

- LEYENDA**
- Solape de hojas
 - Área de estudio
 - Término municipal
 - UME RM-23
 - Puntos kilométricos
 - Red viaria
 - Red ferroviaria
 - Hidrografía
 - Sentidos
- Tipología de edificios**
- Residencial
 - Sanitario, docente y cultural
 - Industrial y otros



Ciente:

Empresa consultora:

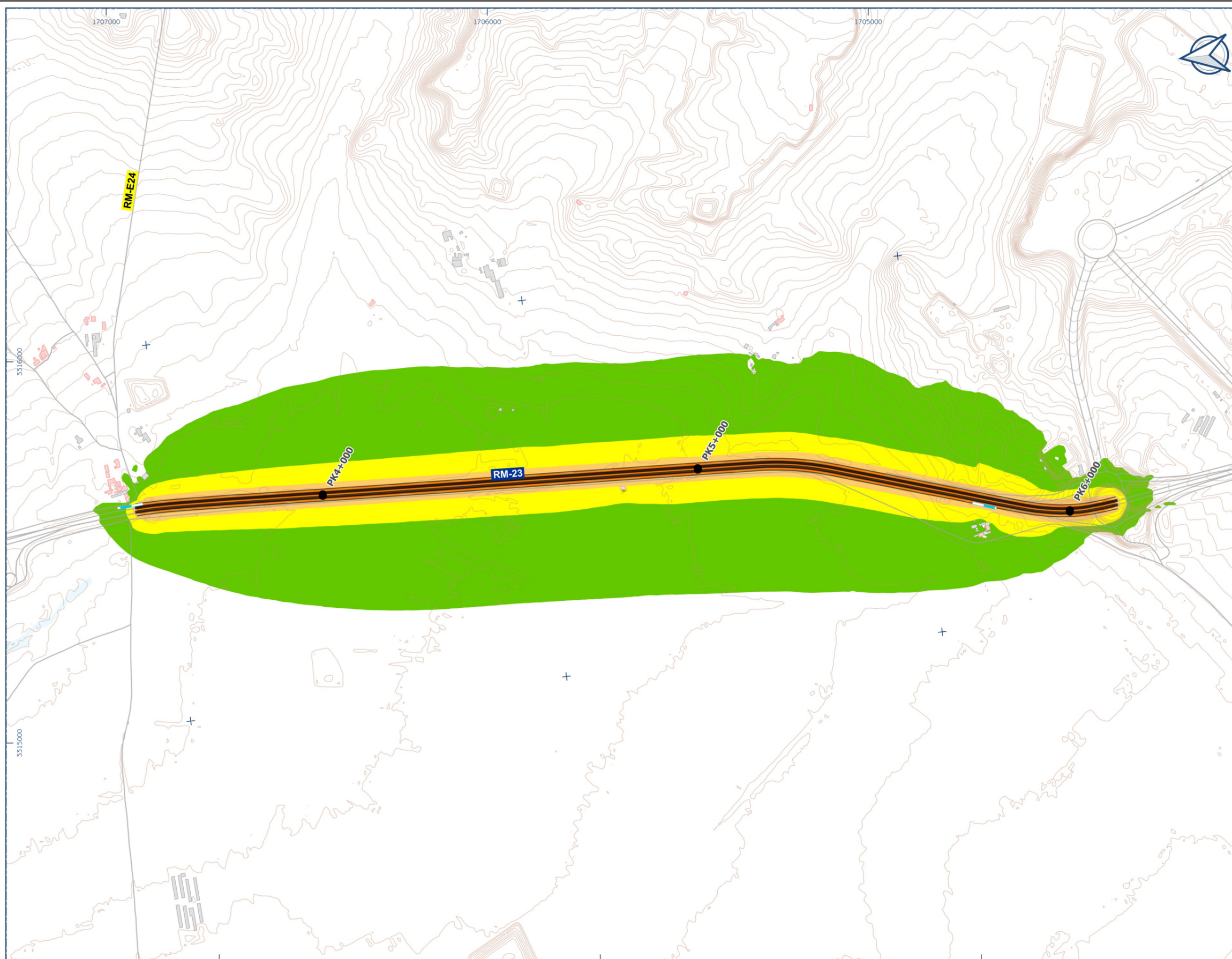
Título del proyecto
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO (MER) A ENTREGAR EN 4ª FASE PARA LA LUCHA CONTRA EL RUIDO EN LAS CARRETERAS DE LA CARM

Referencia:
14024/2022

Escala:
1:47.965
Formato original
UNE-A3

Plano:
PLANO GUÍA
UME_C_MUR_30_RM-23

Fecha MARZO 2023	Nº Plano 2
Revisión 1	Hoja 1 DE 1



LEYENDA

Niveles sonoros

- 50 dBA - 55 dBA
- 55 dBA - 60 dBA
- 60 dBA - 65 dBA
- 65 dBA - 70 dBA
- > 70 dBA

Tipología de edificios

- Residencial
- Sanitario, docente y cultural
- Industrial y otros

UME RM-23

Pantallas acústicas

Puntos kilométricos

Red viaria

Hidrografía

Topografía

Solape hojas

RANGO	Edificios			
	Personas expuestas (centenas)	Viviendas expuestas (centenas)	Centros sanitarios expuestos	Centros docentes expuestos
50 - 54 dBA	0	0	0	0
55 - 59 dBA	0	0	0	0
60 - 64 dBA	0	0	0	0
65 - 69 dBA	0	0	0	0
> 70 dBA	0	0	0	0

PLANO GUÍA



Ciente:  **Región de Murcia**

Empresa consultora:  **SINCOSUR**

Título del proyecto
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO (MER) A ENTREGAR EN 4ª FASE PARA LA LUCHA CONTRA EL RUIDO EN LAS CARRETERAS DE LA CARM

Referencia:
14024/2022

Escala:
1:10.000
Formato original UME-A3

Plano:
MAPA DE NIVELES SONOROS UME_C_MUR_30_RM-23 INDICADOR Ln

Fecha
MARZO 2023

Revisión
1

Nº Plano
6.3

Hoja
1 DE 1