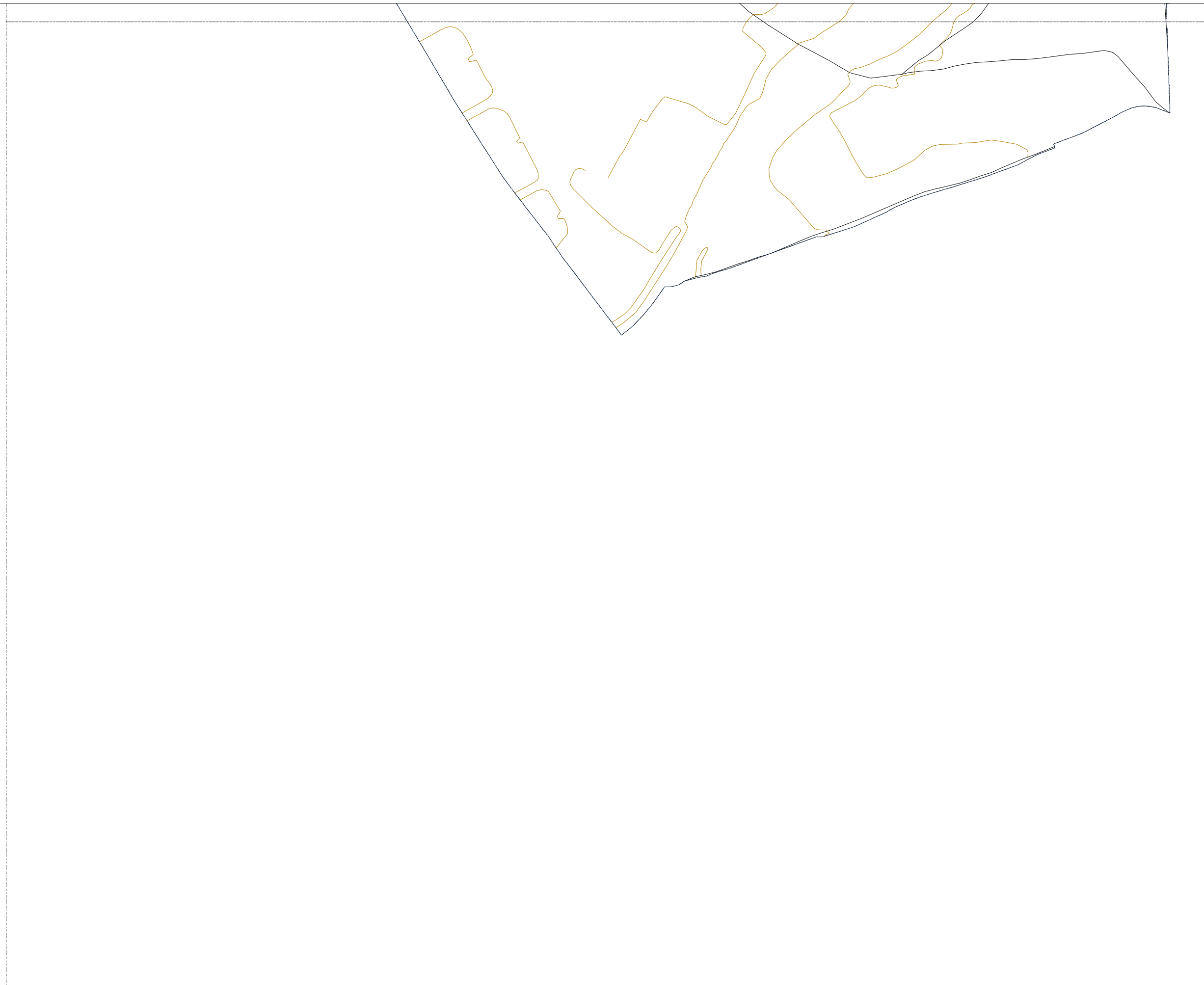
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos





EXPOSICIÓN AL RUIDO

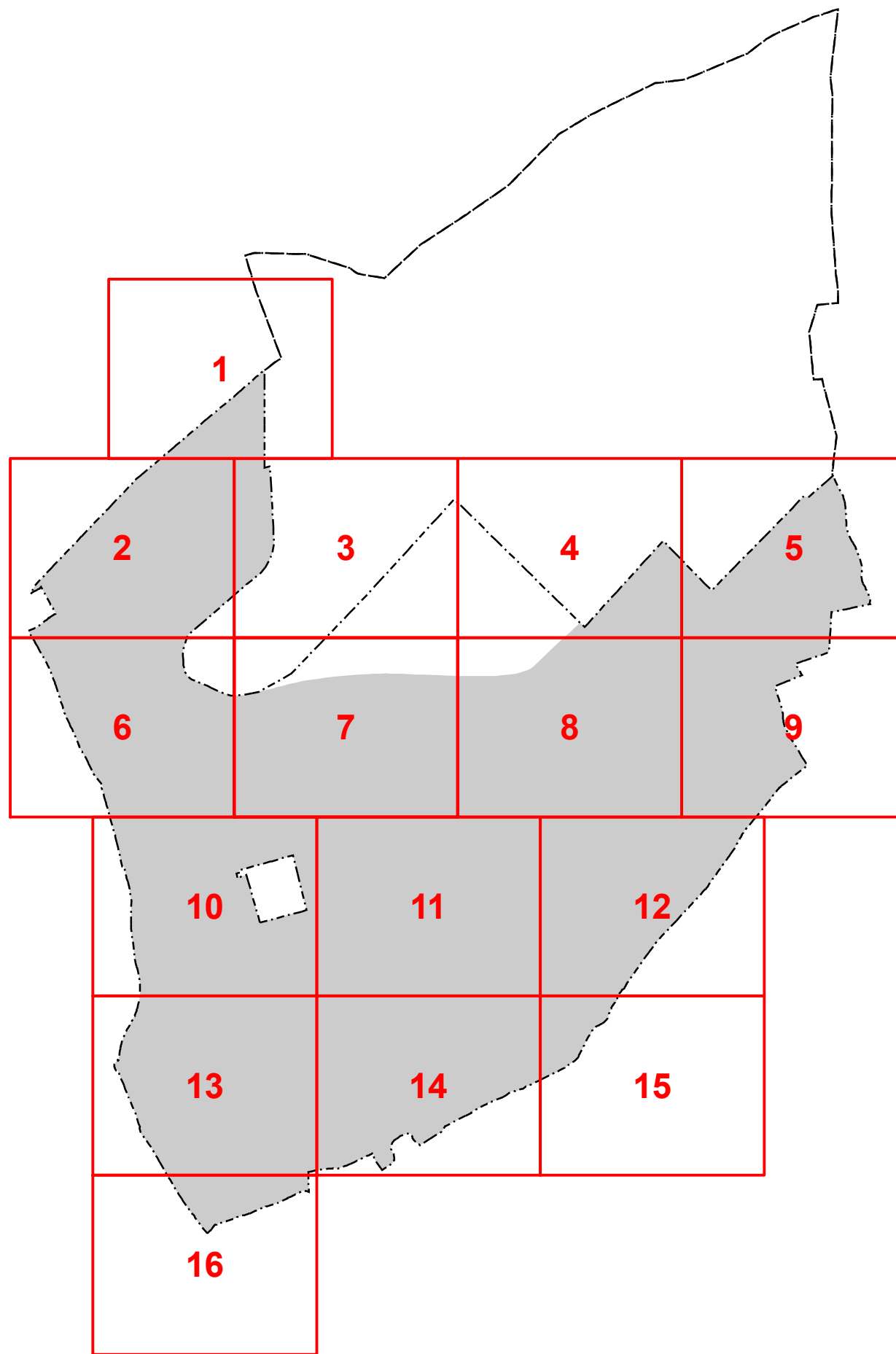
Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido total en el municipio.

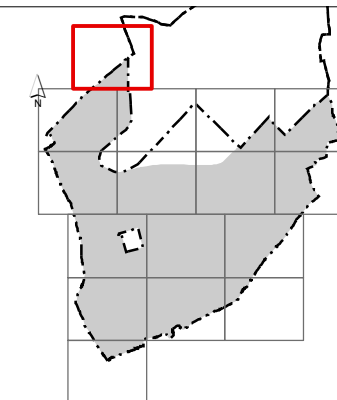
Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	224
55-60	129
60-65	52
65-70	12
> 70	2



MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ

- MINUTA DE DISTRIBUCIÓN
-  Hojas representadas
 -  Hojas no representadas
- ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS
-  Término municipal
 -  Área de estudio





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

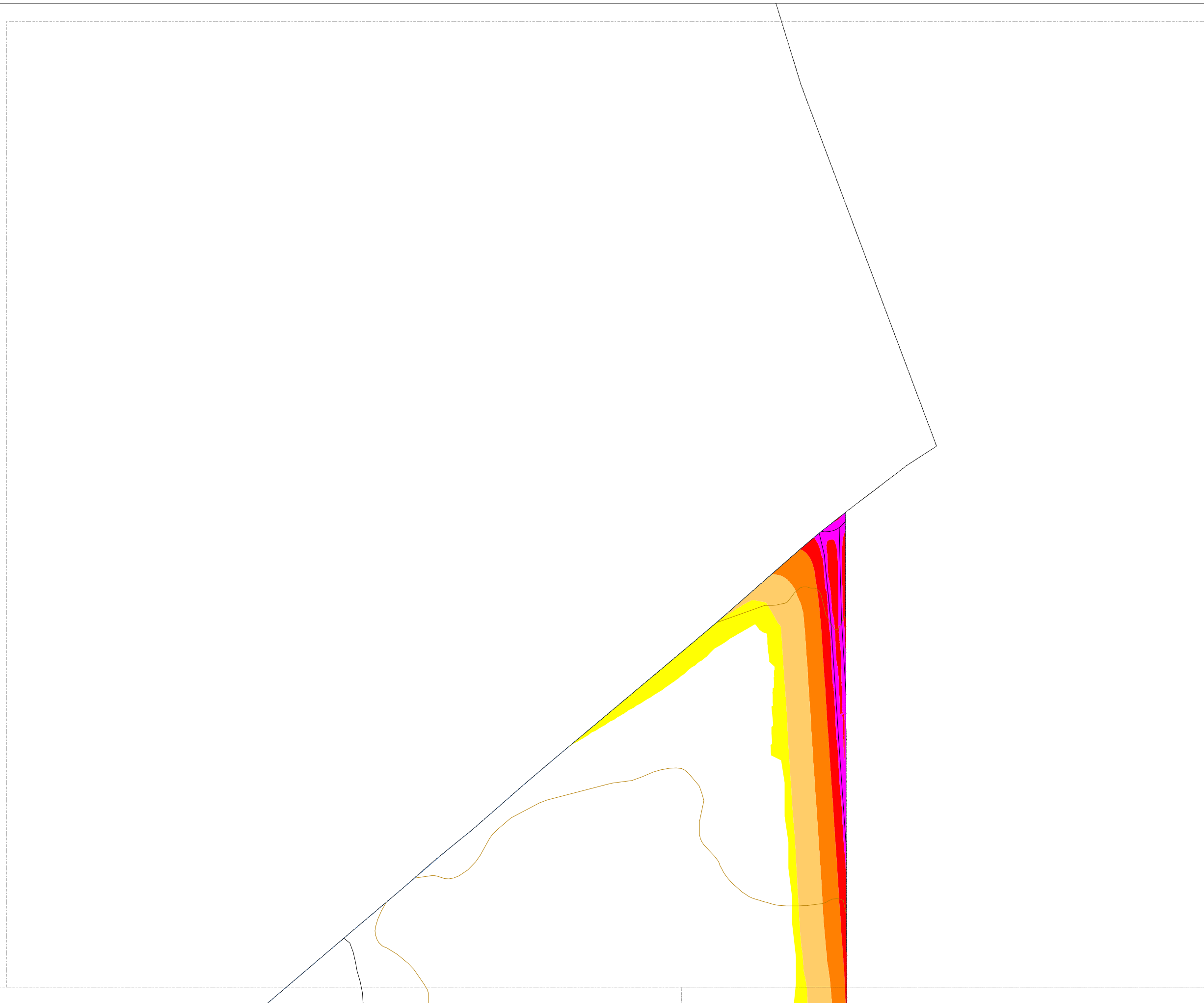
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

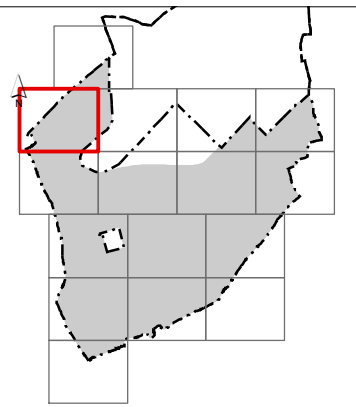
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Lden para ruido total
en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

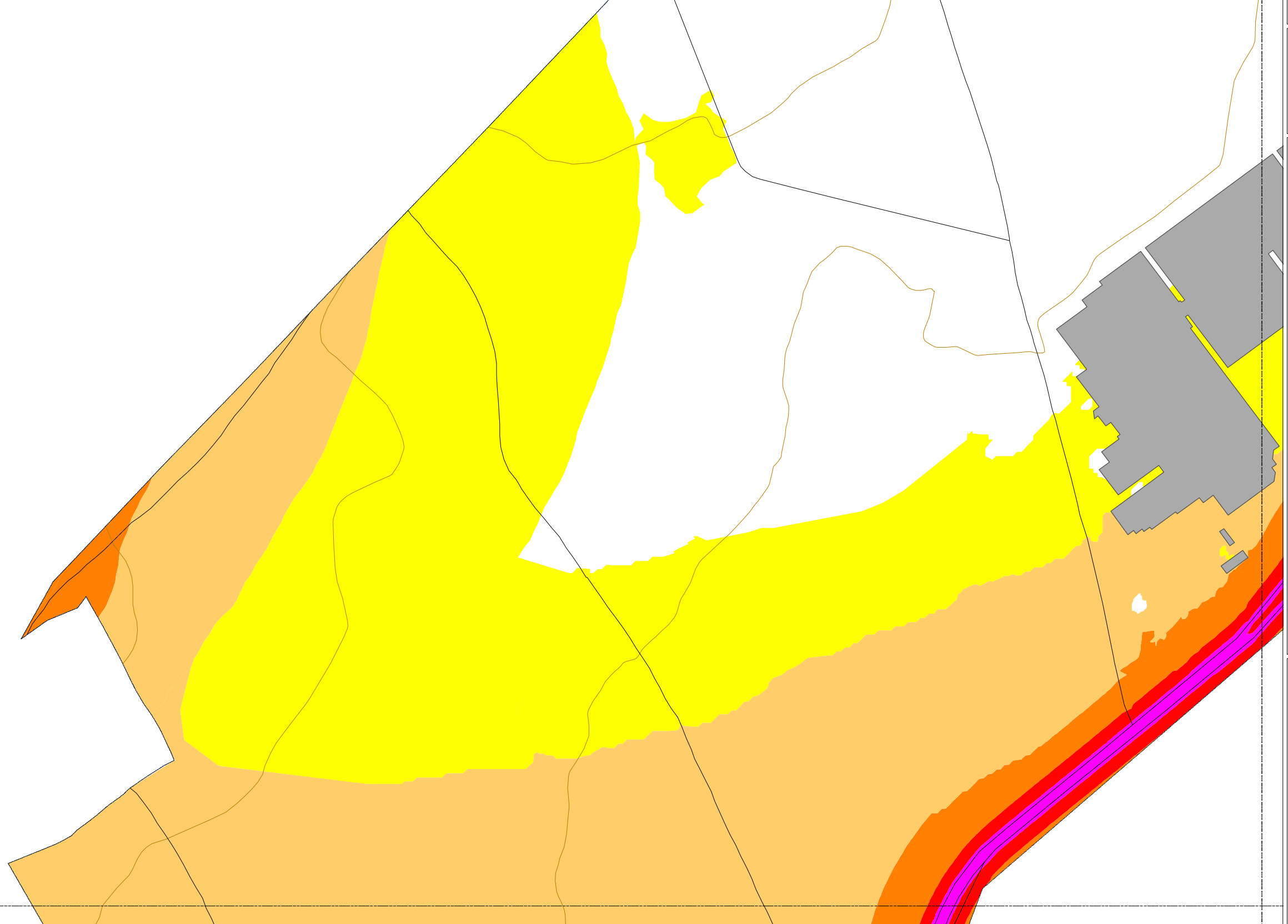
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

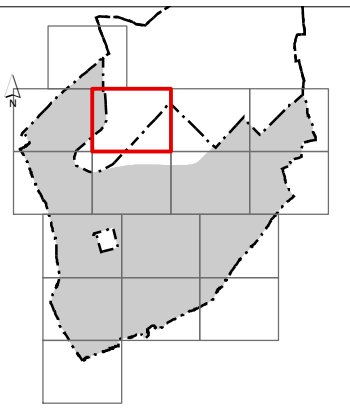
Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

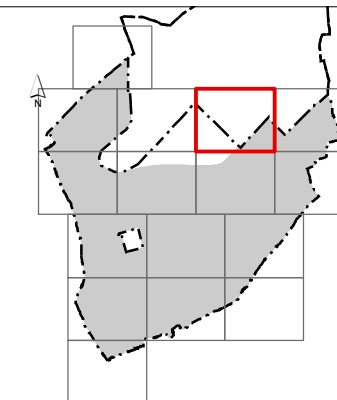
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

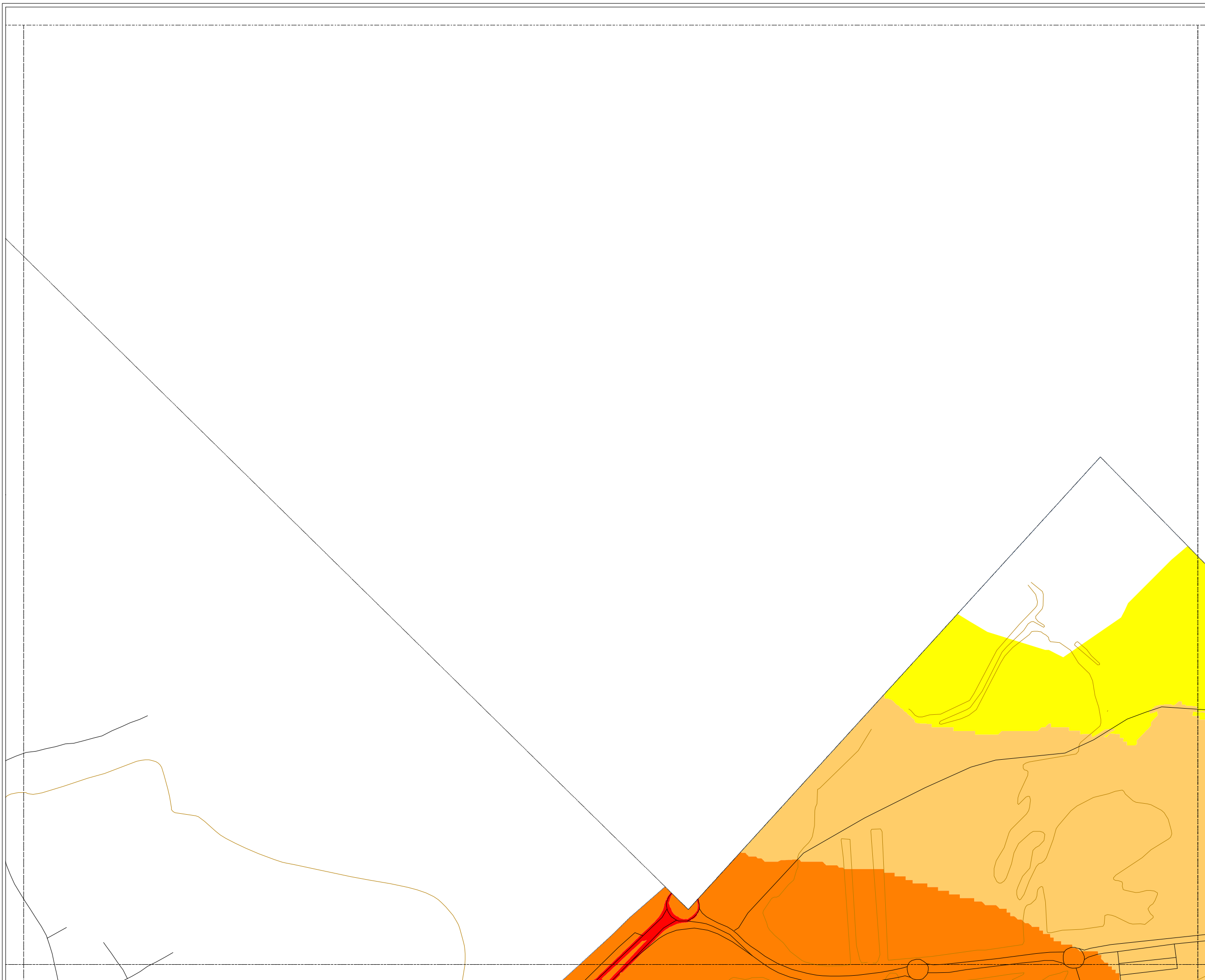
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

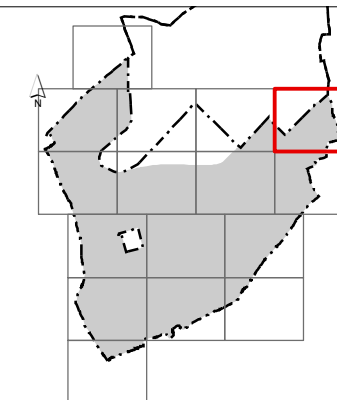
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Lden para ruido total
en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

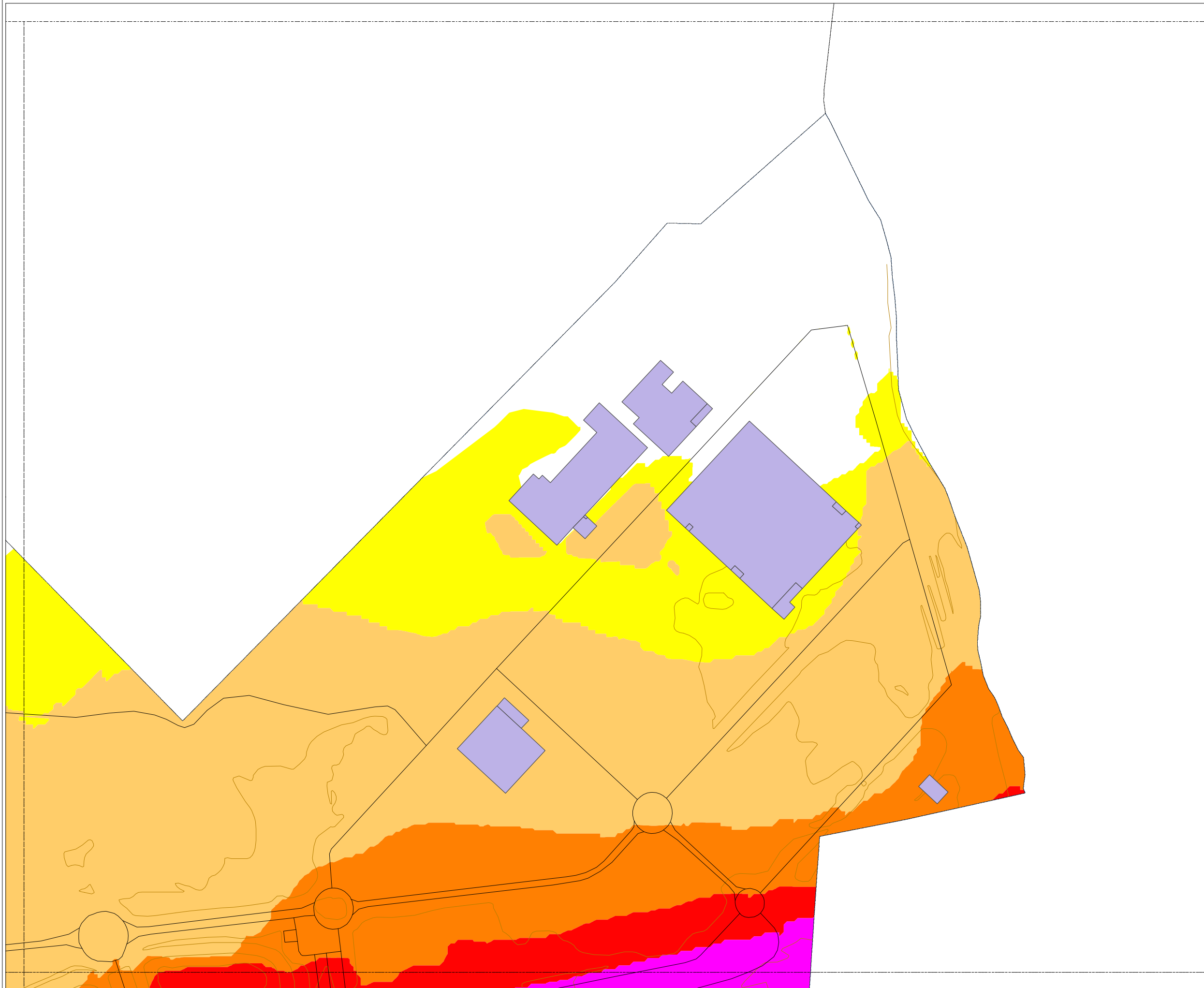
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

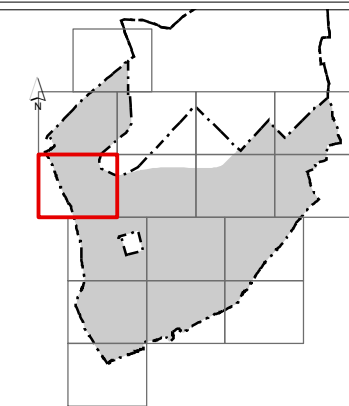
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Lden para ruido total
en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

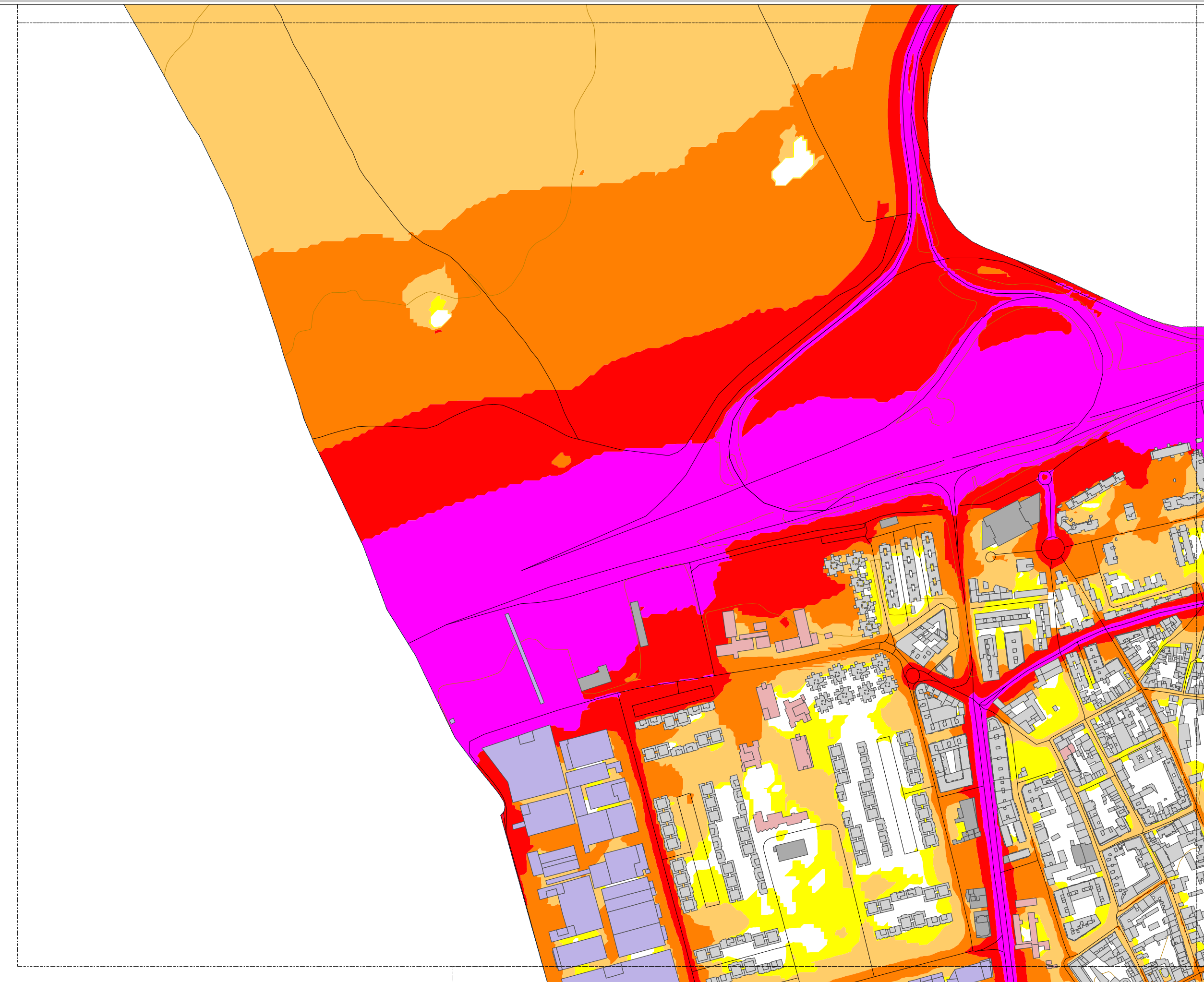
Uso sanitario o docente
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

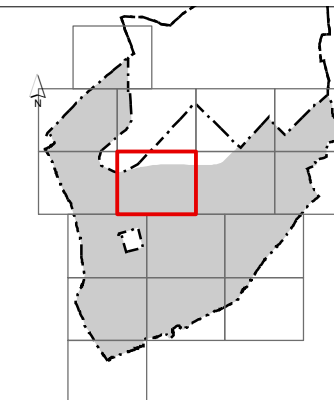
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

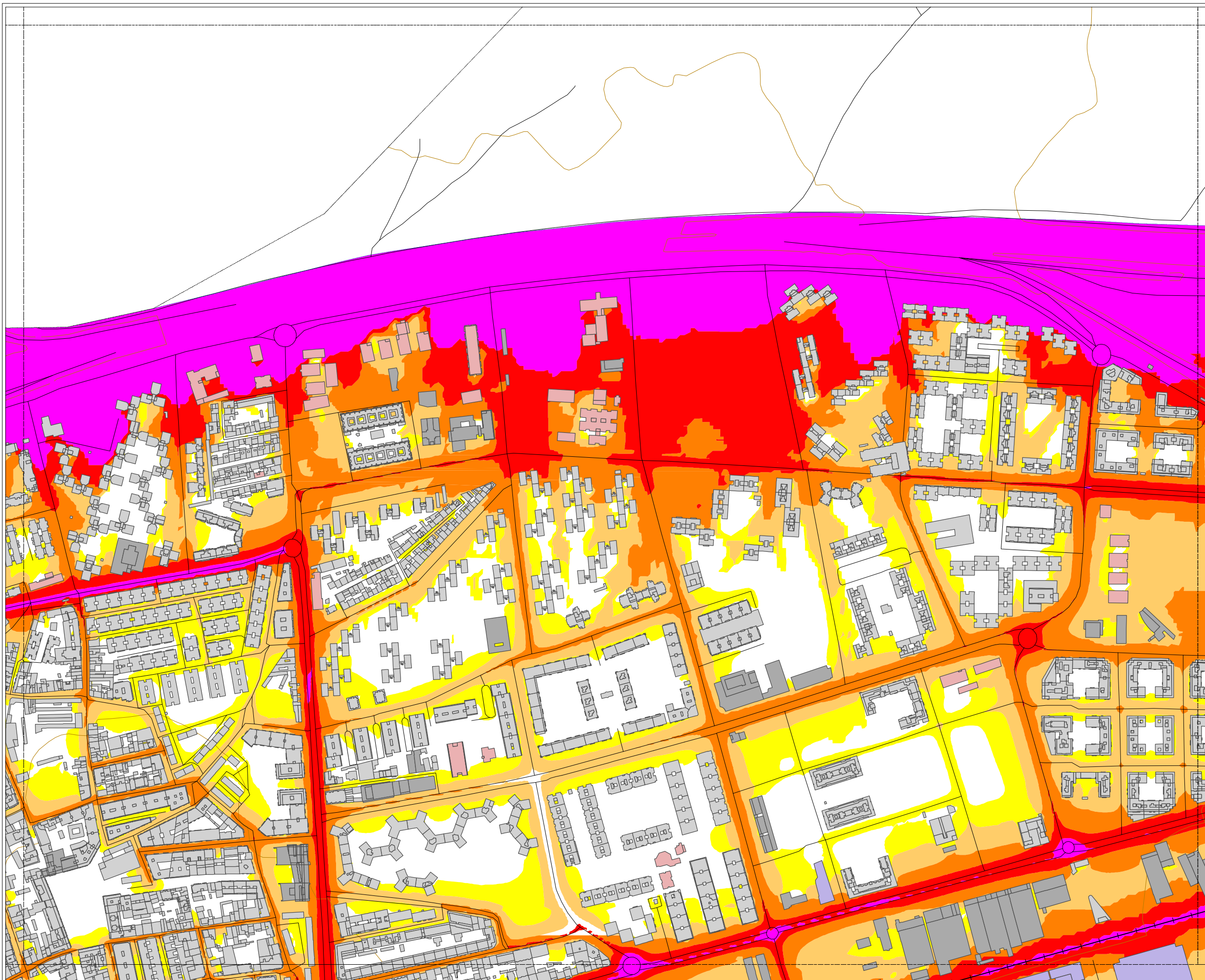
[Color]	Uso sanitario o docente
[Color]	Uso residencial
[Color]	Uso terciario
[Color]	Uso industrial
[Color]	Uso infraestructuras

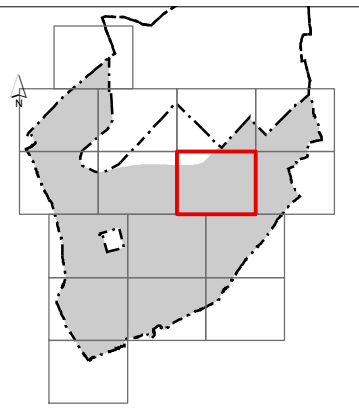
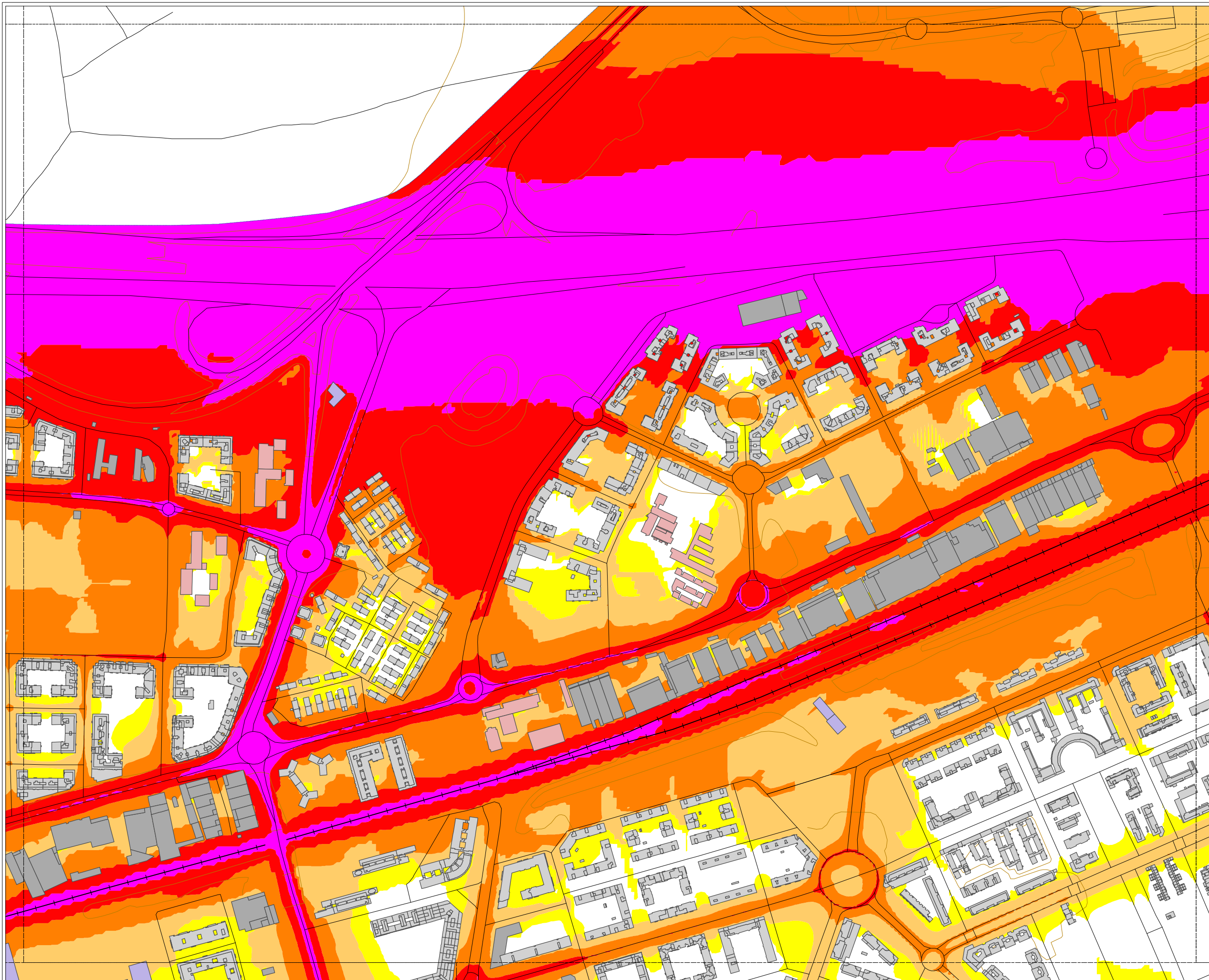
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Symbol]	Término municipal
[Symbol]	Área de estudio
[Symbol]	Curva de nivel
[Symbol]	Carretera
[Symbol]	Ferrocarril
[Symbol]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

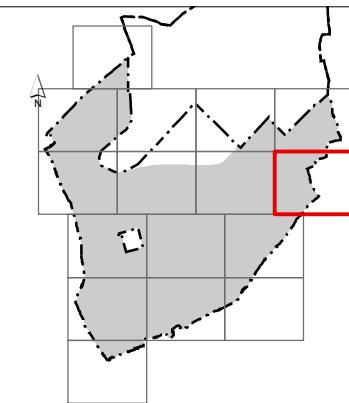
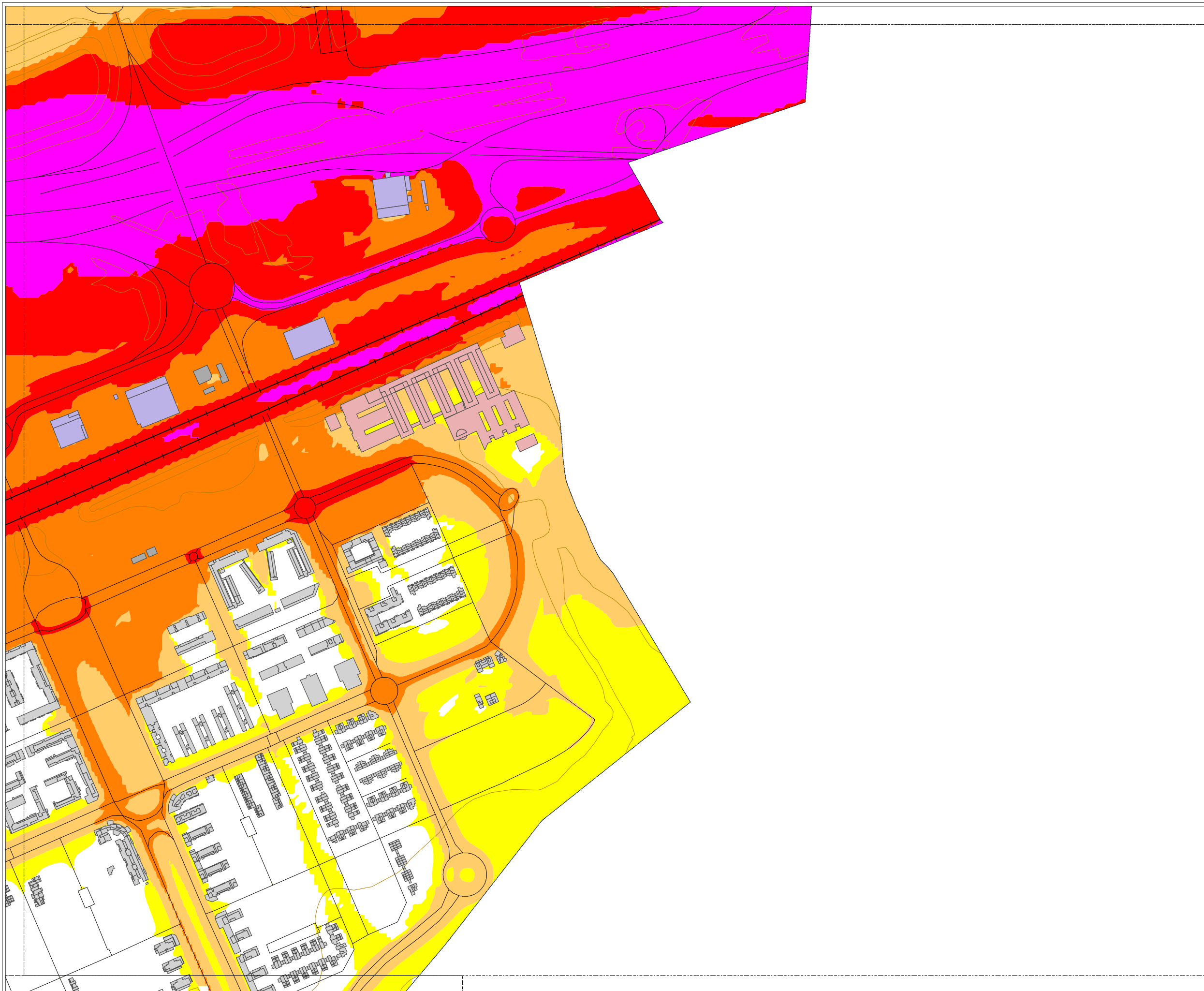
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

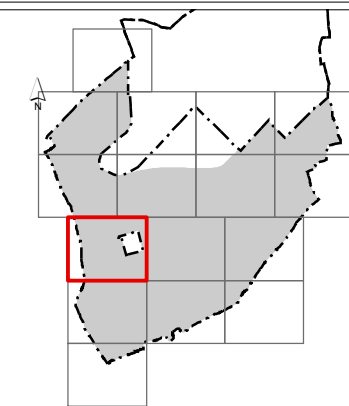
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

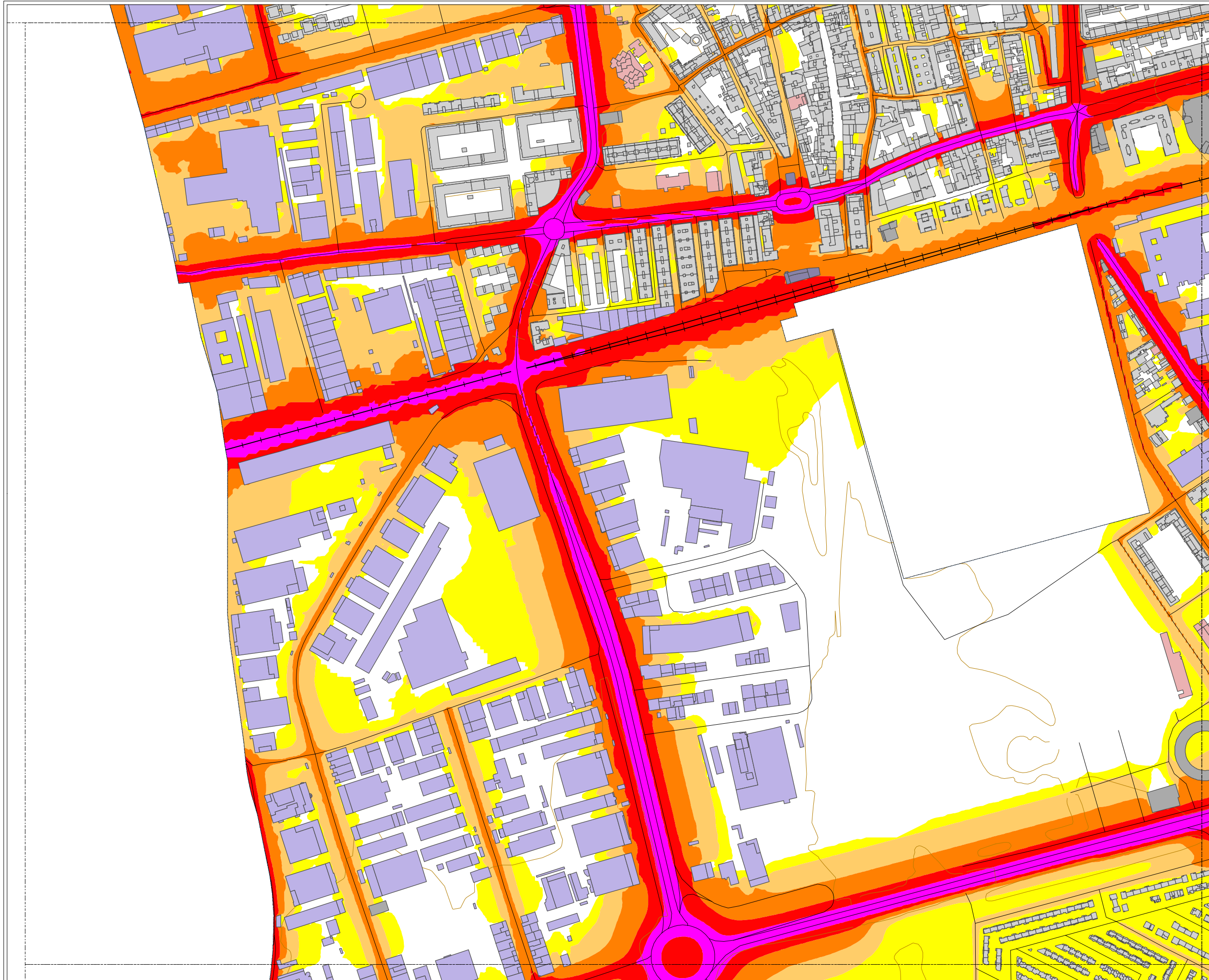
	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

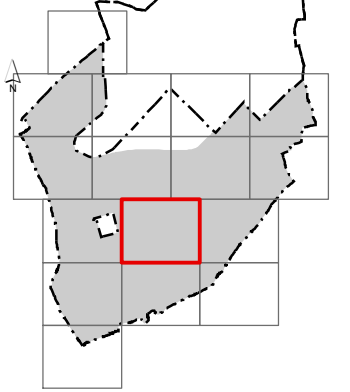
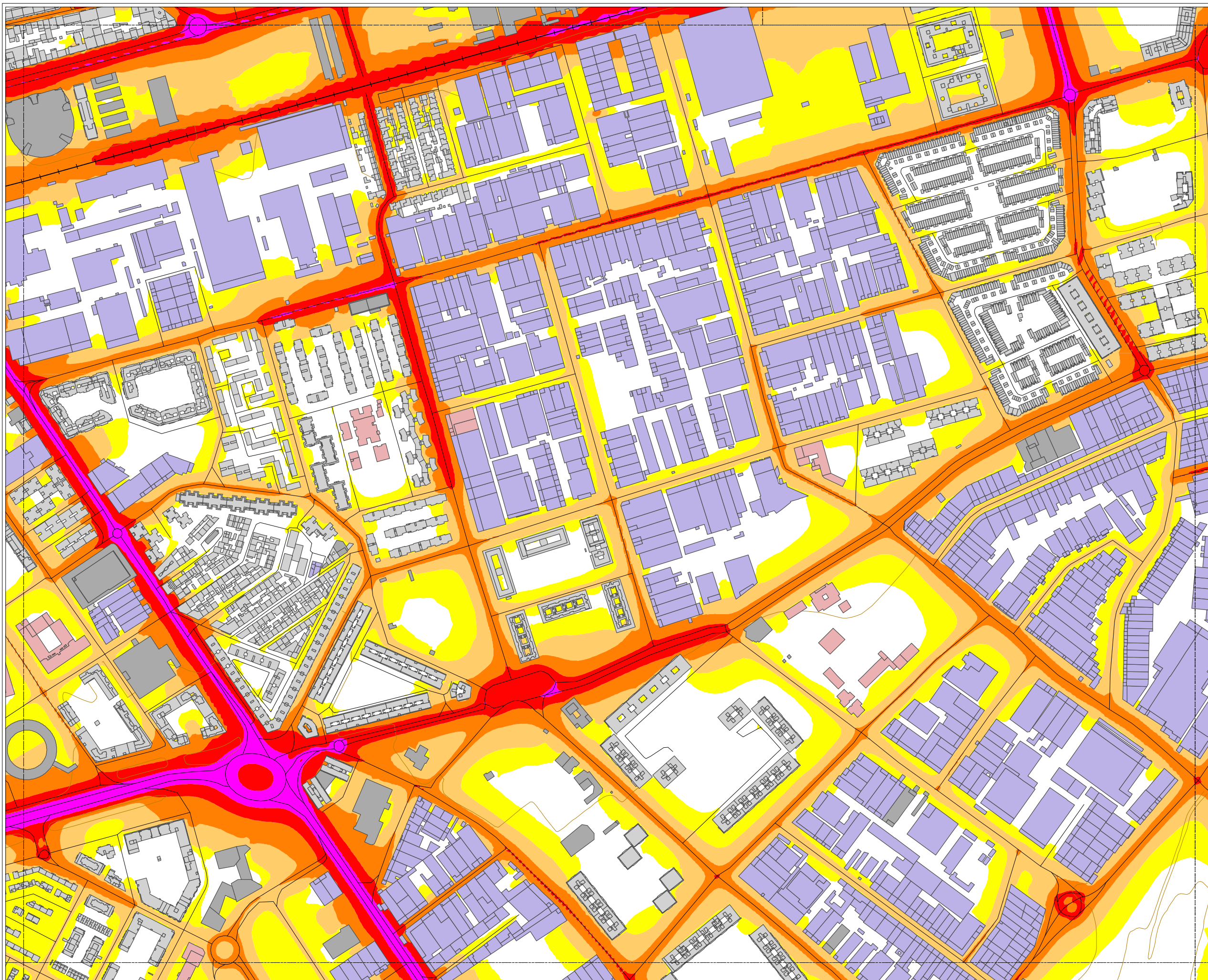
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

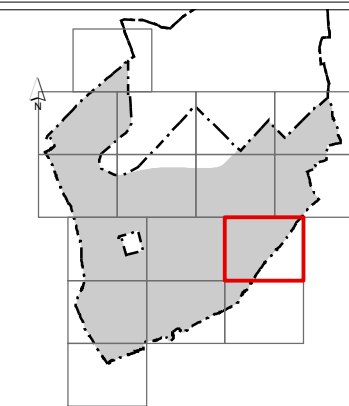
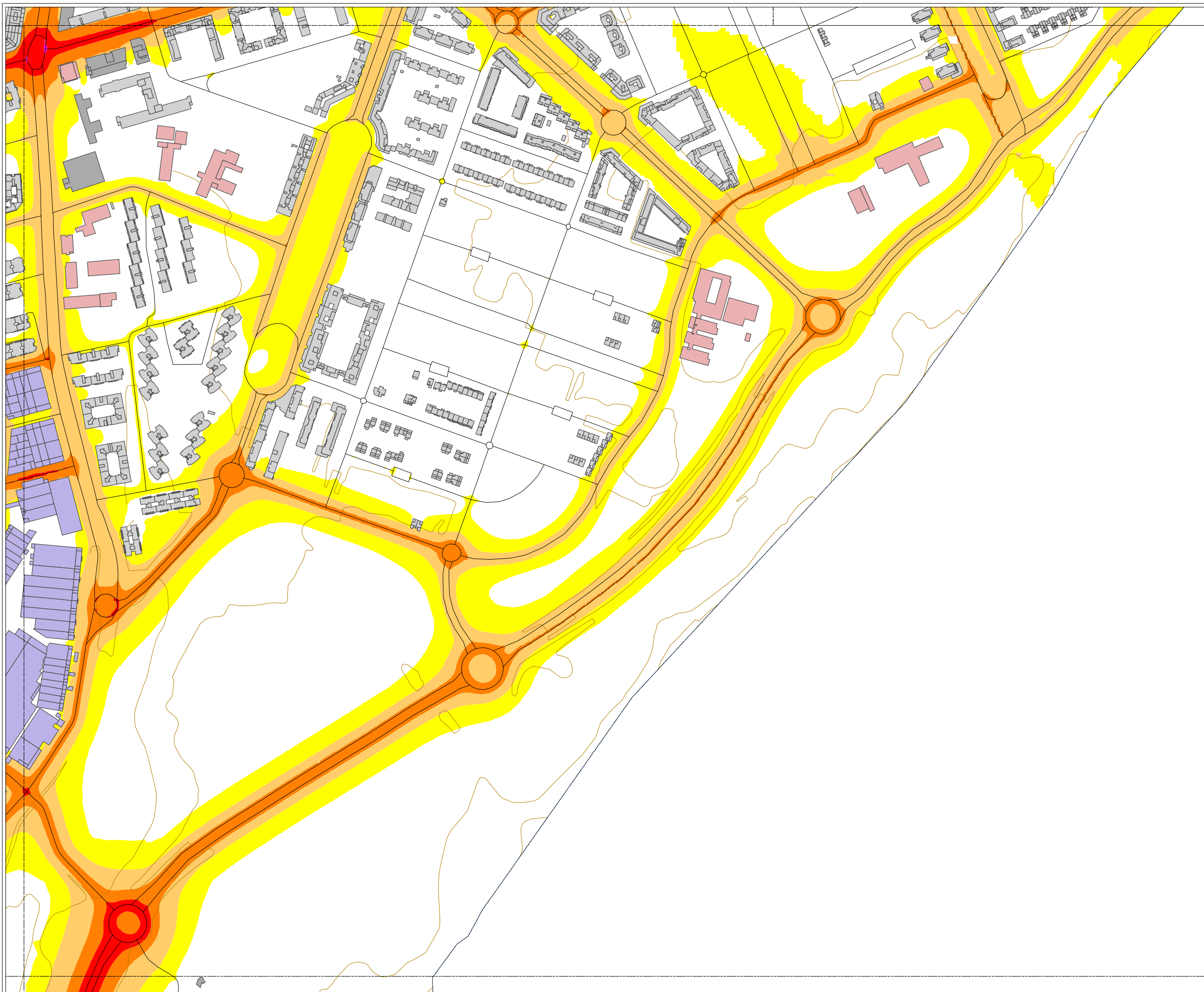
	Uso sanitario o docente
	Uso residencial
	Uso terciario
	Uso industrial
	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

	Término municipal
	Área de estudio
	Curva de nivel
	Carretera
	Ferrocarril
	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

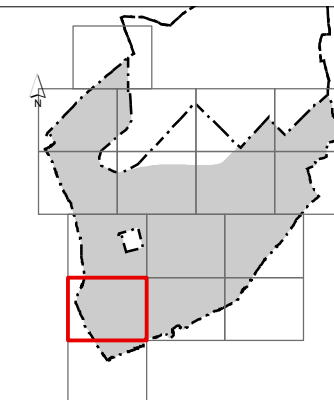
[Pink]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial
[Dark Blue]	Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Dashed line]	Término municipal
[Dotted line]	Área de estudio
[Thin line]	Curva de nivel
[Thick line]	Carretera
[Line with cross-ticks]	Ferrocarril
[Thin line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE TORREJÓN DE ARDOZ

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

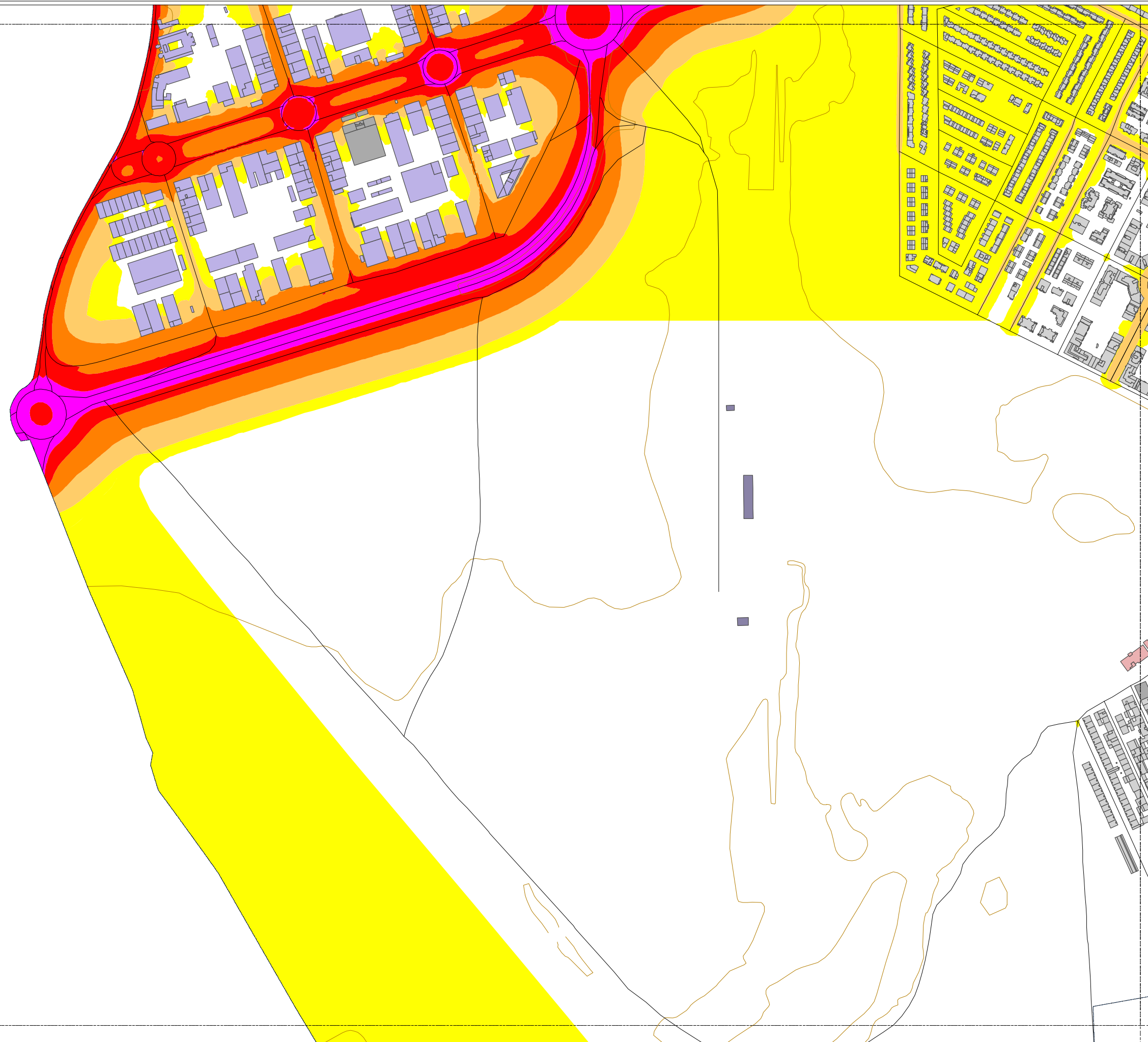
Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

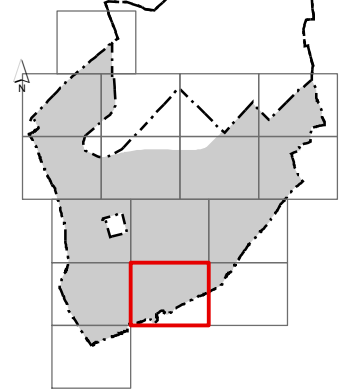
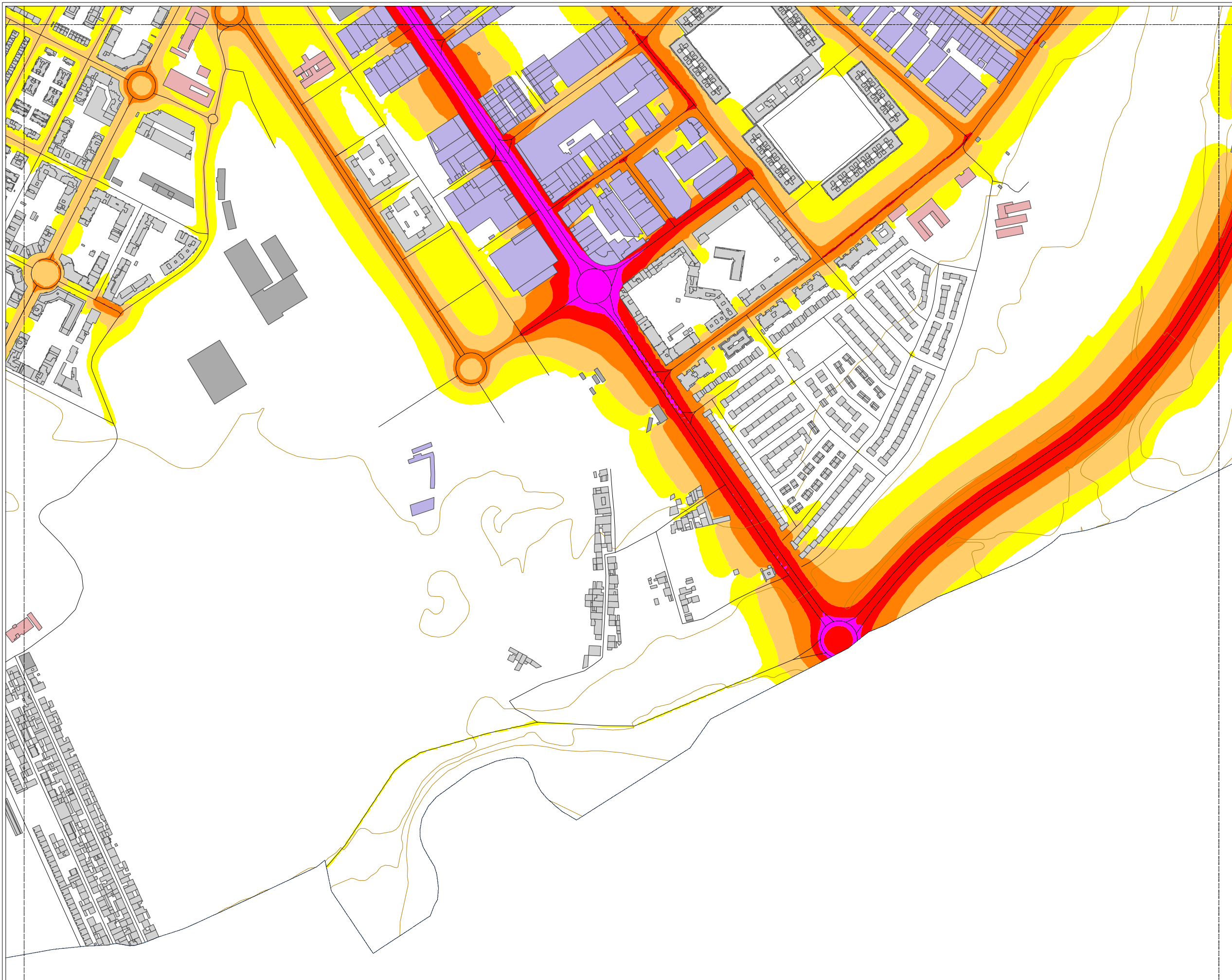
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8





**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

[Pink]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial
[Dark Blue]	Uso infraestructuras

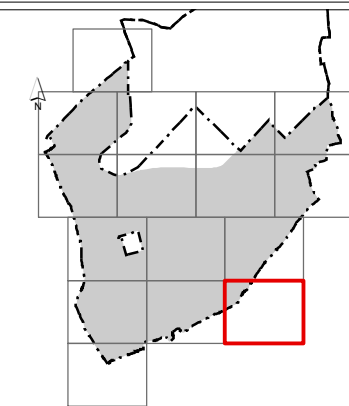
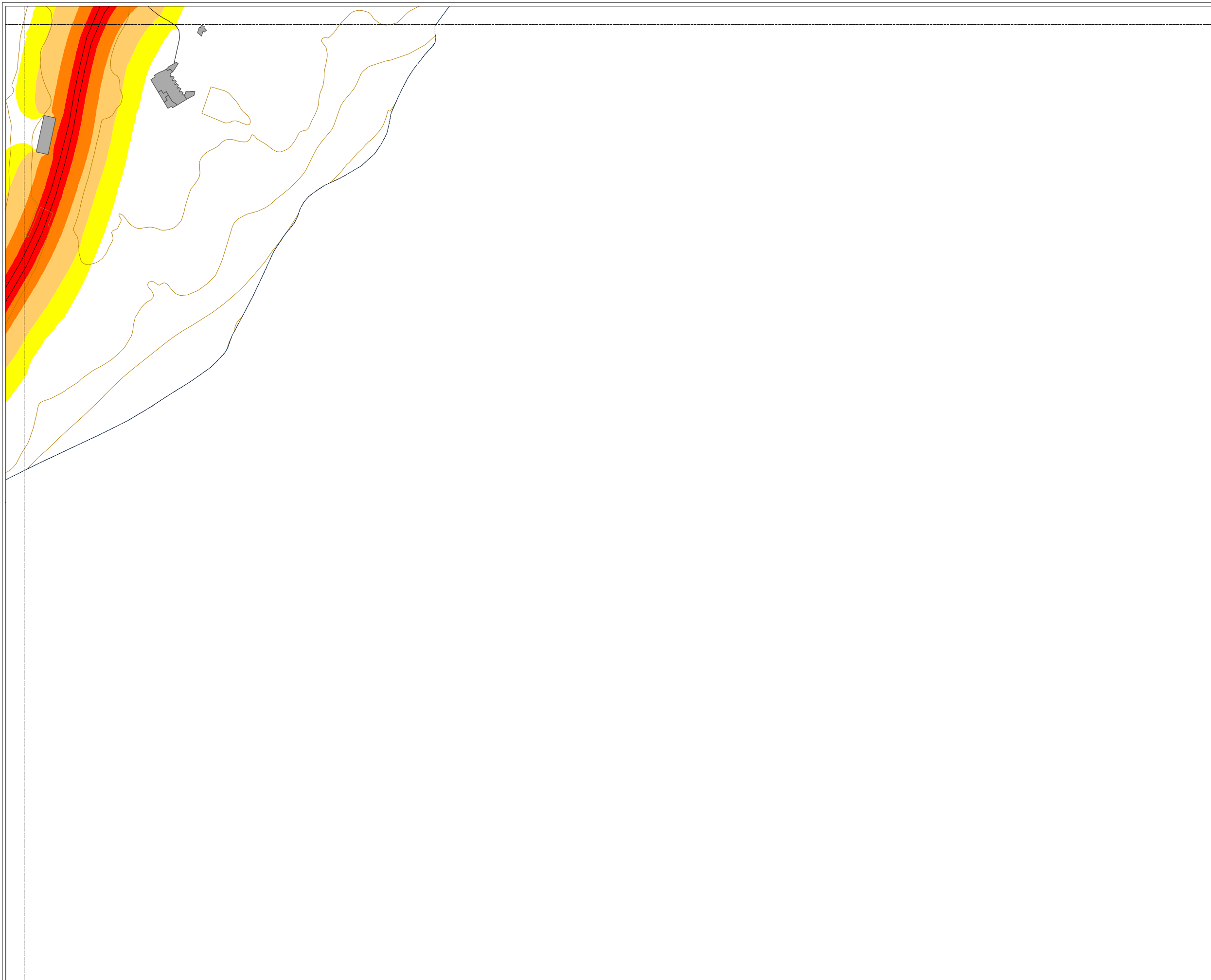
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Dashed Line]	Término municipal
[Dotted Line]	Área de estudio
[Orange Line]	Curva de nivel
[Black Line]	Carretera
[Crossed Line]	Ferrocarril
[Grey Line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

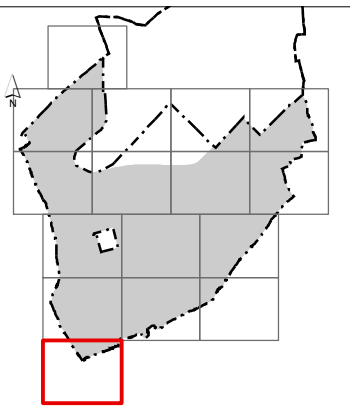
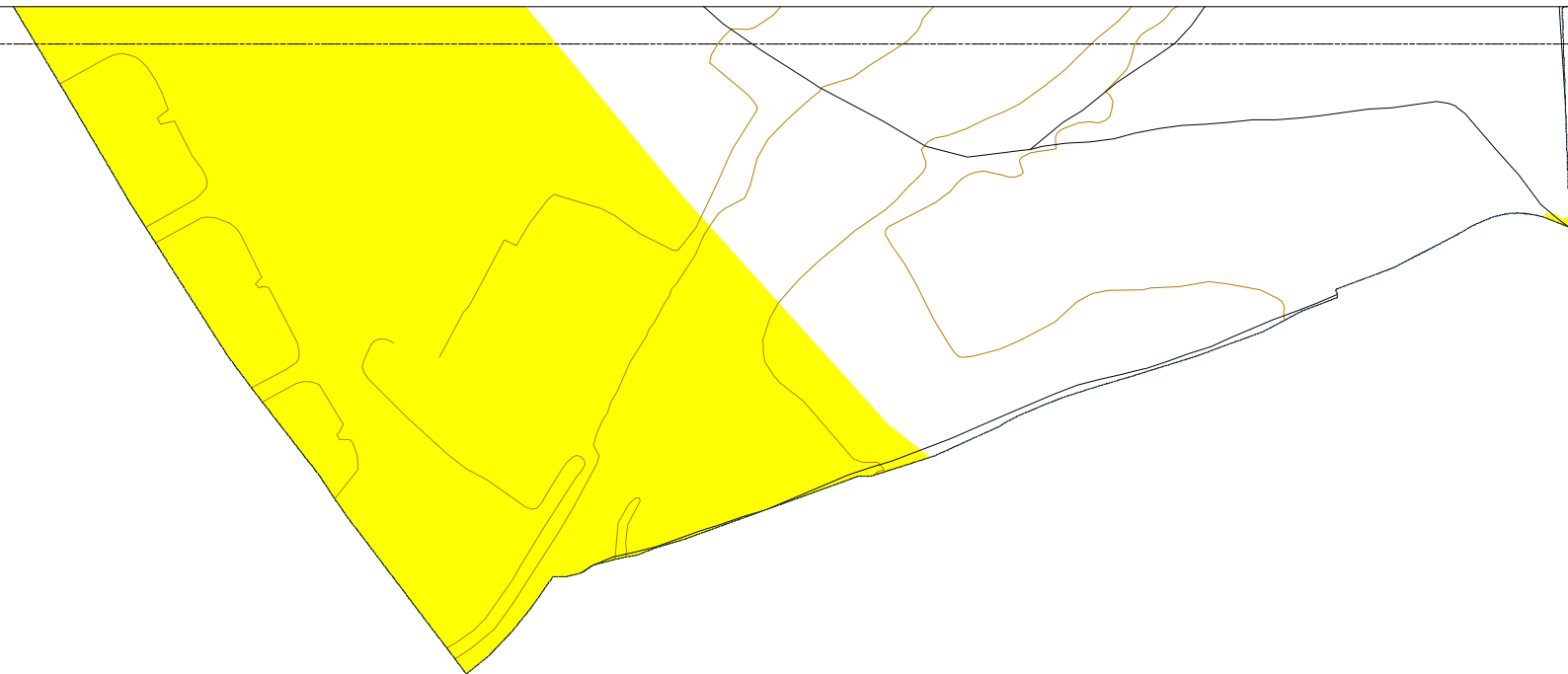
Usado sanitario o docente
Usado residencial
Usado terciario
Usado industrial
Usado infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO
Estimación del nº de personas
cuyas viviendas están expuestas
a cada rango de Lden para ruido total
en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8



**MAPA ESTRATÉGICO
DE RUIDO DE
TORREJÓN DE
ARDOZ**

NIVELES SONOROS (dBA)

< 55	65-70
55-60	70-75
60-65	> 75

TIPOS DE EDIFICIOS

Usos sanitarios o docentes
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Área de estudio
Curva de nivel
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden para ruido total en el municipio.

Lden (dBA)	Personas (centenas)
> 55	664
> 65	161
> 75	8