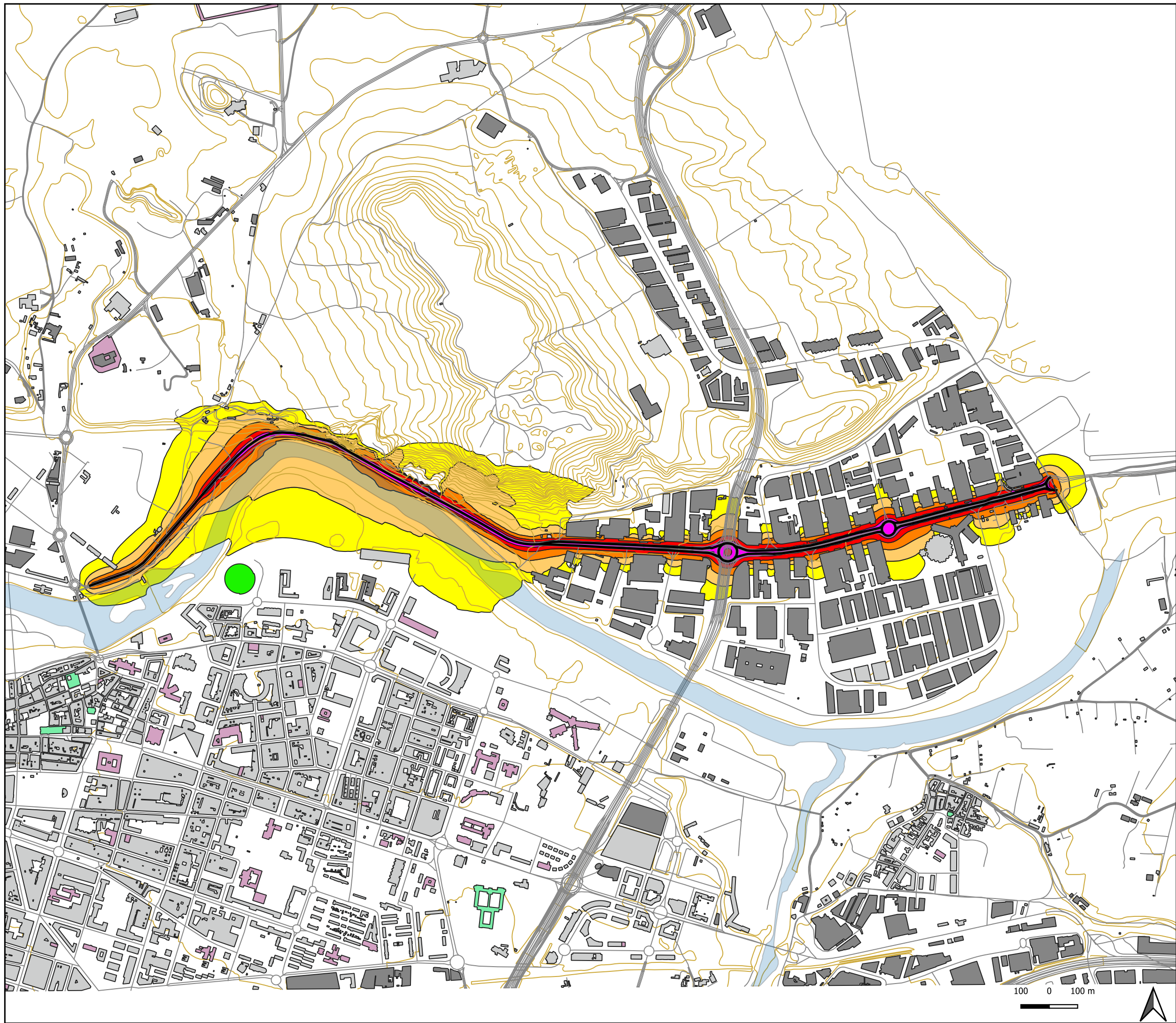


ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA  
REVISION DE LOS PLANES DE RUIDO  
DE INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL  
GOBIERNO DE LA RIOJA


UME LR 131  
MAPAS I:  
MAPAS DE NIVELES SONOROS  
Y COMPARACIONES FASE II Y FASE III

**SOLU** ACÚSTICA







CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131

07/2021

VISTA DEL PLANO



LEYENDA:

TOGRAFIA

RIOS

USO RESIDENCIAL

USO INDUSTRIAL

USO SANITARIO Y DOCENTE

USO RELIGIOSO

INSTALACIONES RECREATIVAS

LR131

RED VIARIA

RELIEVE

MAPA DE RUIDOS

LD

55-60 dB(A)

60-65 dB(A)

65-70 dB(A)

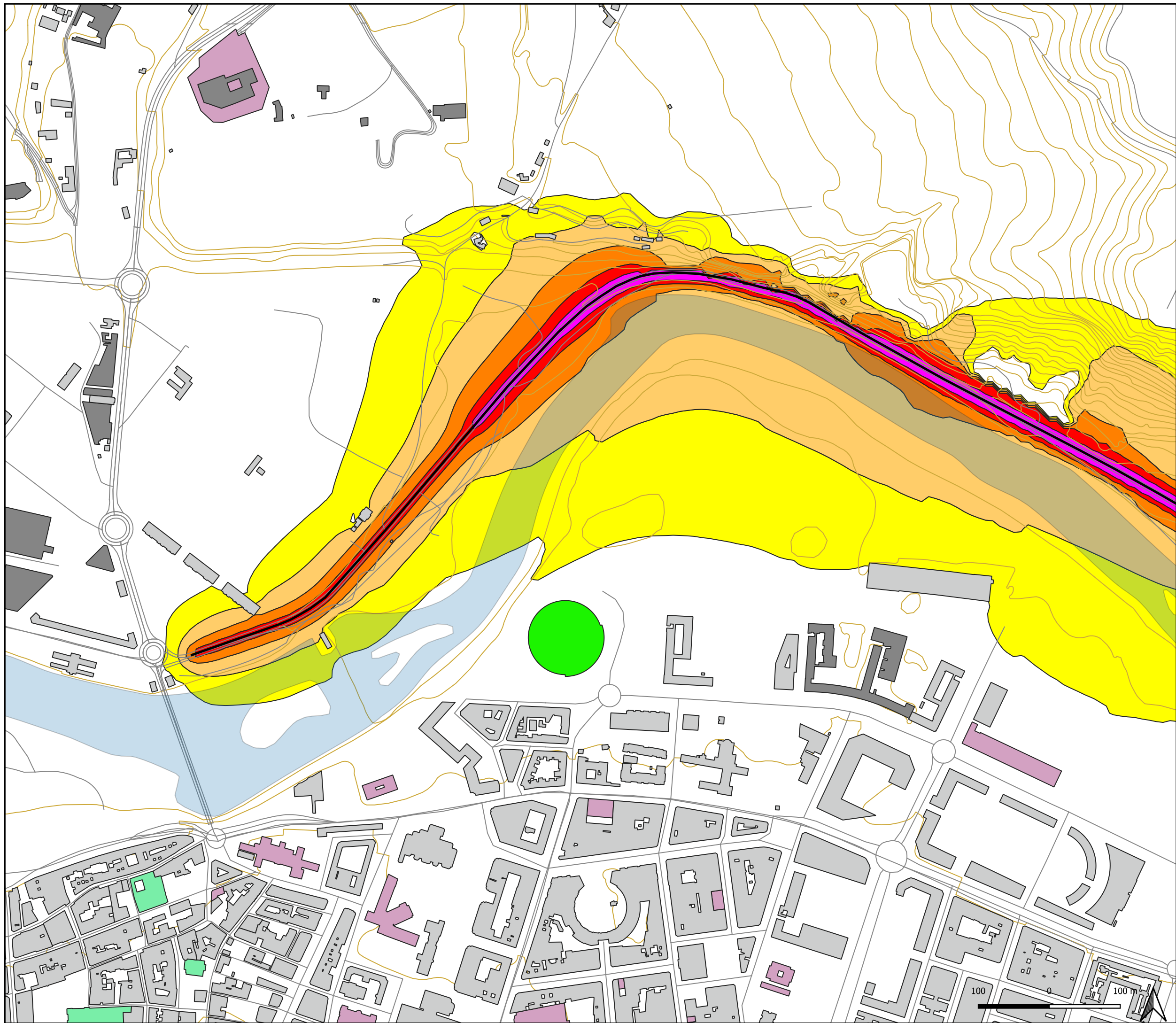
70-75 dB(A)

>75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LD  
ESCALA 1 : 12500

1



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

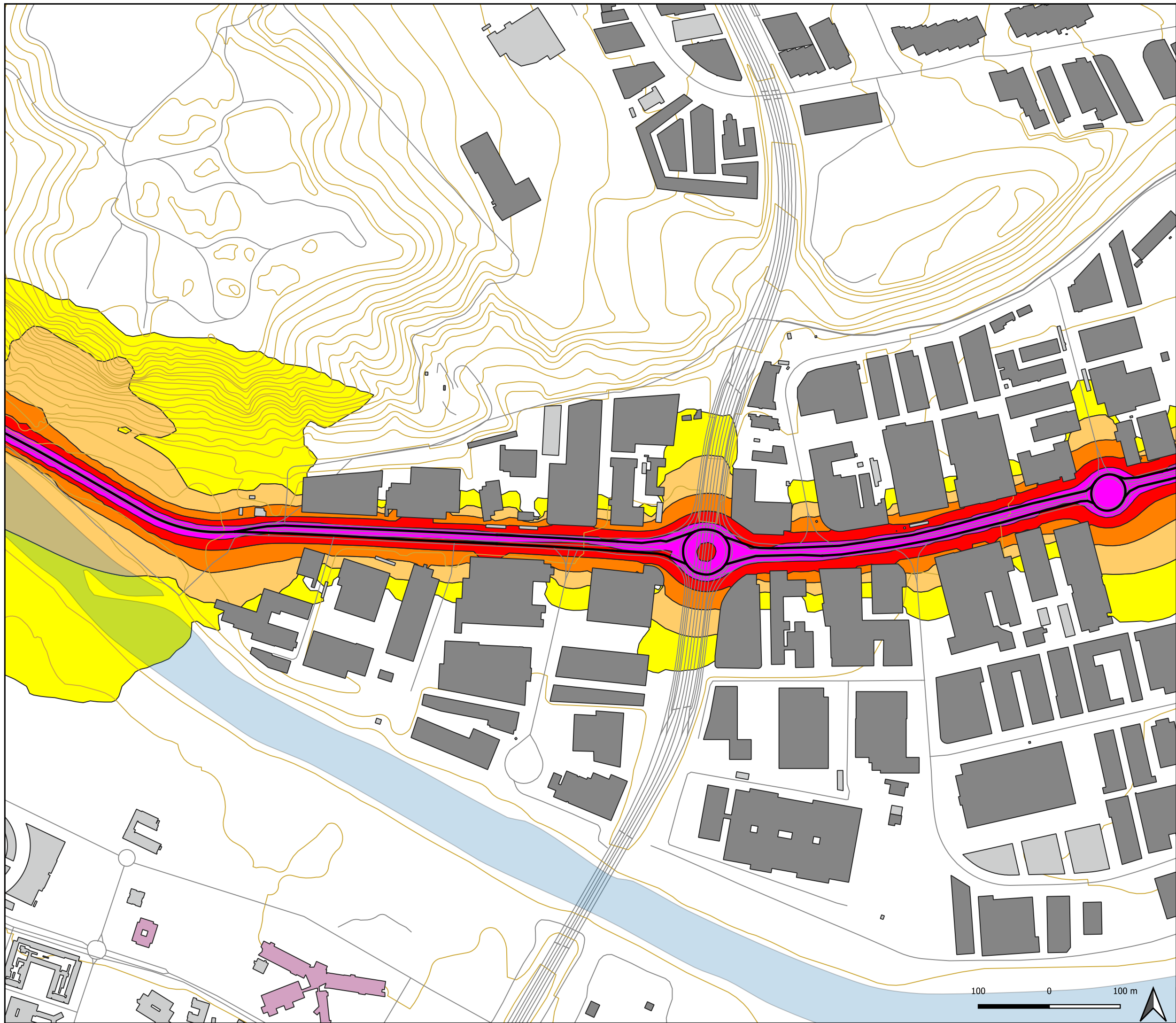
LD

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LD  
ESCALA 1 : 5000

**2**



**CONSULTORA:**  
**SOLUACÚSTICA**

**TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:**  
  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

**AUTOR DEL ENCARGO:**  
  
**Gobierno de La Rioja**

**TITULO DE PROYECTO:**  
ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

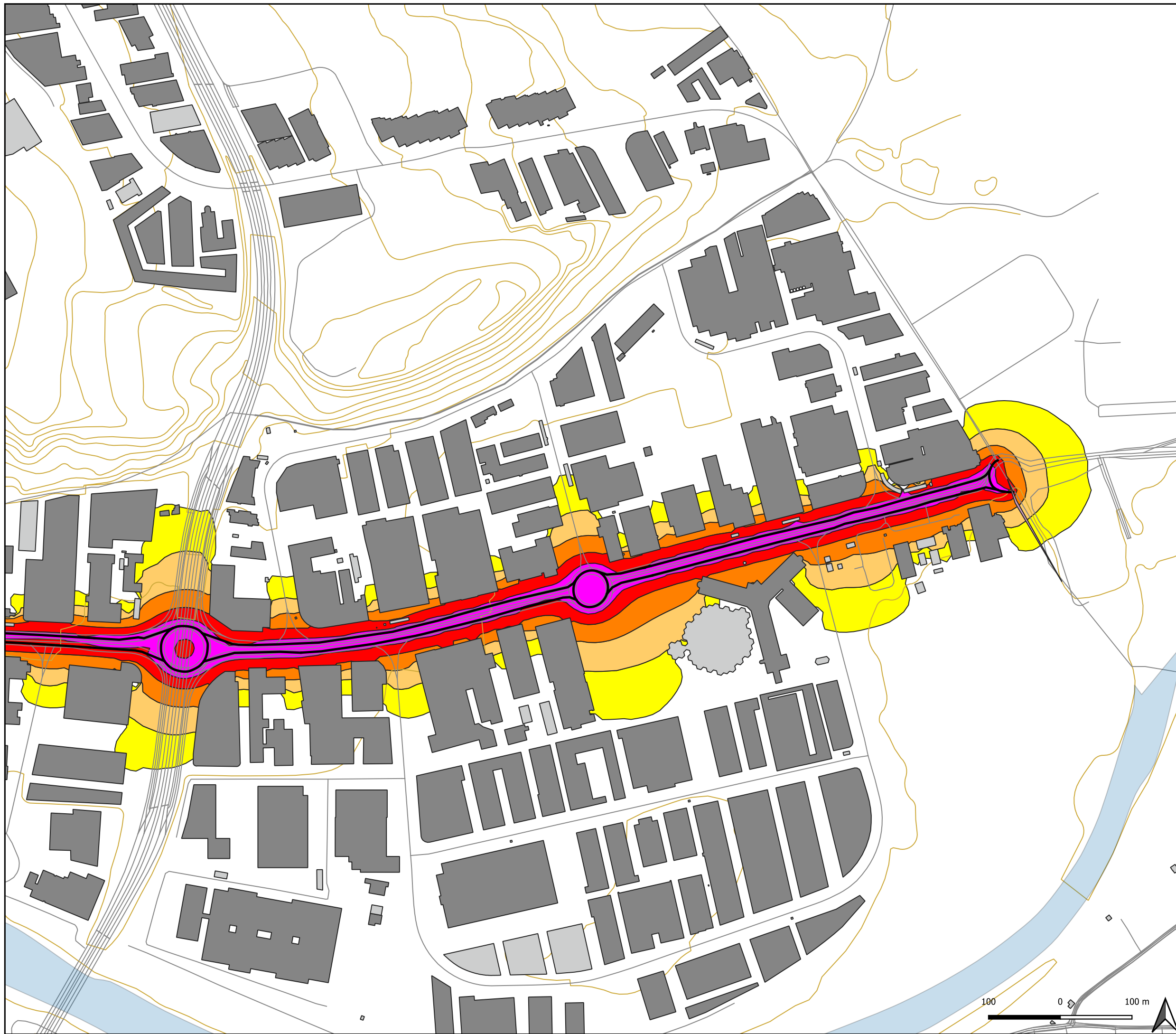
**INFRAESTRUCTURA:** UME LR 131  
**FECHA:** 07/2021

**VISTA DEL PLANO**

**LEYENDA:**  
**TOGRAFIA**  
RIOS  
USO RESIDENCIAL  
USO INDUSTRIAL  
USO SANITARIO Y DOCENTE  
LR131  
RED VIARIA  
RELIEVE  
**MAPA DE RUIDOS**  
LD  
55-60 dB(A)  
60-65 dB(A)  
65-70 dB(A)  
70-75 dB(A)  
>75 dB(A)

**TITULO DE PLANO Y NUMERO**  
UME LR 131 LD  
ESCALA 1 : 5000


3




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131








07/2021

VISTA DEL PLANO








LEYENDA:

**TOGRAFIA**

 RIOS  
 USO RESIDENCIAL  
 USO INDUSTRIAL  
 USO SANITARIO Y DOCENTE  
 LR131  
 RED VIARIA  
 RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

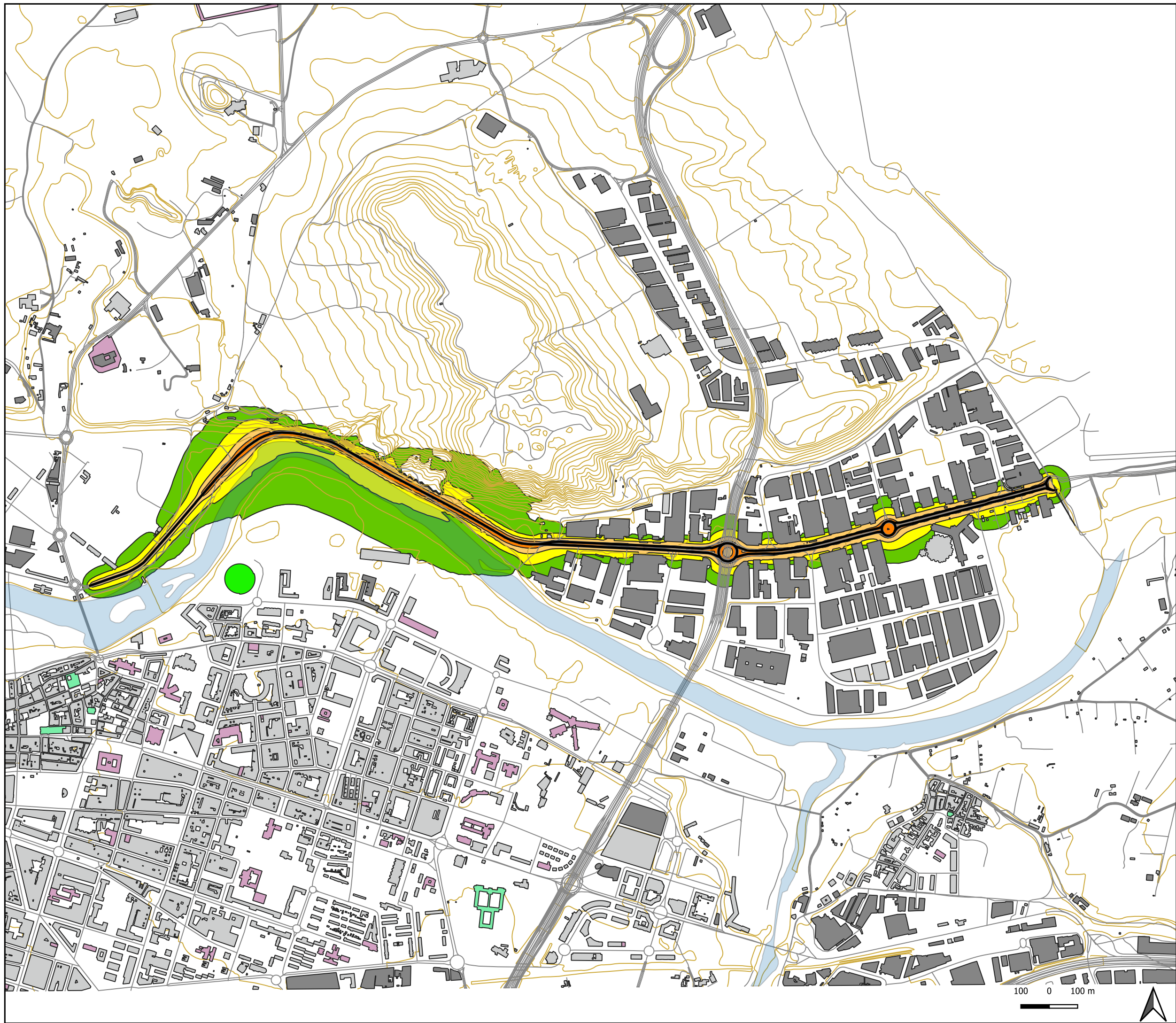
LD

 55-60 dB(A)  
 60-65 dB(A)  
 65-70 dB(A)  
 70-75 dB(A)  
 >75 dB(A)


TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LD  
ESCALA 1 : 5000


4




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131

07/2021

VISTA DEL PLANO



LEYENDA:

TOGRAFIA

RIOS

USO RESIDENCIAL

USO INDUSTRIAL

USO SANITARIO Y DOCENTE

USO RELIGIOSO

INSTALACIONES RECREATIVAS

LR131

RED VIARIA

RELIEVE

MAPA DE RUIDOS

LN

50-55 dB(A)

55-60 dB(A)

60-65 dB(A)

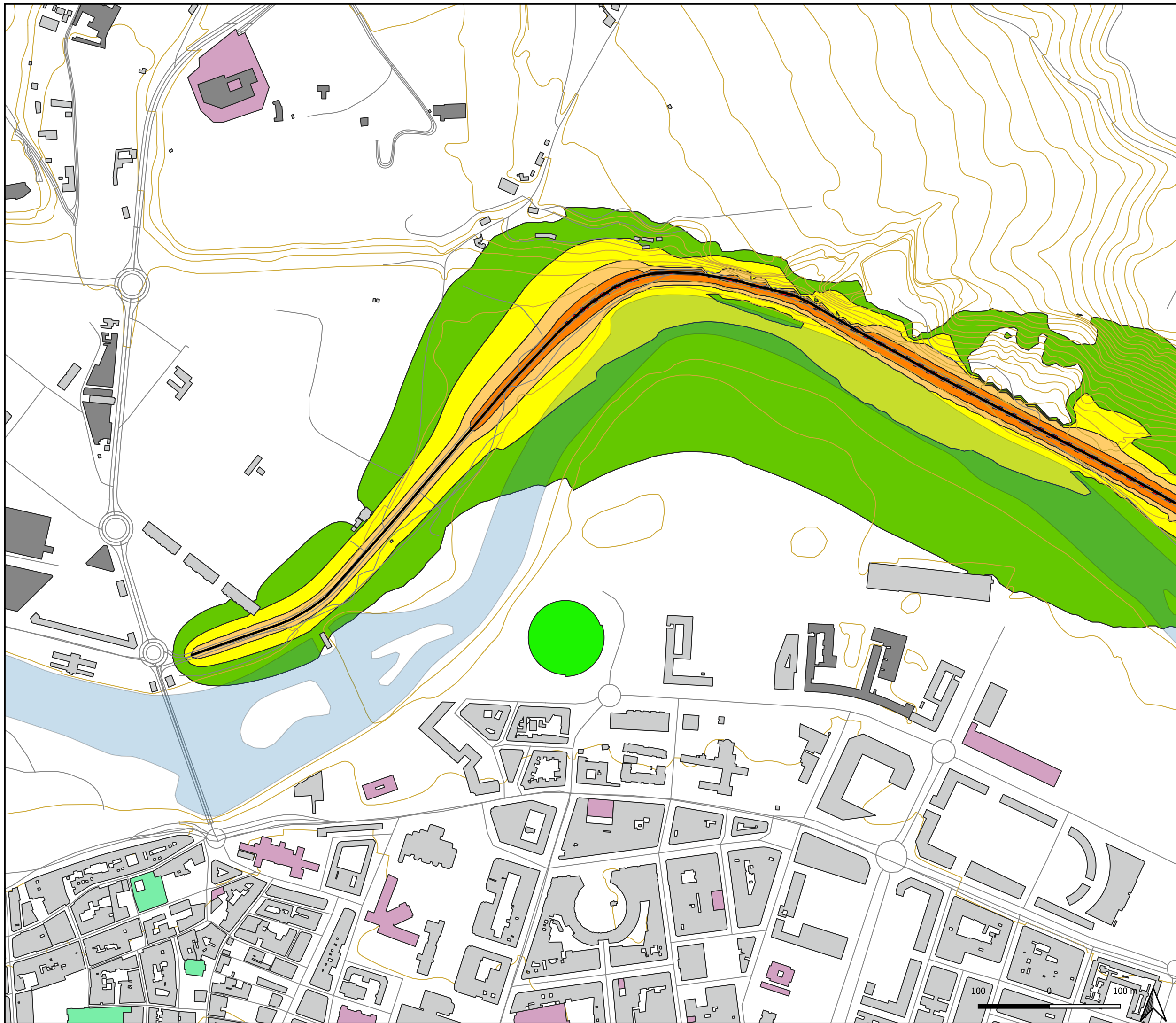
65-70 dB(A)

70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LN  
ESCALA 1 : 12500

5



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA: UME LR 131

FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

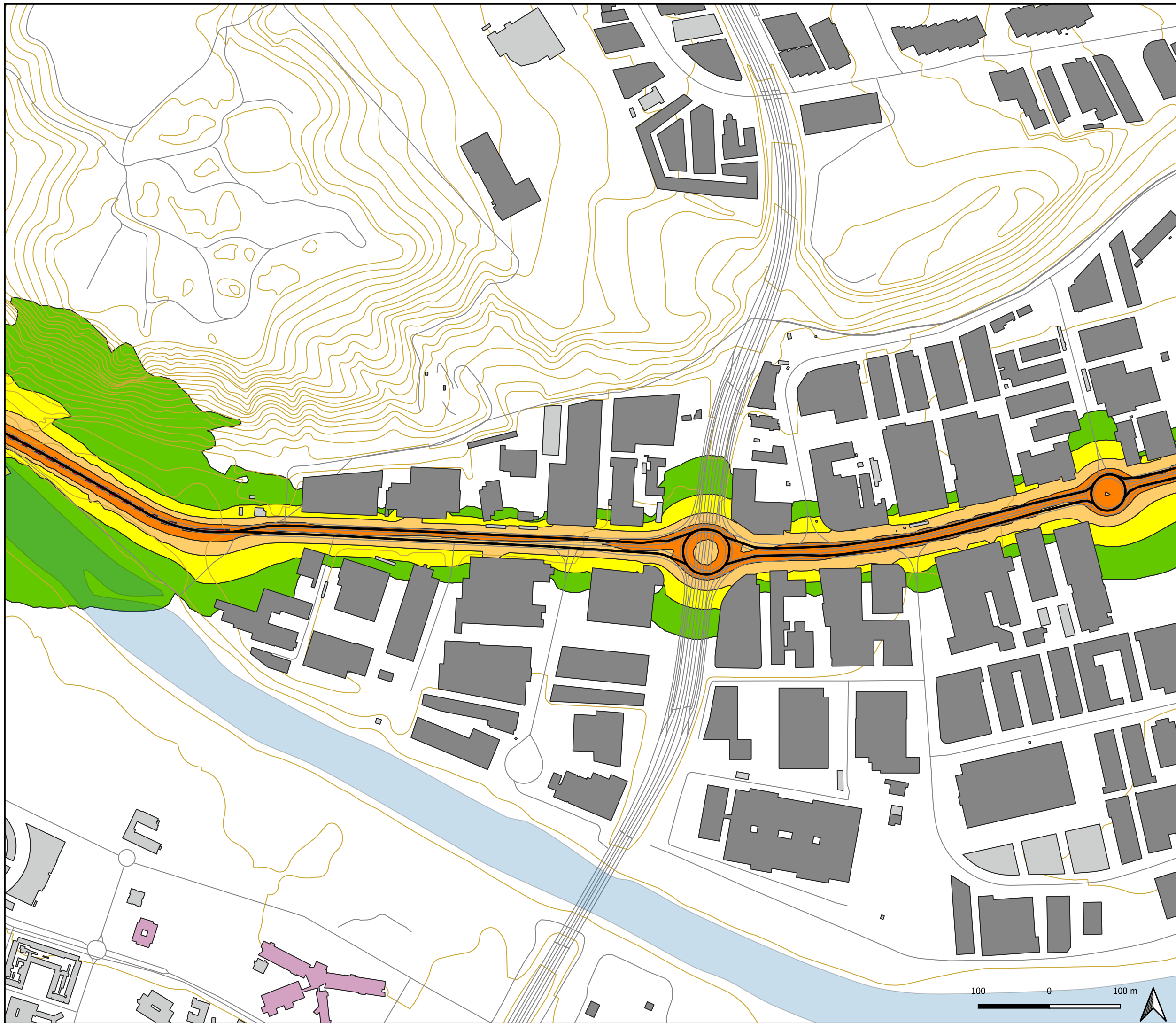
LN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LN  
ESCALA 1 : 5000


6




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL

 USO SANITARIO Y DOCENTE


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**MAPA DE RUIDOS**


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

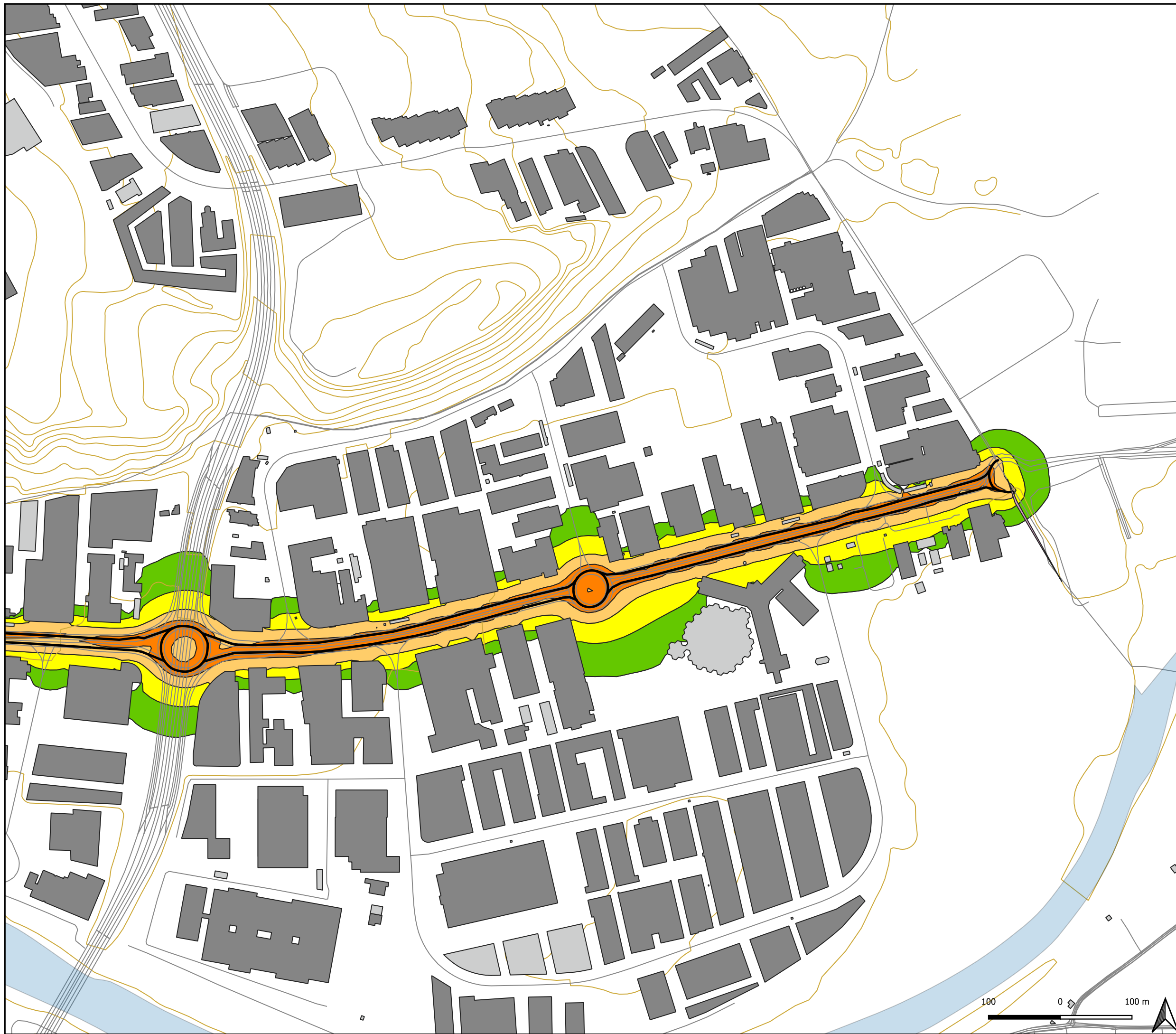
 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LN  
ESCALA 1 : 5000

7



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

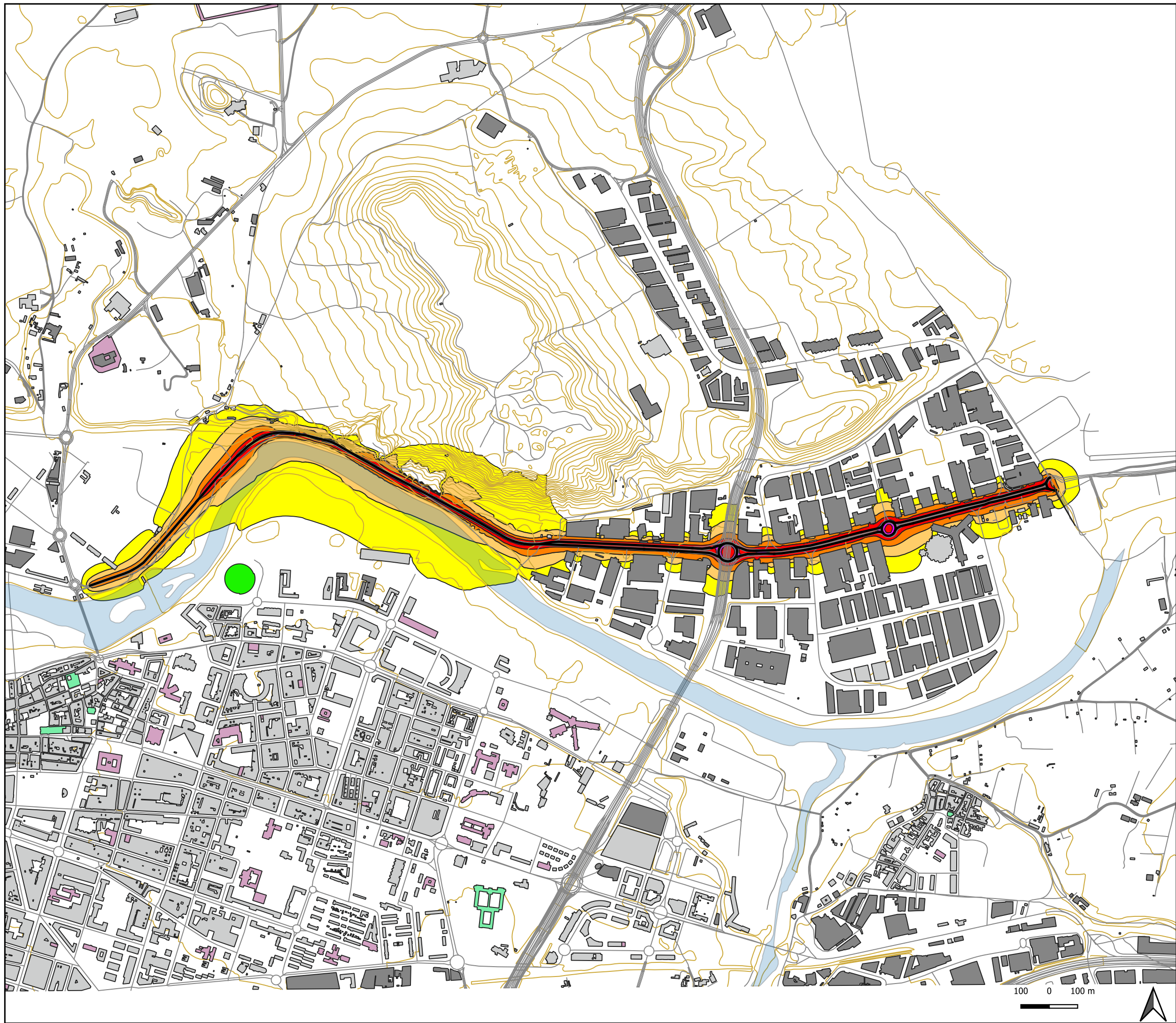
LN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LN  
ESCALA 1 : 5000

8



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

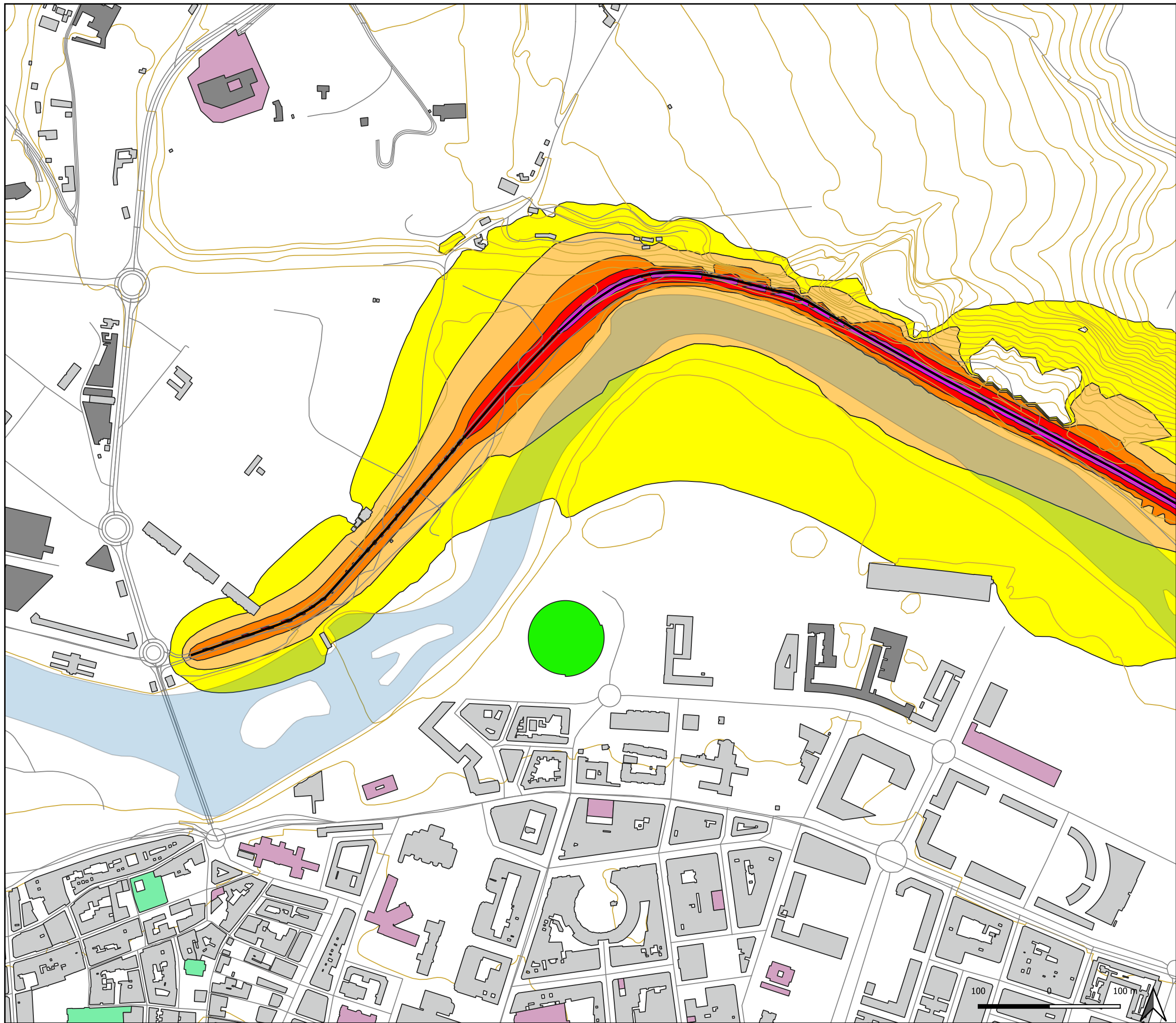
LE

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LE  
ESCALA 1 : 12500


9




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO

 INSTALACIONES RECREATIVAS


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**MAPA DE RUIDOS**


LE

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

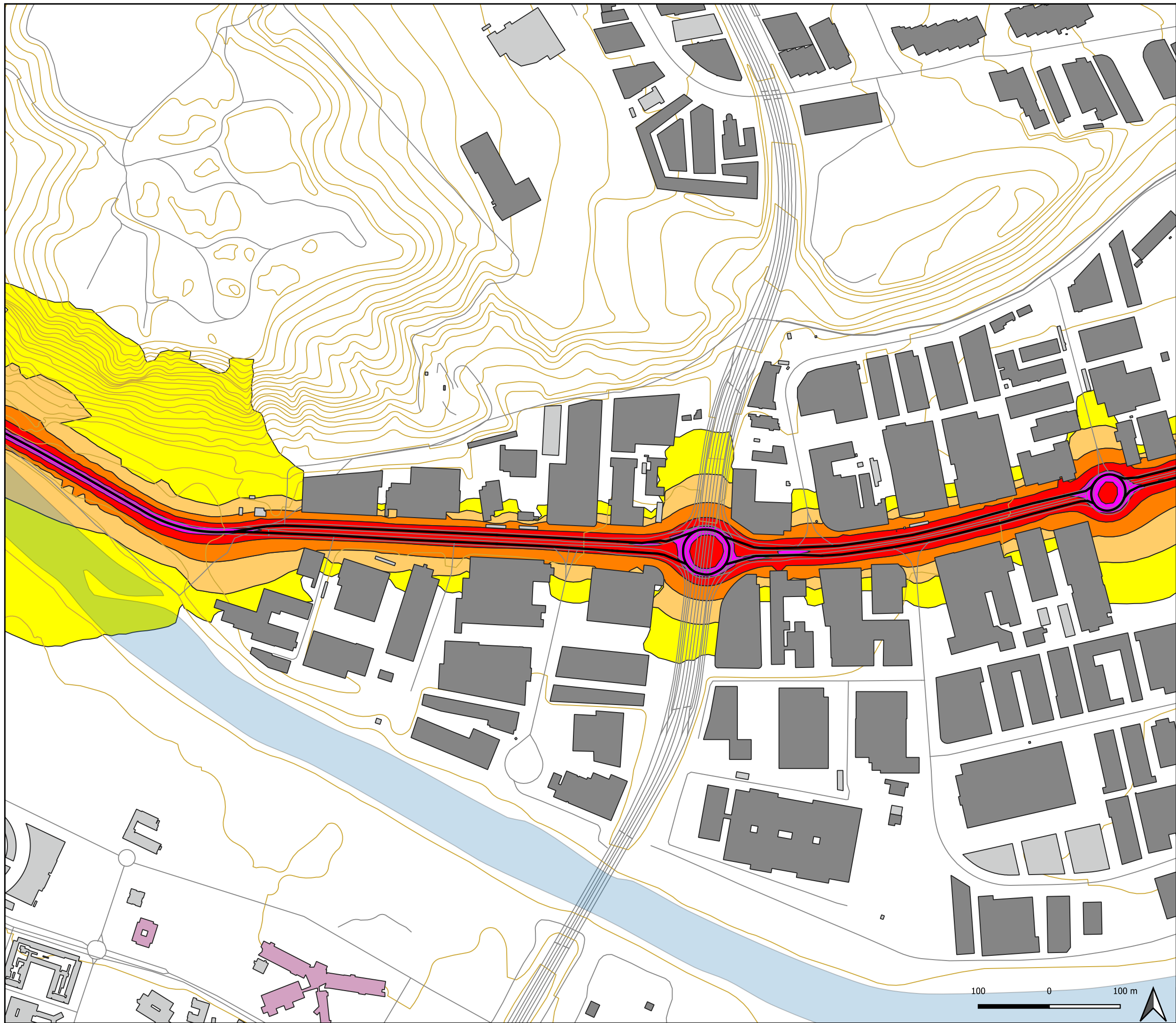
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LE  
ESCALA 1 : 5000

10



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

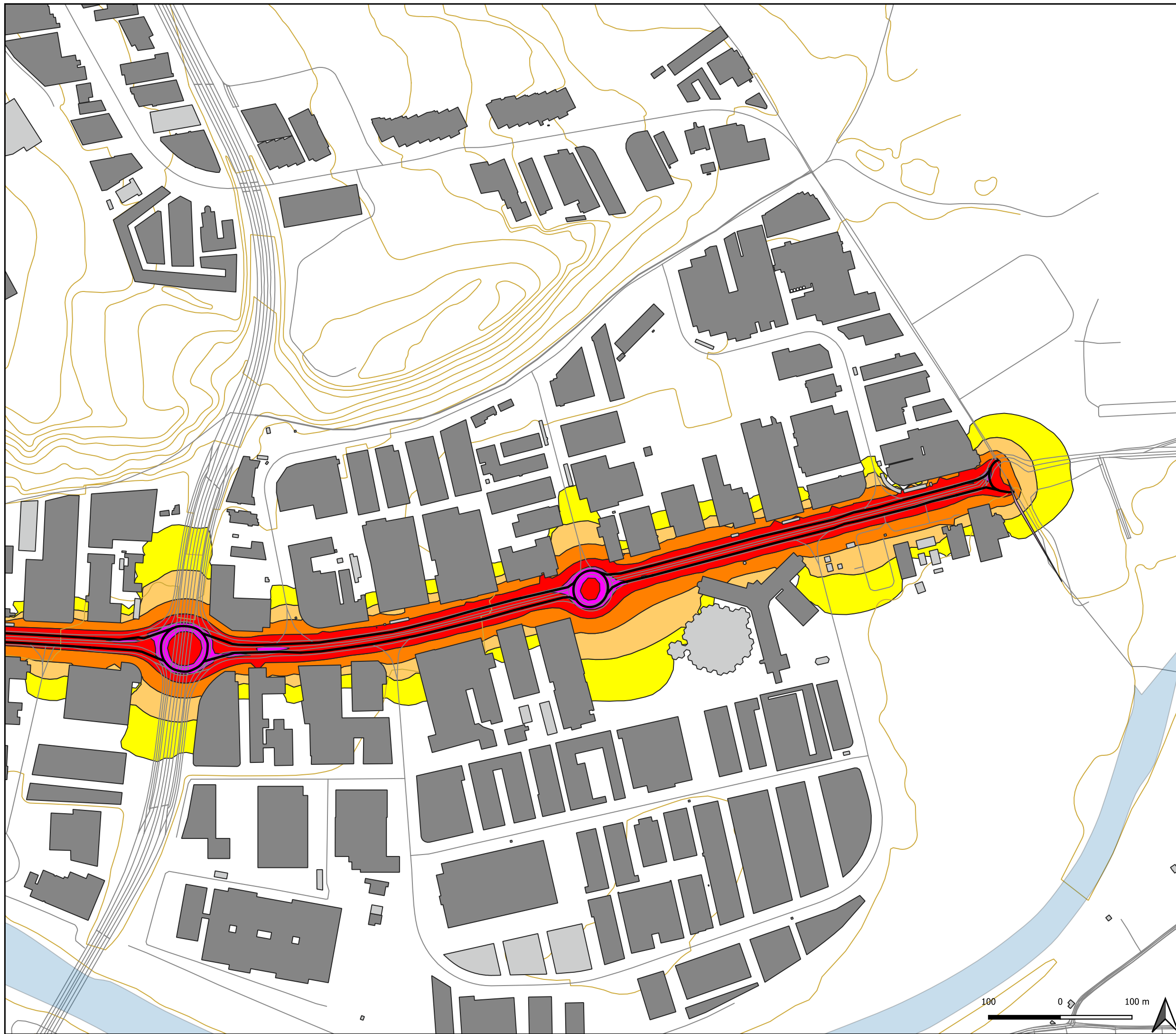
LE

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LE  
ESCALA 1 : 5000


**11**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131








07/2021

VISTA DEL PLANO








LEYENDA:

**TOGRAFIA**

 RIOS  
 USO RESIDENCIAL  
 USO INDUSTRIAL  
 USO SANITARIO Y DOCENTE  
 LR131  
 RED VIARIA  
 RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

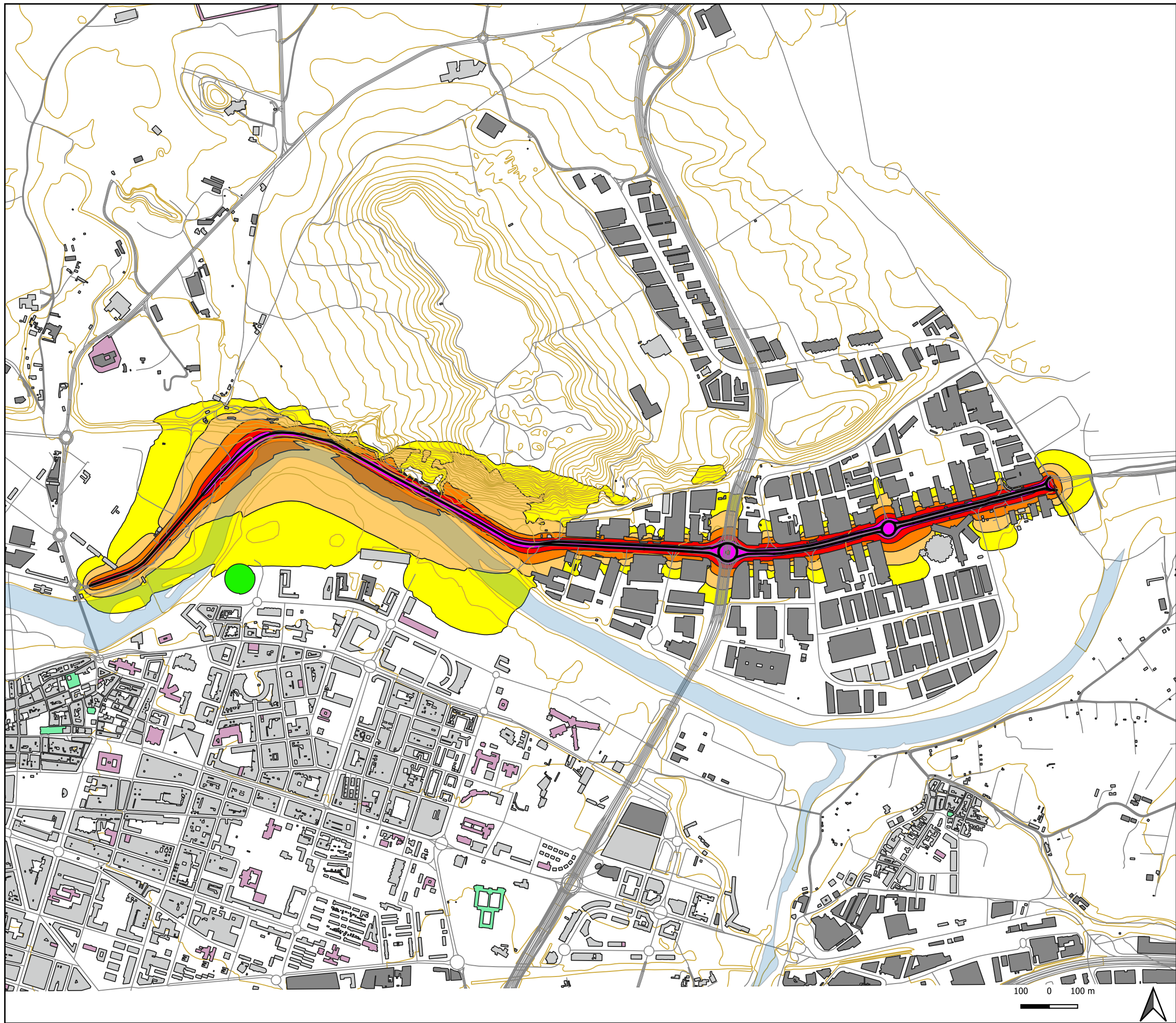
LE

 55-60 dB(A)  
 60-65 dB(A)  
 65-70 dB(A)  
 70-75 dB(A)  
 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LE  
ESCALA 1 : 5000

12



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**MAPA DE RUIDOS**

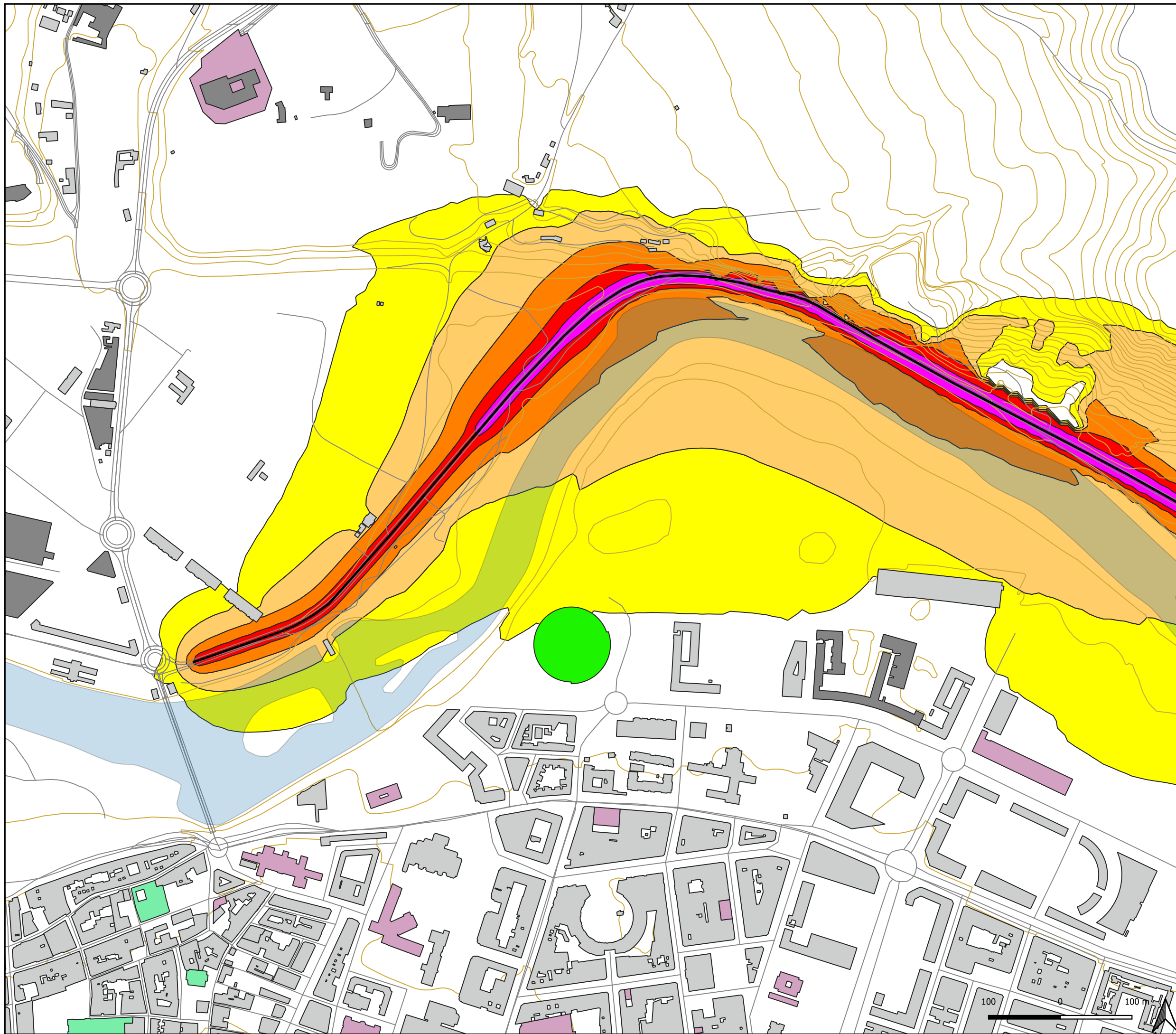
LDEN

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LDEN  
ESCALA 1 : 12500


13




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO

 INSTALACIONES RECREATIVAS


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**MAPA DE RUIDOS**


**LDEN**

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

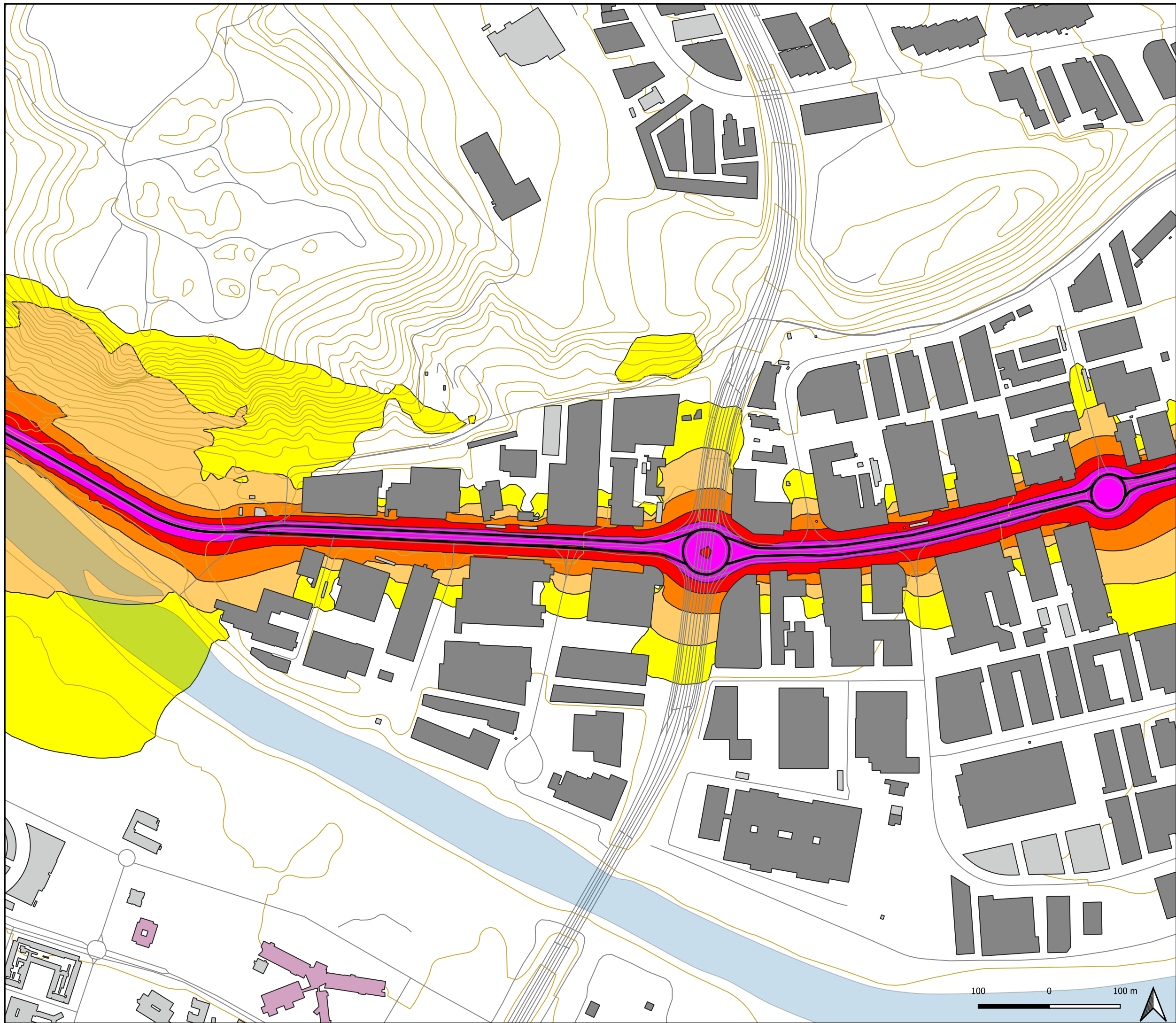
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LDEN  
ESCALA 1 : 5000


14




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL

 USO SANITARIO Y DOCENTE


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**MAPA DE RUIDOS**


LDEN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LDEN  
ESCALA 1 : 5000


15




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL

 USO SANITARIO Y DOCENTE


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**MAPA DE RUIDOS**


LDEN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

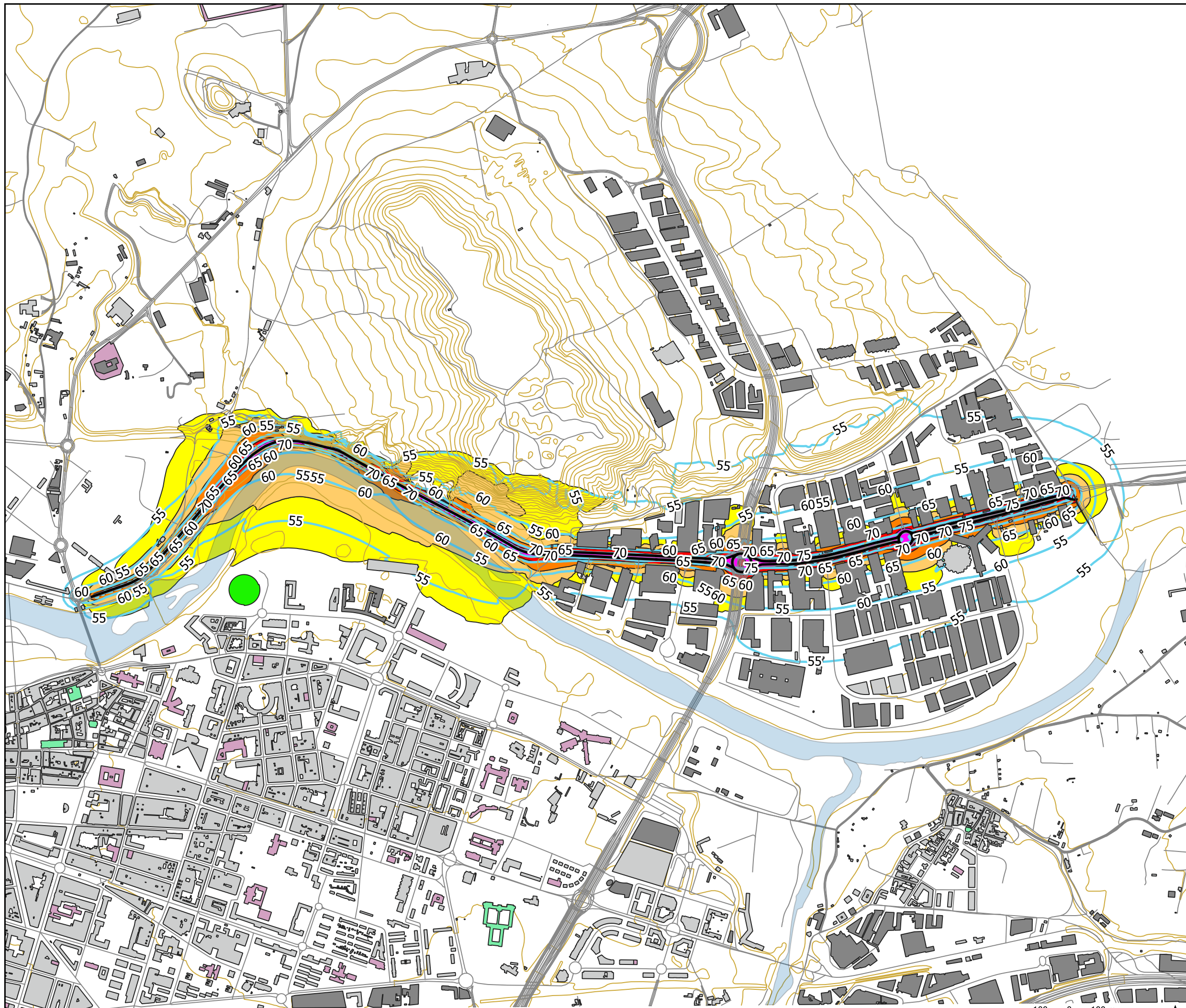
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)


TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 LDEN  
ESCALA 1 : 5000


16




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


TOGRAFIA


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


COMPARACION MAPA 2ª FASE


 2ª FASE LD


MAPA DE RUIDOS


LD

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

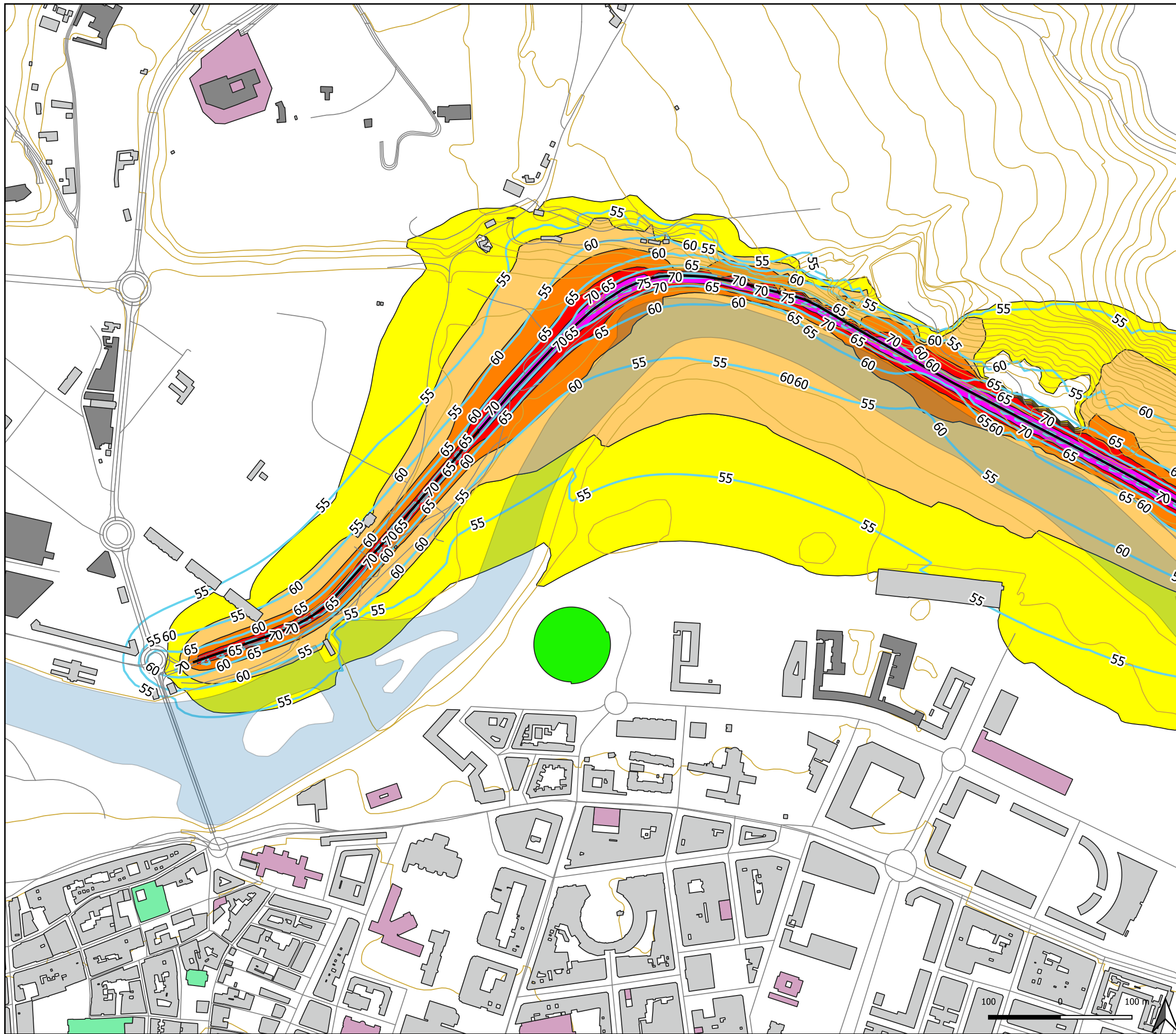
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LD  
ESCALA 1 : 12500


17




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 2ª FASE**


 2ª FASE LD


**MAPA DE RUIDOS**


LD

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

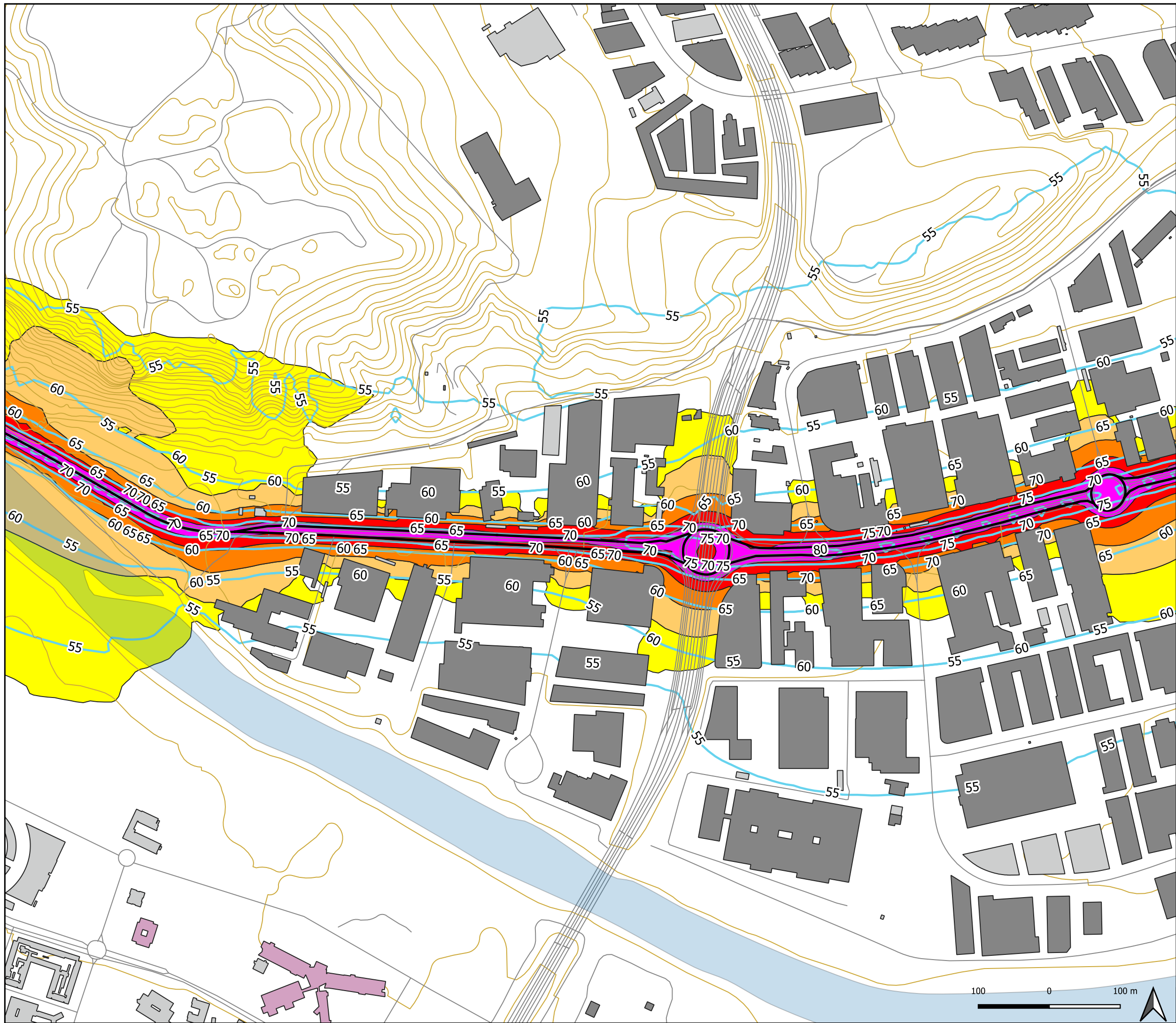
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LD  
ESCALA 1 : 5000

18



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 2ª FASE**

2ª FASE LD

**MAPA DE RUIDOS**

LD

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LD  
ESCALA 1 : 5000

**19**



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA: UME LR 131

FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 2ª FASE**

2ª FASE LD

**MAPA DE RUIDOS**

LD

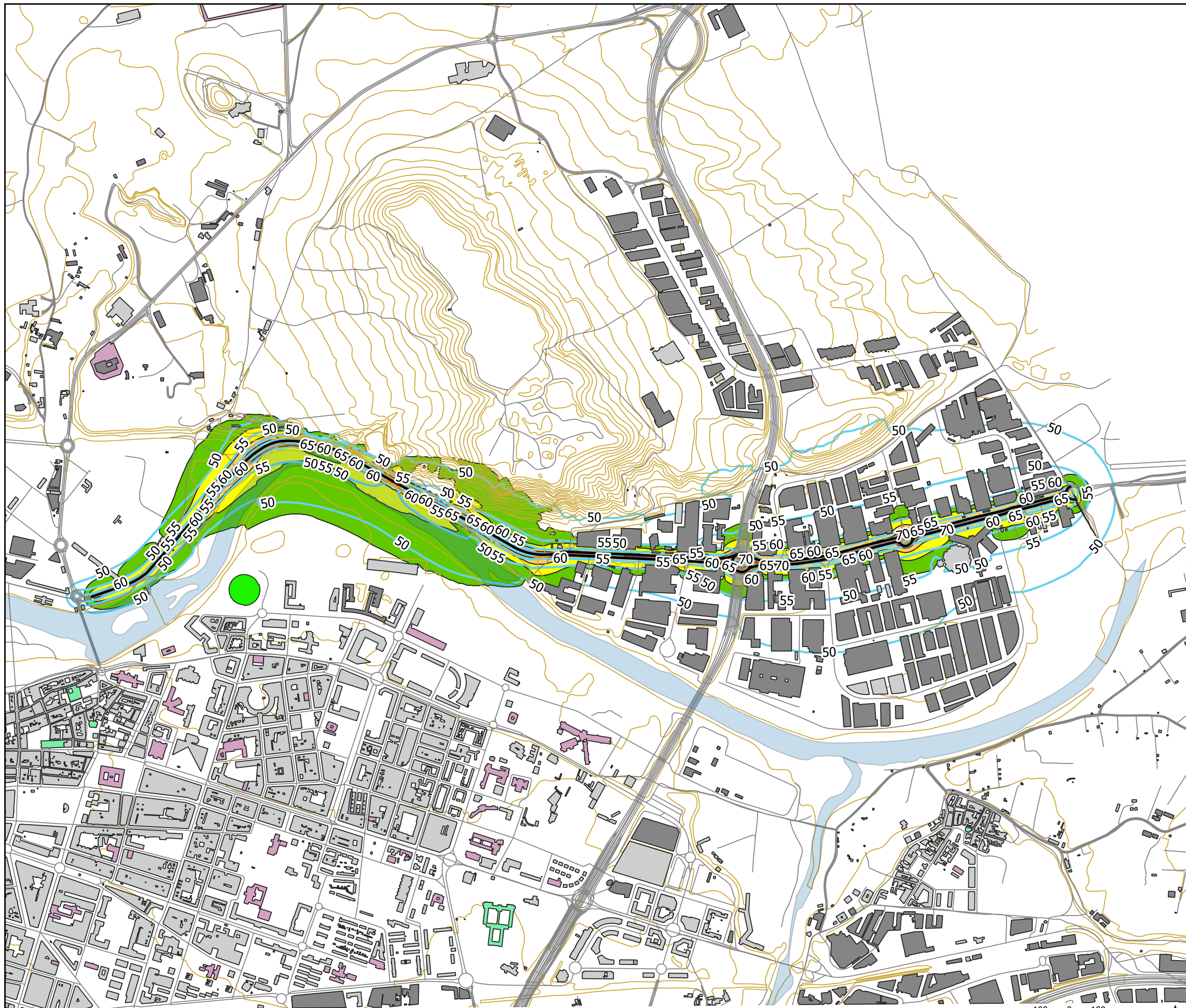
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LD

ESCALA 1 : 5000


**20**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 2ª FASE**


 2ª FASE LN


**MAPA DE RUIDOS**


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

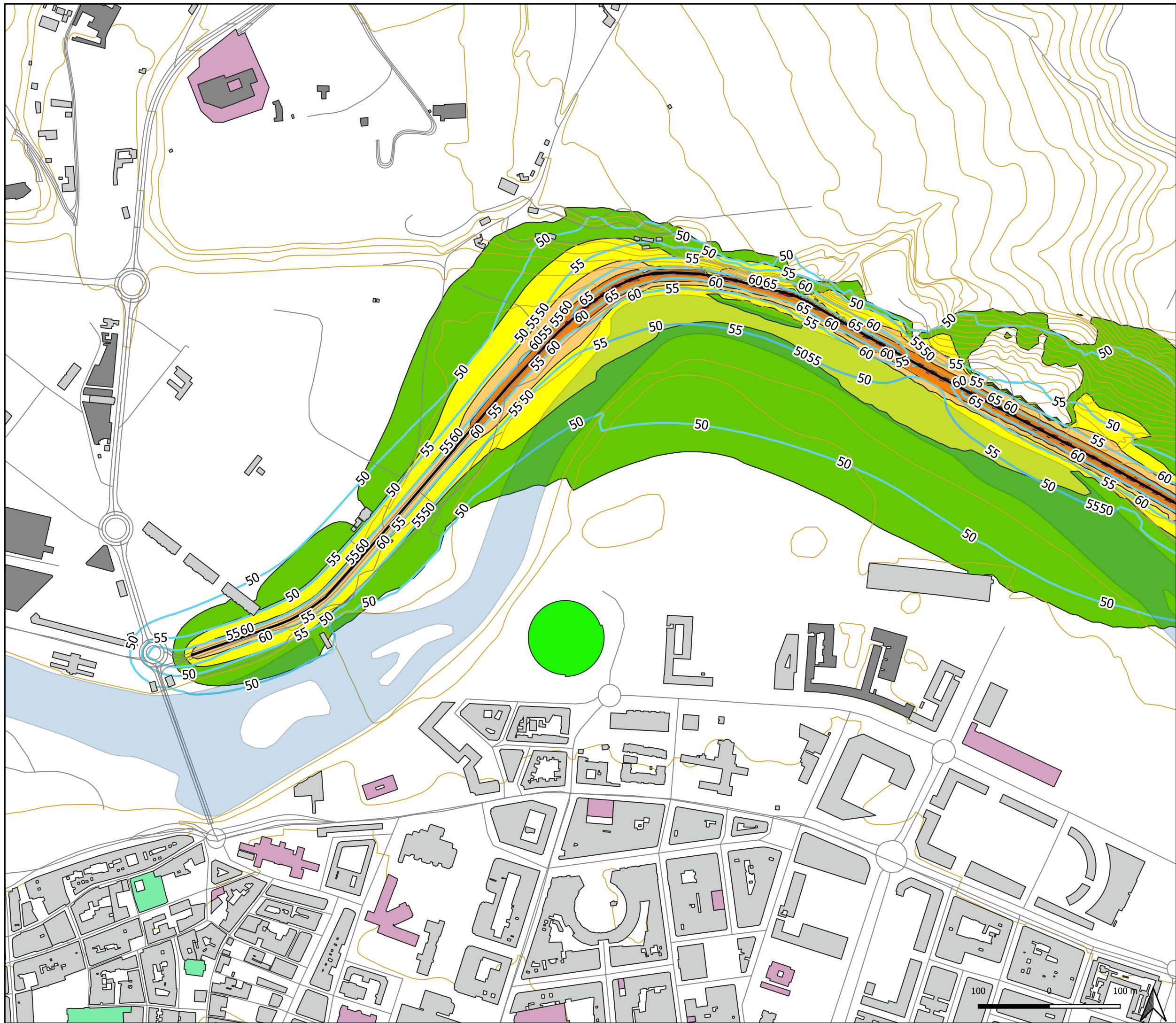
 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LN  
ESCALA 1 : 12500


**21**



CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021

VISTA DEL PLANO




LEYENDA:

TOGRAFIA

 RIOS

 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL

 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO

 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA

 RELIEVE

COMPARACION MAPA 2ª FASE

 2ª FASE LN

MAPA DE RUIDOS

LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

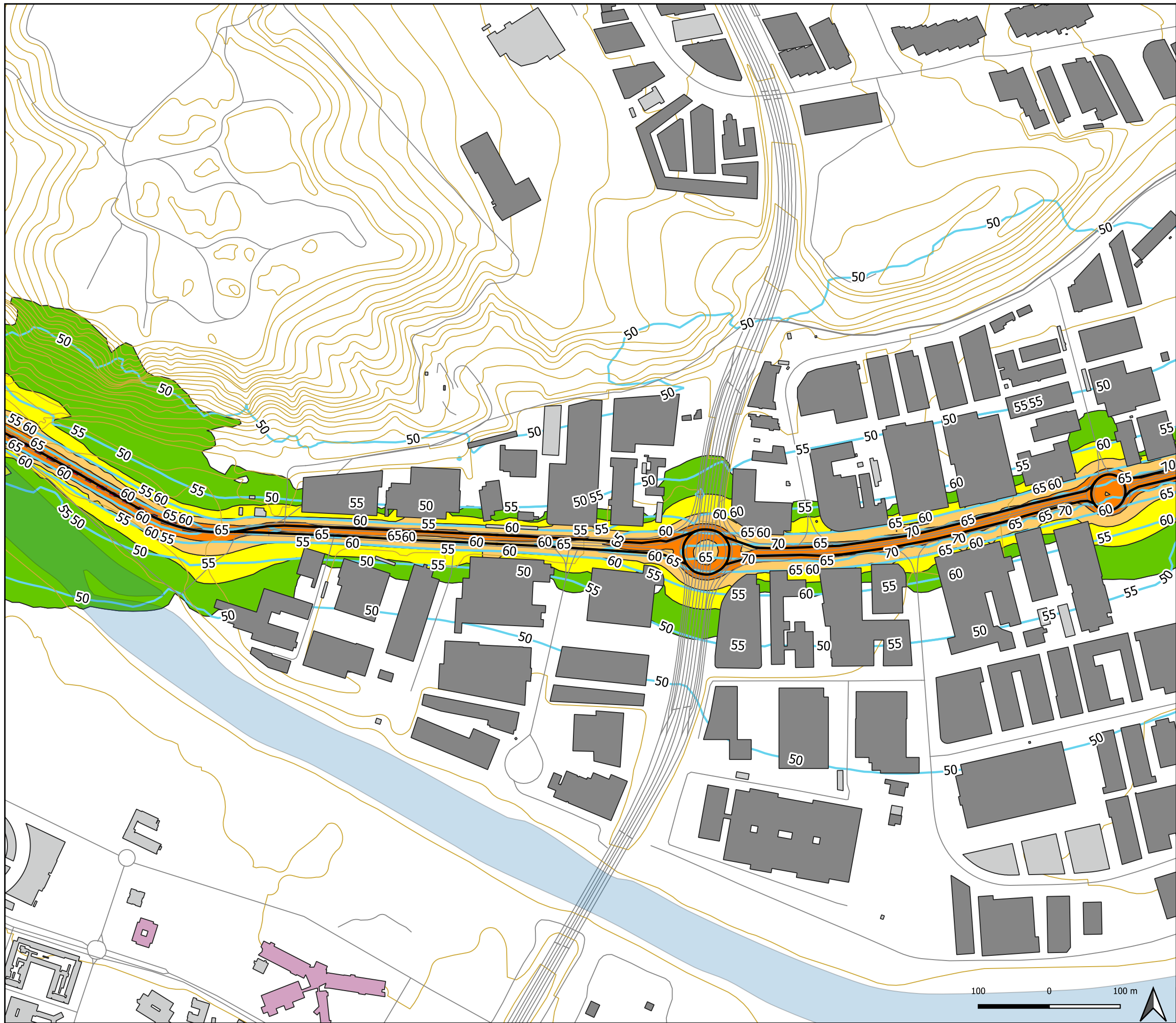
 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LN  
ESCALA 1 : 5000

22



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 2ª FASE**

2ª FASE LN

**MAPA DE RUIDOS**

LN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LN  
ESCALA 1 : 5000


**23**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 2ª FASE**


 2ª FASE LN


**MAPA DE RUIDOS**


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

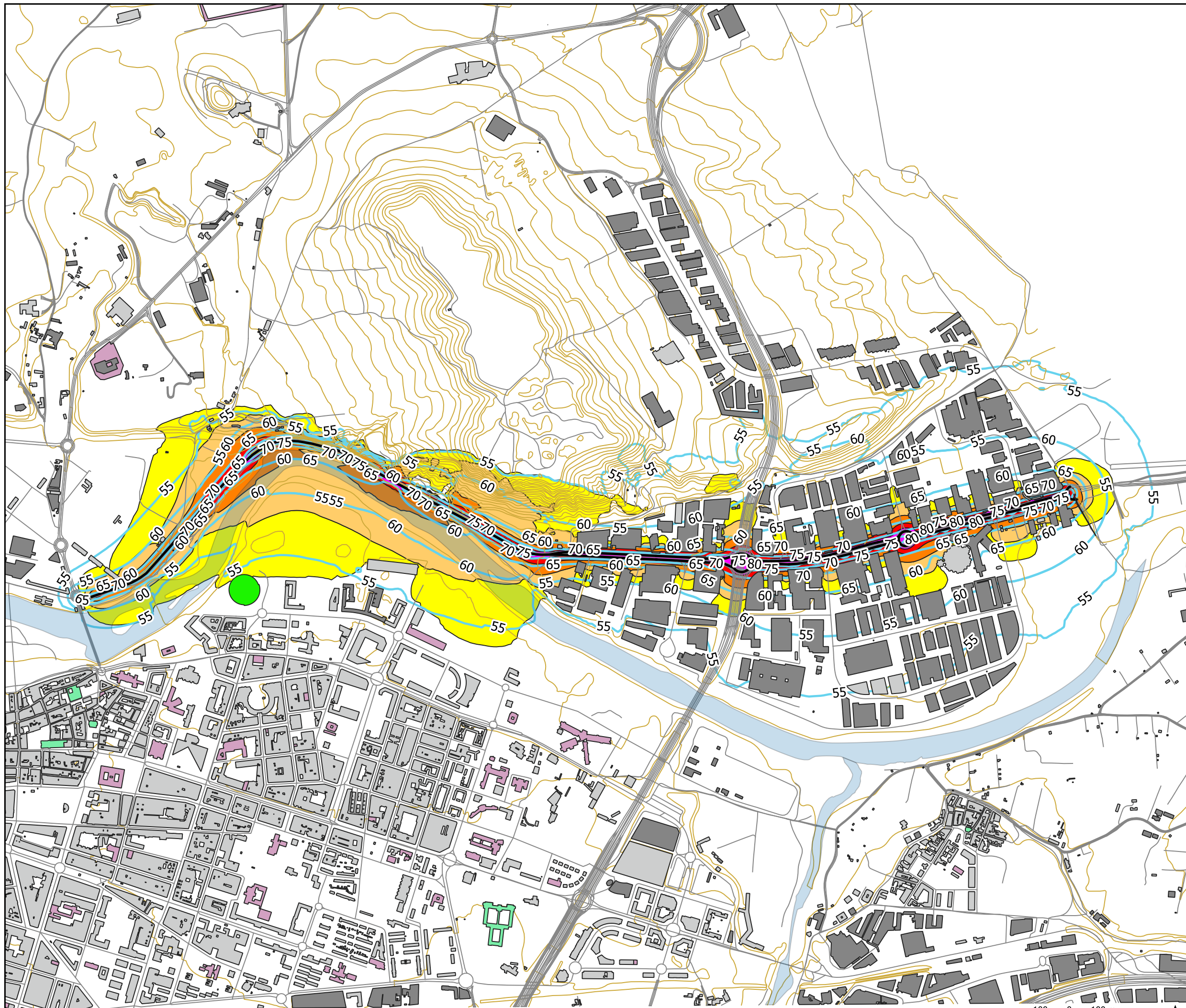
 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO


UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LN

ESCALA 1 : 5000


**24**




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


TOGRAFIA


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


COMPARACION MAPA 2ª FASE


 2ª FASE LDN


MAPA DE RUIDOS


LDN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

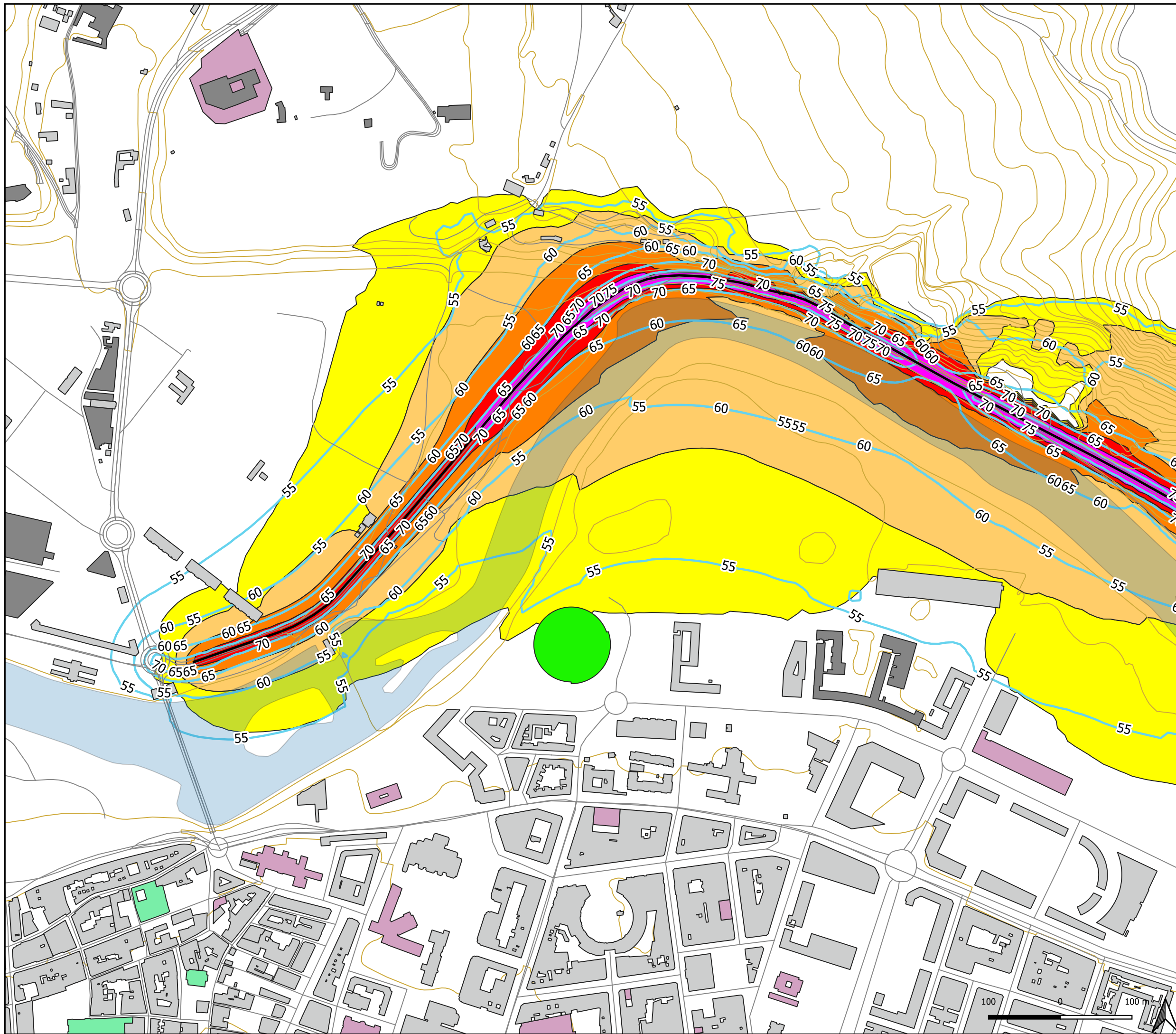
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LDN  
ESCALA 1 : 12500

25



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 2ª FASE**

2ª FASE LDN

**MAPA DE RUIDOS**

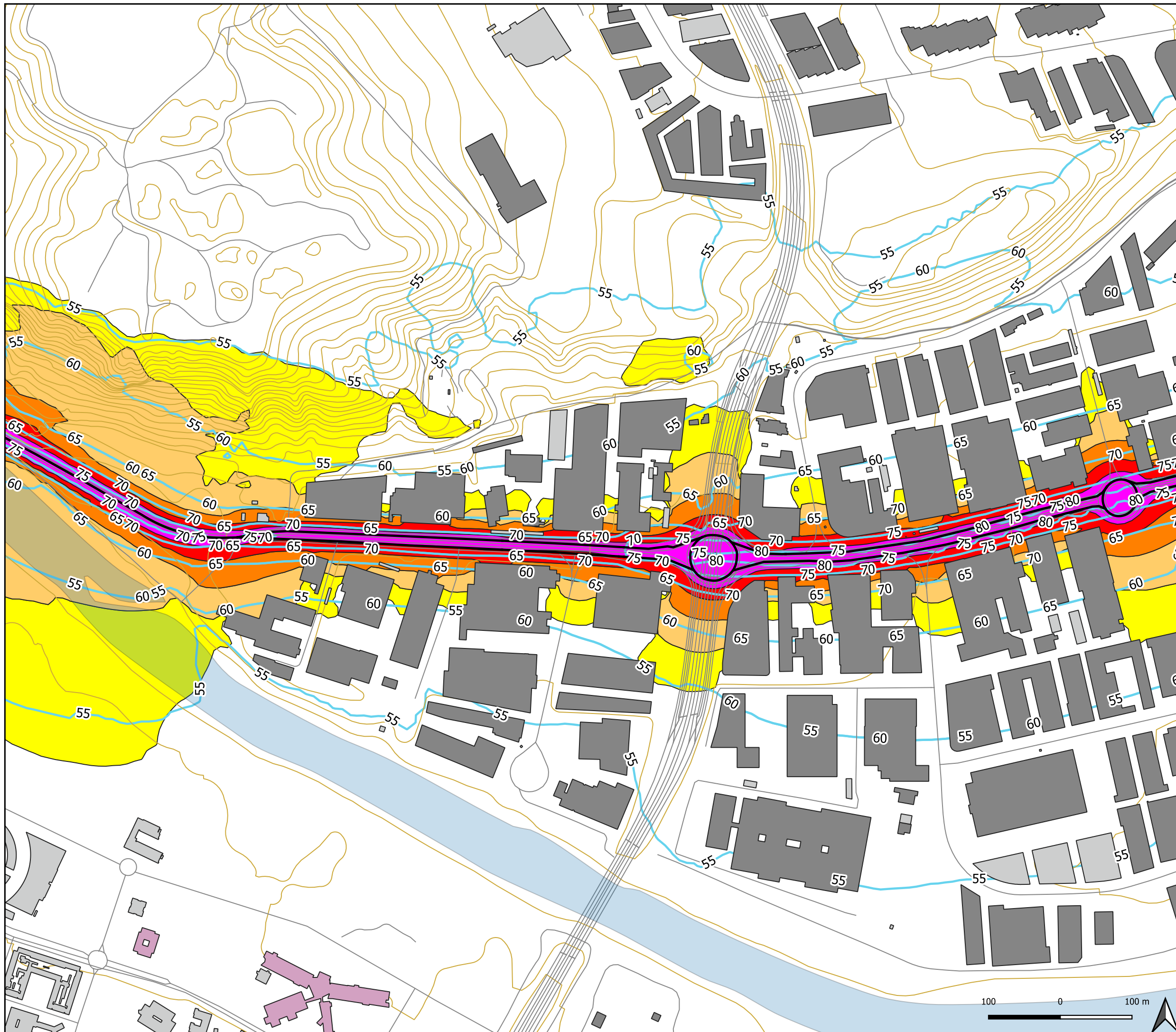
LDN

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LDN  
ESCALA 1 : 5000

**26**



CONSULTORA:  
**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:  
  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:  
  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:  
ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

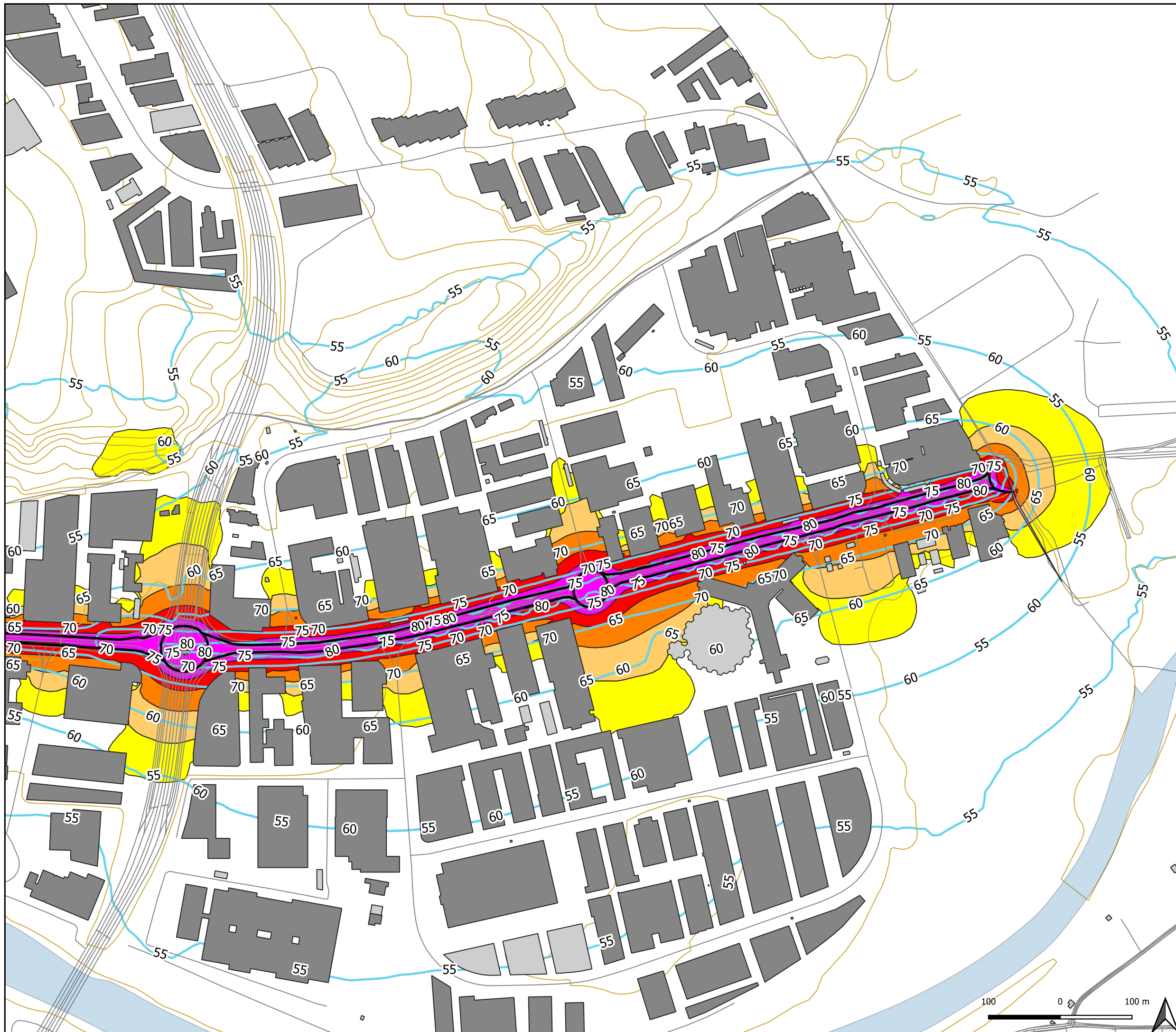
INFRAESTRUCTURA: UME LR 131  
FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:  
**TOGRAFIA**  
RIOS  
USO RESIDENCIAL  
USO INDUSTRIAL  
USO SANITARIO Y DOCENTE  
LR131  
RED VIARIA  
RELIEVE  
**COMPARACION MAPA 2ª FASE**  
2ª FASE LDN  
**MAPA DE RUIDOS**  
LDN  
55-60 dB(A)  
60-65 dB(A)  
65-70 dB(A)  
70-75 dB(A)  
>75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO  
UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LDN  
ESCALA 1 : 5000


27




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 2ª FASE**


 2ª FASE LDEN


**MAPA DE RUIDOS**


LDEN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

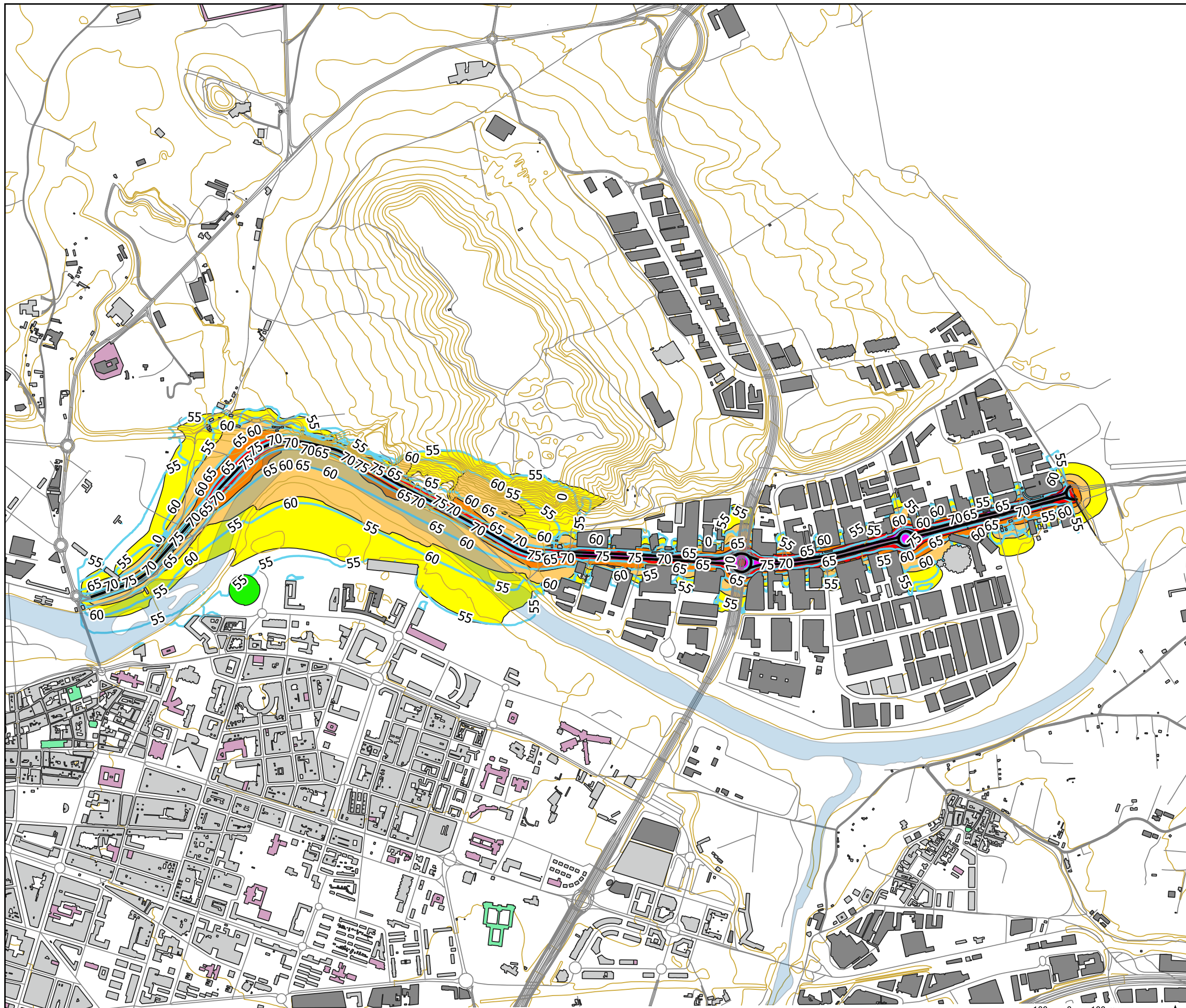
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)


TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 2ª FASE LDEN  
ESCALA 1 : 5000


28




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


TOGRAFIA


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


COMPARACION MAPA 3ª FASE


 3ª FASE LD


MAPA DE RUIDOS


LD

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

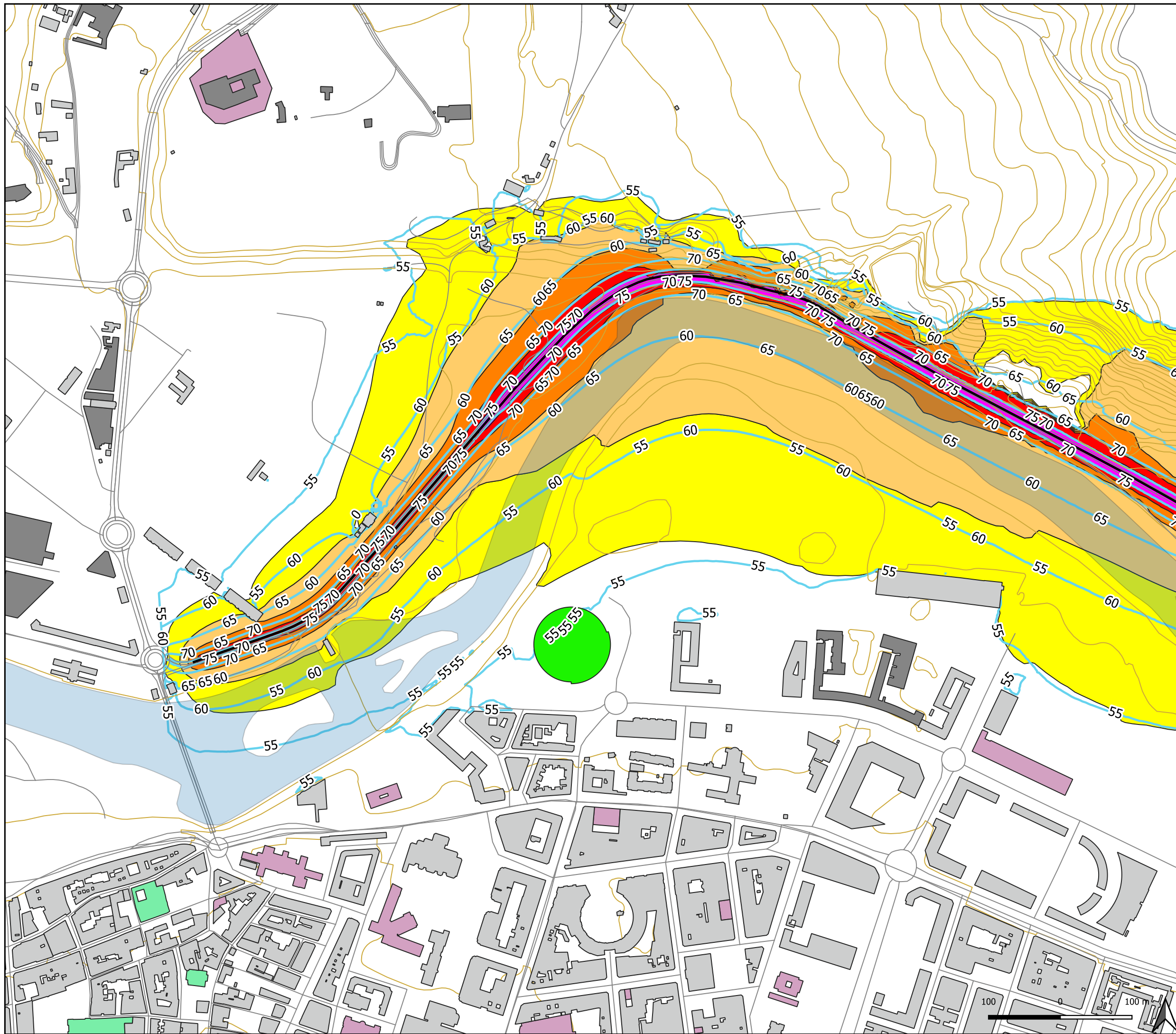
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LD  
ESCALA 1 : 12500


29




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LD


**MAPA DE RUIDOS**


LD

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

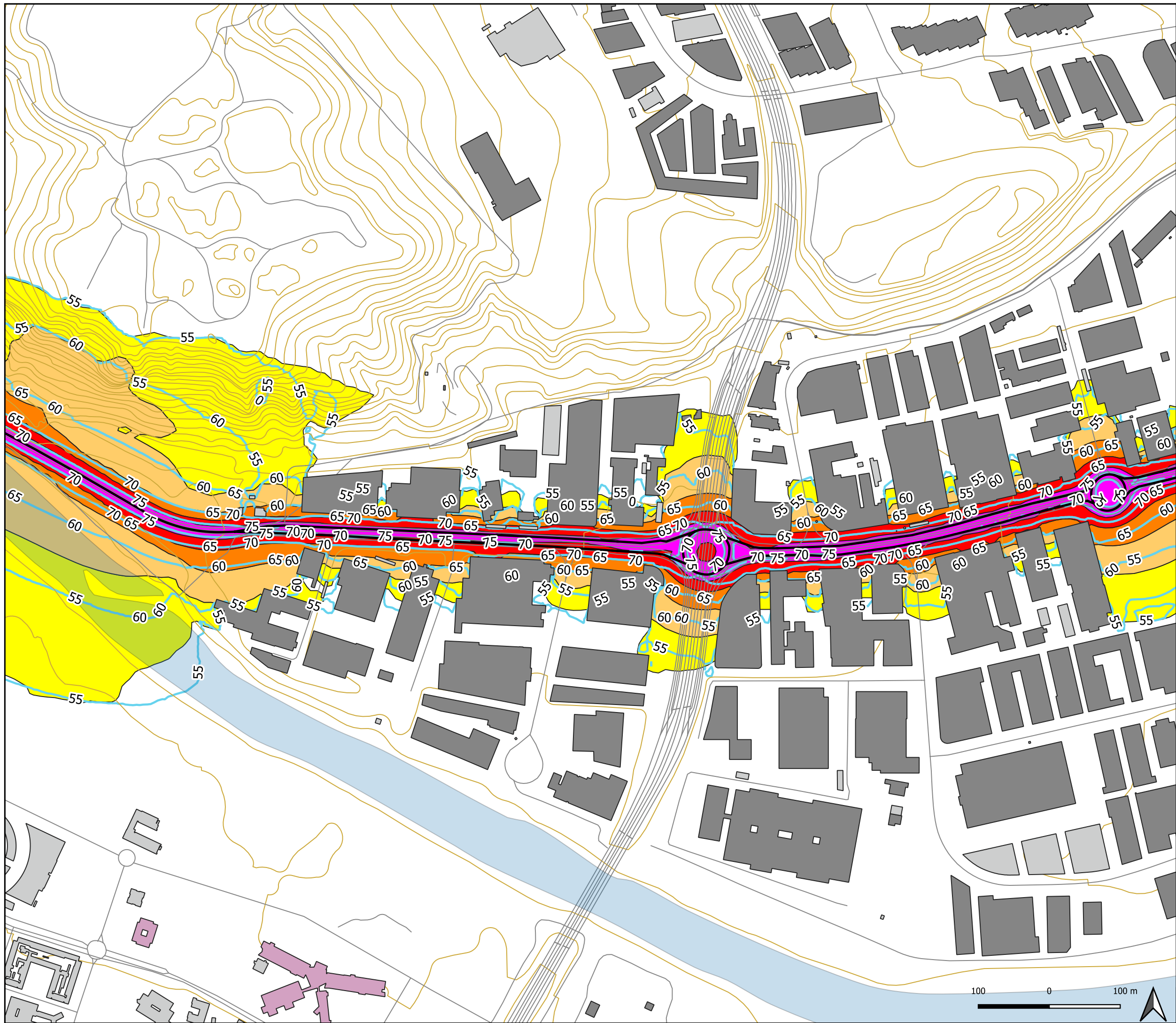
 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LD

ESCALA 1 : 5000

**30**



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 3ª FASE**

3ª FASE LD

**MAPA DE RUIDOS**

LD

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LD  
ESCALA 1 : 5000


**31**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LD


**MAPA DE RUIDOS**


LD

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

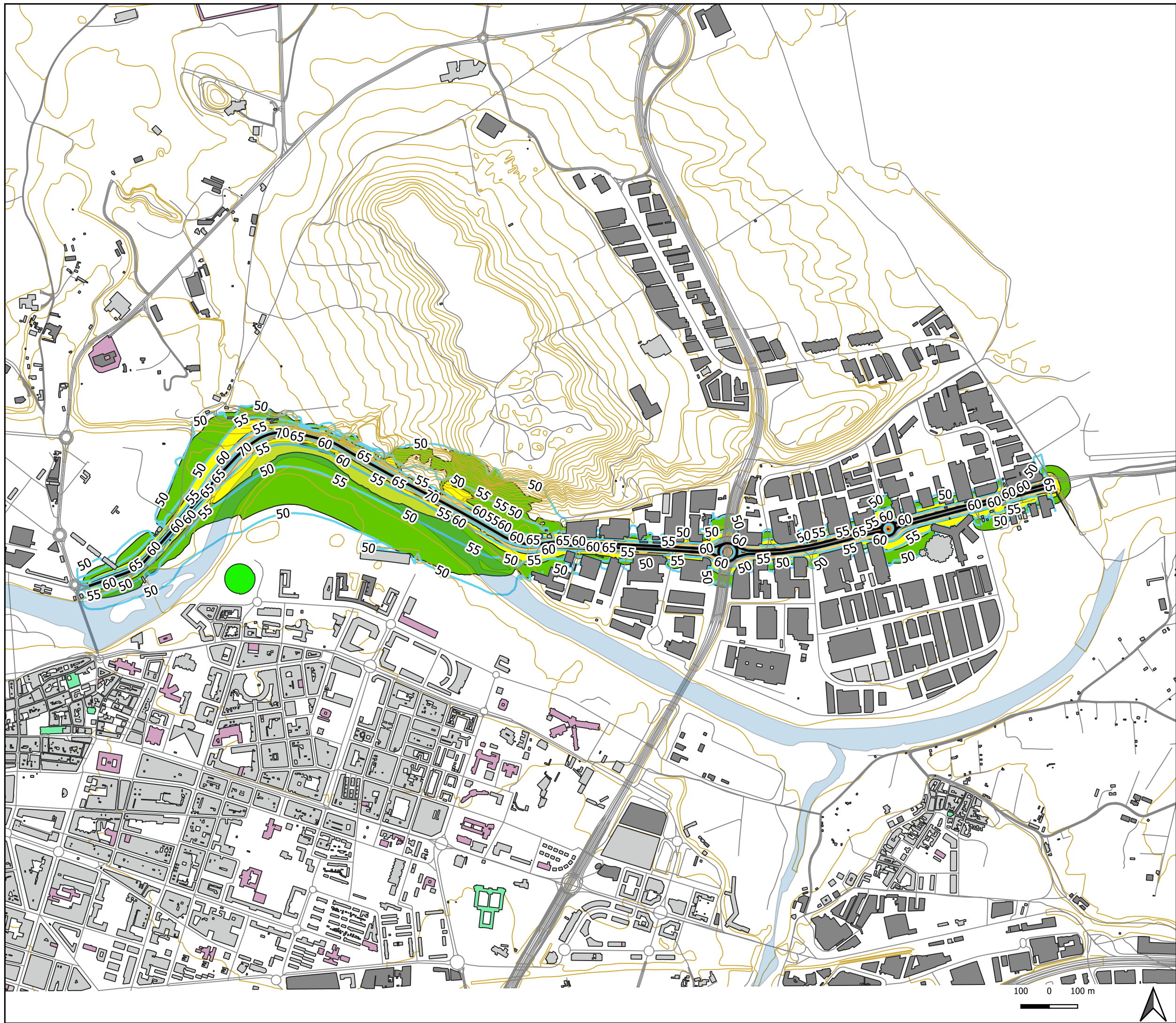
 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO


UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LD

ESCALA 1 : 5000


**32**




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


TOGRAFIA


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


COMPARACION MAPA 3ª FASE


 3ª FASE LN


MAPA DE RUIDOS


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

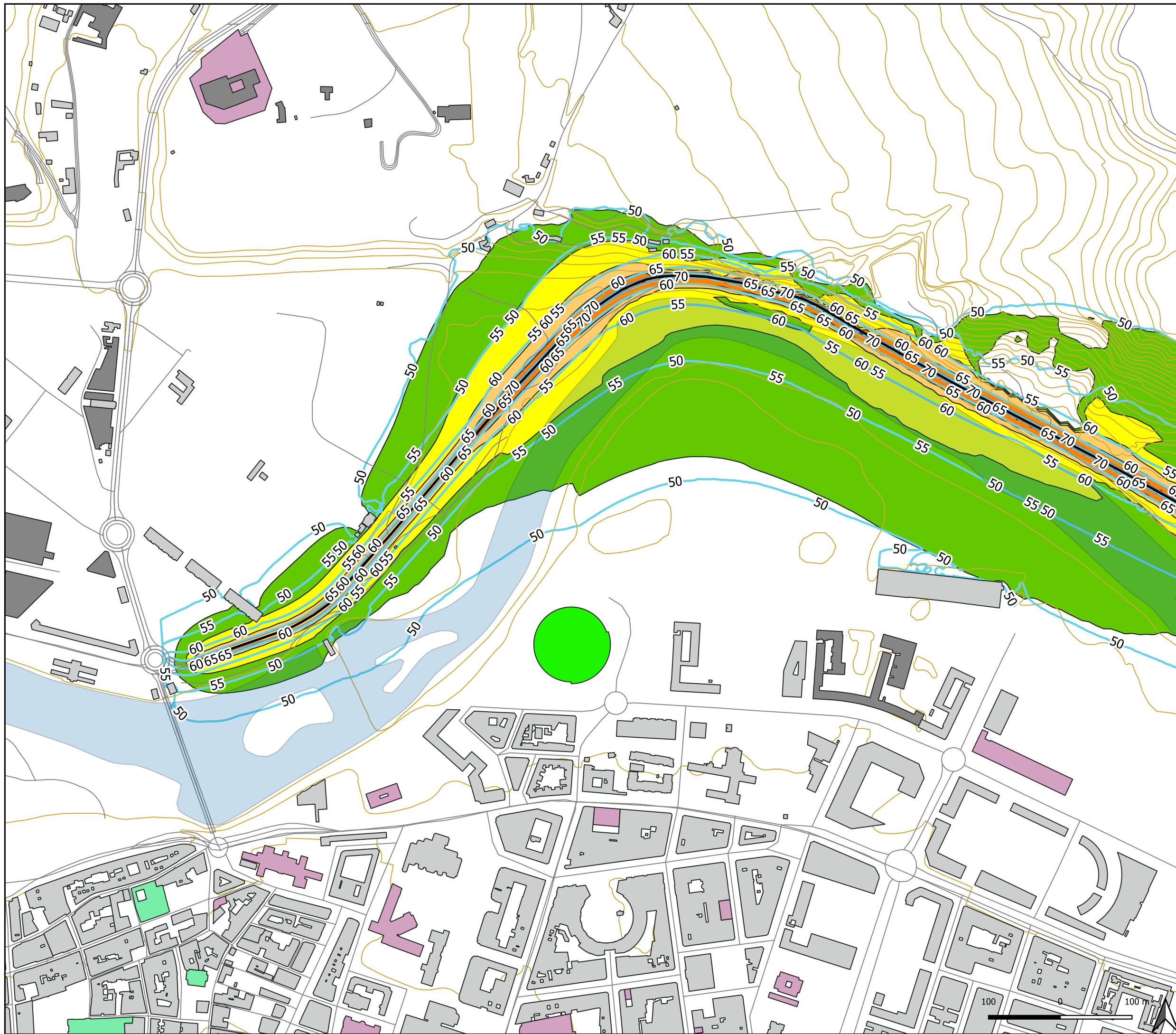
 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LN  
ESCALA 1 : 12500


33




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LN


**MAPA DE RUIDOS**


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

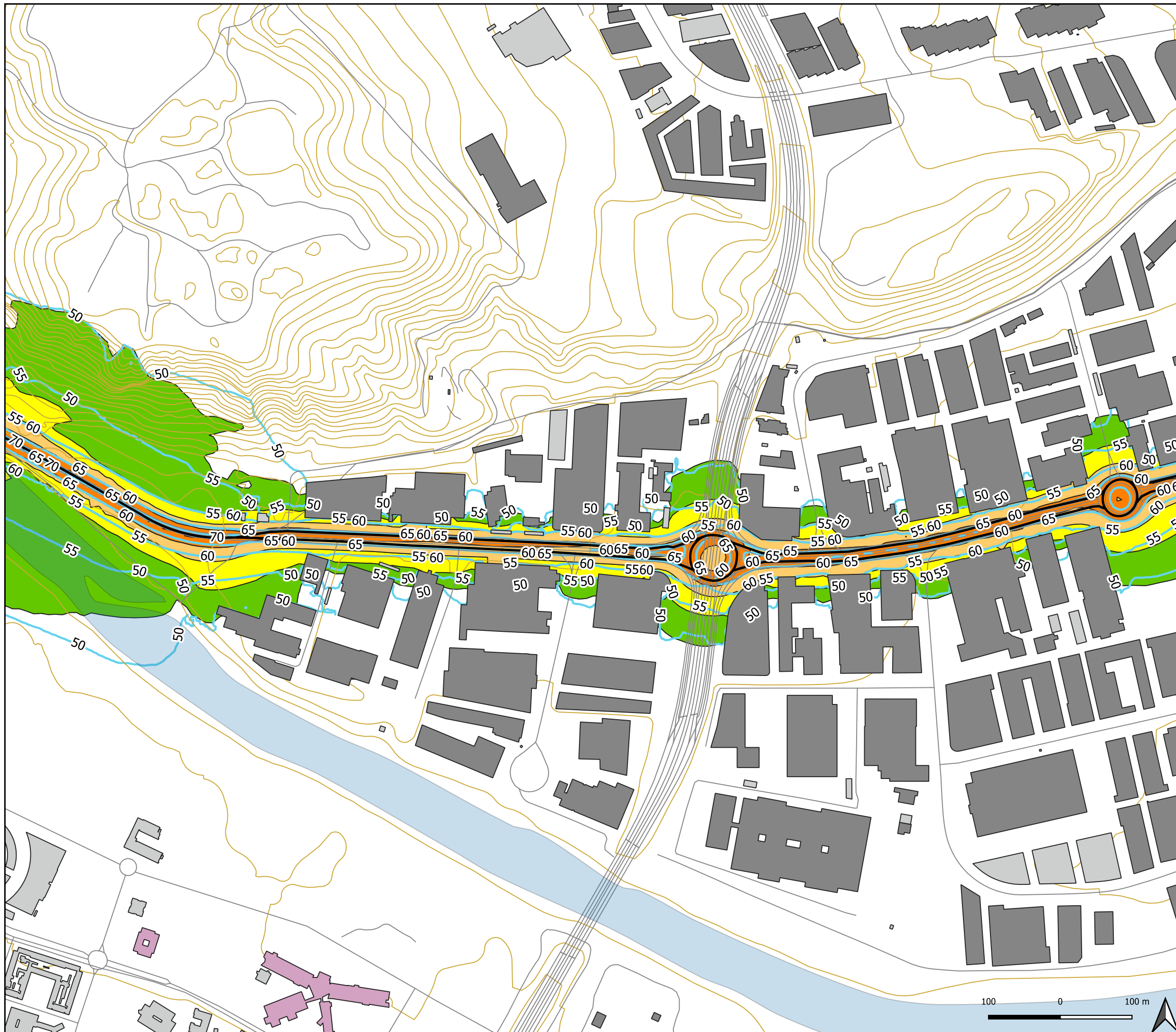
 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LN  
ESCALA 1 : 5000

34



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 3ª FASE**

3ª FASE LN

**MAPA DE RUIDOS**

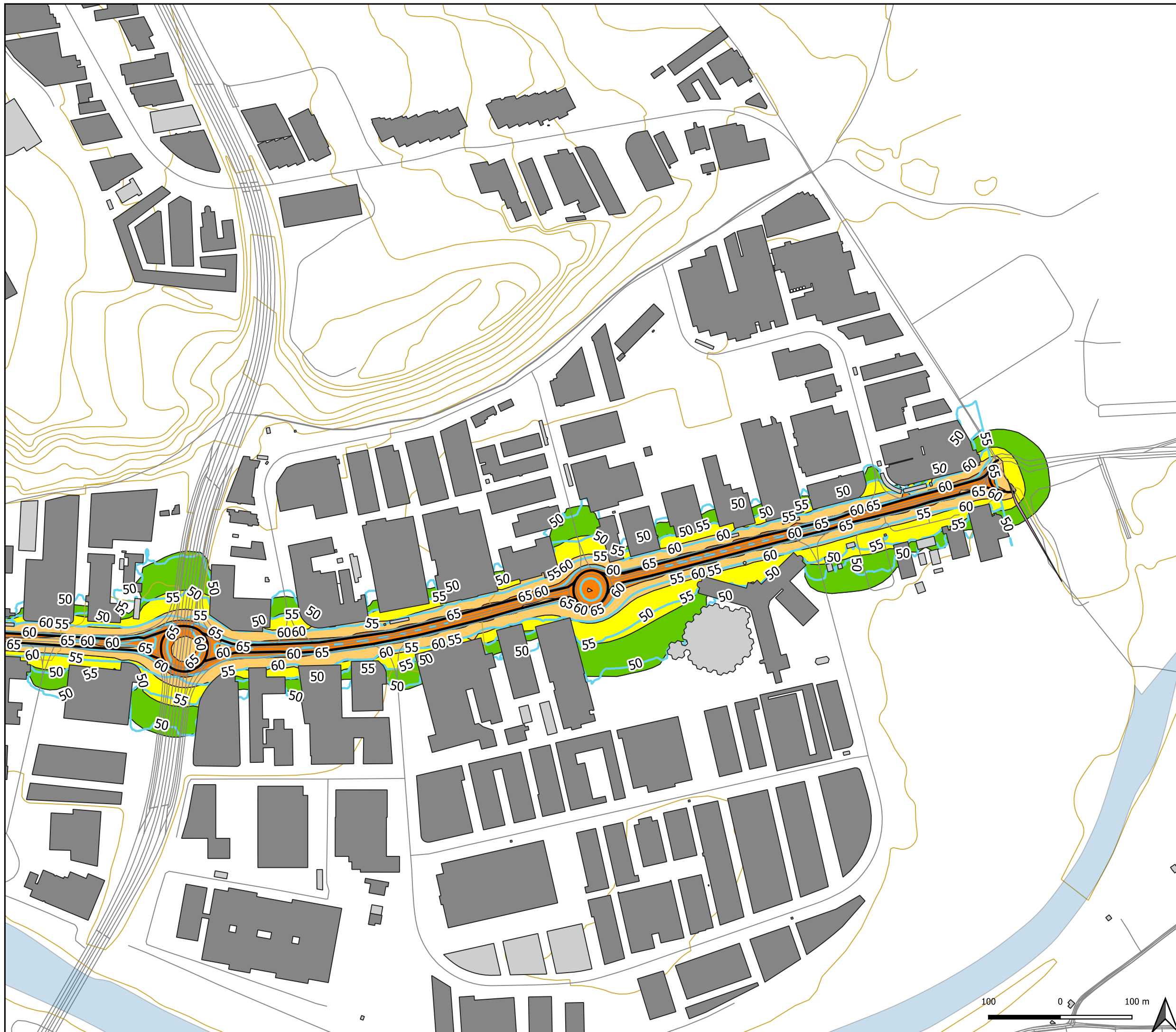
LN

- 50-55 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LN  
ESCALA 1 : 5000


**35**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LN


**MAPA DE RUIDOS**


LN

 50-55 dB(A)

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

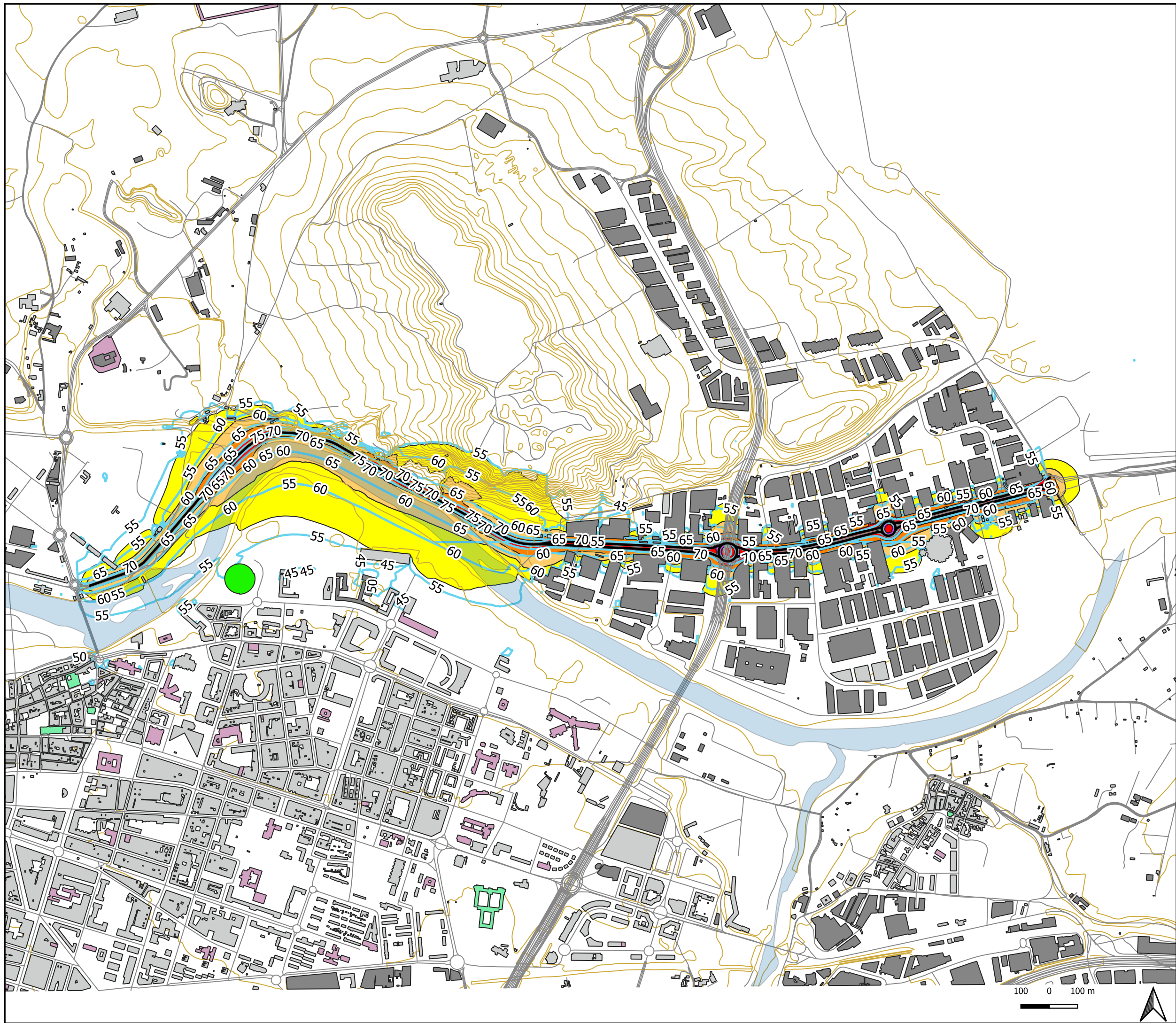
 70-75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LN

ESCALA 1 : 5000


**36**




CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131

07/2021


VISTA DEL PLANO




LEYENDA:


TOGRAFIA


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA

 RELIEVE

COMPARACION MAPA 3ª FASE


 3ª FASE LE


MAPA DE RUIDOS

LE

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

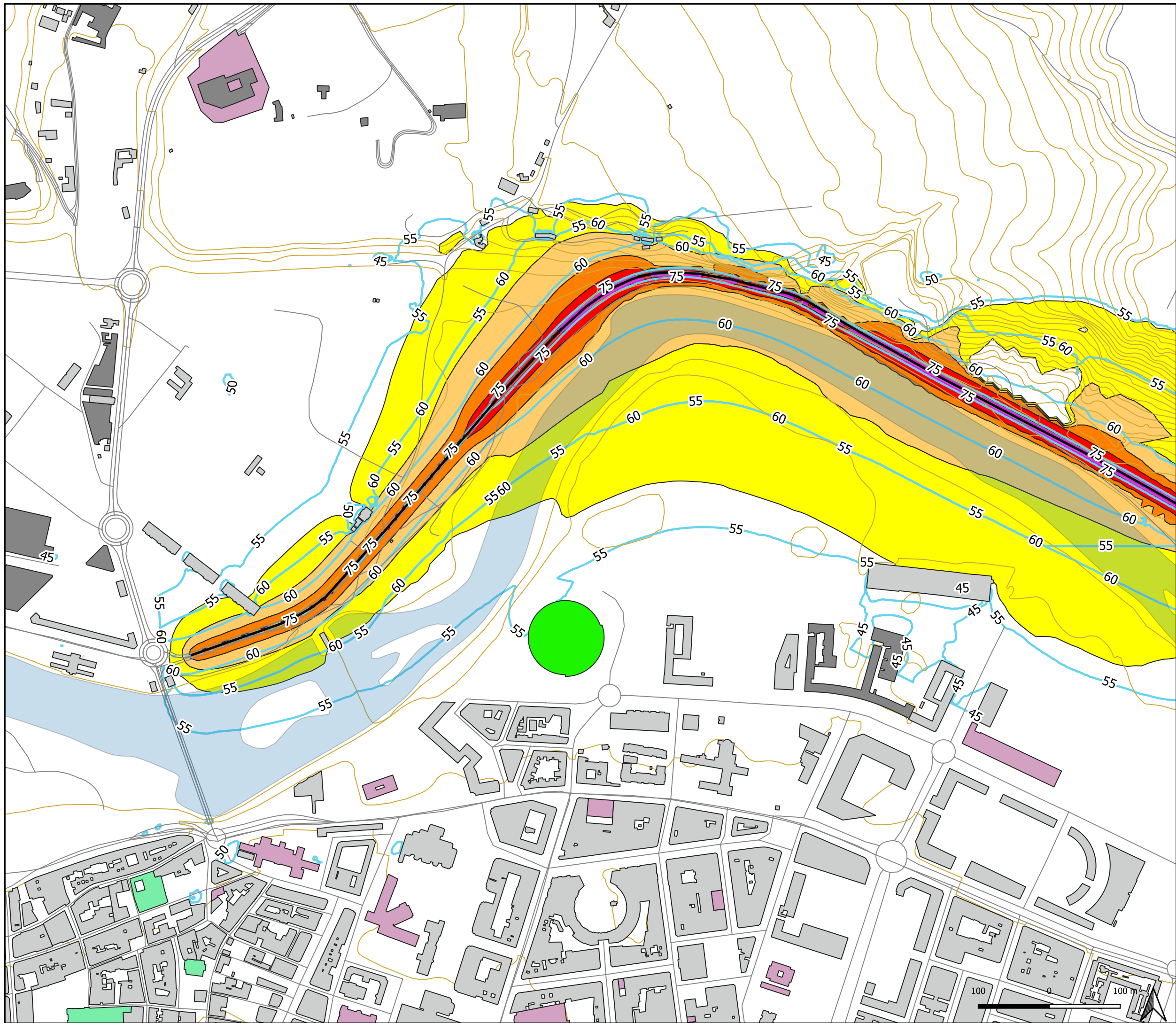
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LE  
ESCALA 1 : 12500

37



CONSULTORA:



TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131

07/2021

VISTA DEL PLANO



LEYENDA:

TOGRAFIA

 RIOS

 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL

 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO

 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA

 RELIEVE

COMPARACION MAPA 3ª FASE

 3ª FASE LE

MAPA DE RUIDOS

LE

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

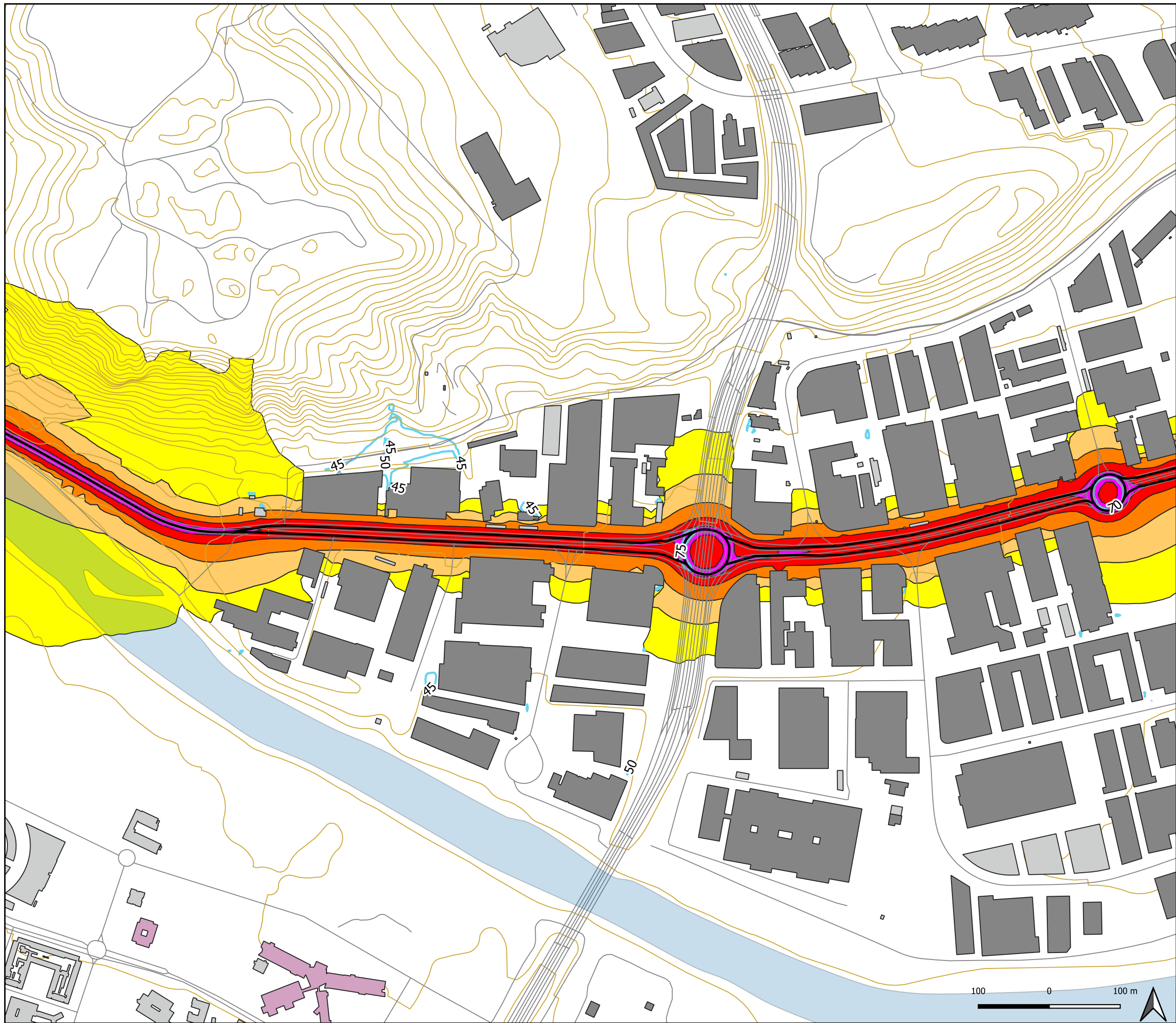
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LE  
ESCALA 1 : 5000

38



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 3ª FASE**

3ª FASE LE

**MAPA DE RUIDOS**

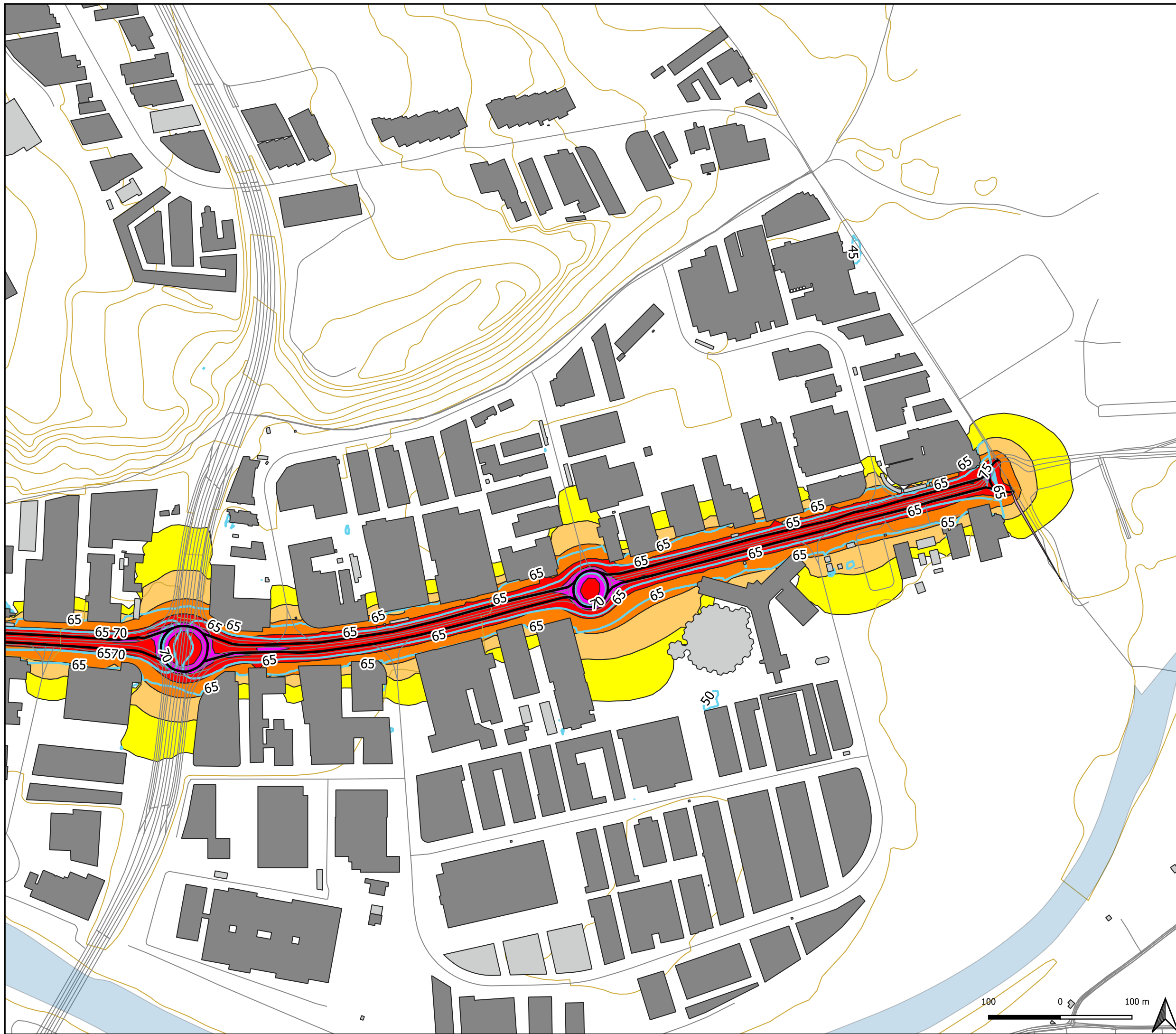
LE

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LE  
ESCALA 1 : 5000


**39**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LE


**MAPA DE RUIDOS**


LE

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

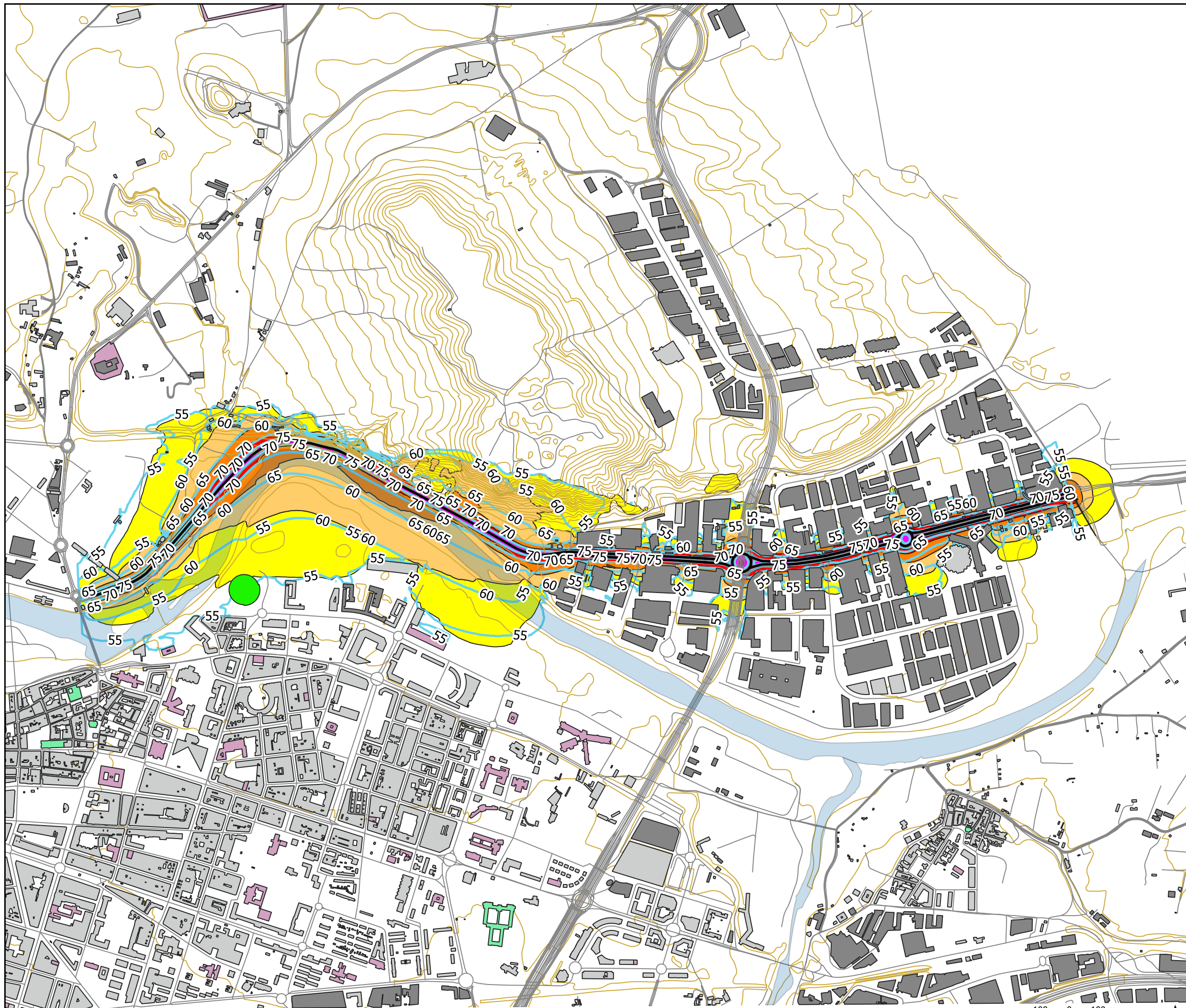
 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LE

ESCALA 1 : 5000


**40**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:



TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL


 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 USO RELIGIOSO


 INSTALACIONES RECREATIVAS

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LDN


**MAPA DE RUIDOS**


LDN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

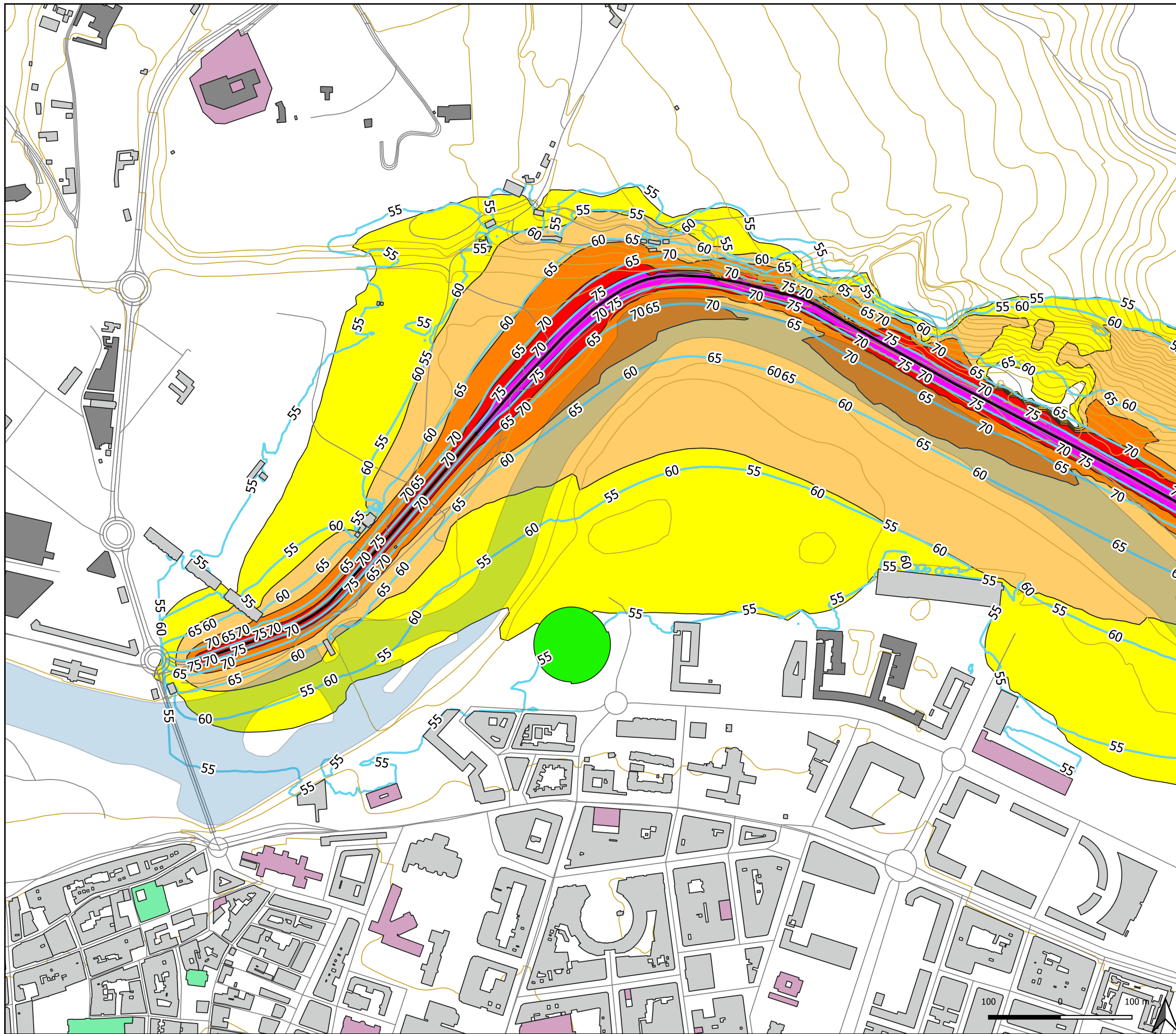
TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LDN  
ESCALA 1 : 12500

**41**

100 0 100 m





CONSULTORA:  
**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:  
*Sergio*  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:  
**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:  
ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA: UME LR 131  
FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

**COMPARACION MAPA 3ª FASE**

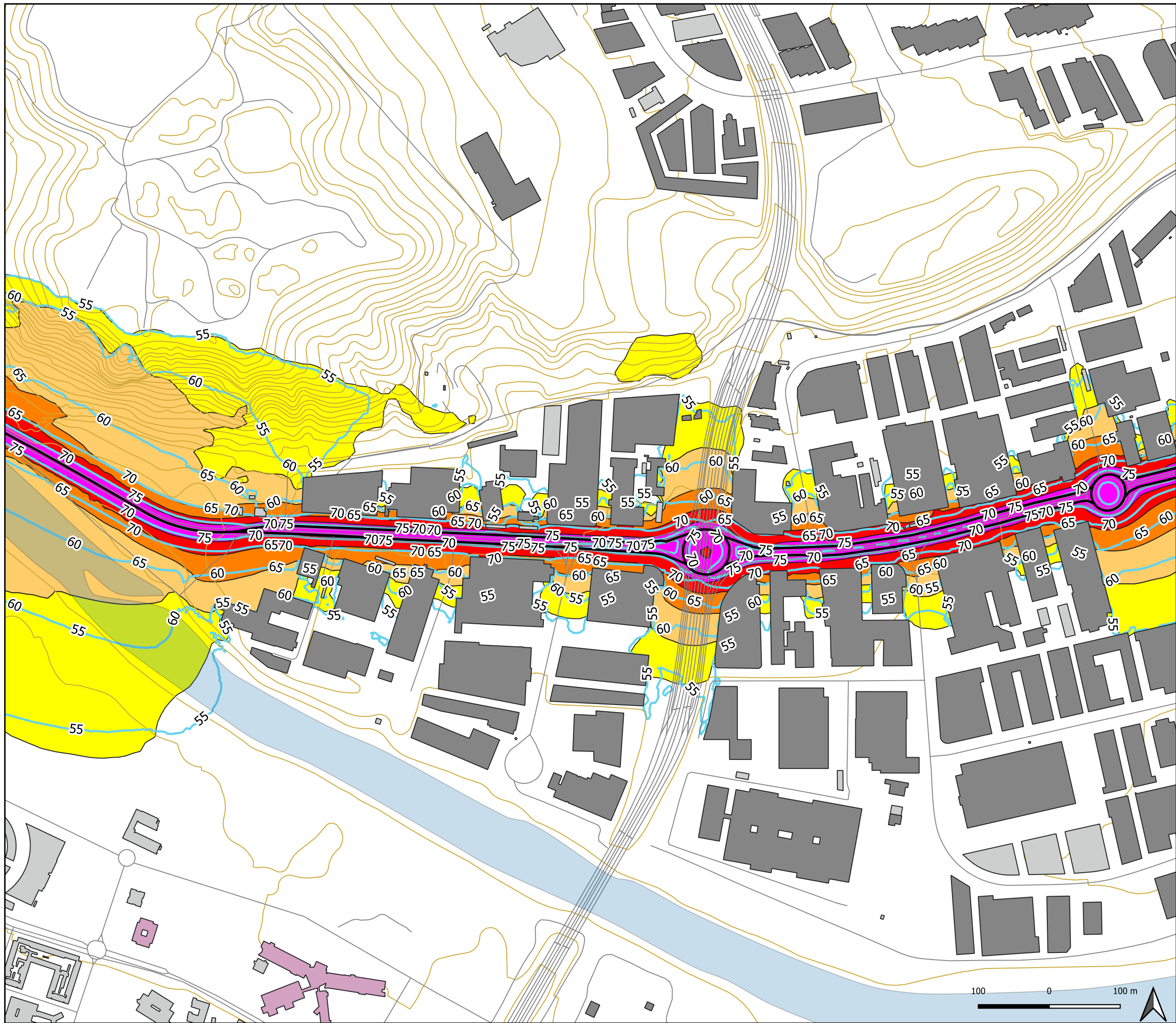
3ª FASE LDN

**MAPA DE RUIDOS**  
LDN

- 55-60 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- 65-70 dB(A)
- 70-75 dB(A)
- >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO  
UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LDN  
ESCALA 1 : 5000

42



CONSULTORA:  
**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:  
  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:  
  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:  
ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

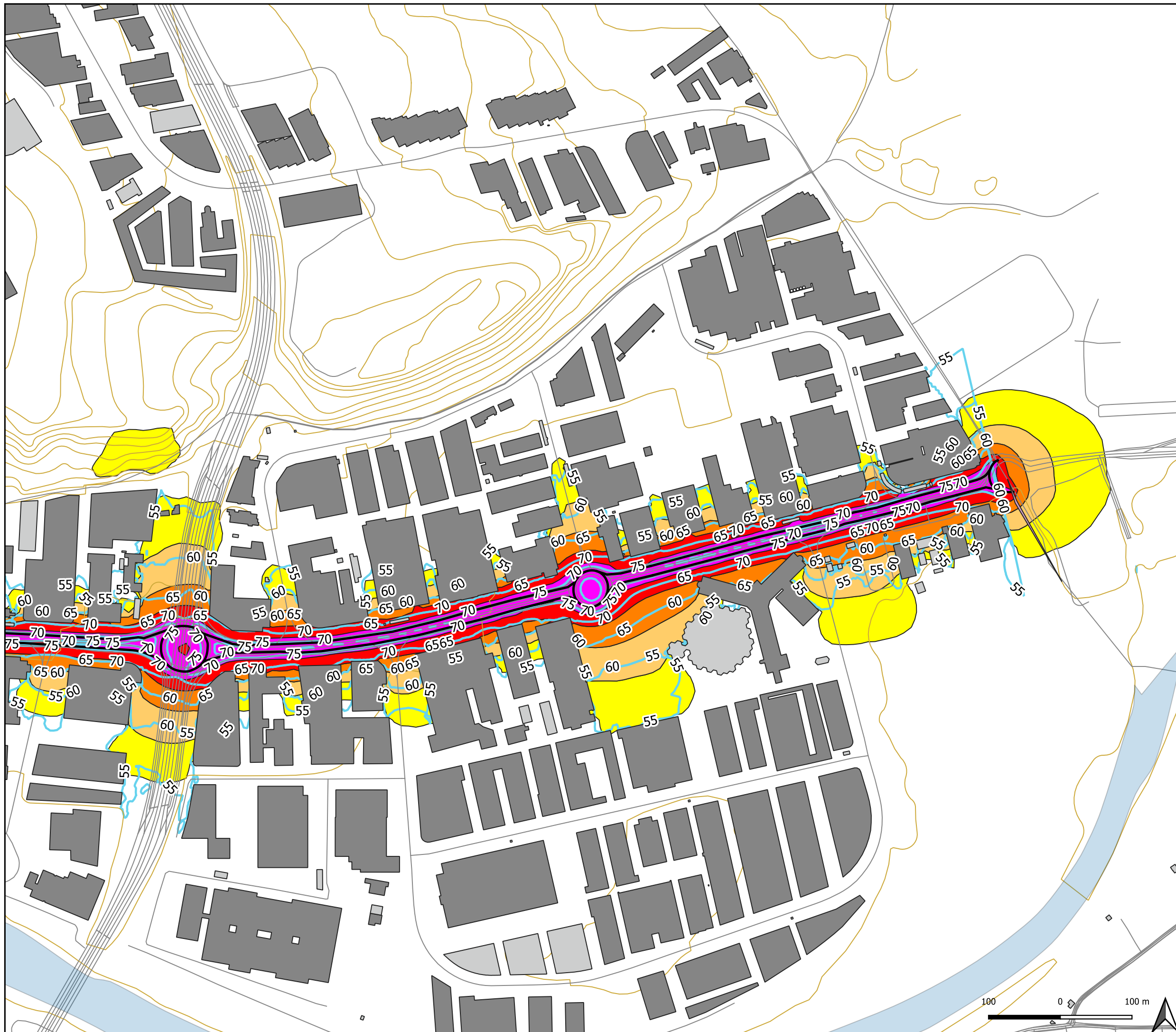
INFRAESTRUCTURA: UME LR 131  
FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:  
**TOGRAFIA**  
RIOS  
USO RESIDENCIAL  
USO INDUSTRIAL  
USO SANITARIO Y DOCENTE  
LR131  
RED VIARIA  
RELIEVE  
**COMPARACION MAPA 3ª FASE**  
3ª FASE LDEN  
**MAPA DE RUIDOS**  
LDEN  
55-60 dB(A)  
60-65 dB(A)  
65-70 dB(A)  
70-75 dB(A)  
>75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO  
UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LDEN  
ESCALA 1 : 5000


43




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTRUCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE

 LR131

 RED VIARIA


 RELIEVE


**COMPARACION MAPA 3ª FASE**


 3ª FASE LDEN


**MAPA DE RUIDOS**


LDEN

 55-60 dB(A)

 60-65 dB(A)

 65-70 dB(A)

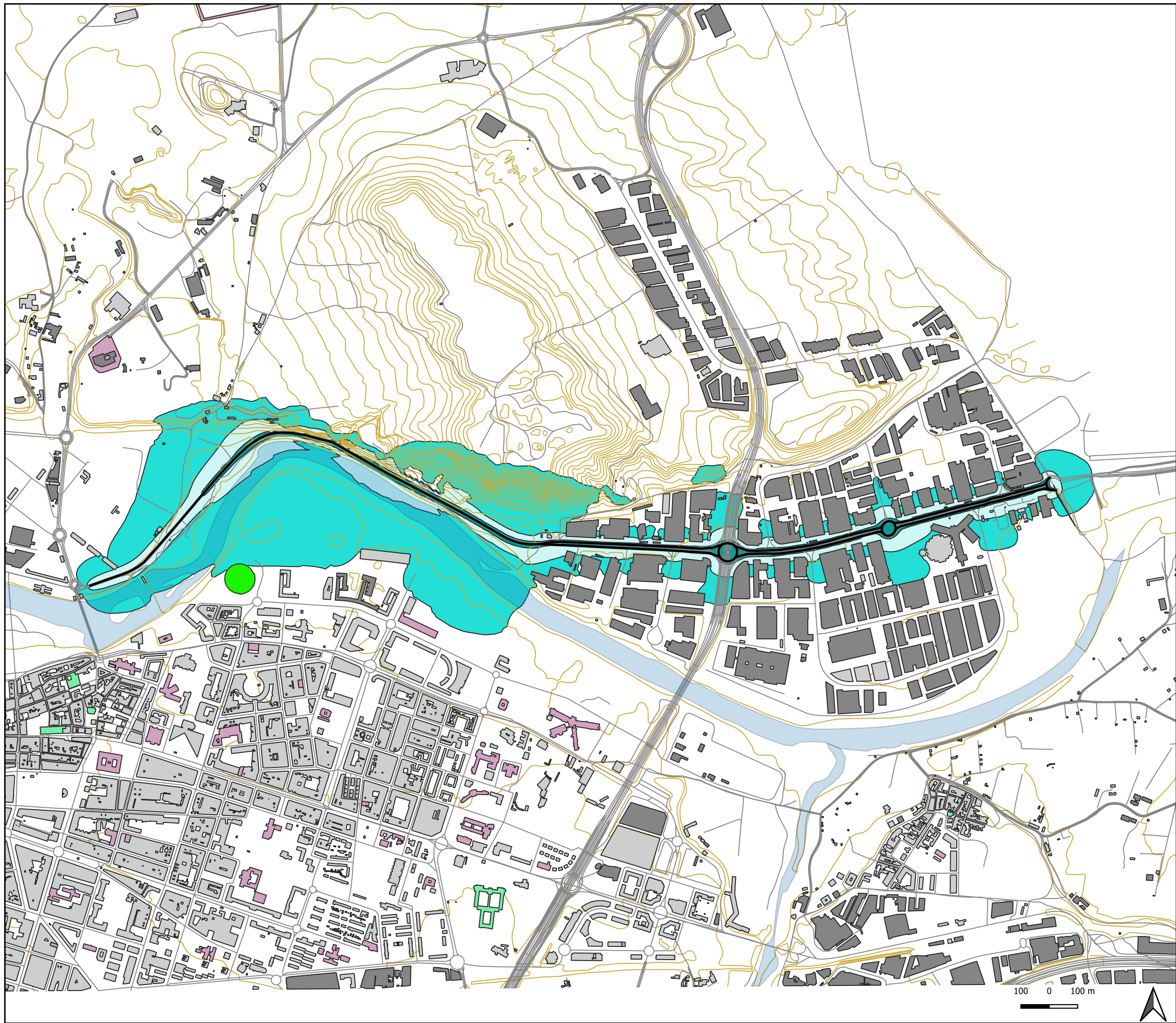
 70-75 dB(A)

 >75 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 COMPARACION 3ª FASE LDEN  
ESCALA 1 : 5000

44



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TECNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

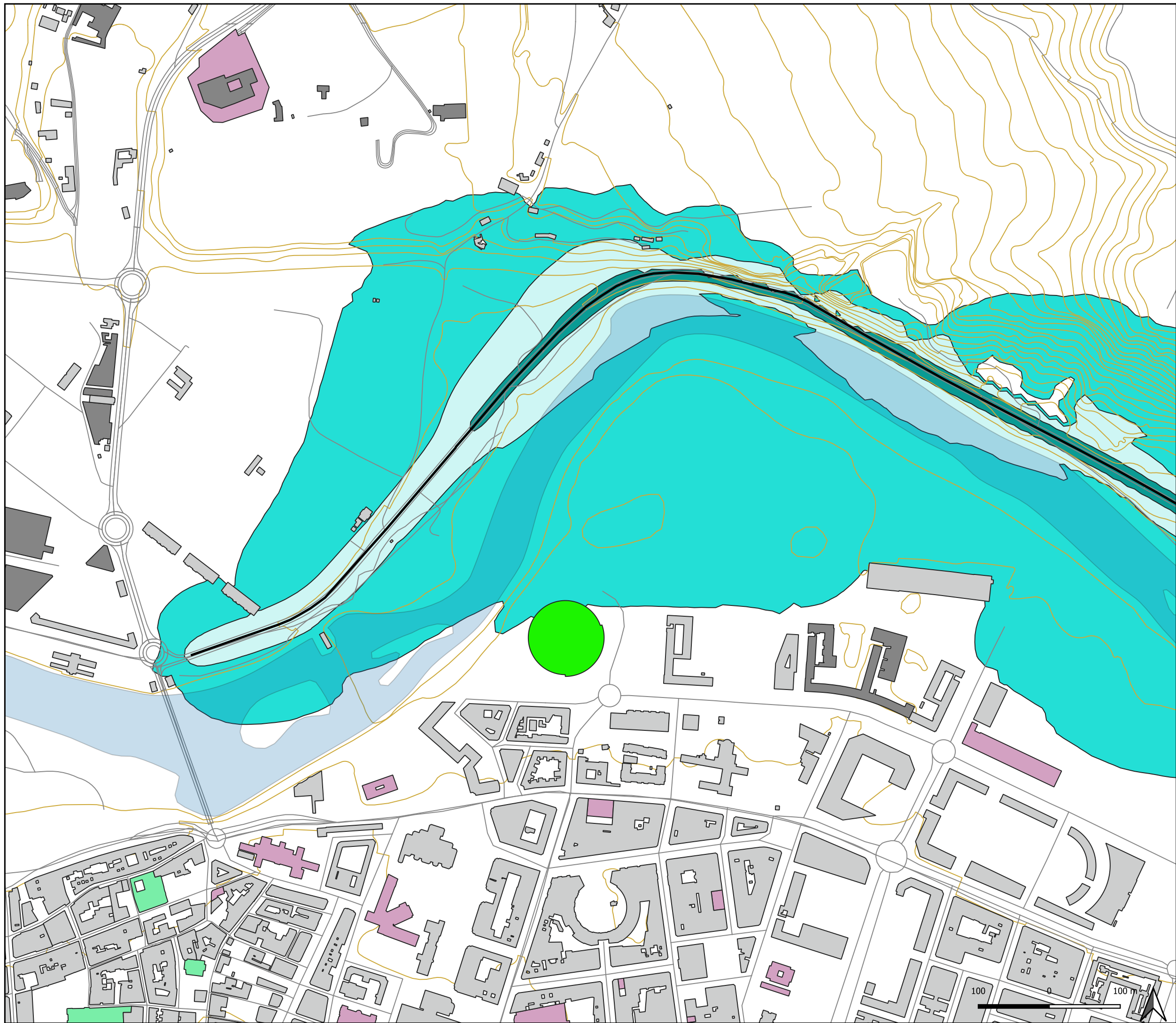
**AFECCIONES**

- AFECCION > 75dB(A) =0.08 Km2
- >75 dB(A)
- AFECCION > 65dB(A) =0.33 Km2
- >65 dB(A)
- AFECCION > 55dB(A) =1.18 Km2
- >55 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 AFECCIONES  
ESCALA 1 : 12500

45



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA: UME LR 131      FECHA: 07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- USO RELIGIOSO
- INSTALACIONES RECREATIVAS
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

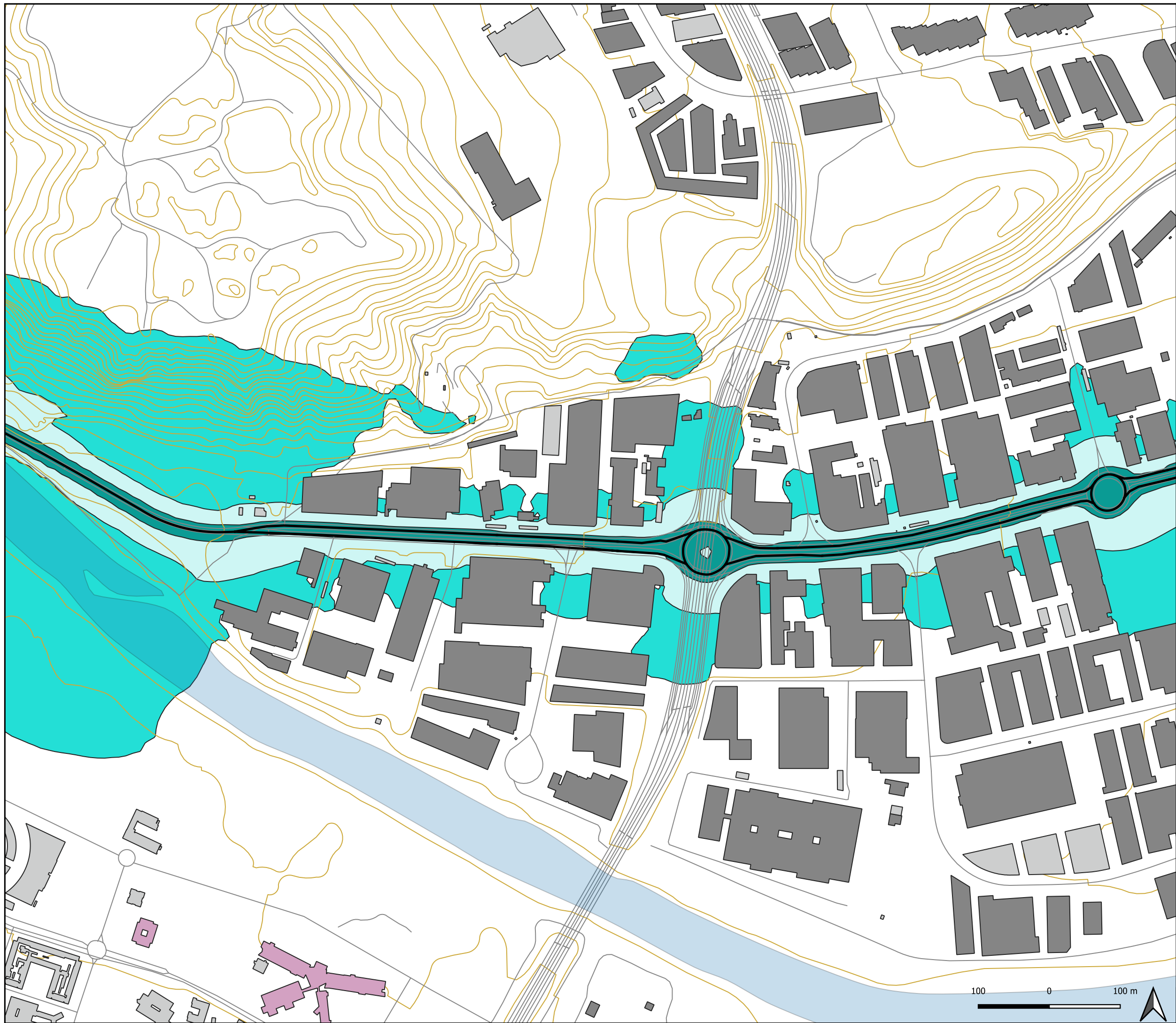
**AFECCIONES**

- AFECCION > 75dB(A) =0.08 Km2
- >75 dB(A)
- AFECCION > 65dB(A) =0.33 Km2
- >65 dB(A)
- AFECCION > 55dB(A) =1.18 Km2
- >55 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 AFECCIONES  
ESCALA 1 : 5000

**46**



CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

*Sergio*

SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

**Gobierno de La Rioja**

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA

INFRAESTRUCTURA:

UME LR 131

FECHA:

07/2021

VISTA DEL PLANO

LEYENDA:

**TOGRAFIA**

- RIOS
- USO RESIDENCIAL
- USO INDUSTRIAL
- USO SANITARIO Y DOCENTE
- LR131
- RED VIARIA
- RELIEVE

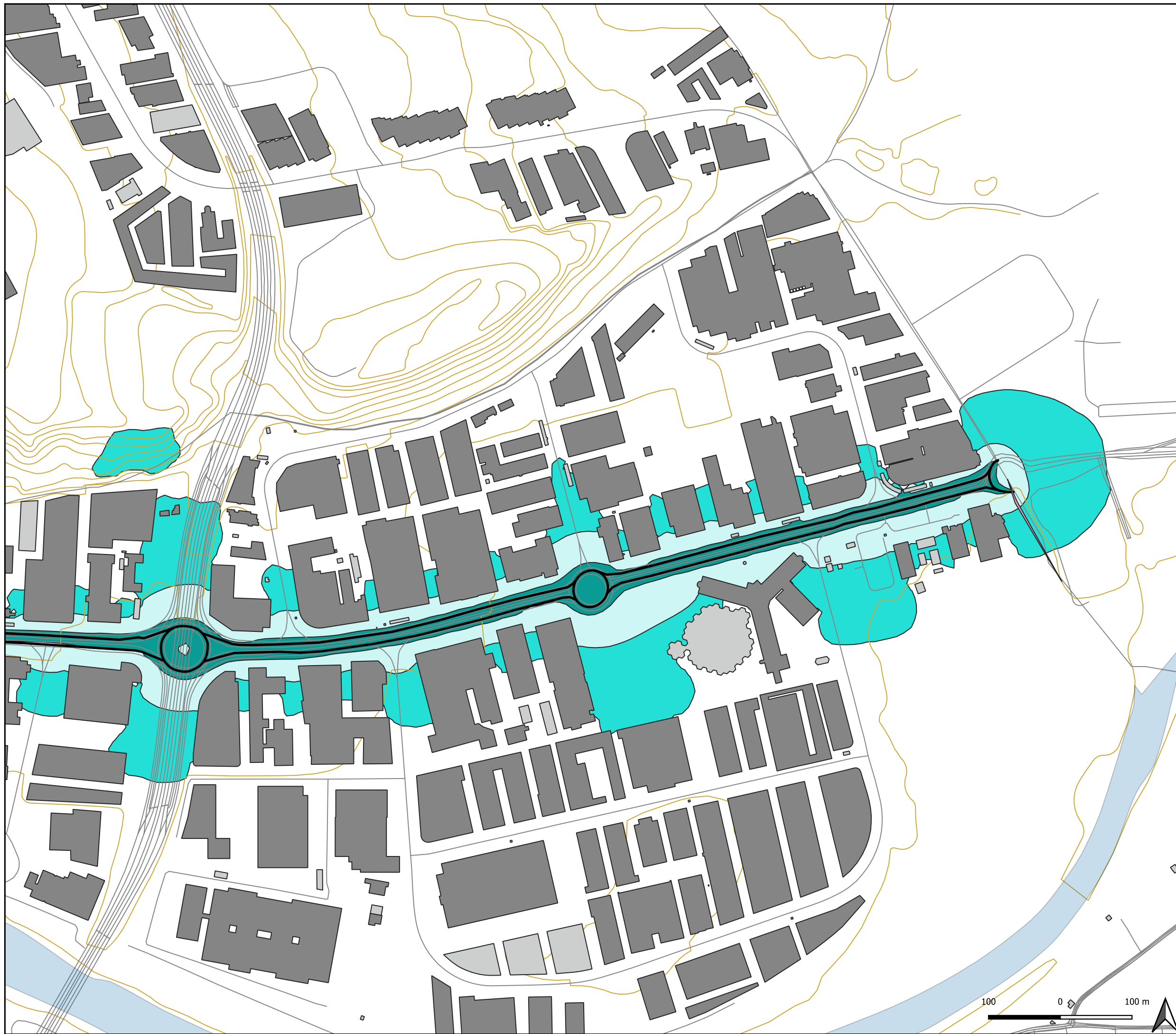
**AFECCIONES**

- AFECCION > 75dB(A) =0.08 Km2
- >75 dB(A)
- AFECCION > 65dB(A) =0.33 Km2
- >65 dB(A)
- AFECCION > 55dB(A) =1.18 Km2
- >55 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 AFECCIONES  
ESCALA 1 : 5000


**47**




CONSULTORA:

**SOLUACÚSTICA**

TECNICO AUTOR DEL ESTUDIO:

  
SERGIO JIMÉNEZ TIRADO, INGENIERO TÉCNICO INDUSTRIAL  
Colegiado 1.652

AUTOR DEL ENCARGO:

  
Gobierno de La Rioja

TITULO DE PROYECTO:

ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REVISION DE  
LOS PLANES DE RUIDO DE  
INFRAESTURCTURAS VIARIAS DEL GOBIERNO  
DE LA RIOJA


INFRAESTRUCTURA:

FECHA:

UME LR 131


07/2021


VISTA DEL PLANO





LEYENDA:


**TOGRAFIA**


 RIOS


 USO RESIDENCIAL

 USO INDUSTRIAL


 USO SANITARIO Y DOCENTE


 LR131


 RED VIARIA


 RELIEVE


**AFECCIONES**


 AFECCION > 75dB(A) =0.08 Km2

 >75 dB(A)

 AFECCION > 65dB(A) =0.33 Km2

 >65 dB(A)

 AFECCION > 55dB(A) =1.18 Km2

 >55 dB(A)

TITULO DE PLANO Y NUMERO

UME LR 131 AFECCIONES  
ESCALA 1 : 5000

48