

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

- Hojas representadas
- Hojas no representadas

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

- Término municipal
- Área de estudio



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

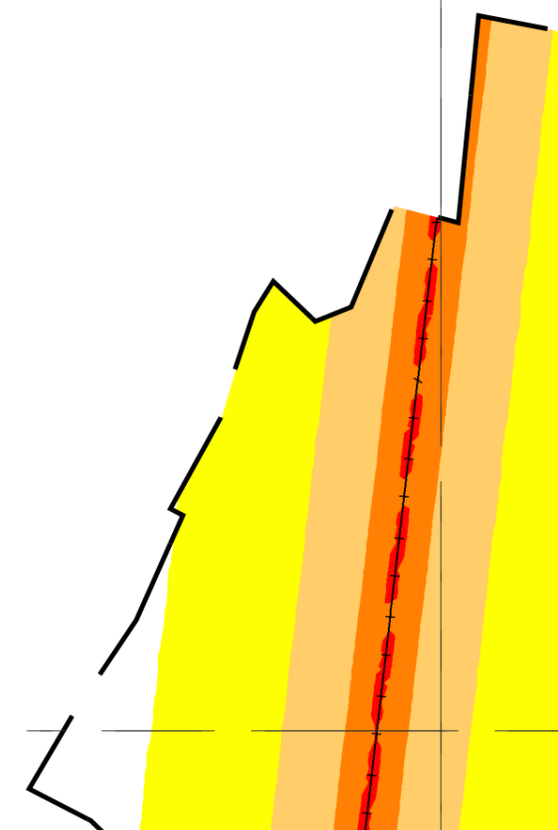
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0





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

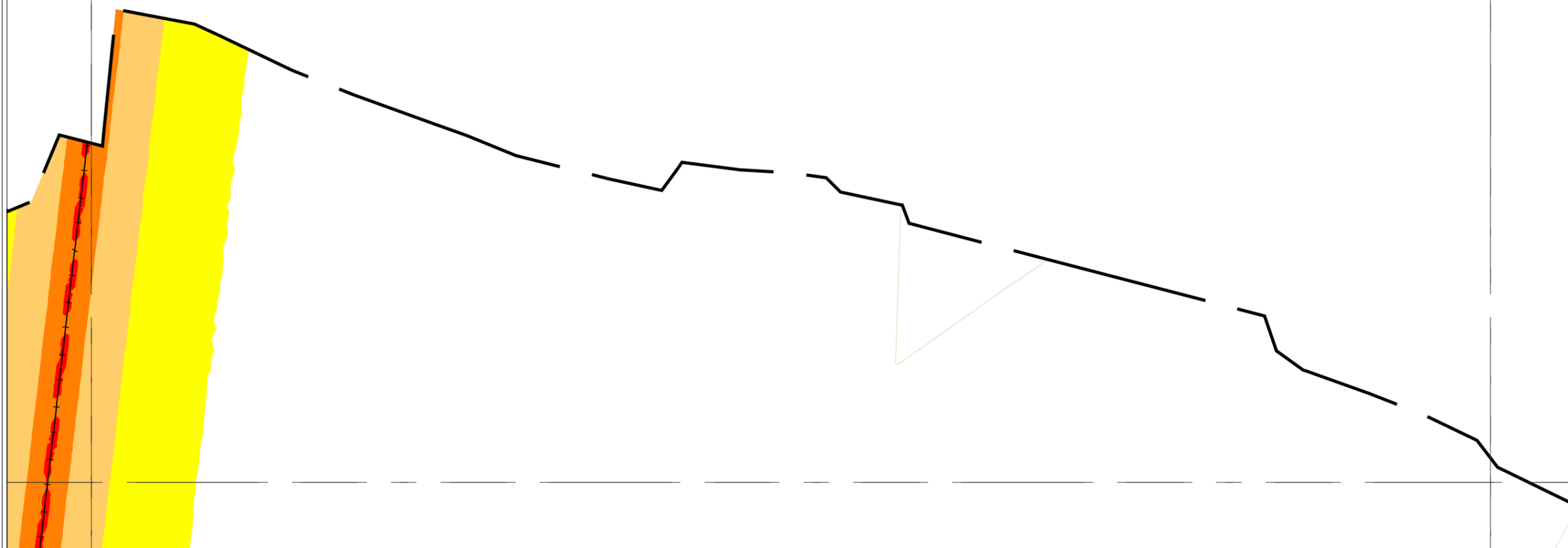
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

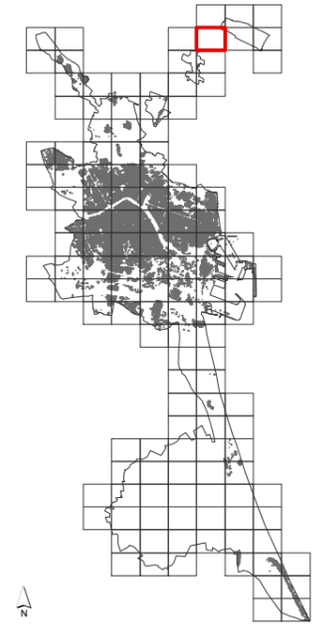
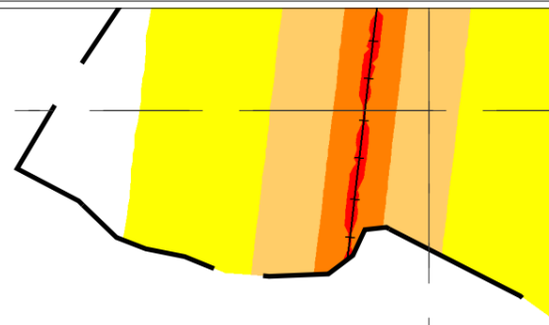
Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0





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

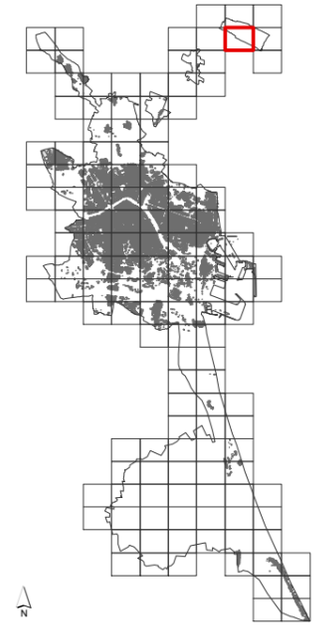
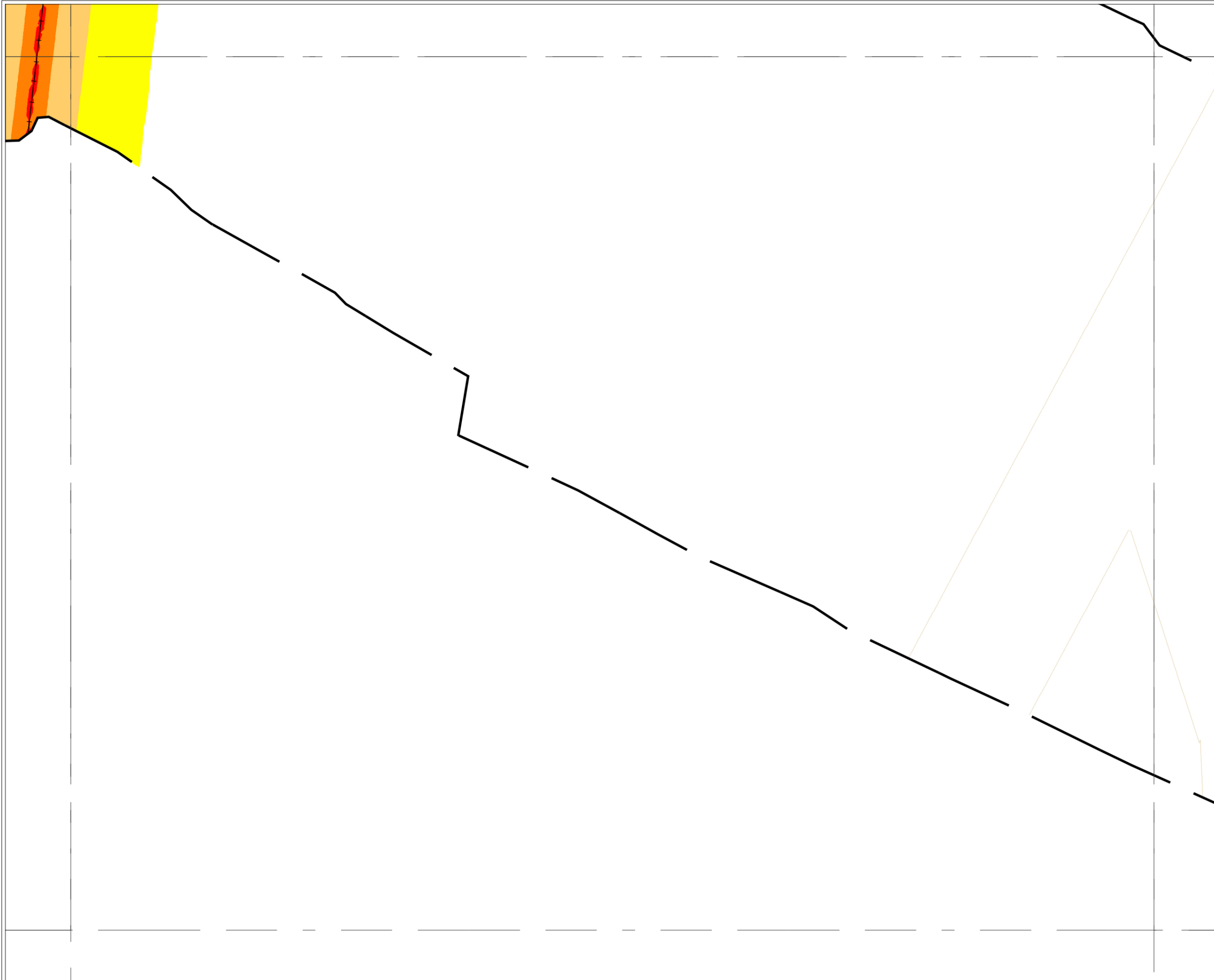
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

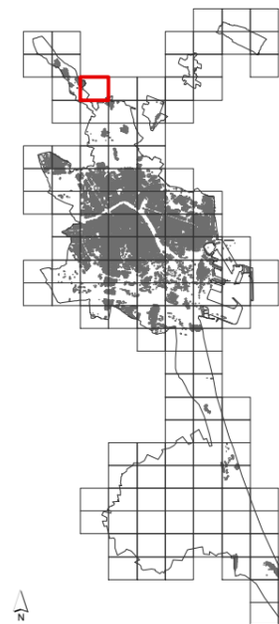
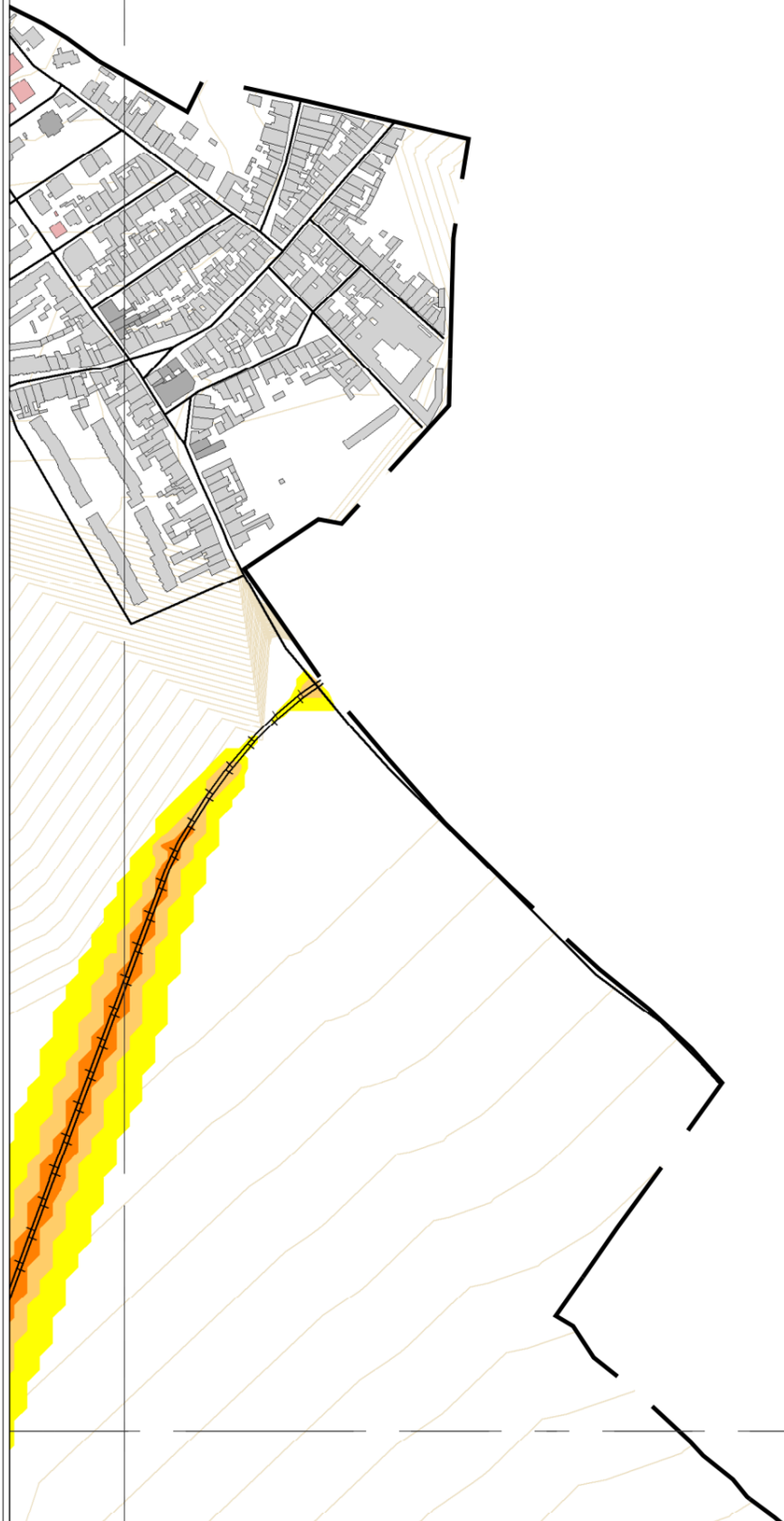
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

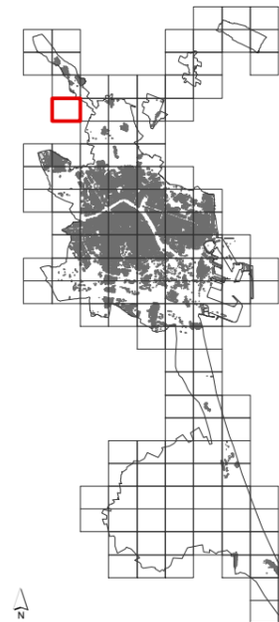
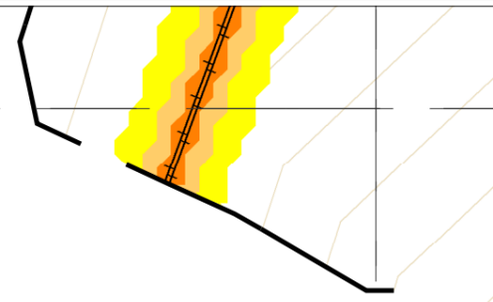
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

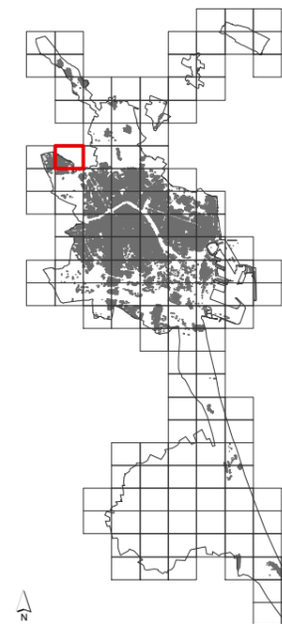
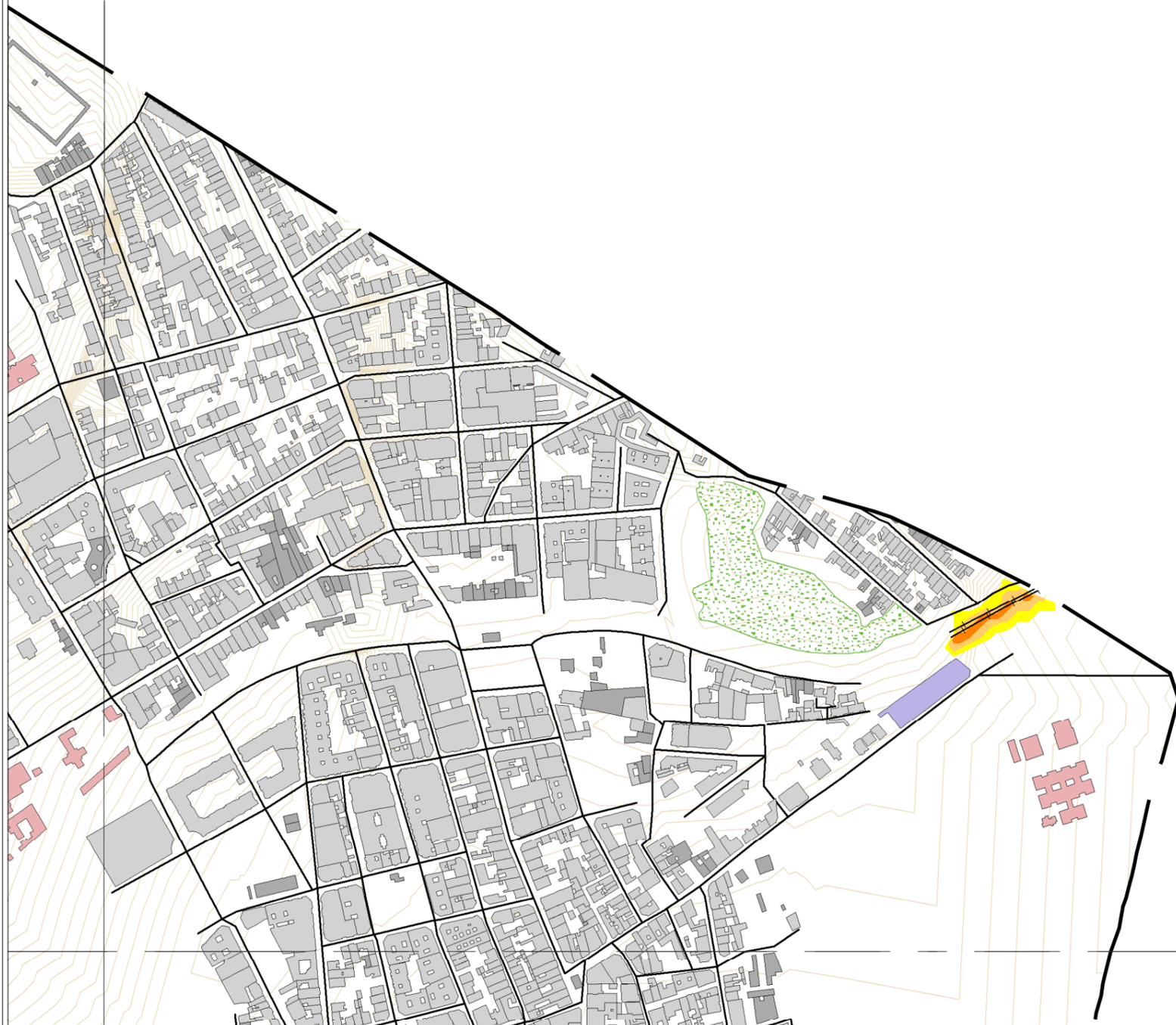
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

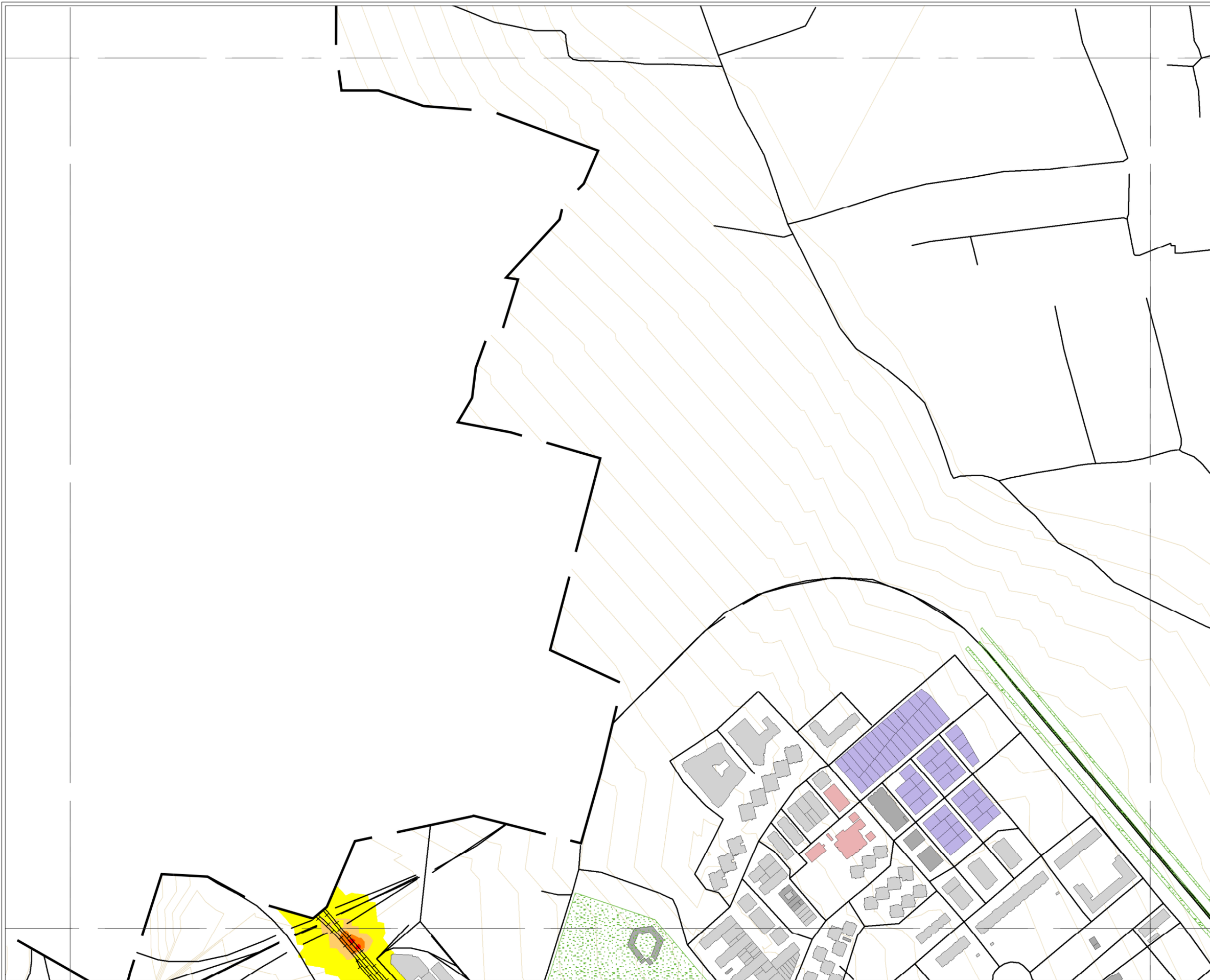
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

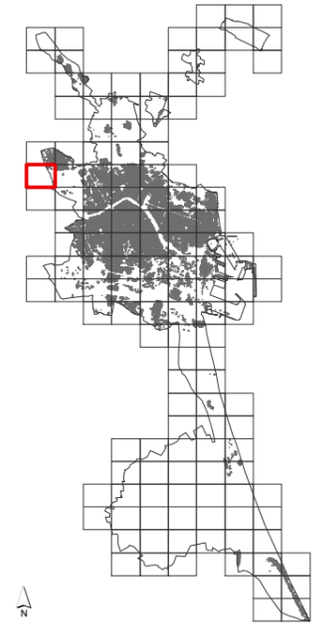
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

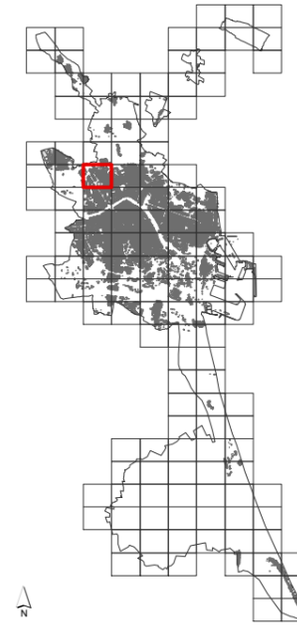
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

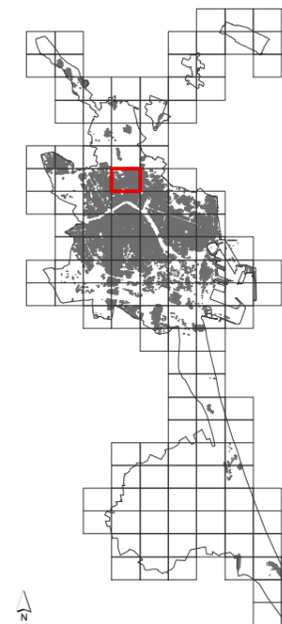
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

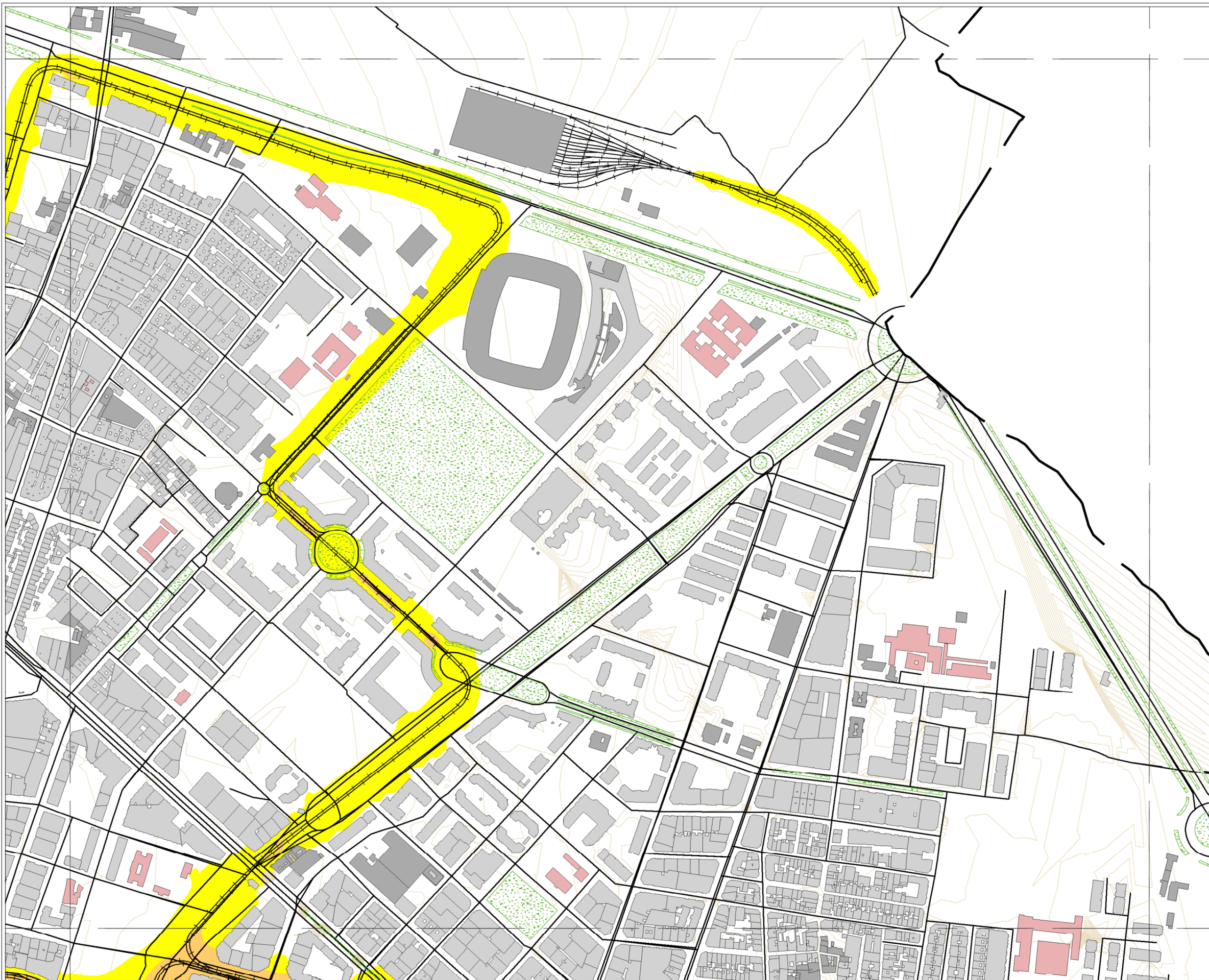
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

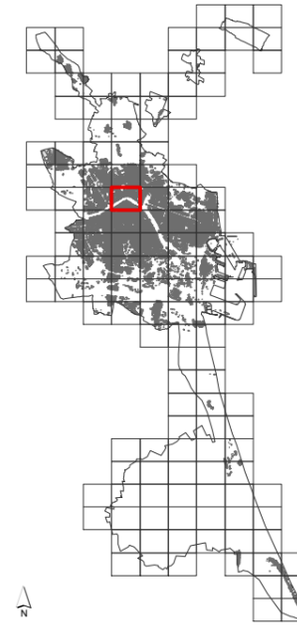
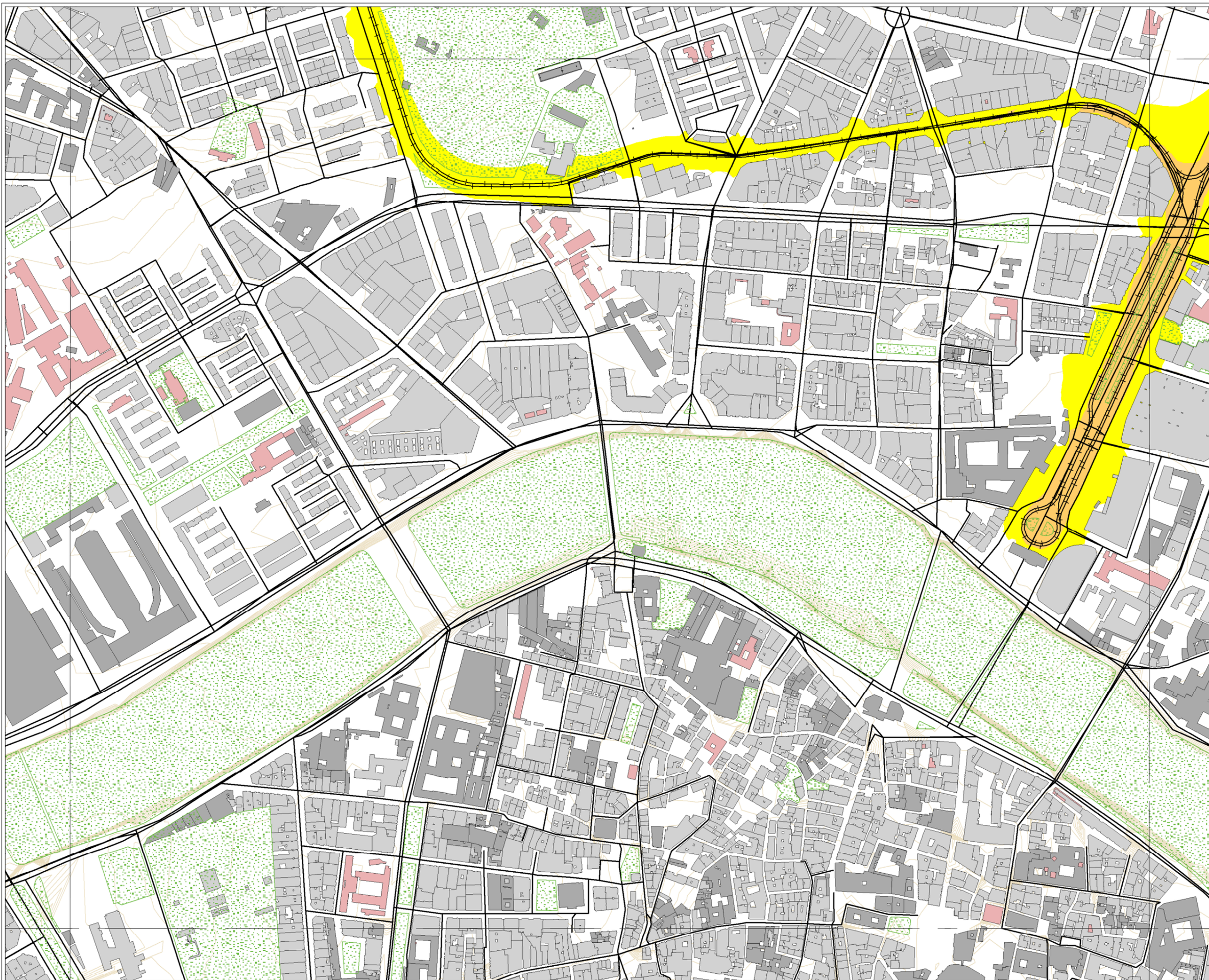
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

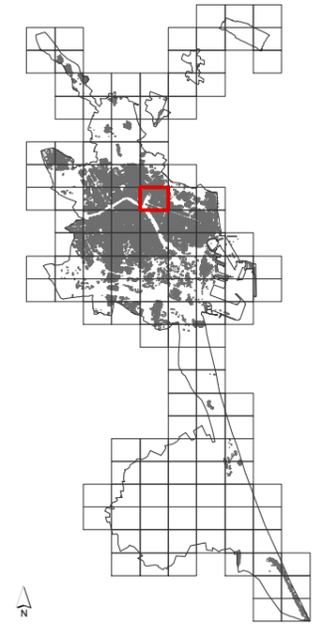
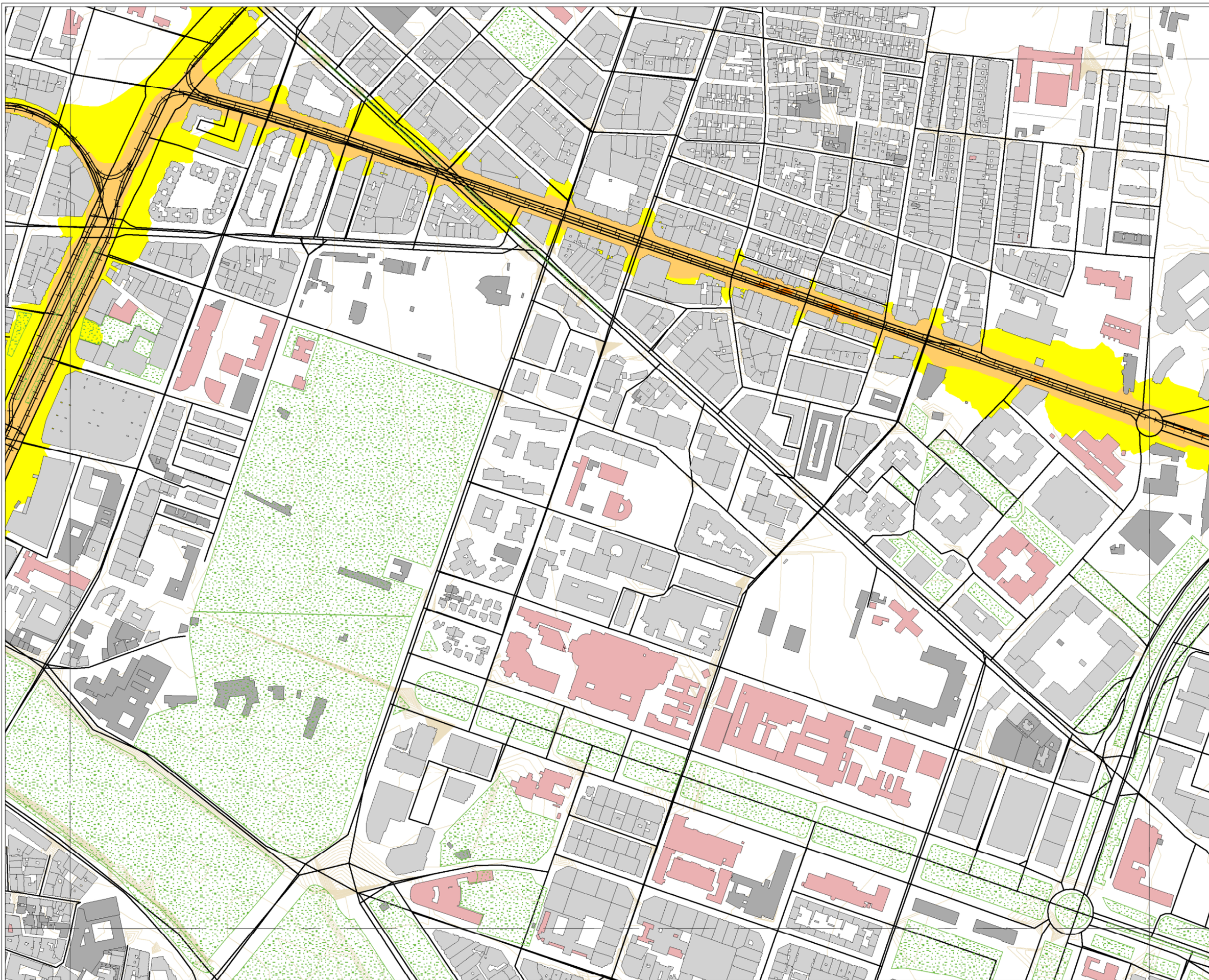
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

Red	Uso sanitario o docente
Grey	Uso residencial
Dark Grey	Uso terciario
Purple	Uso industrial

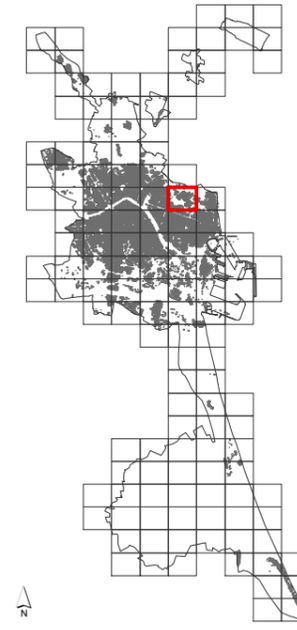
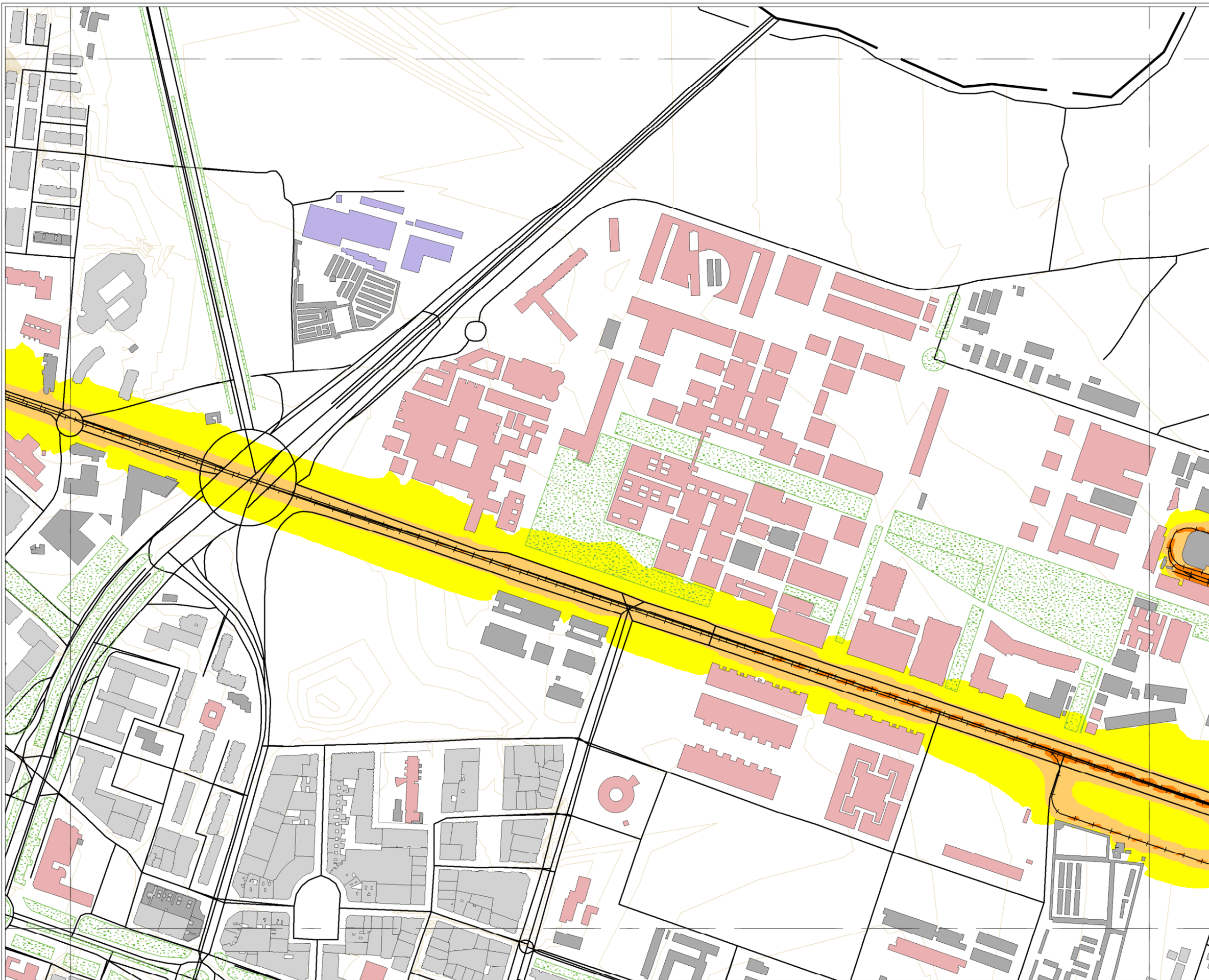
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Black line	Término municipal
Blue hatched	Curso fluvial
Green stippled	Zonas verdes
Thin black line	Carretera
Black line with cross-ticks	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 por tráfico ferroviario en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Black line]	Término municipal
[Blue hatched]	Curso fluvial
[Green stippled]	Zonas verdes
[Black line]	Carretera
[Cross symbol]	Ferrocarril
[Black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

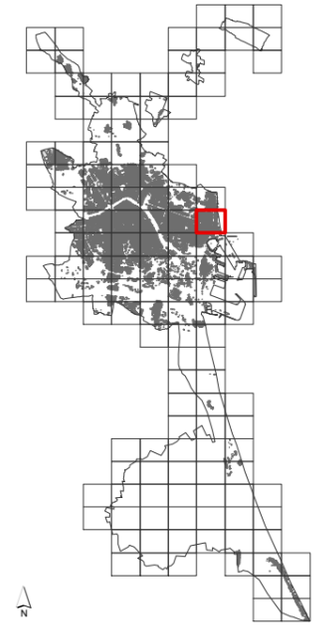
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

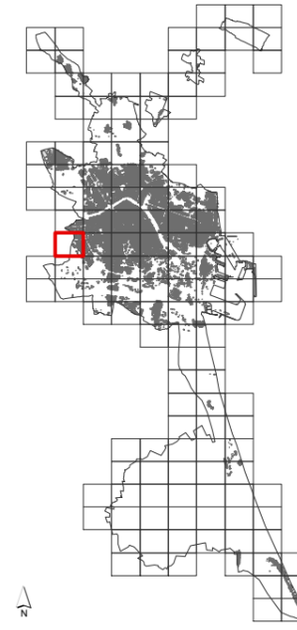
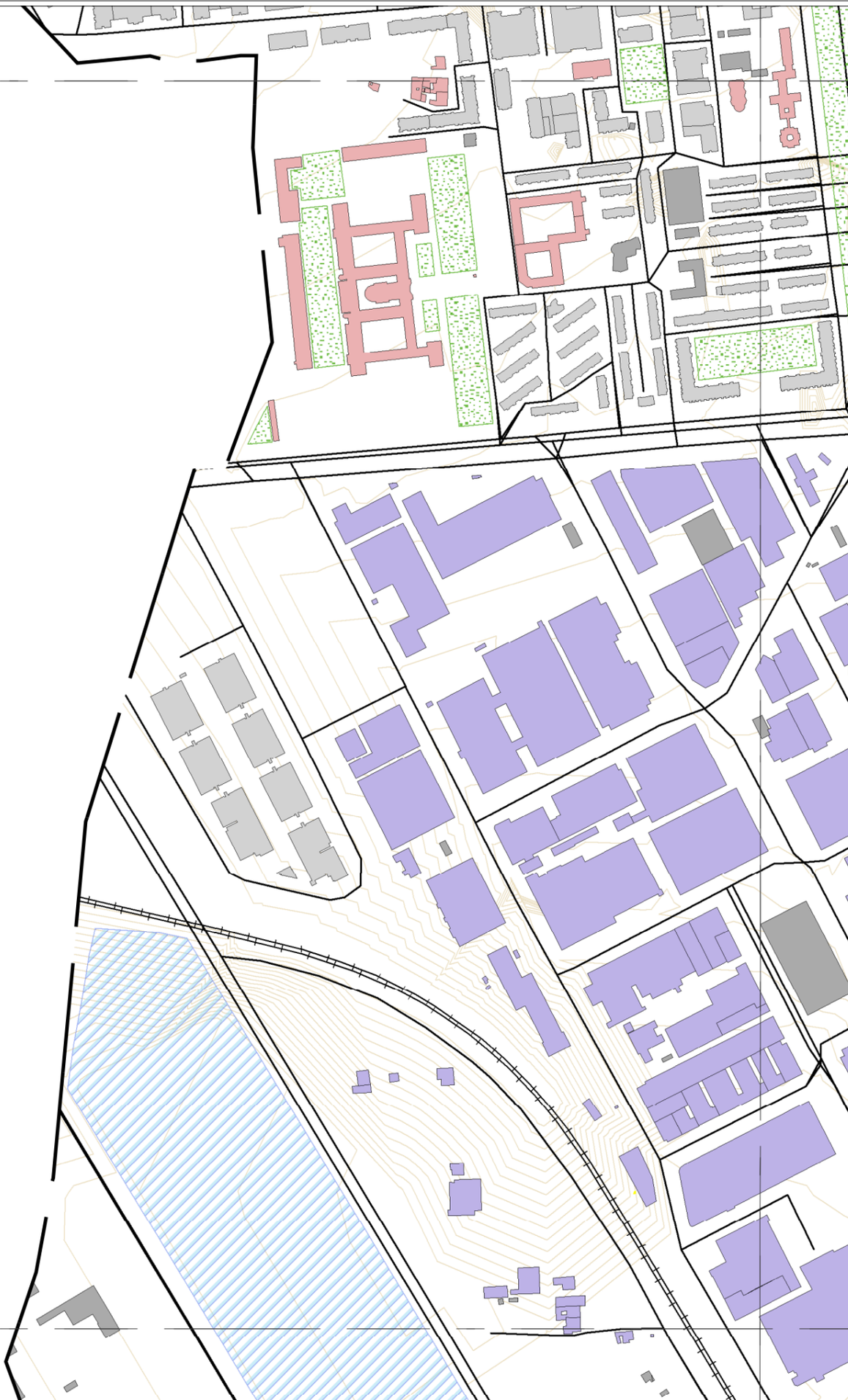
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

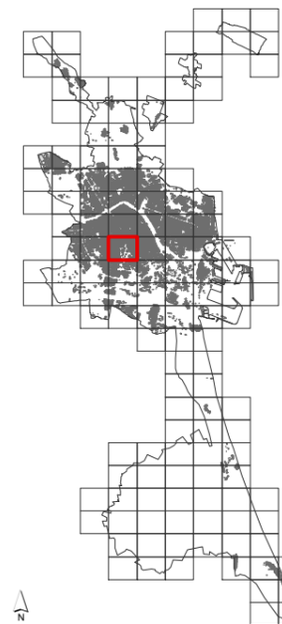
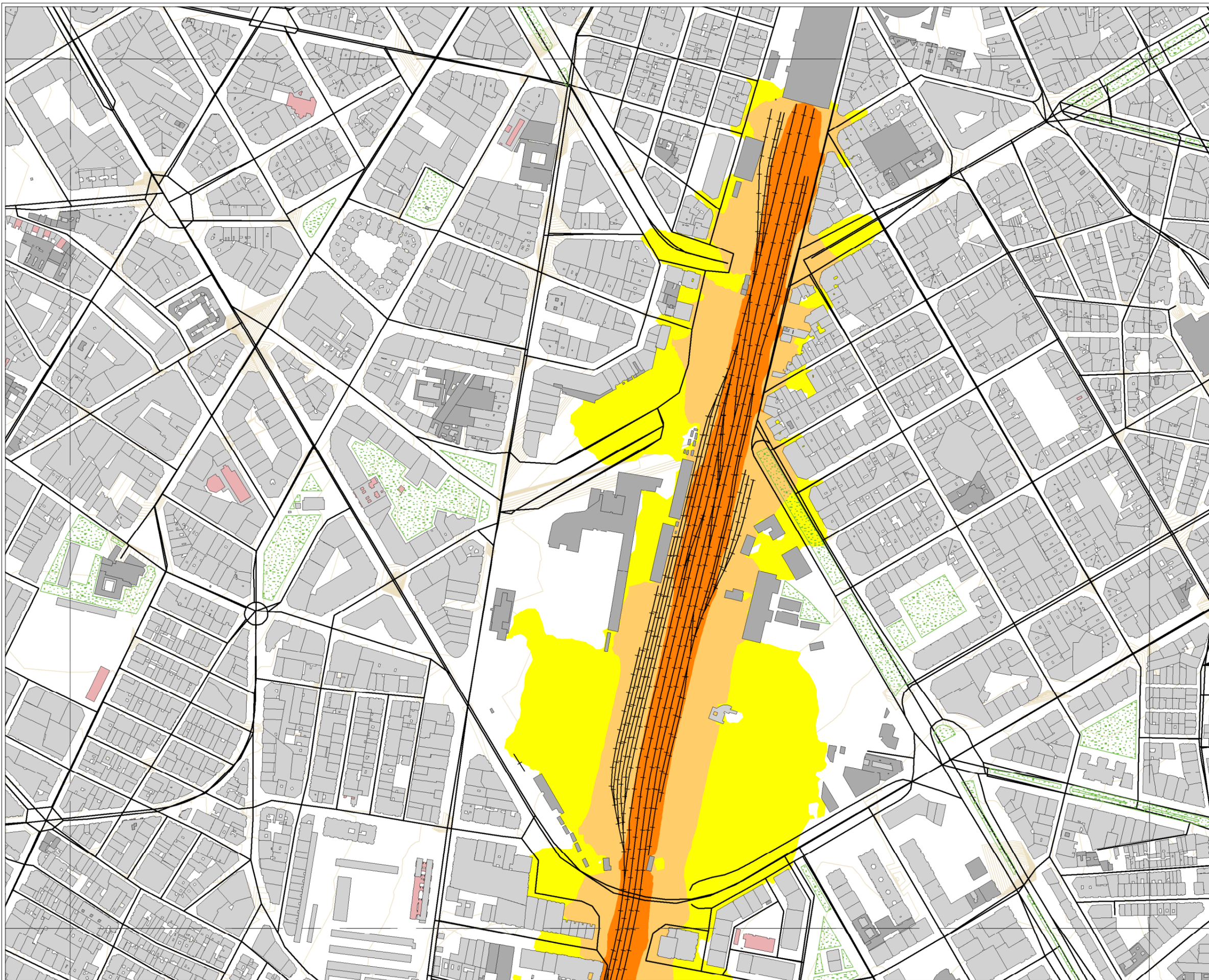
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

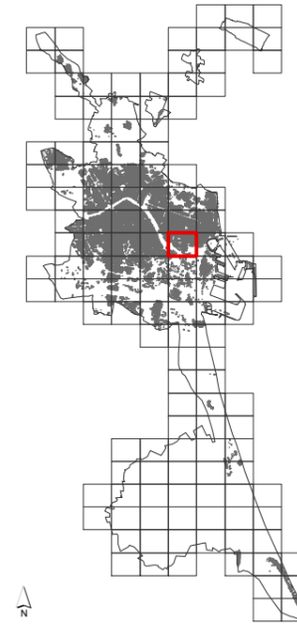
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial

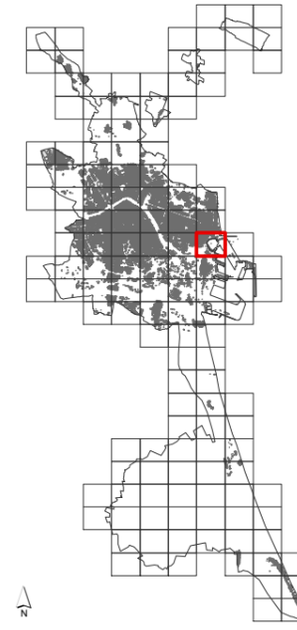
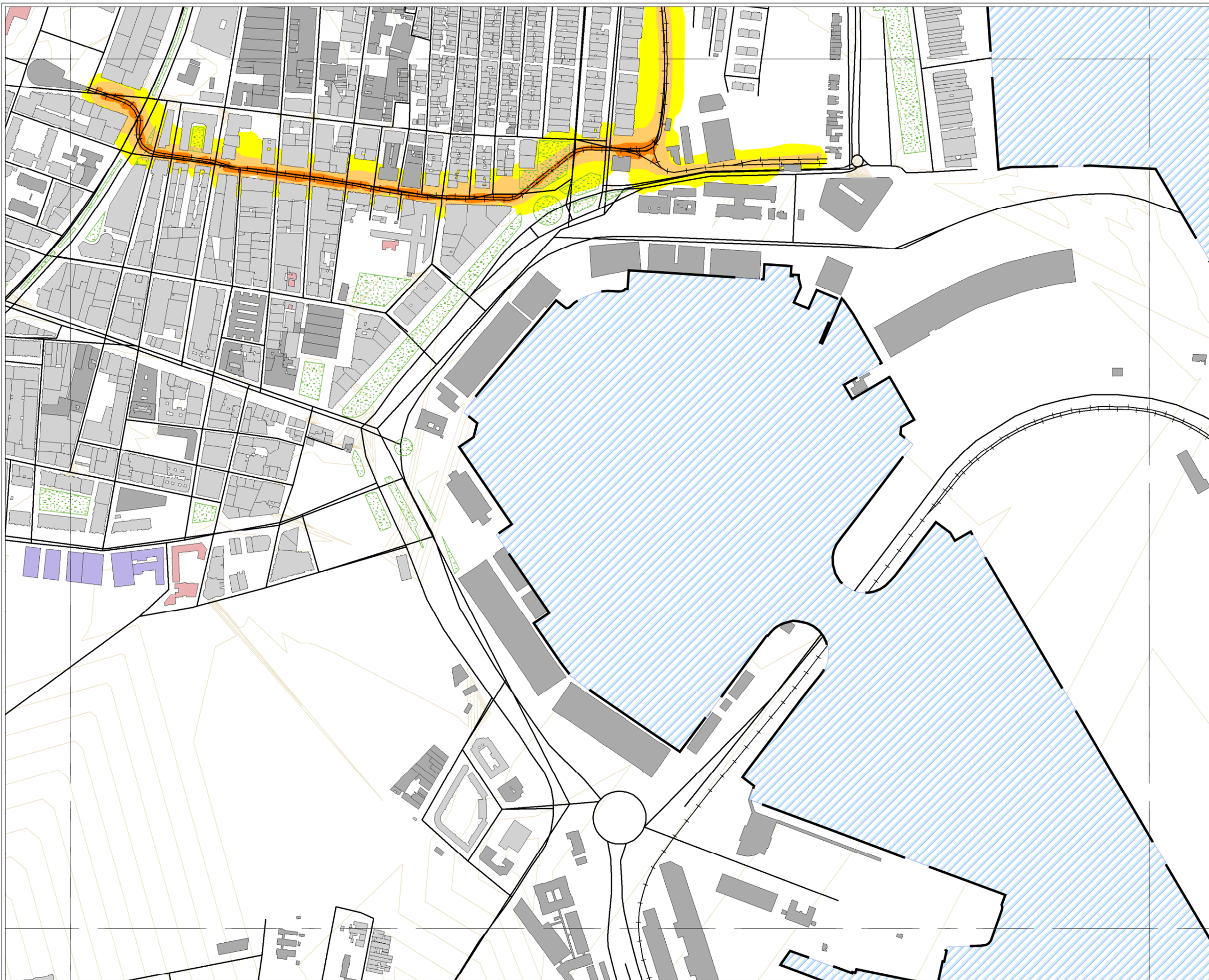
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Black line]	Término municipal
[Blue hatched]	Curso fluvial
[Green dots]	Zonas verdes
[Orange line]	Carretera
[Black line with cross-ticks]	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 por tráfico ferroviario en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

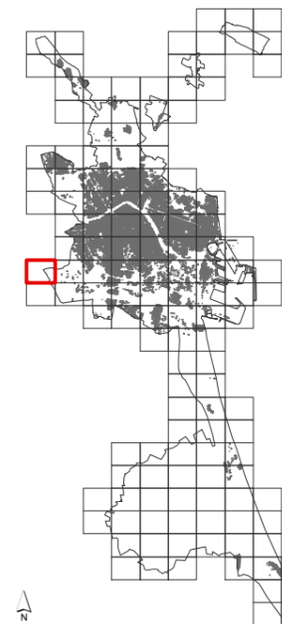
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

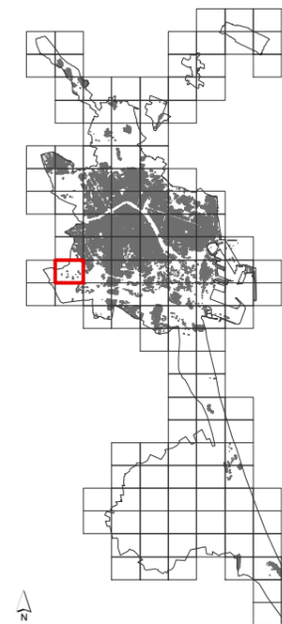
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

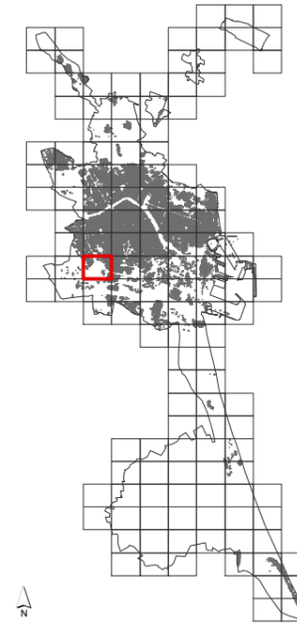
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

[Red]	Uso sanitario o docente
[Grey]	Uso residencial
[Dark Grey]	Uso terciario
[Purple]	Uso industrial

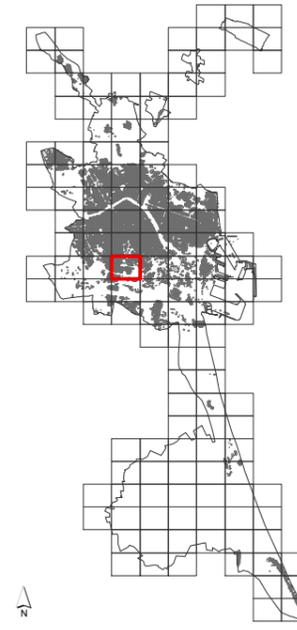
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

[Black line]	Término municipal
[Blue hatched]	Curso fluvial
[Green hatched]	Zonas verdes
[Black line]	Carretera
[Cross symbol]	Ferrocarril
[Black line]	Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

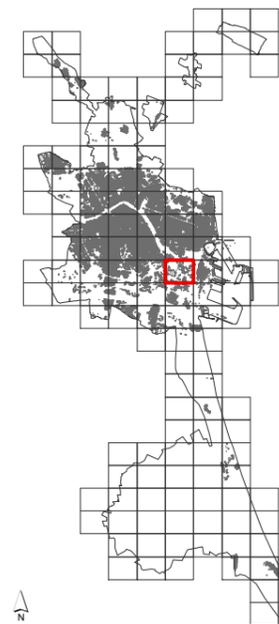
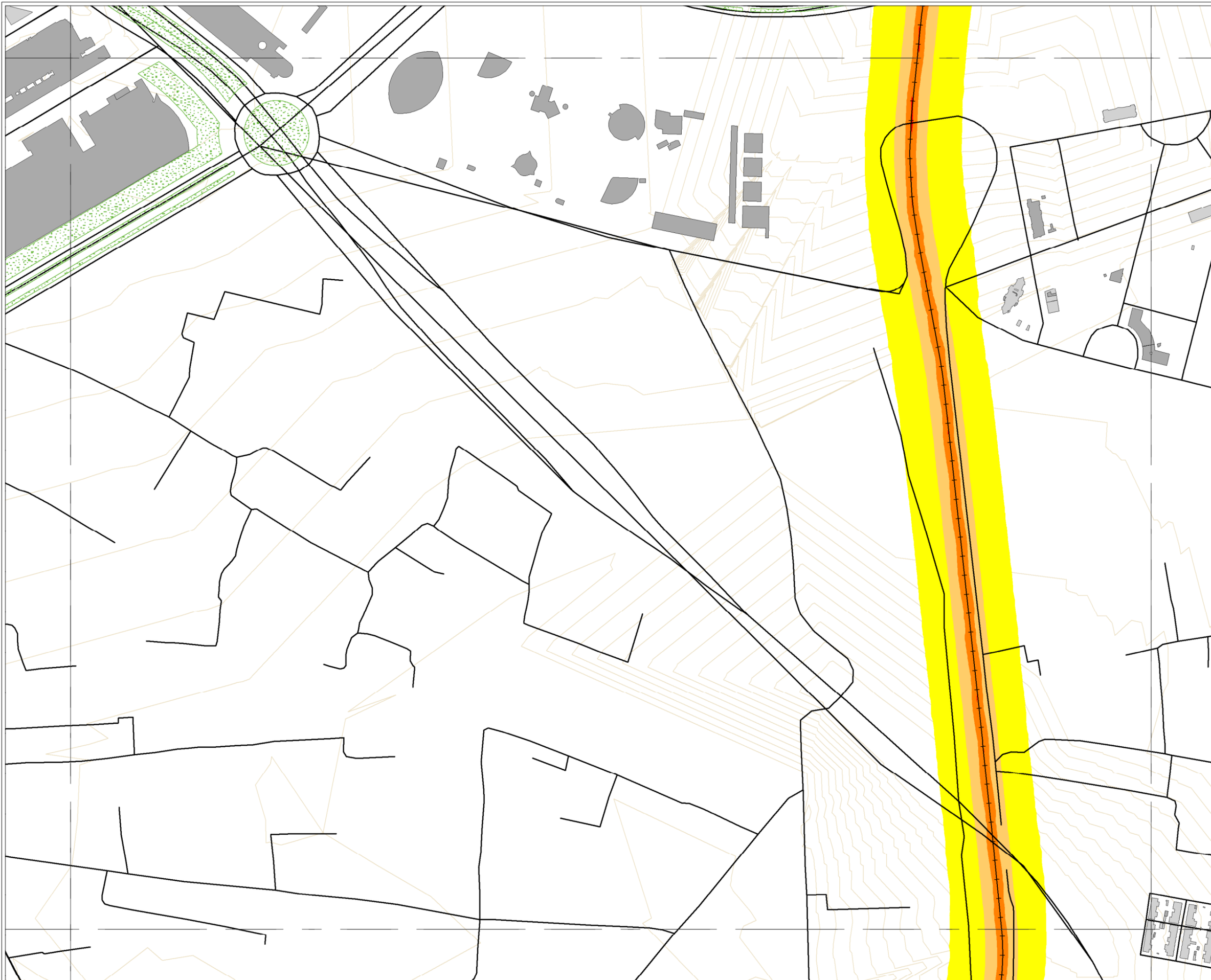
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

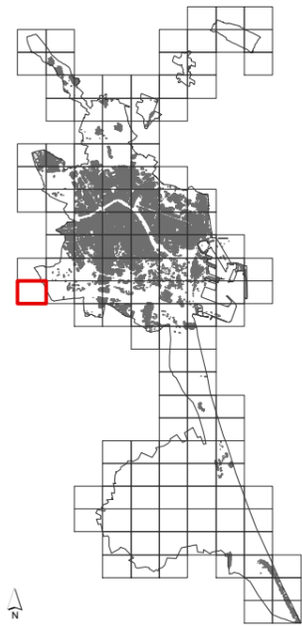
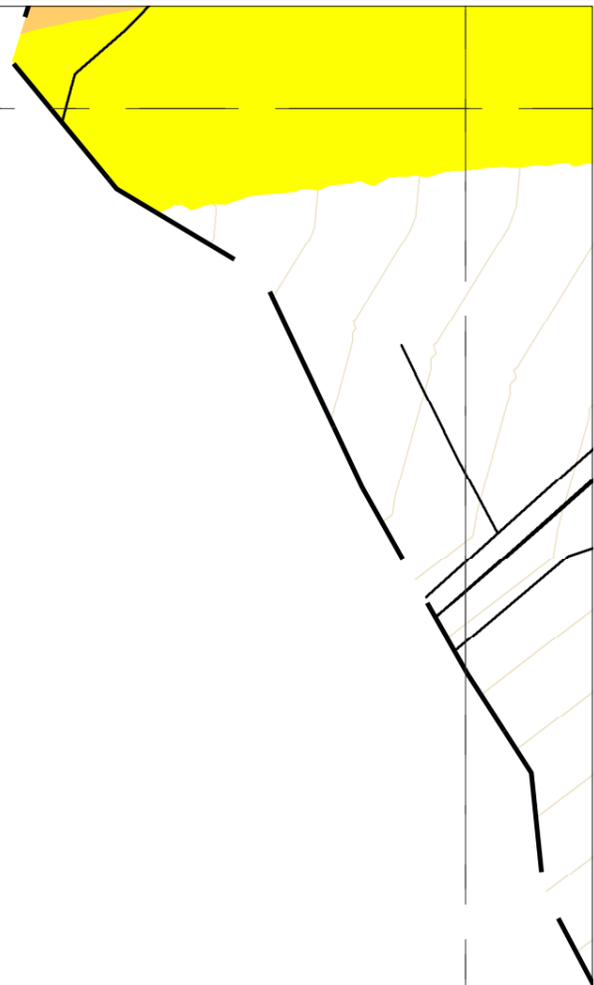
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

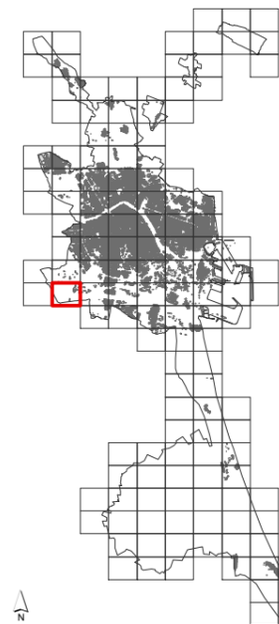
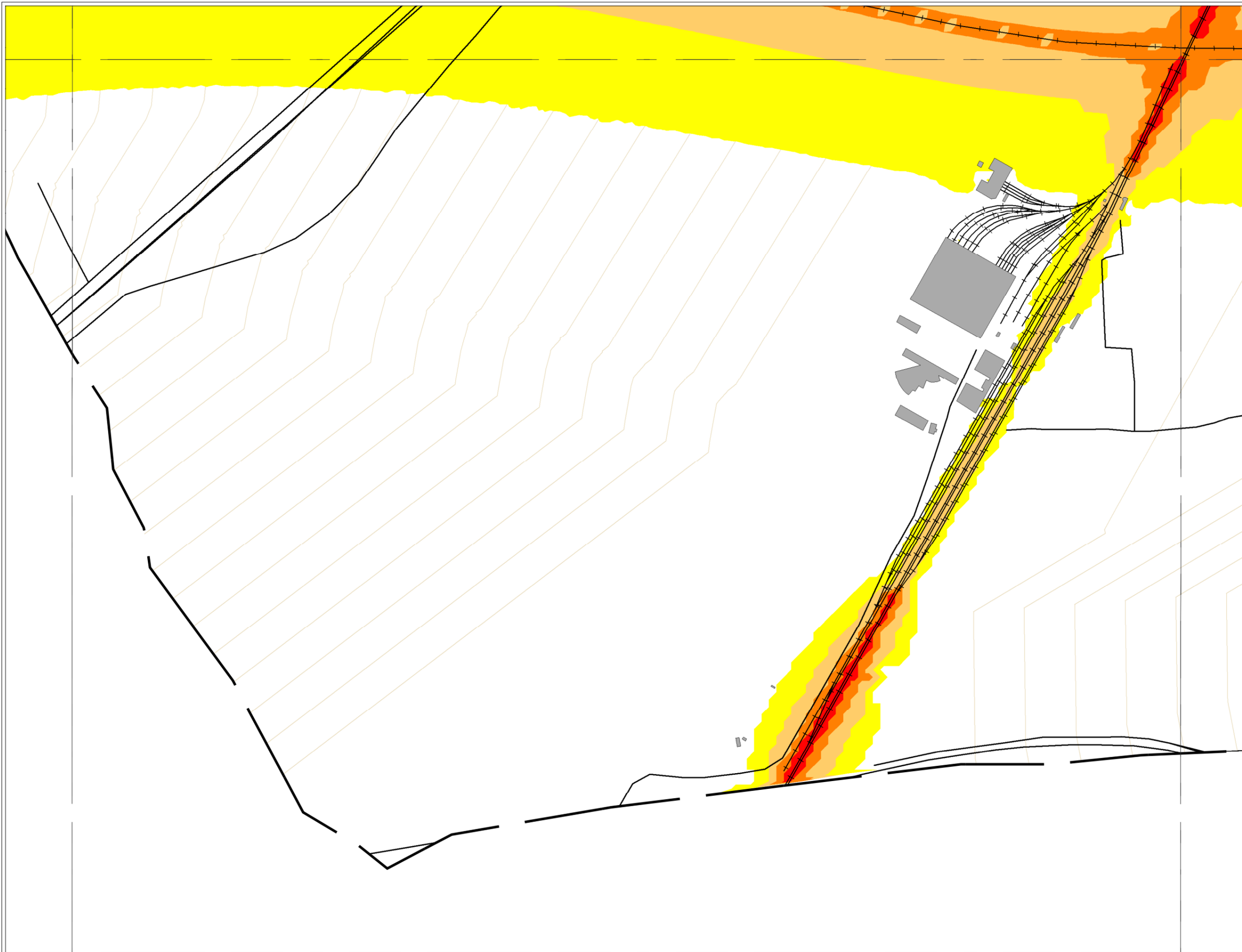
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

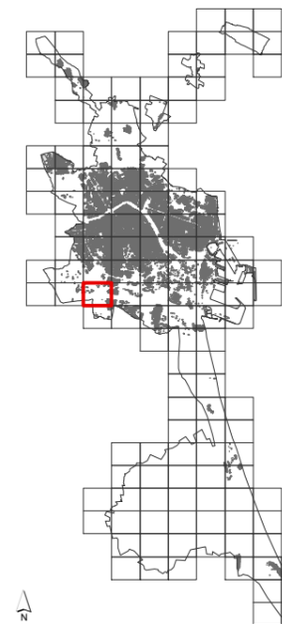
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

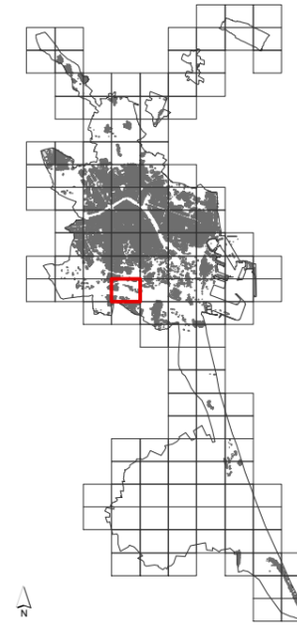
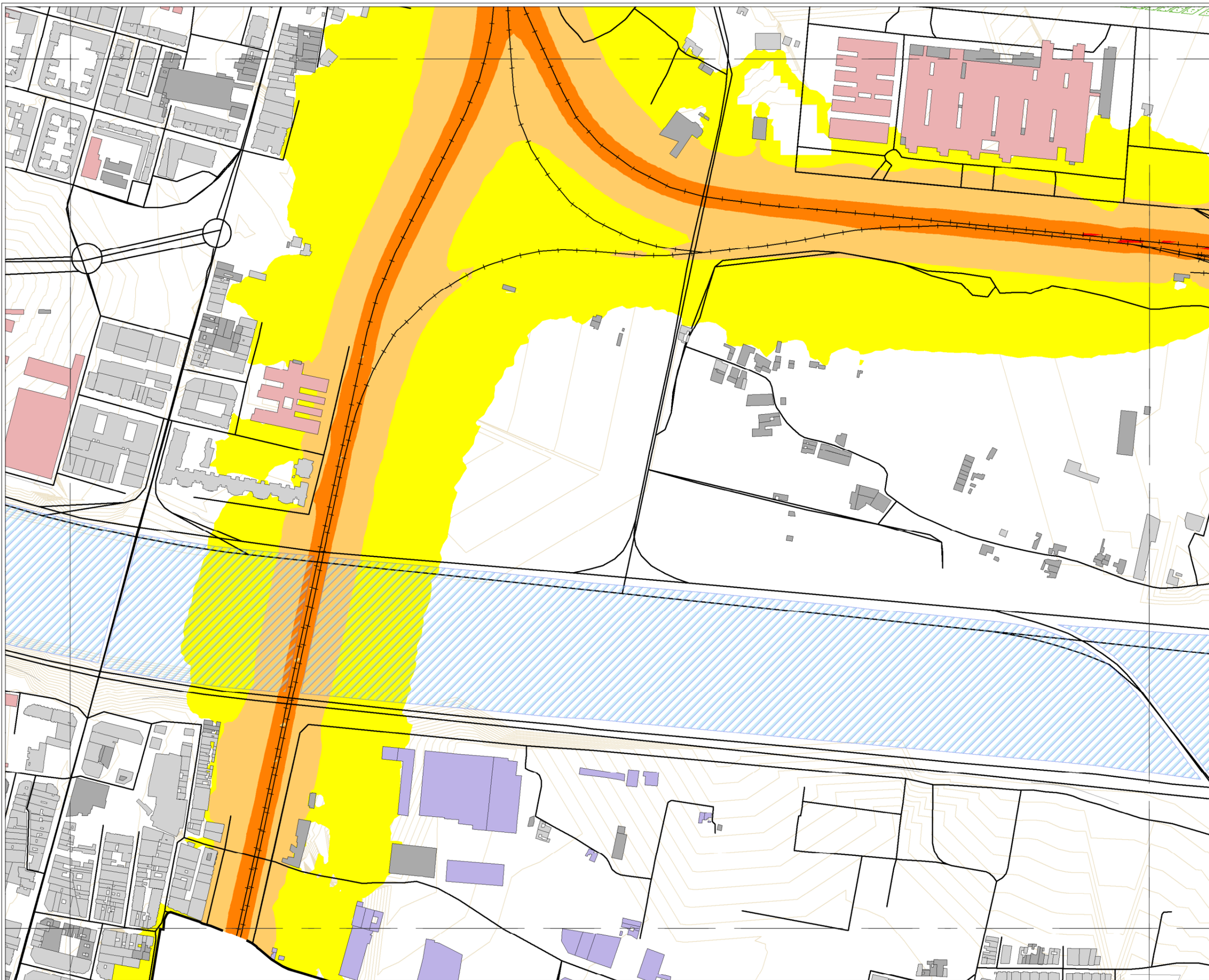
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

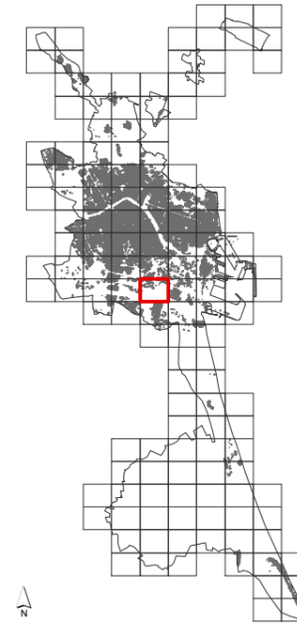
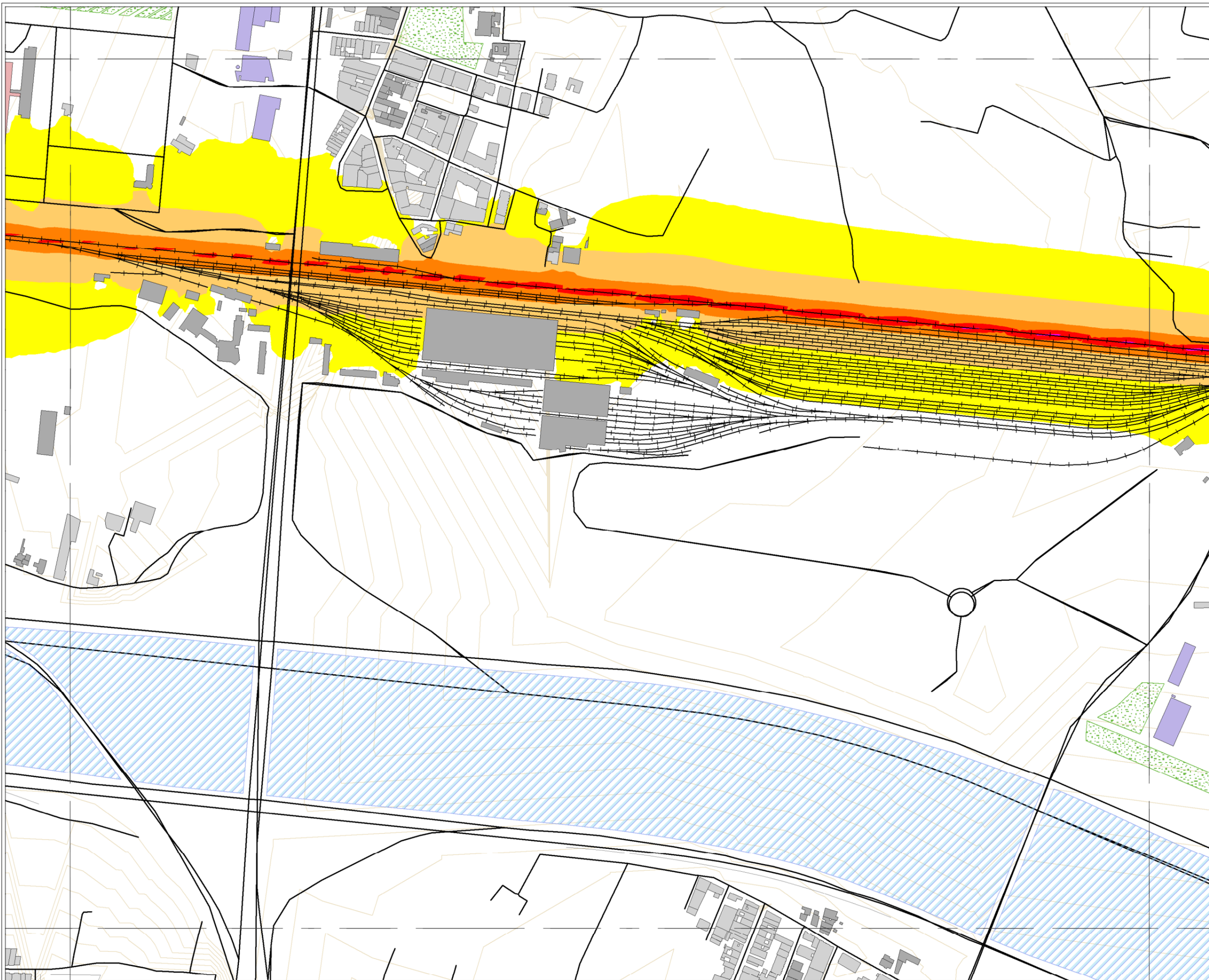
Red	Uso sanitario o docente
Grey	Uso residencial
Dark Grey	Uso terciario
Purple	Uso industrial

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Black line	Término municipal
Blue hatched	Curso fluvial
Green hatched	Zonas verdes
Thin black line	Carretera
Black line with cross-ticks	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 por tráfico ferroviario en el municipio.

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

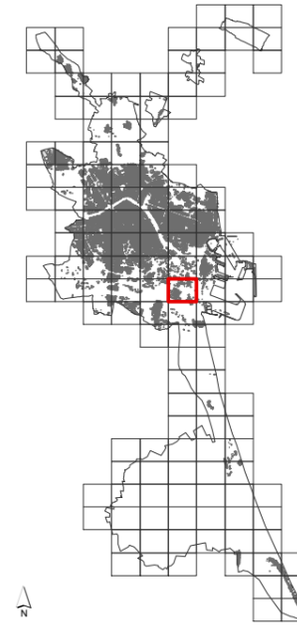
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

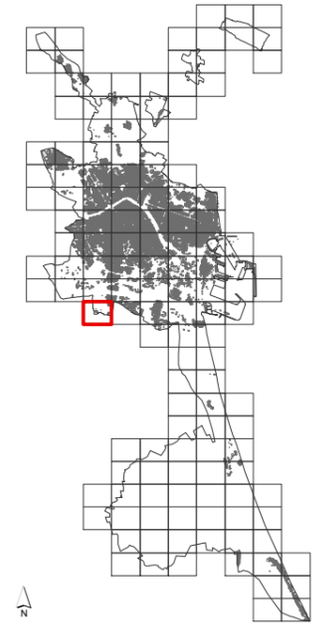
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

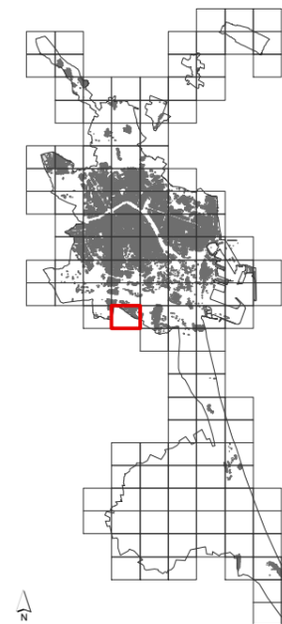
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0



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

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

Término municipal
Curso fluvial
Zonas verdes
Carretera
Ferrocarril
Otros elementos

EXPOSICIÓN AL RUIDO

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

Le (dBA)	Personas (centenas)
55-60	86
60-65	26
65-70	0
70-75	0
> 75	0