

- LEYENDA**
- Área de estudio
 - UME LR-134
 - Sentidos de la vía
 - Puntos kilométricos
 - Red viaria
 - Red ferroviaria
 - Topografía
 - Hidrografía
 - Zonas verdes
 - Solape de hojas
- Tipología de edificios**
- Residencial
 - Sanitario y docente
 - Industrial y otros



Ciente:

Empresa consultora:

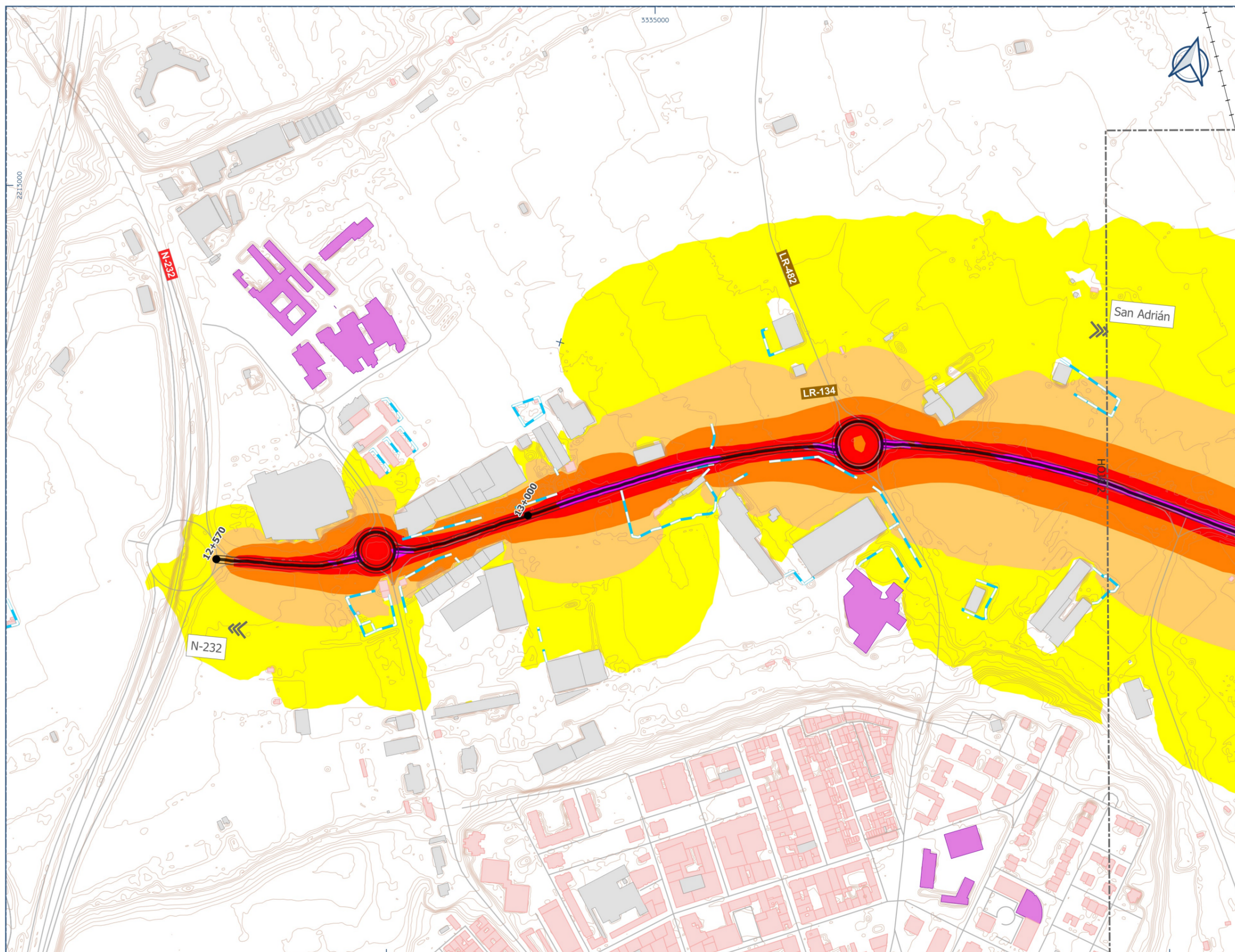
Título del proyecto
 ELABORACIÓN DE LOS MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO Y PLANES DE ACCIÓN CONTRA EL RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA DE LA FASE 4

Expediente:
 09-7-9.01-0016/2022

Escala:
 1:35.000
 Formato original UME-A3

Plano:
 MAPA DE NIVELES SONOROS. PLANO GUÍA
 UME_C_RIO_26_LR-134

Fecha FEBRERO 2023	Nº Plano 4.0
Revisión 1	Hoja 1 DE 1



- LEYENDA**
- Niveles sonoros**
- 55 dBA - 60 dBA
 - 60 dBA - 65 dBA
 - 65 dBA - 70 dBA
 - 70 dBA - 75 dBA
 - > 75 dBA
- Tipología de edificios**
- Residencial
 - Sanitario y docente
 - Industrial y otros
- UME LR-134
 - Sentidos de la vía
 - Puntos kilométricos
 - Muros y pantallas acústicas
 - Red viaria
 - Red ferroviaria
 - Topografía
 - Hidrografía
 - Zonas verdes
 - Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	0	0	1	0
60 - 64 dBA	0	0	0	0
65 - 69 dBA	0	0	0	0
70 - 74 dBA	0	0	0	0
> 75 dBA	0	0	0	0



Ciente:



La Rioja

Empresa consultora:



S2 SINCOSUR

Título del proyecto

ELABORACIÓN DE LOS MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO Y PLANES DE ACCIÓN CONTRA EL RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA DE LA FASE 4

Expediente:

09-7-9.01-0016/2022

Escala:

1:5.000

Formato original UME-A3

Plano:

MAPA DE NIVELES SONOROS UME C RIO_26 LR-134 INDICADOR Lda

Fecha

FEBRERO 2023

Revisión

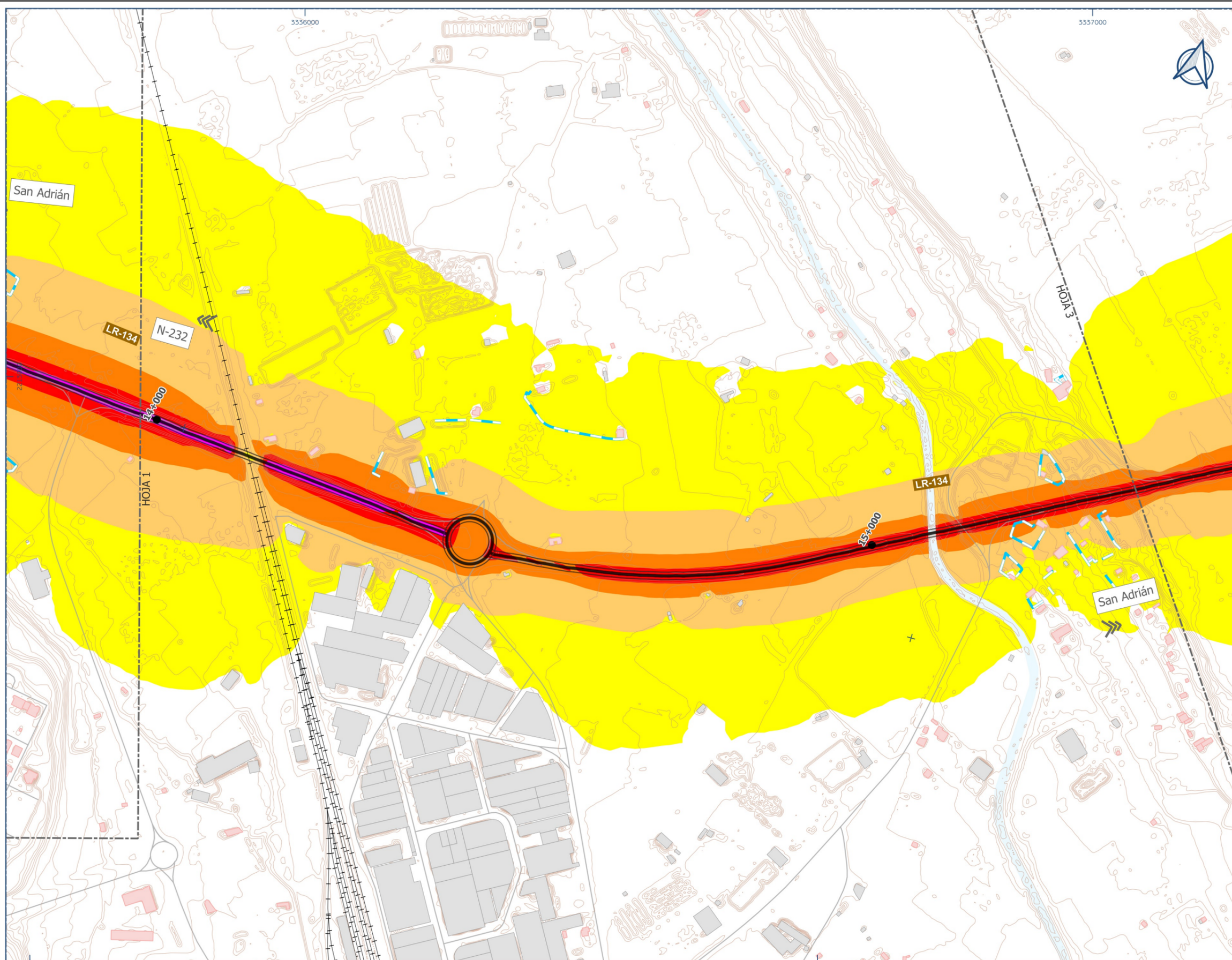
1

Nº Plano

4.1

Hoja

1 DE 3

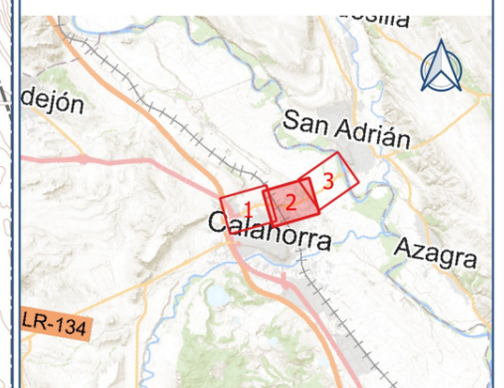


LEYENDA

- Niveles sonoros
- 55 dBA - 60 dBA
 - 60 dBA - 65 dBA
 - 65 dBA - 70 dBA
 - 70 dBA - 75 dBA
 - > 75 dBA
- Tipología de edificios
- Residencial
 - Sanitario y docente
 - Industrial y otros
- UME LR-134
 - Sentidos de la vía
 - Puntos kilométricos
 - Muros y pantallas acústicas
 - Red viaria
 - Red ferroviaria
 - Topografía
 - Hidrografía
 - Zonas verdes
 - Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	0	0	1	0
60 - 64 dBA	0	0	0	0
65 - 69 dBA	0	0	0	0
70 - 74 dBA	0	0	0	0
> 75 dBA	0	0	0	0

PLANO GUÍA



Ciente: **La Rioja**

Empresa consultora: **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
ELABORACIÓN DE LOS MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO Y PLANES DE ACCIÓN CONTRA EL RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA DE LA FASE 4

Expediente:
09-7-9.01-0016/2022

Escala:
1:5.000
Formato original UME-A3

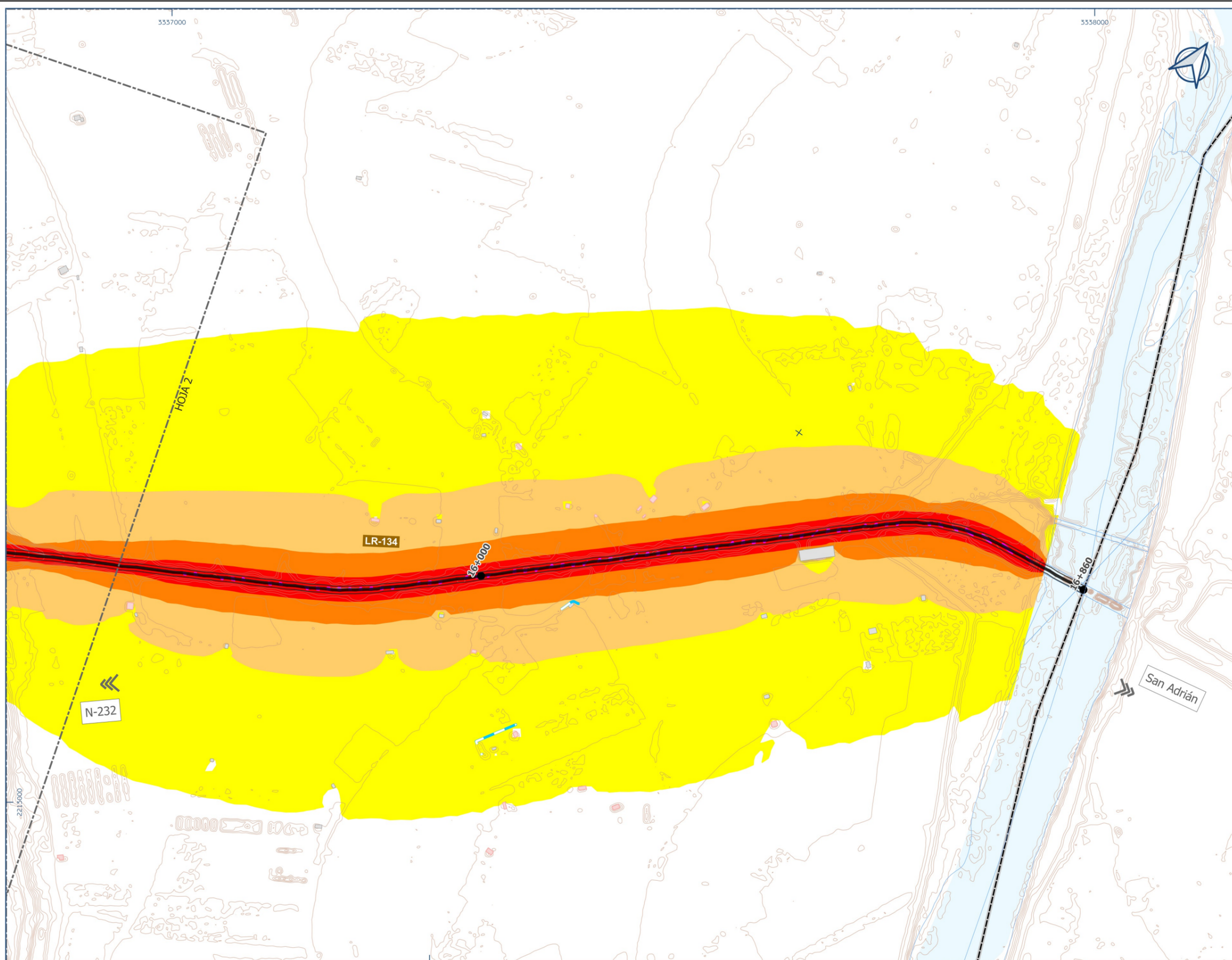
Plano:
MAPA DE NIVELES SONOROS UME C RIO_26 LR-134 INDICADOR Ldía

Fecha
FEBRERO 2023

Revisión
1

Nº Plano
4.1

Hoja
2 DE 3



LEYENDA

Niveles sonoros

- 55 dBA - 60 dBA
- 60 dBA - 65 dBA
- 65 dBA - 70 dBA
- 70 dBA - 75 dBA
- > 75 dBA

Tipología de edificios

- Residencial
- Sanitario y docente
- Industrial y otros

=== UME LR-134

➤➤ Sentidos de la vía

● Puntos kilométricos

— Muros y pantallas acústicas

— Red viaria

— Red ferroviaria

— Topografía

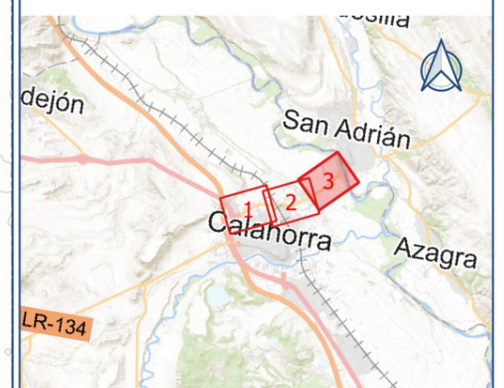
— Hidrografía

— Zonas verdes

⊞ Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	0	0	1	0
60 - 64 dBA	0	0	0	0
65 - 69 dBA	0	0	0	0
70 - 74 dBA	0	0	0	0
> 75 dBA	0	0	0	0

PLANO GUÍA



Ciente: **La Rioja**

Empresa consultora: **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
ELABORACIÓN DE LOS MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO Y PLANES DE ACCIÓN CONTRA EL RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA DE LA FASE 4

Expediente:
09-7-9.01-0016/2022

Escala:
1:5.000
Formato original UME-A3

Plano:
MAPA DE NIVELES SONOROS UME C RIO_26_LR-134 INDICADOR Lda

Fecha
FEBRERO 2023

Revisión
1

Nº Plano
4.1

Hoja
3 DE 3