

MAPA DE RUIDO DE CARRETERAS DE LA RIOJA. UME-LR 134

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

Hojas representadas

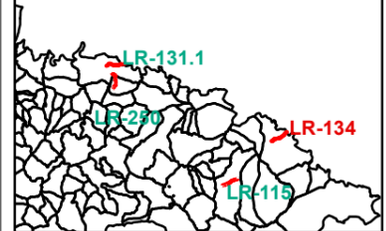
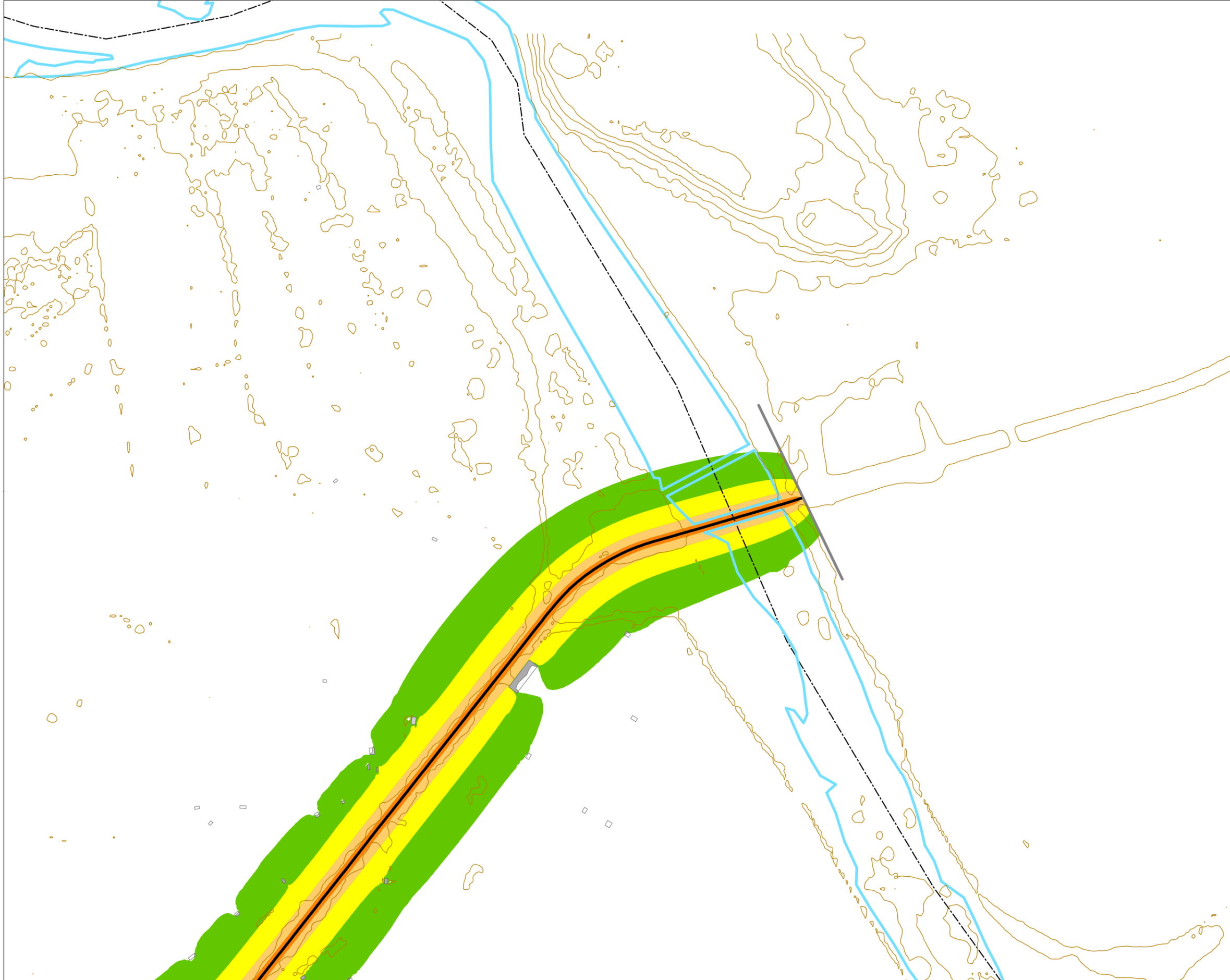
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal  
 Eje de la UME  
 carreteras  
 Edificios

NIVELES SONOROS (dBA)

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





**MAPA DE RUIDO DE CARRETERAS DE LA RIOJA**  
**UME: LR-134**

**NIVELES SONOROS (dBA)**

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

**TIPOS DE EDIFICIOS**

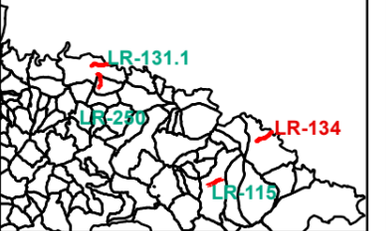
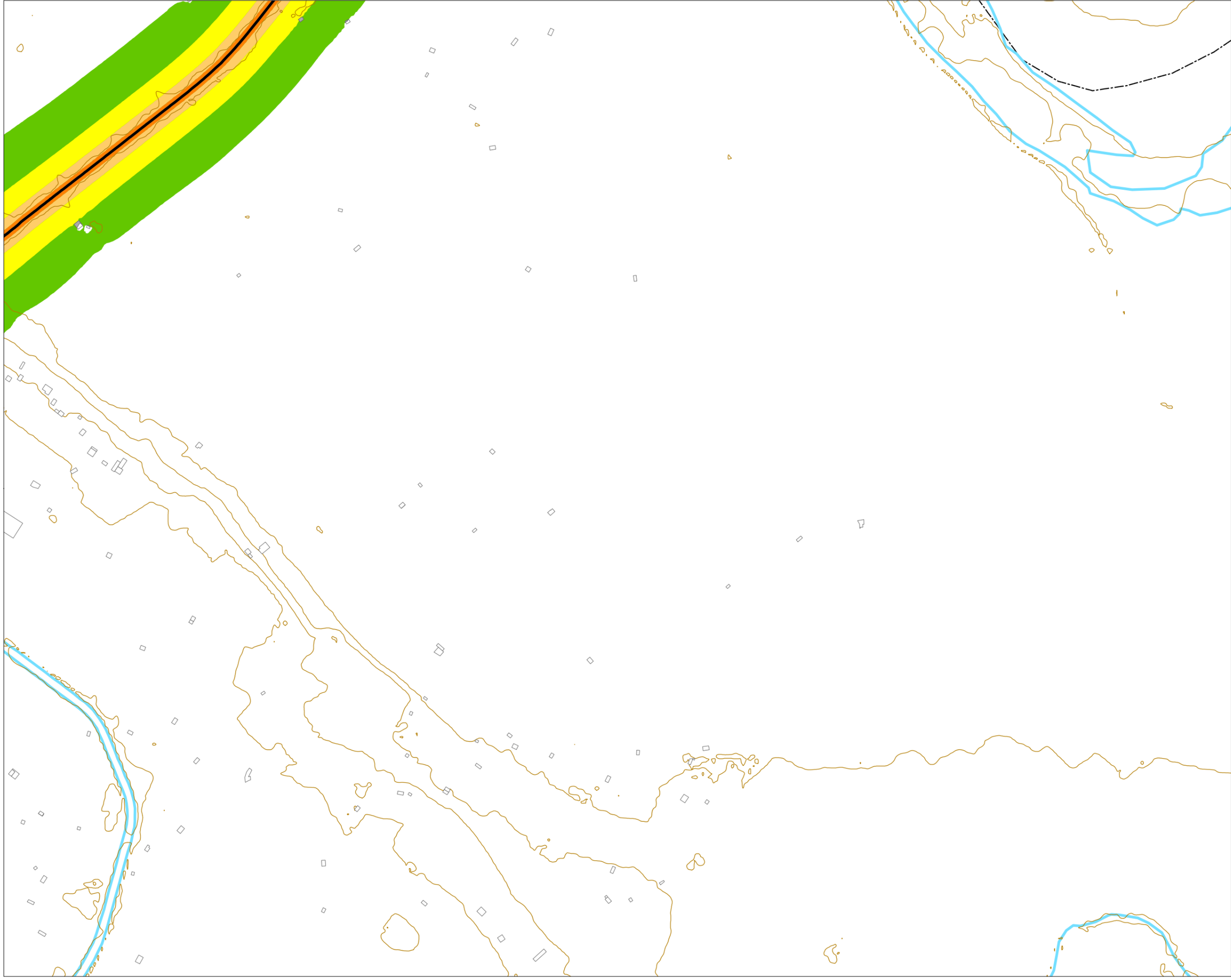
[Red box]	Uso sanitario o docente
[Grey box]	Uso residencial
[Dark grey box]	Uso terciario
[Purple box]	Uso industrial
[Dark blue box]	Uso infraestructuras
[White box]	Construcciones (fuera de la zona de estudio)

**ELEMENTOS CARTOGRAFICOS**

[Dashed line]	Término municipal
[Thick black line]	Eje de la UME
[Thin orange line]	Curva de nivel
[Blue line]	Hidrografía
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin grey line]	Carreteras
[Thin grey line]	Otros elementos

**EXPOSICIÓN AL RUIDO**  
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido por tráfico rodado en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	0,18
55-60	0,05
60-65	0,01
65-70	0
> 70	0



**MAPA DE RUIDO DE CARRETERAS DE LA RIOJA**  
**UME: LR-134**

**NIVELES SONOROS (dBA)**

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

**TIPOS DE EDIFICIOS**

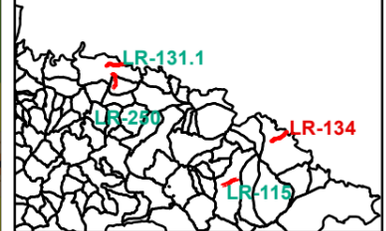
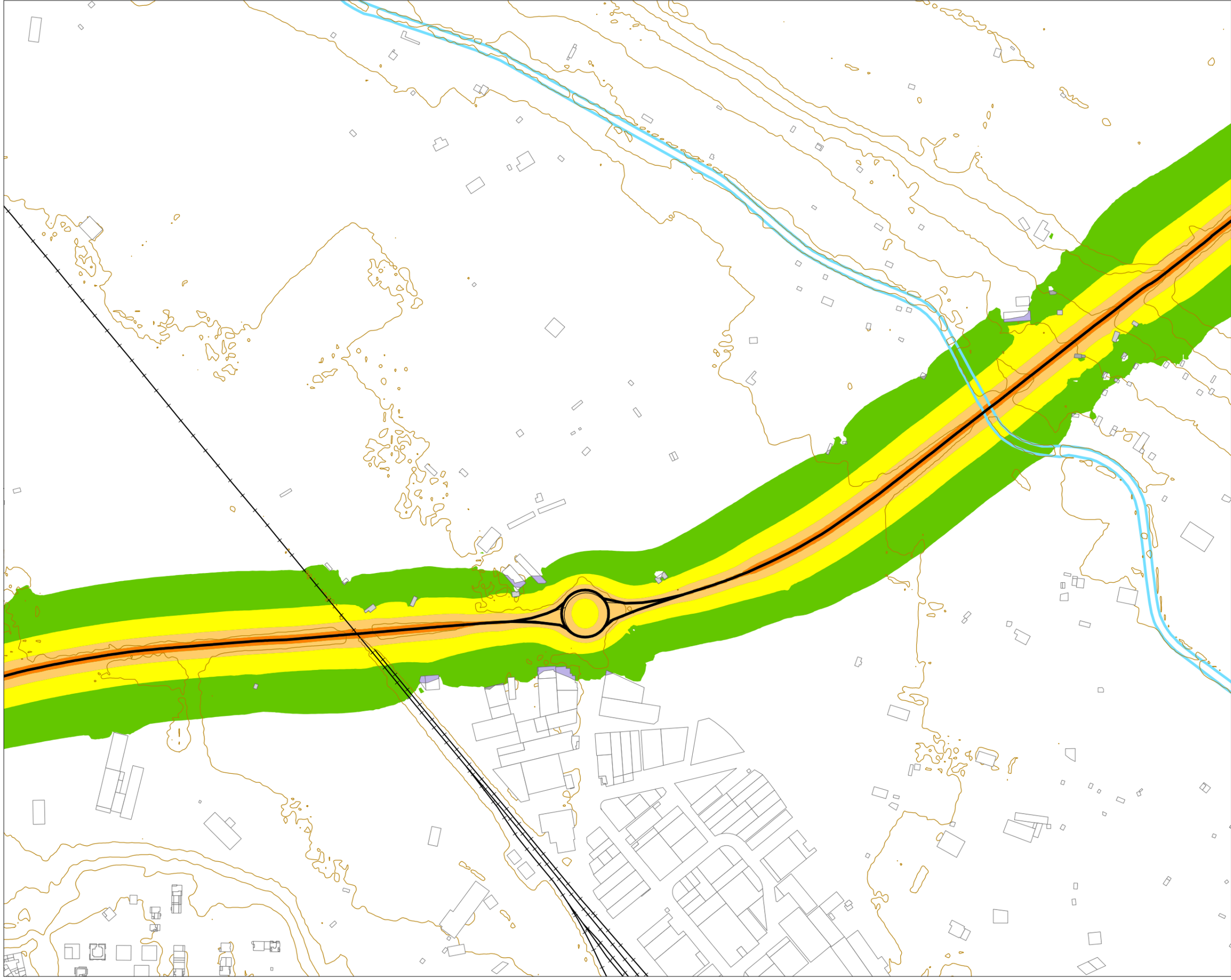
Uso sanitario o docente
Uso residencial
Uso terciario
Uso industrial
Uso infraestructuras
Construcciones (fuera de la zona de estudio)

**ELEMENTOS CARTOGRAFICOS**

Término municipal
Eje de la UME
Curva de nivel
Hidrografía
Ferrocarril
Carreteras
Otros elementos

**EXPOSICIÓN AL RUIDO**  
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido por tráfico rodado en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	0,18
55-60	0,05
60-65	0,01
65-70	0
> 70	0



**MAPA DE RUIDO DE CARRETERAS DE LA RIOJA**  
**UME: LR-134**

**NIVELES SONOROS (dBA)**

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

**TIPOS DE EDIFICIOS**

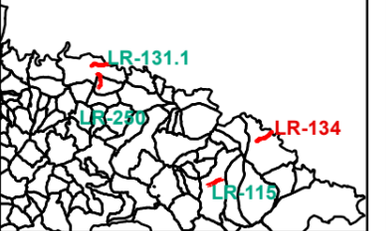
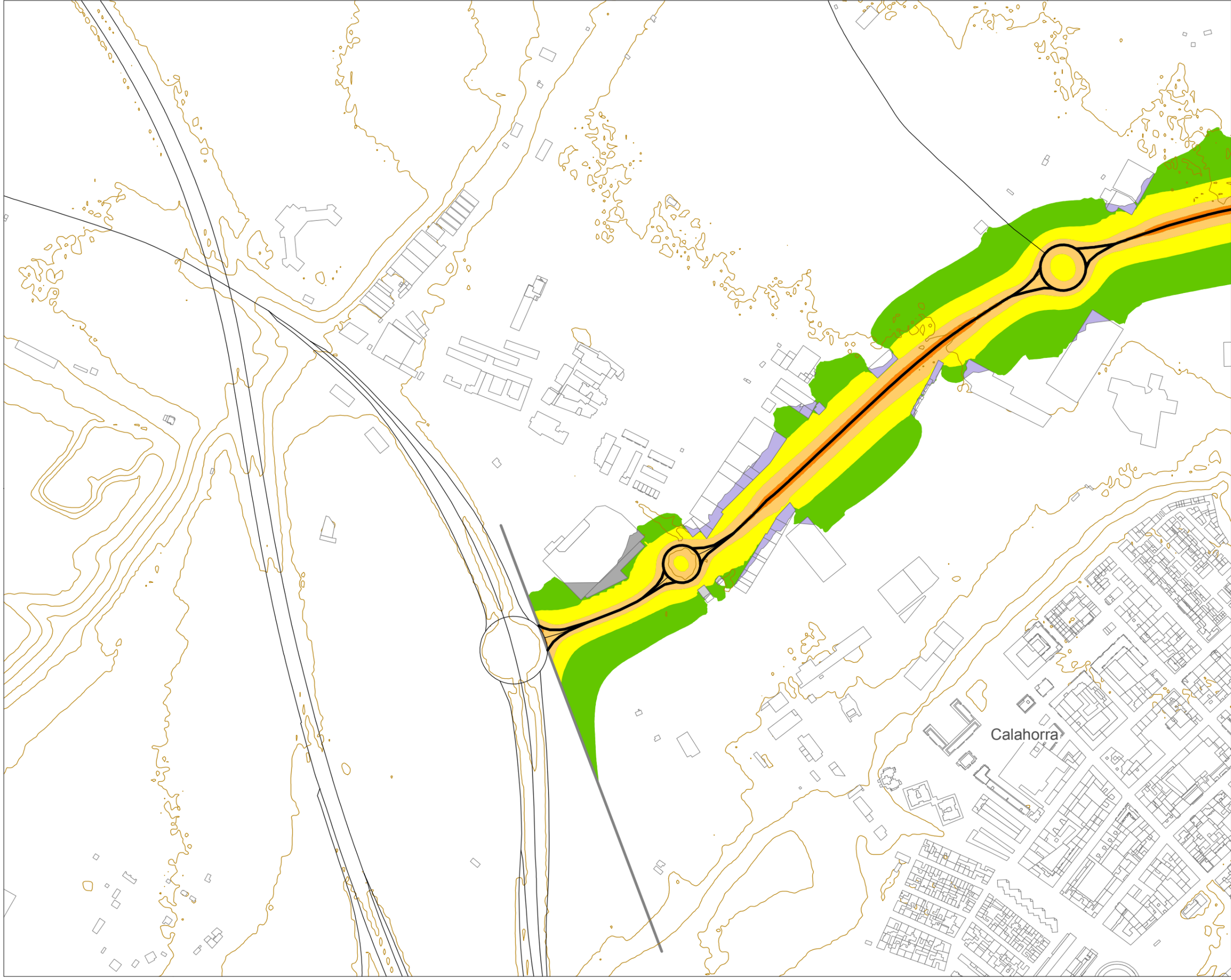
[Red box]	Uso sanitario o docente
[Grey box]	Uso residencial
[Dark grey box]	Uso terciario
[Purple box]	Uso industrial
[Dark blue box]	Uso infraestructuras
[White box]	Construcciones (fuera de la zona de estudio)

**ELEMENTOS CARTOGRAFICOS**

[Dashed line]	Término municipal
[Thick black line]	Eje de la UME
[Thin orange line]	Curva de nivel
[Blue line]	Hidrografía
[Crossed line]	Ferrocarril
[Thin black line]	Carreteras
[Thin grey line]	Otros elementos

**EXPOSICIÓN AL RUIDO**  
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido por tráfico rodado en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	0,18
55-60	0,05
60-65	0,01
65-70	0
> 70	0



**MAPA DE RUIDO DE CARRETERAS DE LA RIOJA UME: LR-134**

**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
[White box]	Construcciones (fuera de la zona de estudio)

**ELEMENTOS CARTOGRAFICOS**

[Dashed line]	Término municipal
[Thick black line]	Eje de la UME
[Thin orange line]	Curva de nivel
[Blue line]	Hidrografía
[Cross symbol]	Ferrocarril
[Thin grey line]	Carreteras
[Thin black line]	Otros elementos

**EXPOSICIÓN AL RUIDO**  
 Estimación del nº de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Ln para ruido por tráfico rodado en el municipio.

Ln (dBA)	Personas (centenas)
50-55	0,18
55-60	0,05
60-65	0,01
65-70	0
> 70	0