

**LEYENDA**

- Área de estudio
- UME LR-115
- Puntos kilométricos
- Sentido de la vía
- Red viaria
- Hidrografía
- Topografía
- Zonas verdes
- Distribución de hojas

**Tipología de edificios**

- Residencial
- Sanitario y docente
- Industrial y otros



Ciente: **La Rioja**

Empresa consultora: **S2 SINCOSUR**

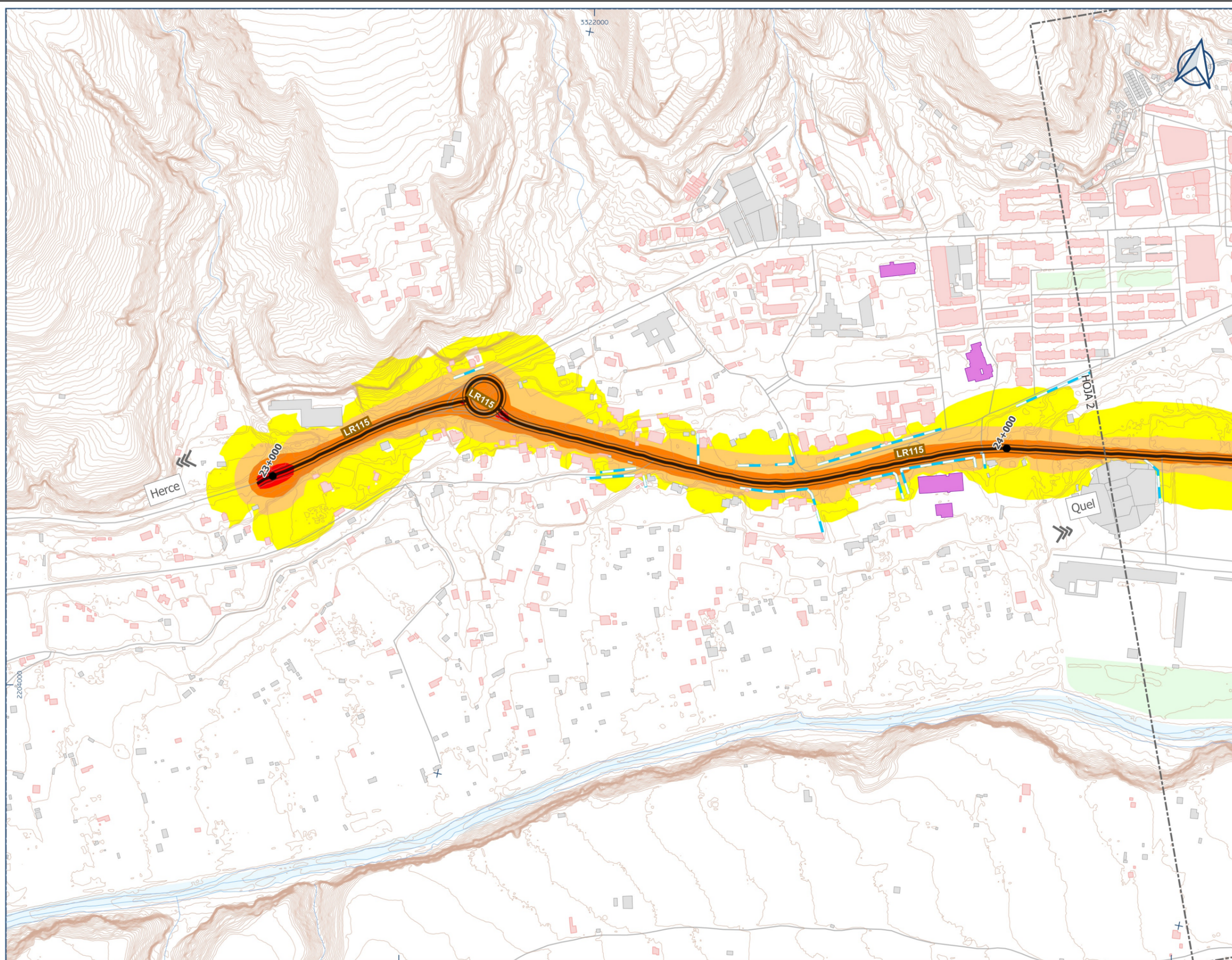
Título del proyecto  
ELABORACIÓN DE LOS MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO Y PLANES DE ACCIÓN CONTRA EL RUIDO DE LA RED DE CARRETERAS DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA RIOJA DE LA FASE 4

Expediente:  
09-7-9.01-0016/2022

Escala:  
1:35.000  
Formato original UME-A3

Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. PLANO GUÍA  
UME\_C\_RIO\_26\_LR-115

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-115

➤➤ Sentidos de la vía

● Puntos kilométricos

— Muros y pantallas acústicas

— Red viaria

— Hidrografía

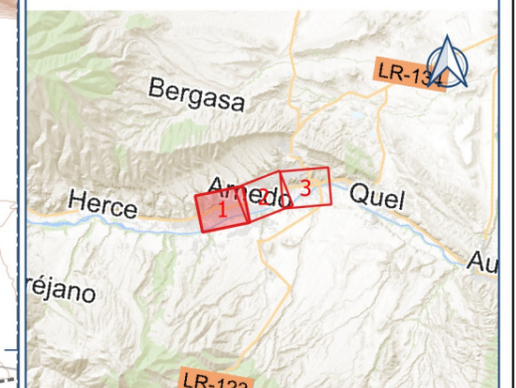
— Topografía

— Zonas verdes

- - - Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	4	2	0	0
60 - 64 dBA	7	3	0	1
65 - 69 dBA	1	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

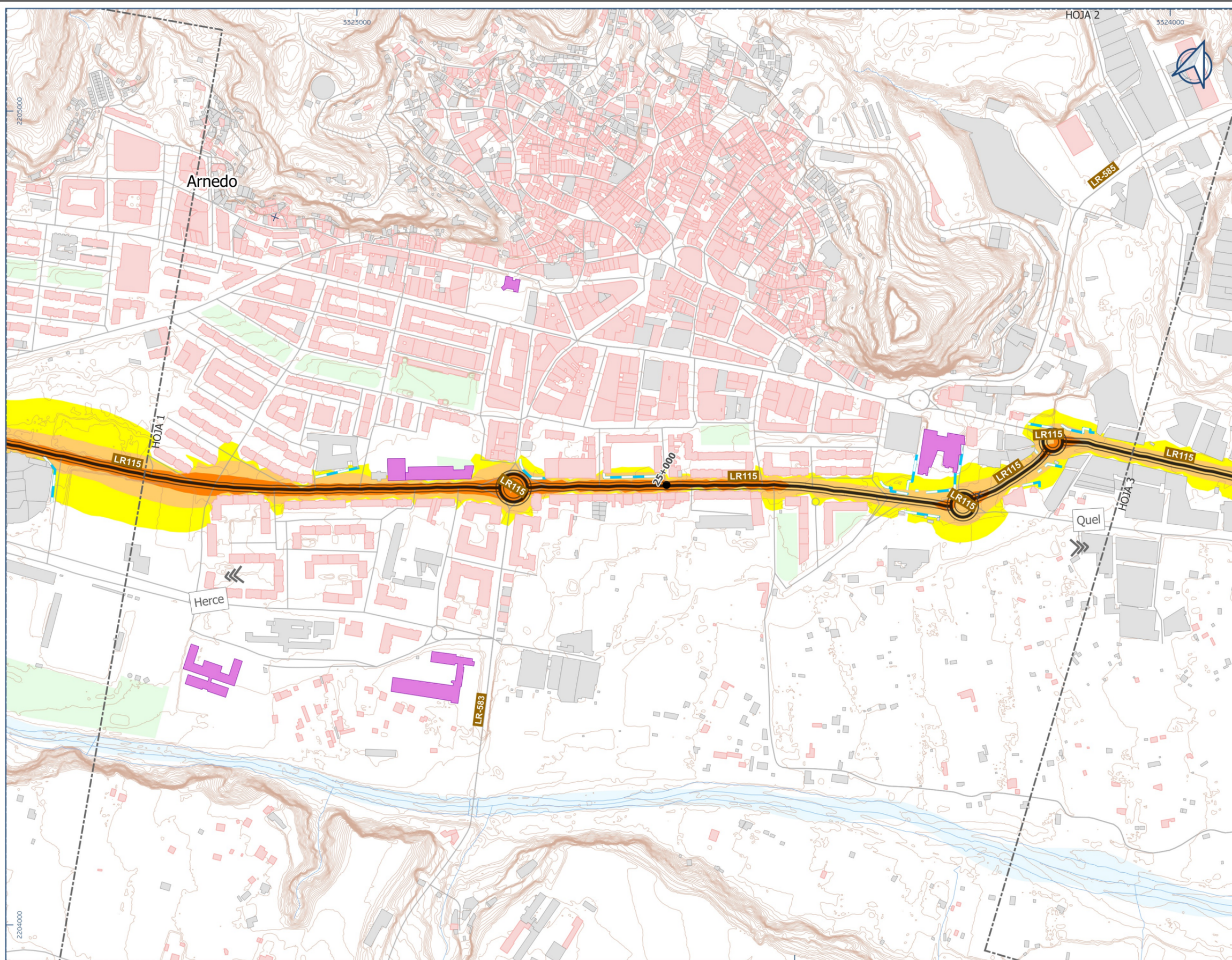
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS UME C RIO\_26\_LR-115 INDICADOR Ltarde

Fecha  
FEBRERO 2023

Revisión  
1

Nº Plano  
4.2

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

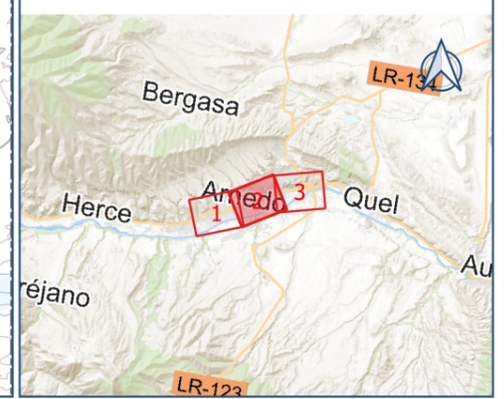
- Residencial
- Sanitario y docente
- Industrial y otros

=== UME LR-115

- Sentidos de la vía
- Puntos kilométricos
- Muros y pantallas acústicas
- Red viaria
- Hidrografía
- Topografía
- Zonas verdes
- Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	4	2	0	0
60 - 64 dBA	7	3	0	1
65 - 69 dBA	1	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 CARRTERAS 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

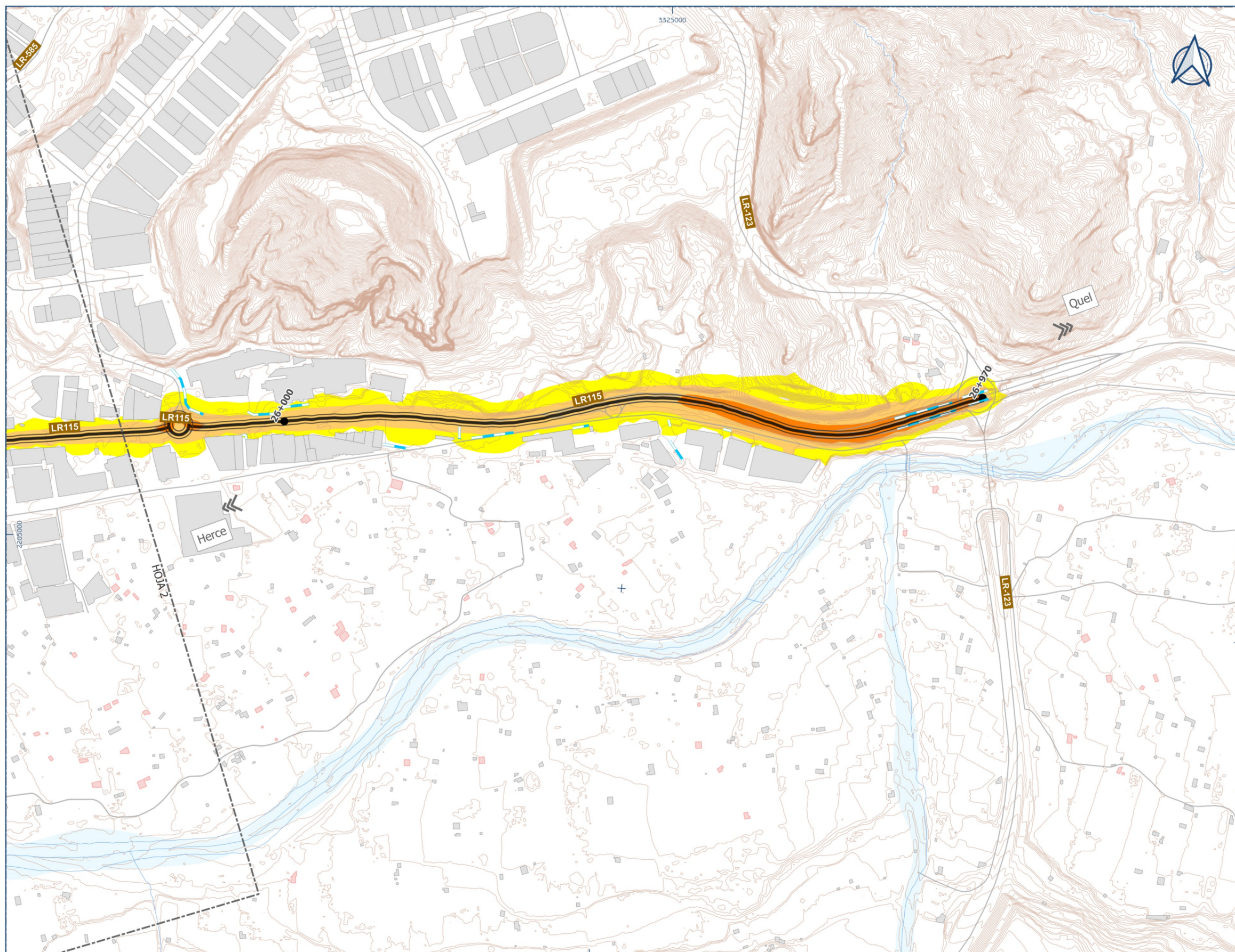
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS UME C RIO\_26\_LR-115 INDICADOR Ltarde

Fecha  
FEBRERO 2023

Revisión  
1

Nº Plano  
4.2

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

**Simbología**

- UME LR-115
- Sentidos de la vía
- Puntos kilométricos
- Muros y pantallas acústicas
- Red viaria
- Hidrografía
- Topografía
- Zonas verdes
- Solape de hojas

RANGO	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
55 - 59 dBA	4	2	0	0
60 - 64 dBA	7	3	0	1
65 - 69 dBA	1	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-115 INDICADOR Ltarde

Fecha FEBRERO 2023	Nº Plano 4.2
Revisión 1	Hoja 3 DE 3