

MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO DE LOS GRANDES EJES VIARIOS DE LA RIOJA – 3ª FASE

UME LR-134

MAPAS III. Mapas de exposición al ruido

Gobierno  de La Rioja

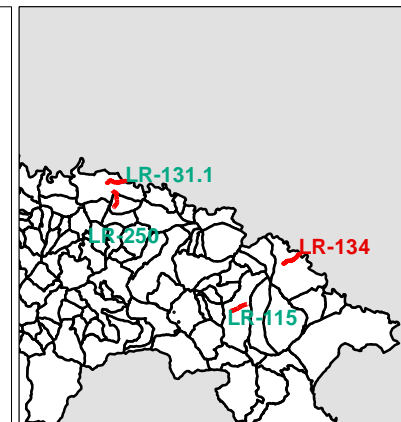
CONSULTORA


Audiotec
INGENIERÍA ACÚSTICA

Gobierno  de La Rioja

CONSULTORA:


Audiotec
INGENIERÍA ACÚSTICA



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

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

Hojas representadas

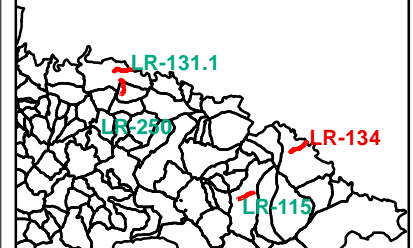
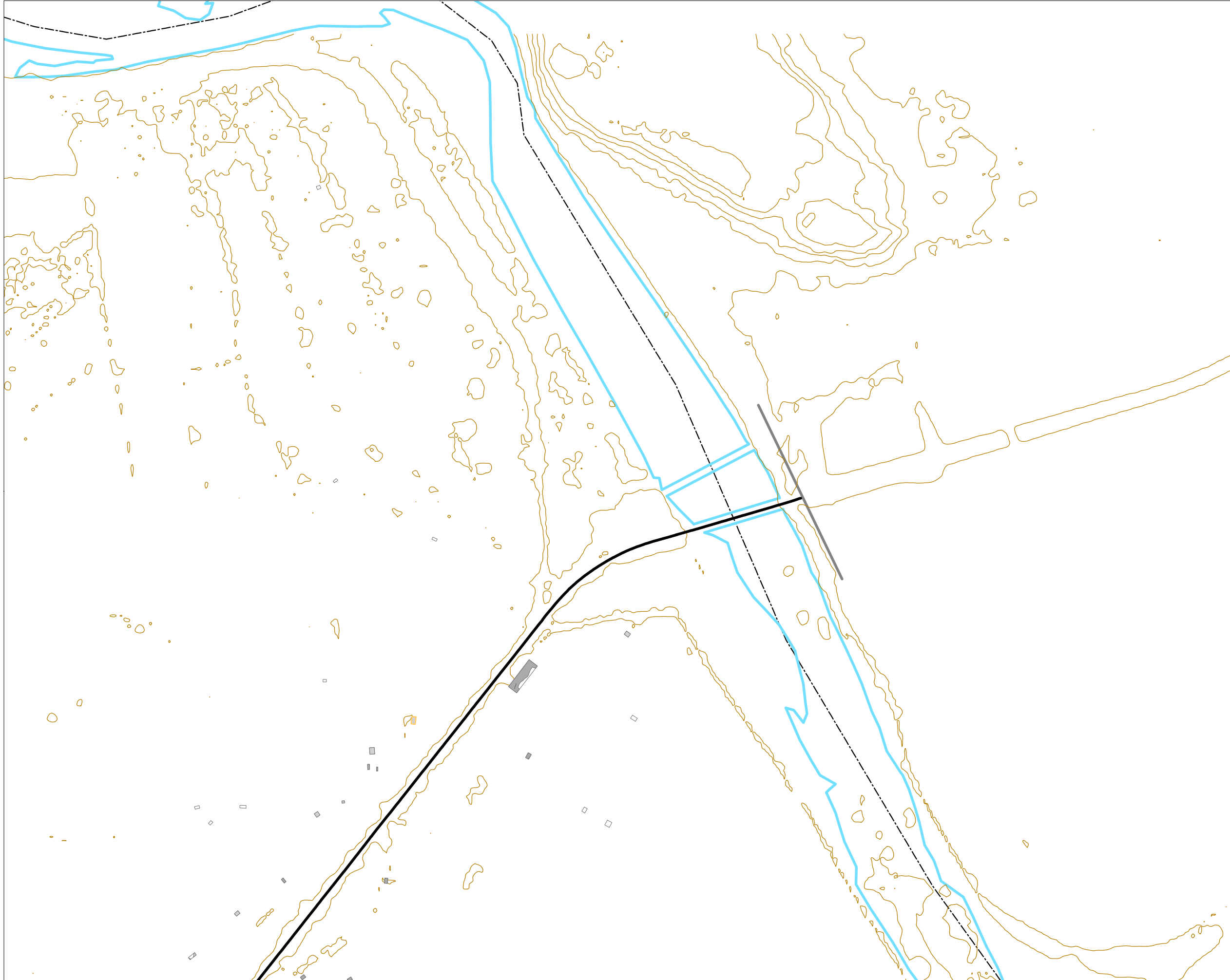
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
 Eje de la UME
 carreteras
 Edificios

NIVELES SONOROS (dBA)

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





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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

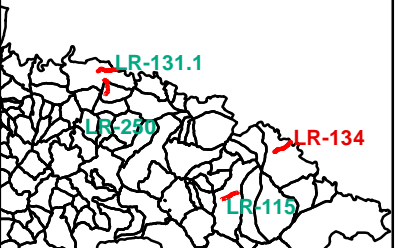
| | |
|-----------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin yellow 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 Ld para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Ld (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,19 |
| 60-65 | 0,14 |
| 65-70 | 0,04 |
| 70-75 | 0 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

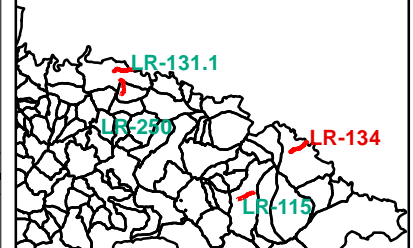
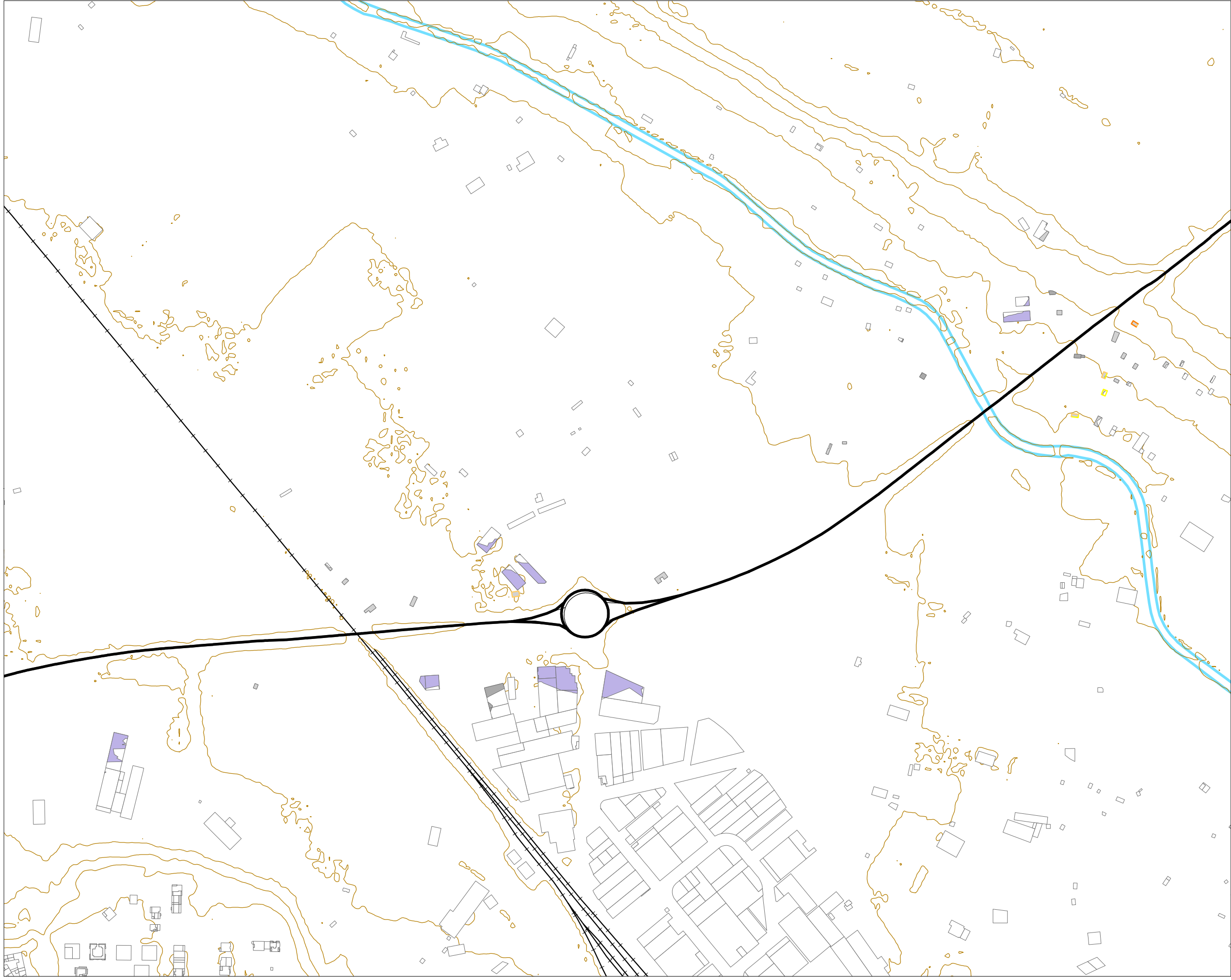
| | |
|--------------------|--|
| [Red square] | Uso sanitario o docente |
| [Grey square] | Uso residencial |
| [Dark grey square] | Uso terciario |
| [Purple square] | Uso industrial |
| [Dark blue square] | Uso infraestructuras |
| [White square] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Yellow line] | Curva de nivel |
| [Blue line] | Hidrografía |
| [Cross symbol] | 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 Ld para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Ld (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,19 |
| 60-65 | 0,14 |
| 65-70 | 0,04 |
| 70-75 | 0 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

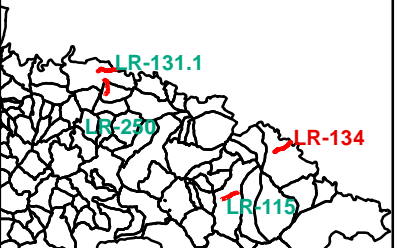
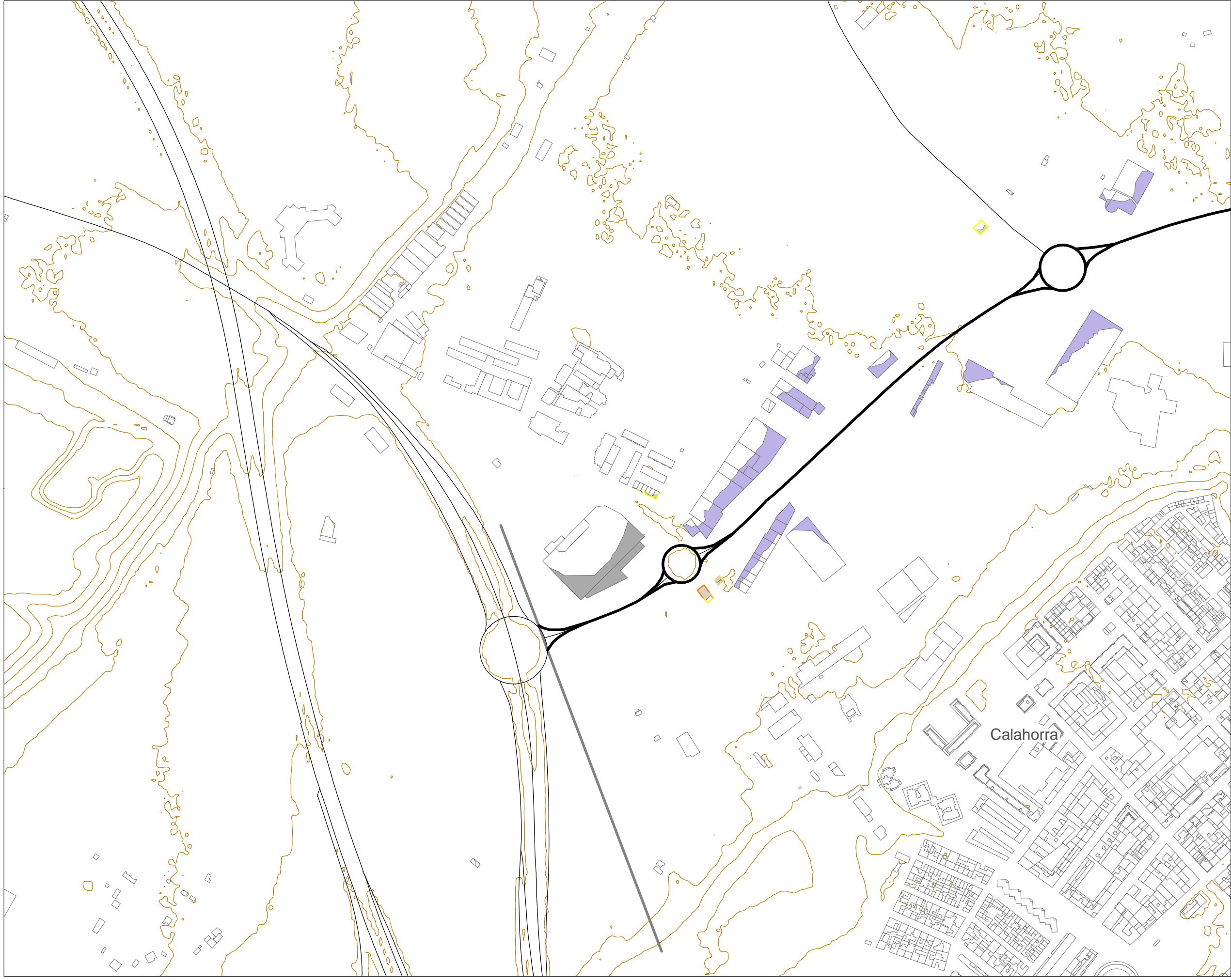
| | |
|-------------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin brown 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 Ld para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Ld (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,19 |
| 60-65 | 0,14 |
| 65-70 | 0,04 |
| 70-75 | 0 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

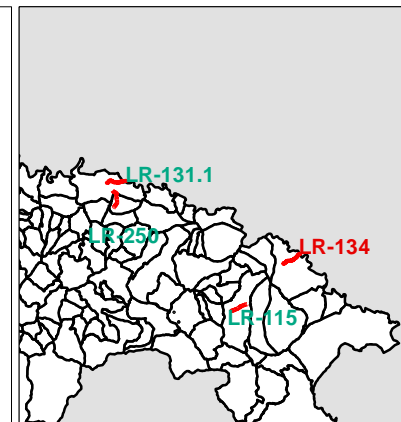
| | |
|-------------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [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 Ld para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Ld (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,19 |
| 60-65 | 0,14 |
| 65-70 | 0,04 |
| 70-75 | 0 |
| > 75 | 0 |



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

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

Hojas representadas

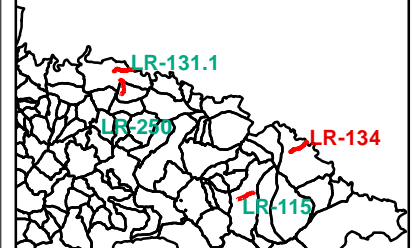
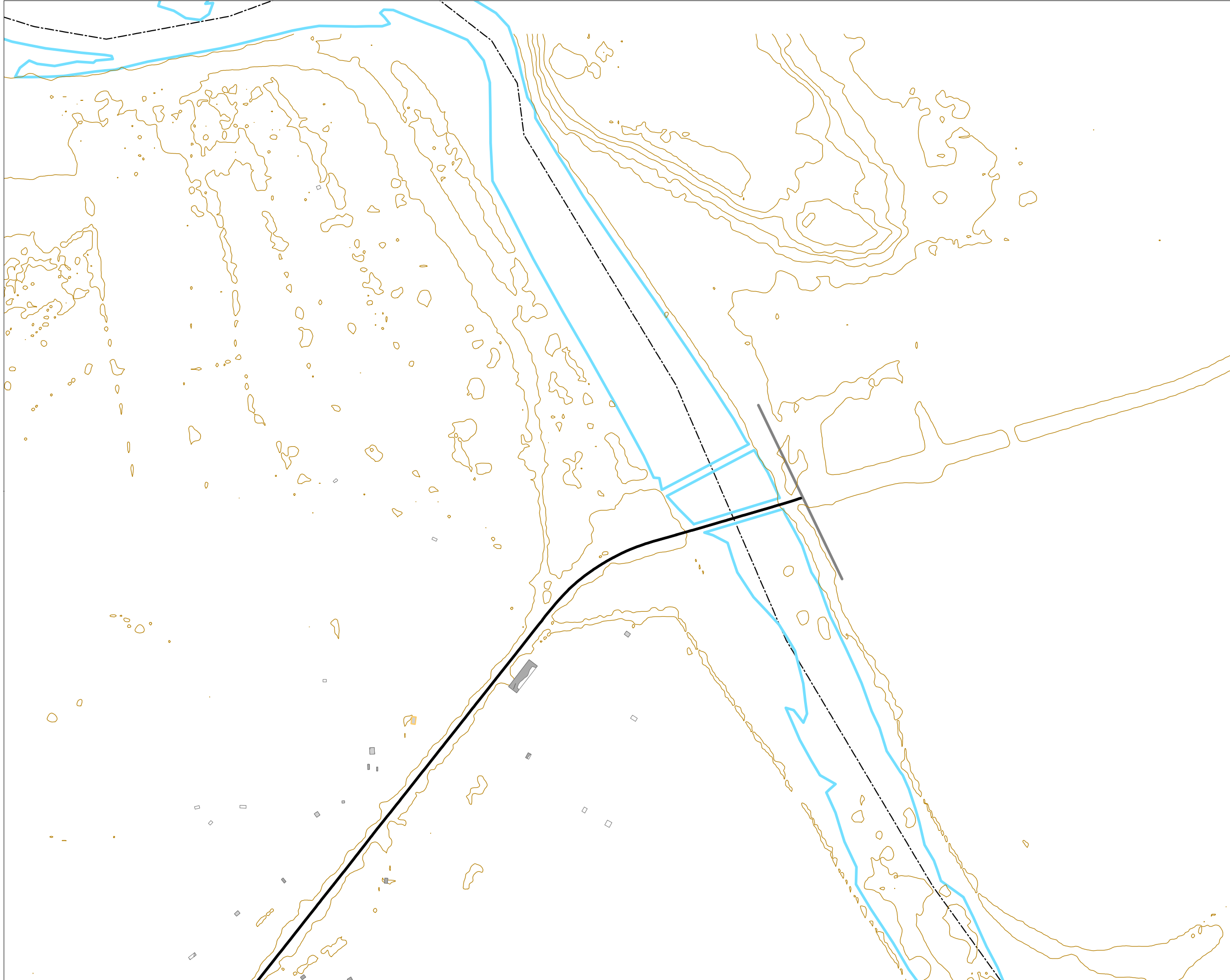
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
 Eje de la UME
 carreteras
 Edificios

NIVELES SONOROS (dBA)

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





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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

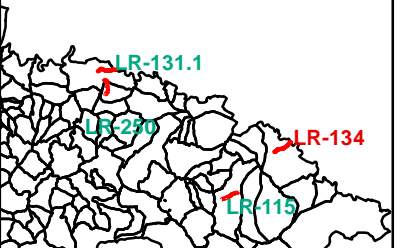
| | |
|-----------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin yellow 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 Le para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Le (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,21 |
| 60-65 | 0,10 |
| 65-70 | 0,02 |
| 70-75 | 0 |
| | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

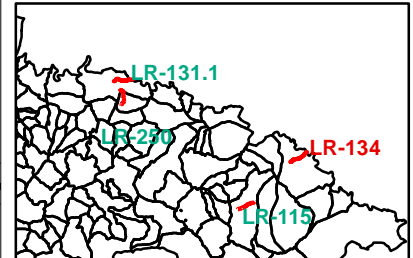
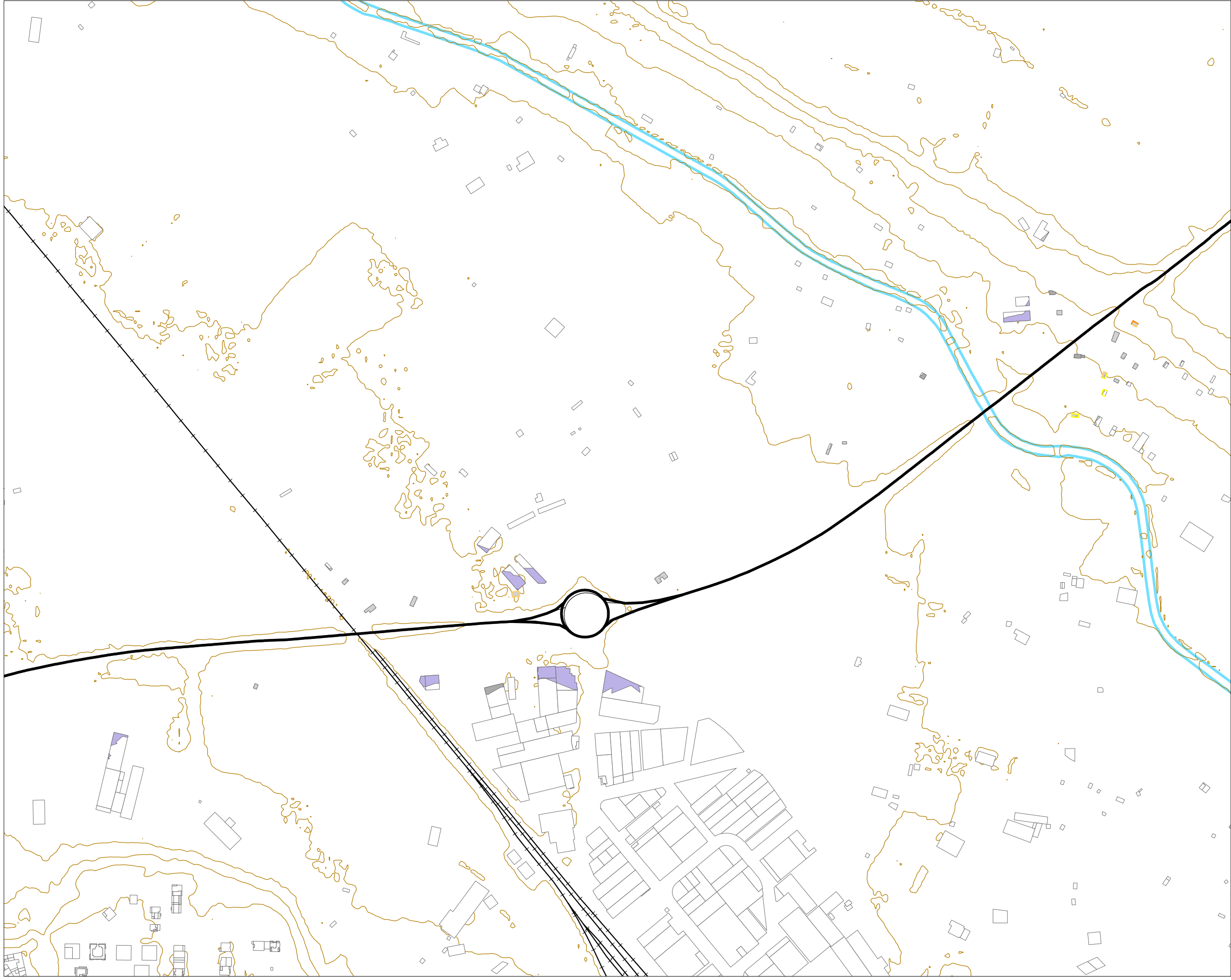
| | |
|-----------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Yellow 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 Le para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Le (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,21 |
| 60-65 | 0,10 |
| 65-70 | 0,02 |
| 70-75 | 0 |
| | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

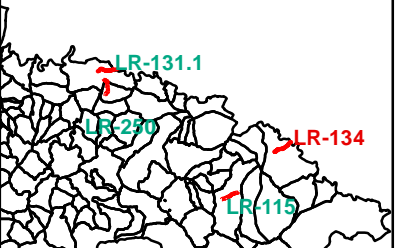
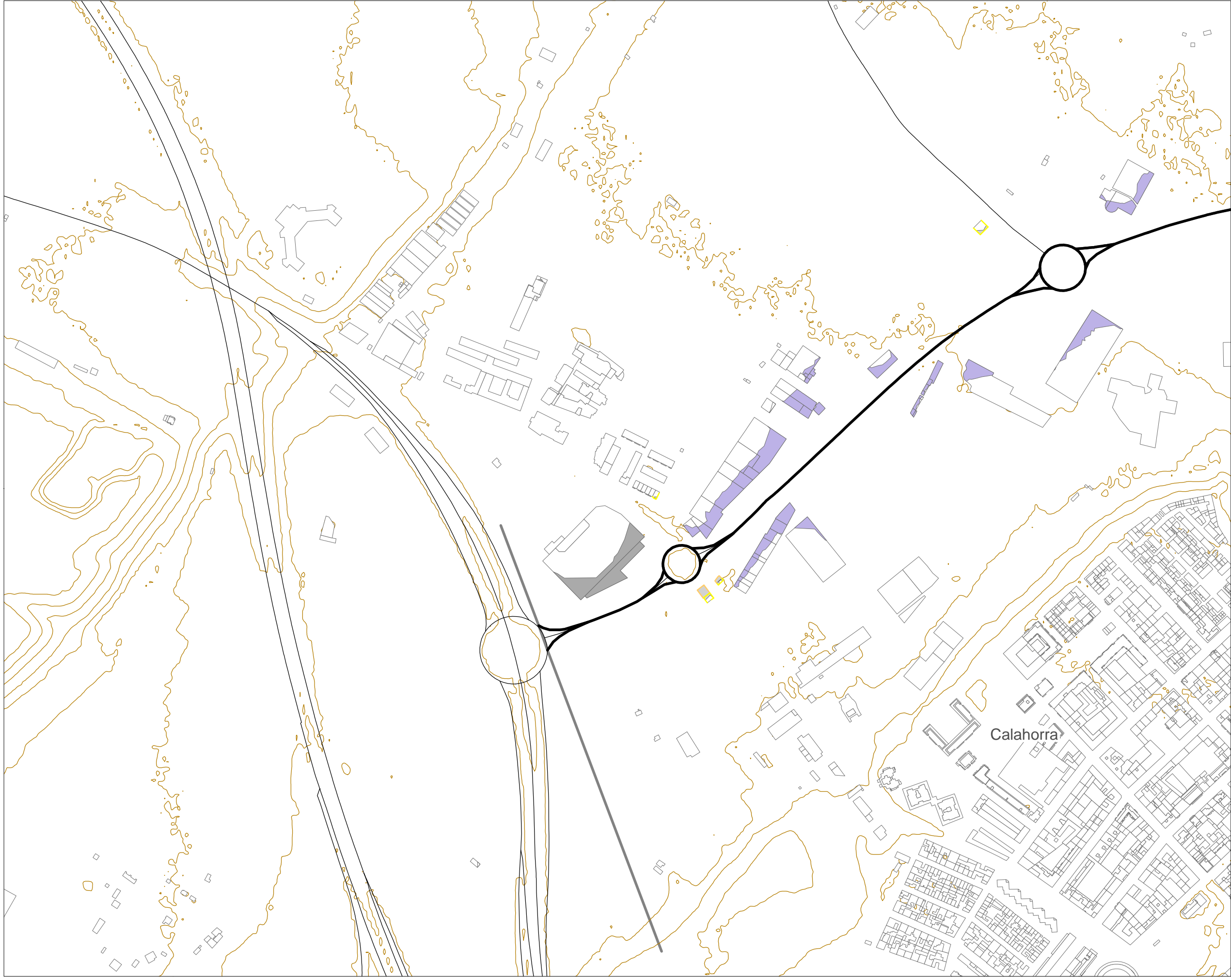
| | |
|-------------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [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 Le para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Le (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,21 |
| 60-65 | 0,10 |
| 65-70 | 0,02 |
| 70-75 | 0 |
| | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

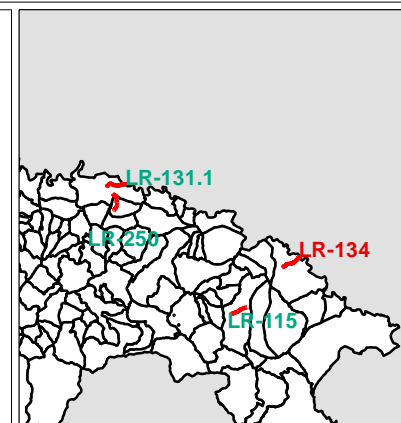
| | |
|-------------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [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 Le para ruido por tráfico rodado en el municipio.

| Le (dBA) | Personas (centenas) |
|----------|---------------------|
| 55-60 | 0,21 |
| 60-65 | 0,10 |
| 65-70 | 0,02 |
| 70-75 | 0 |
| | 0 |



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

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

Hojas representadas

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal

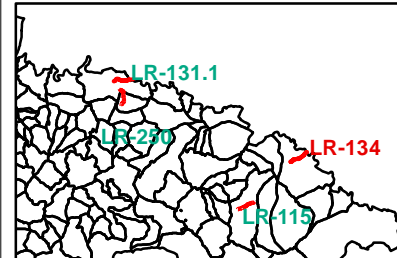
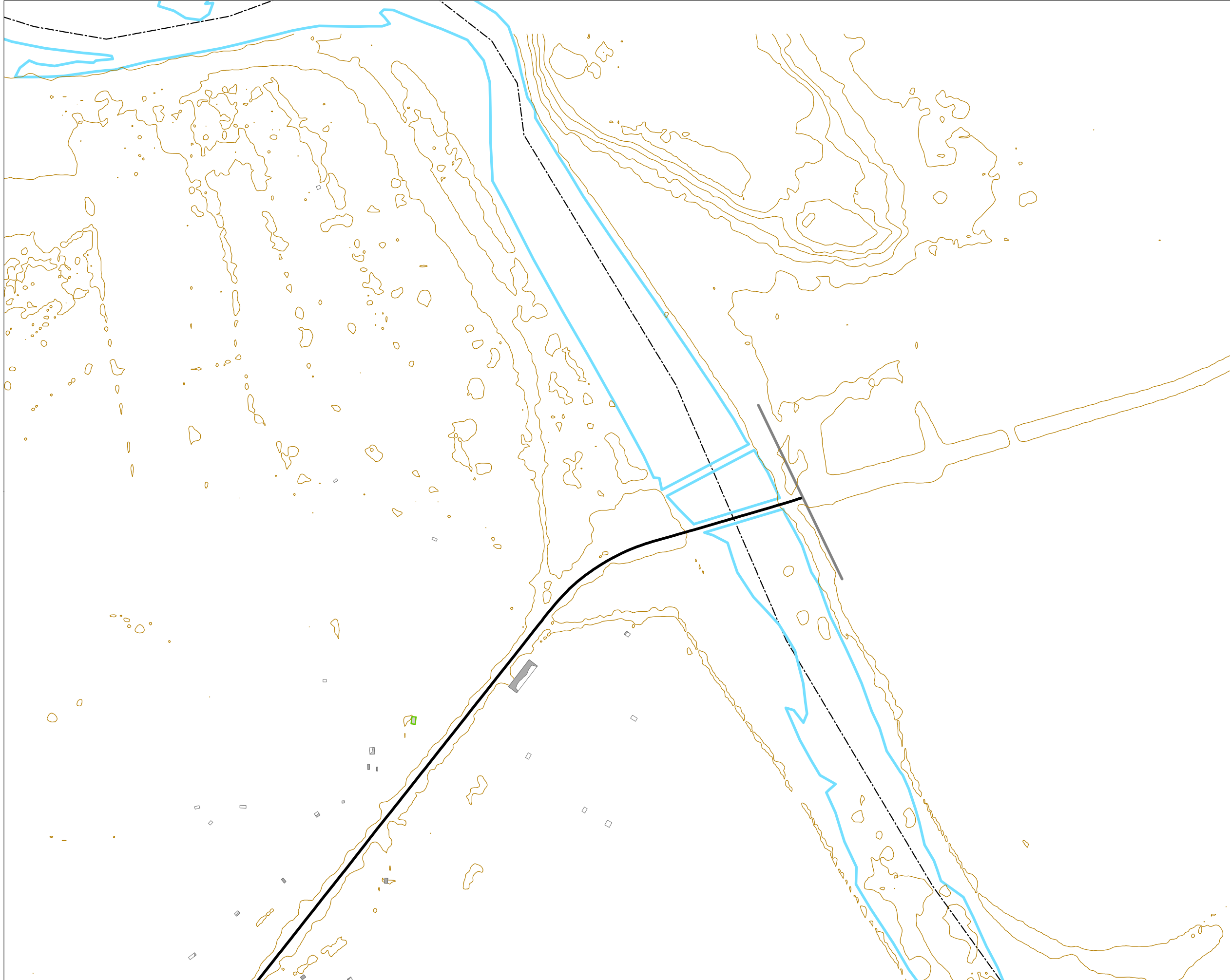
Eje de la UME

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

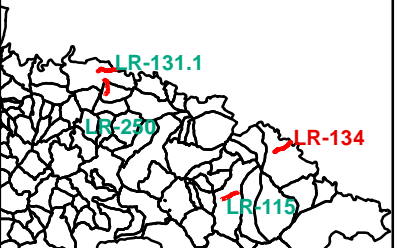
| | |
|-----------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin orange line] | Curva de nivel |
| [Blue line] | Hidrografía |
| [Cross symbol] | 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

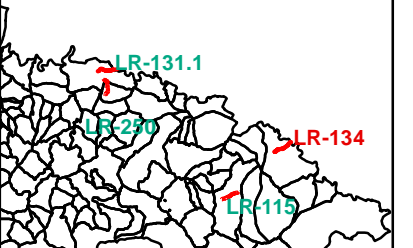
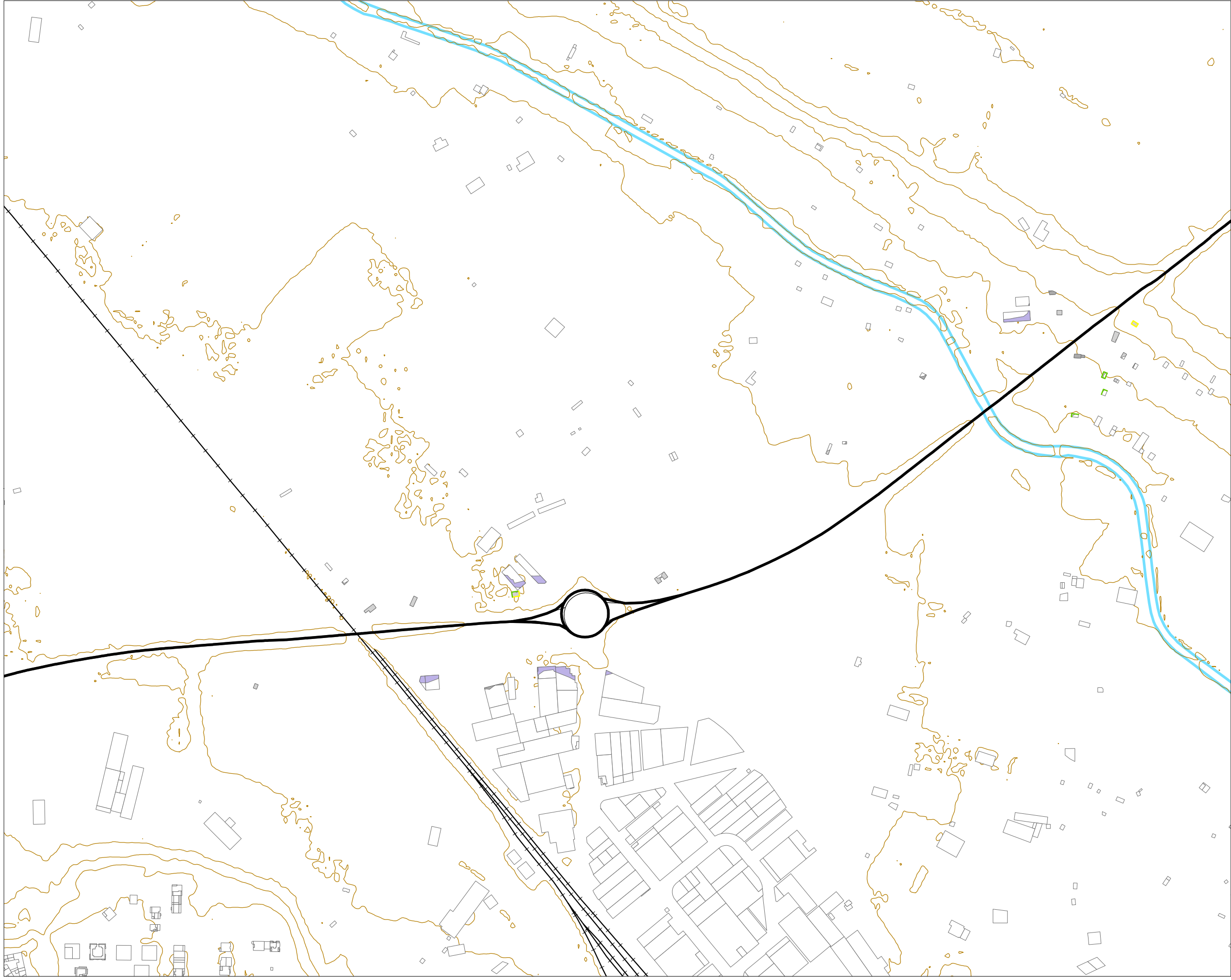
| | |
|-------------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Brown box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin yellow 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

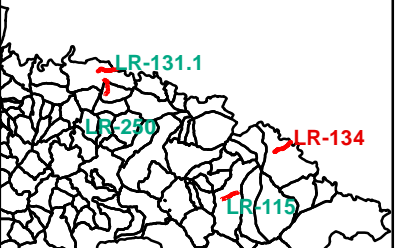
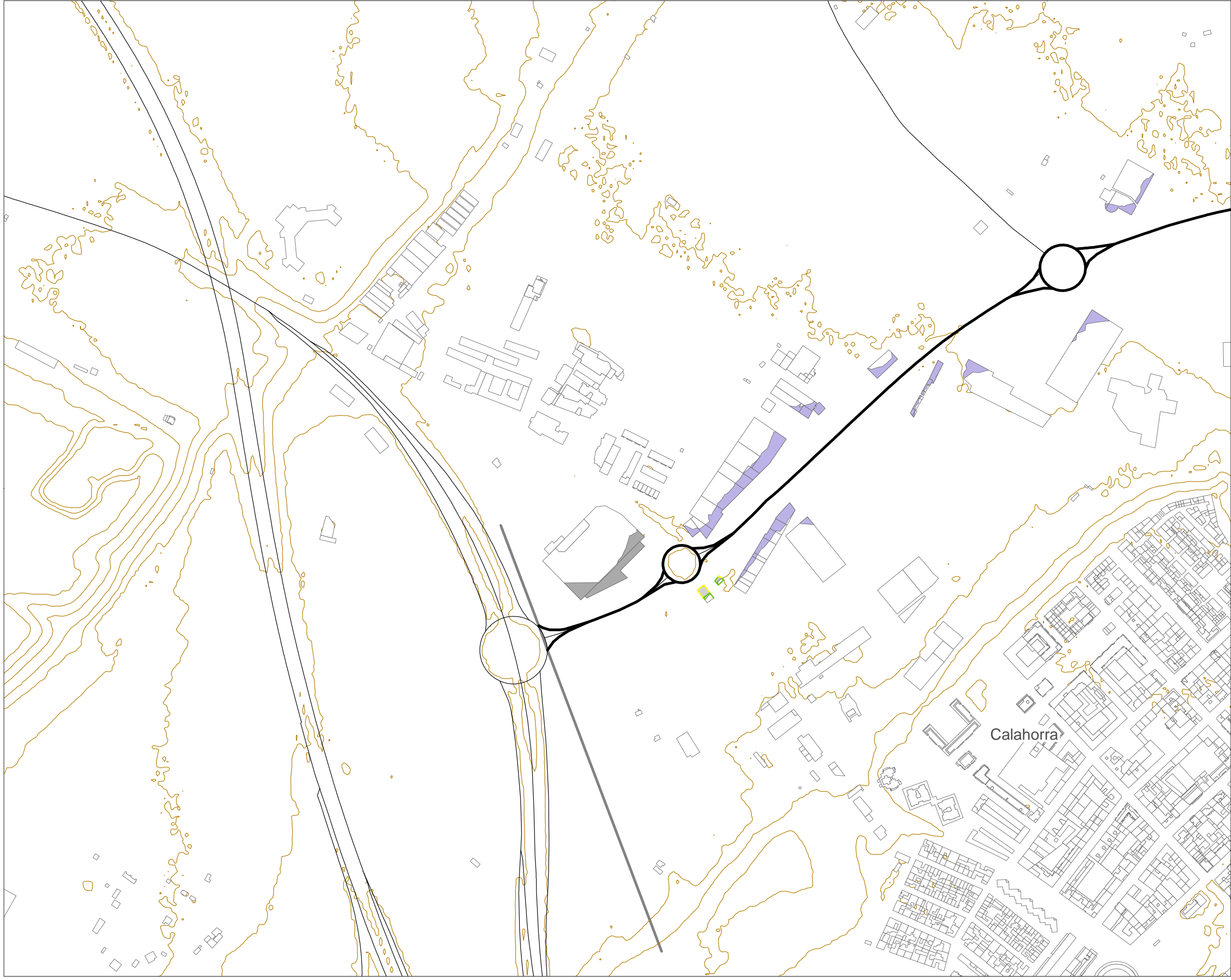
| | |
|-------------------|--|
| [Pink box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark purple box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Brown 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

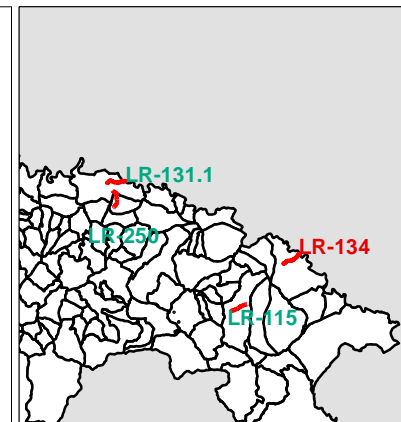
| | |
|-----------------|--|
| [Pink box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [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 |



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

MINUTA DE DISTRIBUCIÓN

Hojas representadas

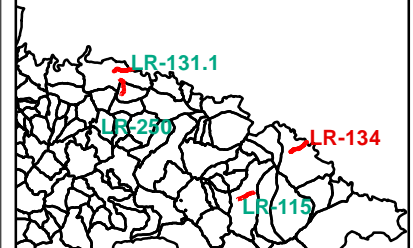
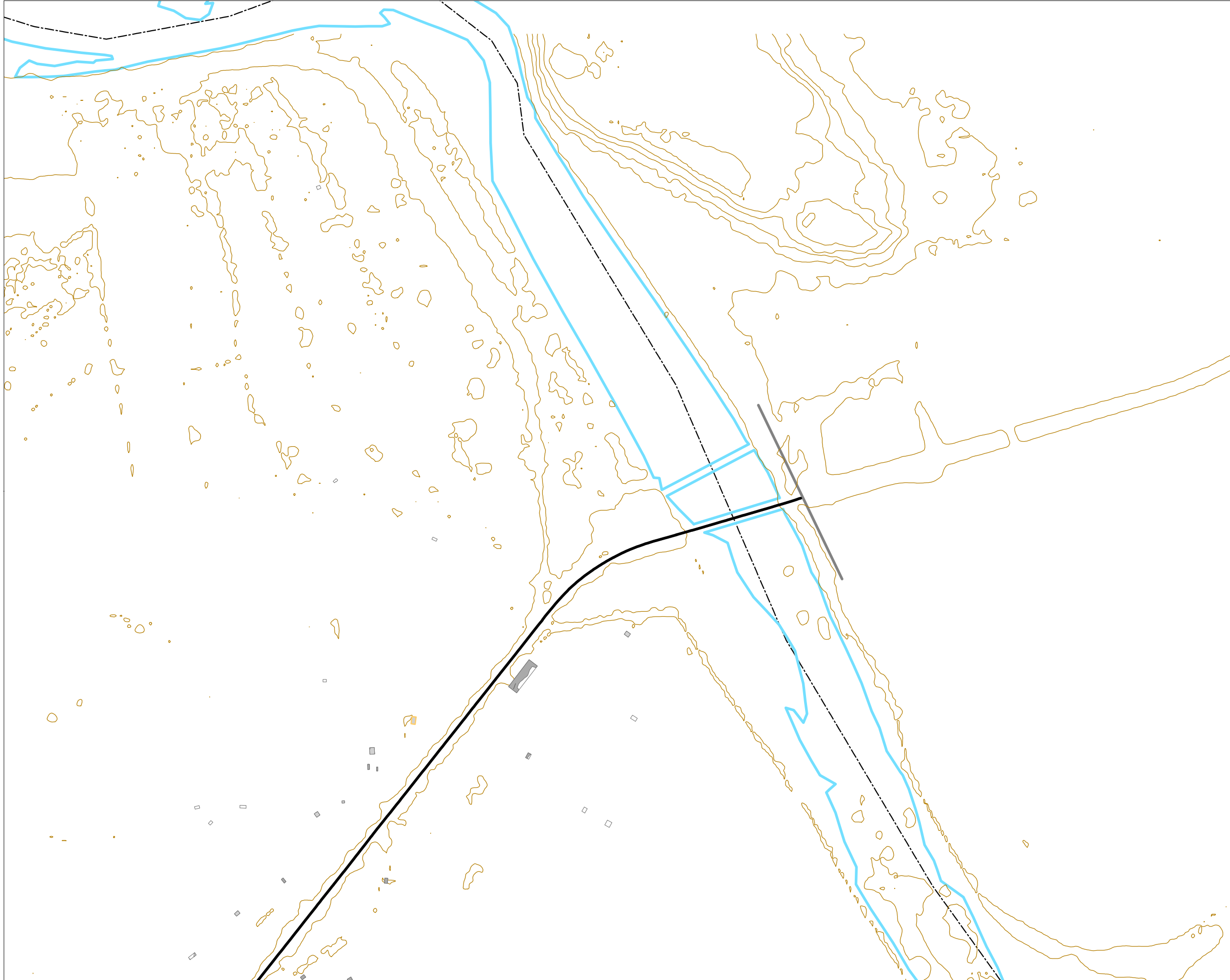
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

Término municipal
 Eje de la UME
 carreteras
 Edificios

NIVELES SONOROS (dBA)

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





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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

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) |

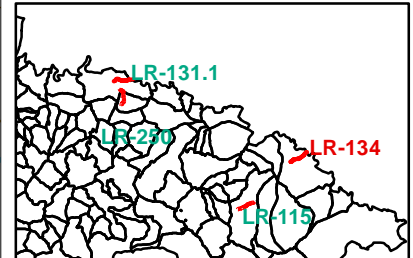
ELEMENTOS CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Thin yellow line] | Curva de nivel |
| [Blue line] | Hidrografía |
| [Cross symbol] | 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 Lden para ruido total en el municipio.

| Lden (dBA) | Personas (centenas) |
|------------|---------------------|
| > 55 | 0,45 |
| > 65 | 0,06 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

TIPOS DE EDIFICIOS

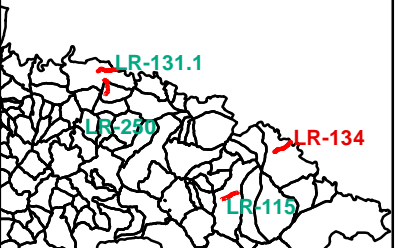
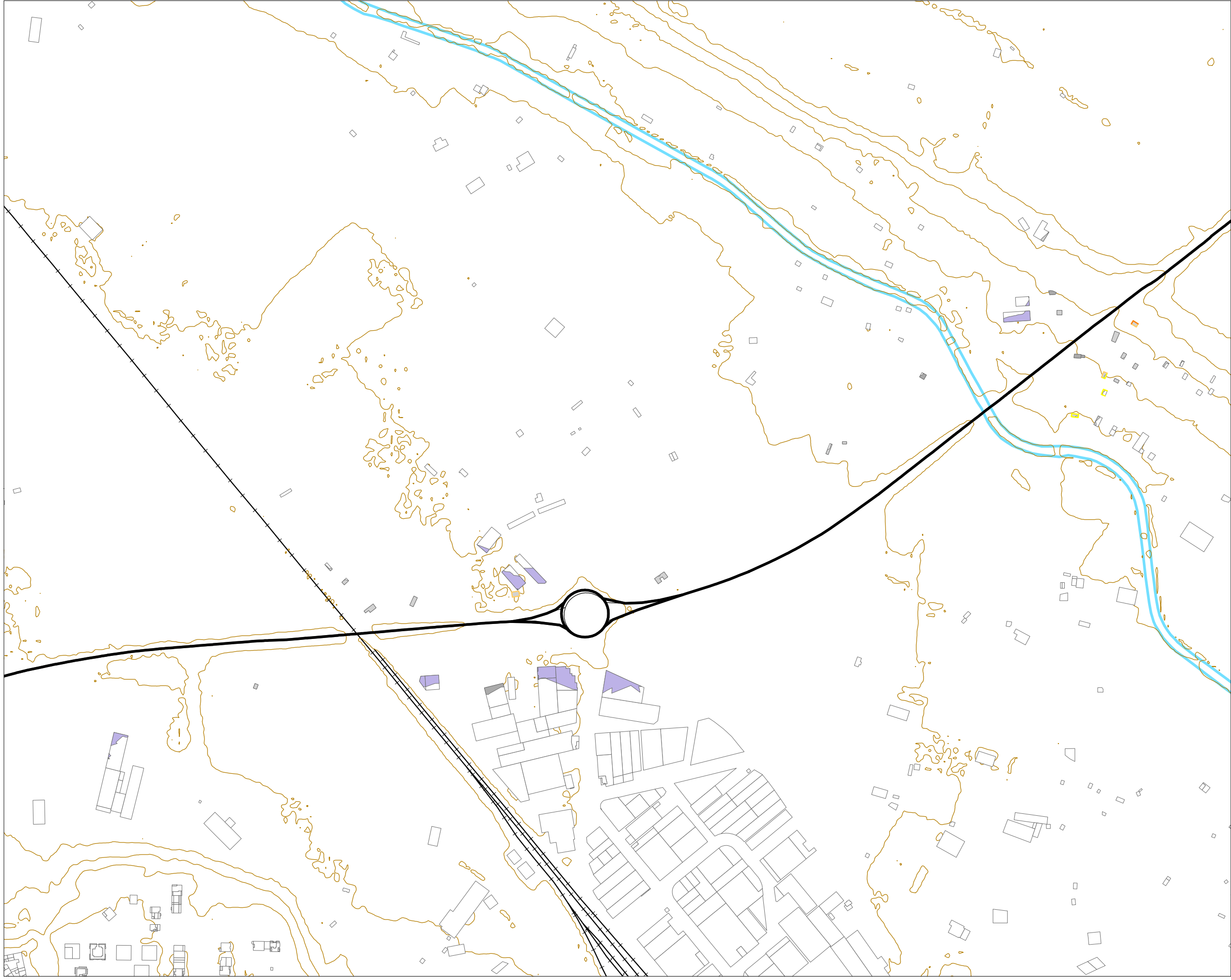
| | |
|-----------------|--|
| [Red box] | Uso sanitario o docente |
| [Grey box] | Uso residencial |
| [Dark grey box] | Uso terciario |
| [Purple box] | Uso industrial |
| [Dark blue box] | Uso infraestructuras |
| [White box] | Construcciones (fuera de la zona de estudio) |

ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [Yellow line] | Curva de nivel |
| [Blue line] | Hidrografía |
| [Cross symbol] | 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 Lden para ruido total en el municipio.

| Lden (dBA) | Personas (centenas) |
|------------|---------------------|
| > 55 | 0,45 |
| > 65 | 0,06 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

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) |

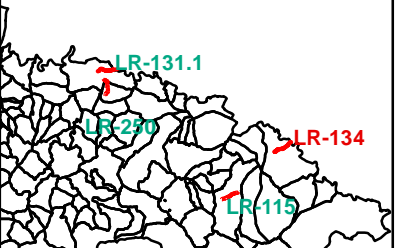
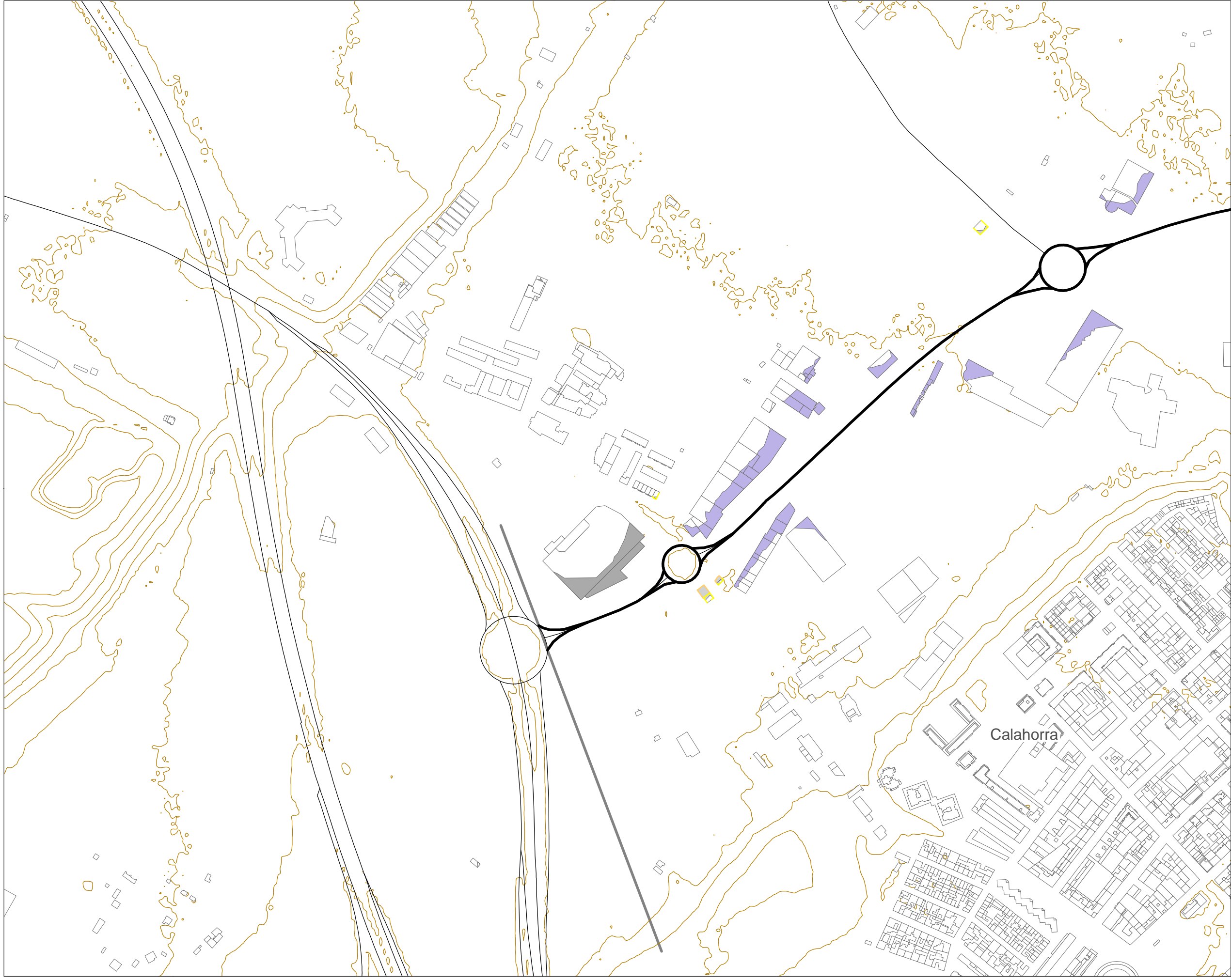
ELEMENTOS CARTOGRAFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [Dashed line] | Término municipal |
| [Thick black line] | Eje de la UME |
| [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 Lden para ruido total en el municipio.

| Lden (dBA) | Personas (centenas) |
|------------|---------------------|
| > 55 | 0,45 |
| > 65 | 0,06 |
| > 75 | 0 |



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

NIVELES SONOROS (dBA)

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

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 CARTOGRÁFICOS

| | |
|--------------------|-------------------|
| [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 Lden para ruido total en el municipio.

| Lden (dBA) | Personas (centenas) |
|------------|---------------------|
| > 55 | 0,45 |
| > 65 | 0,06 |
| > 75 | 0 |