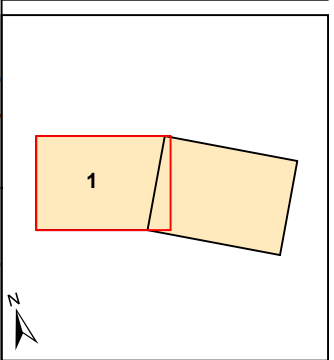


UNIDAD DE MAPA
NA-150_2
(P.K. 0+80 A 2+60)



Objetivos de Calidad Acústica

Tipo de área acústica	Índices de ruido		
	L _d	L _e	L _n
e Docente/Sanitario/Cultural	60	60	50
a Residencial	65	65	55
d Terciario/Turístico	70	70	65
c Recreativo	73	73	63
b Industrial	75	75	65
f Infraestructura	--	--	--

LEYENDA TEMÁTICA
Niveles Sonoros (dBA)

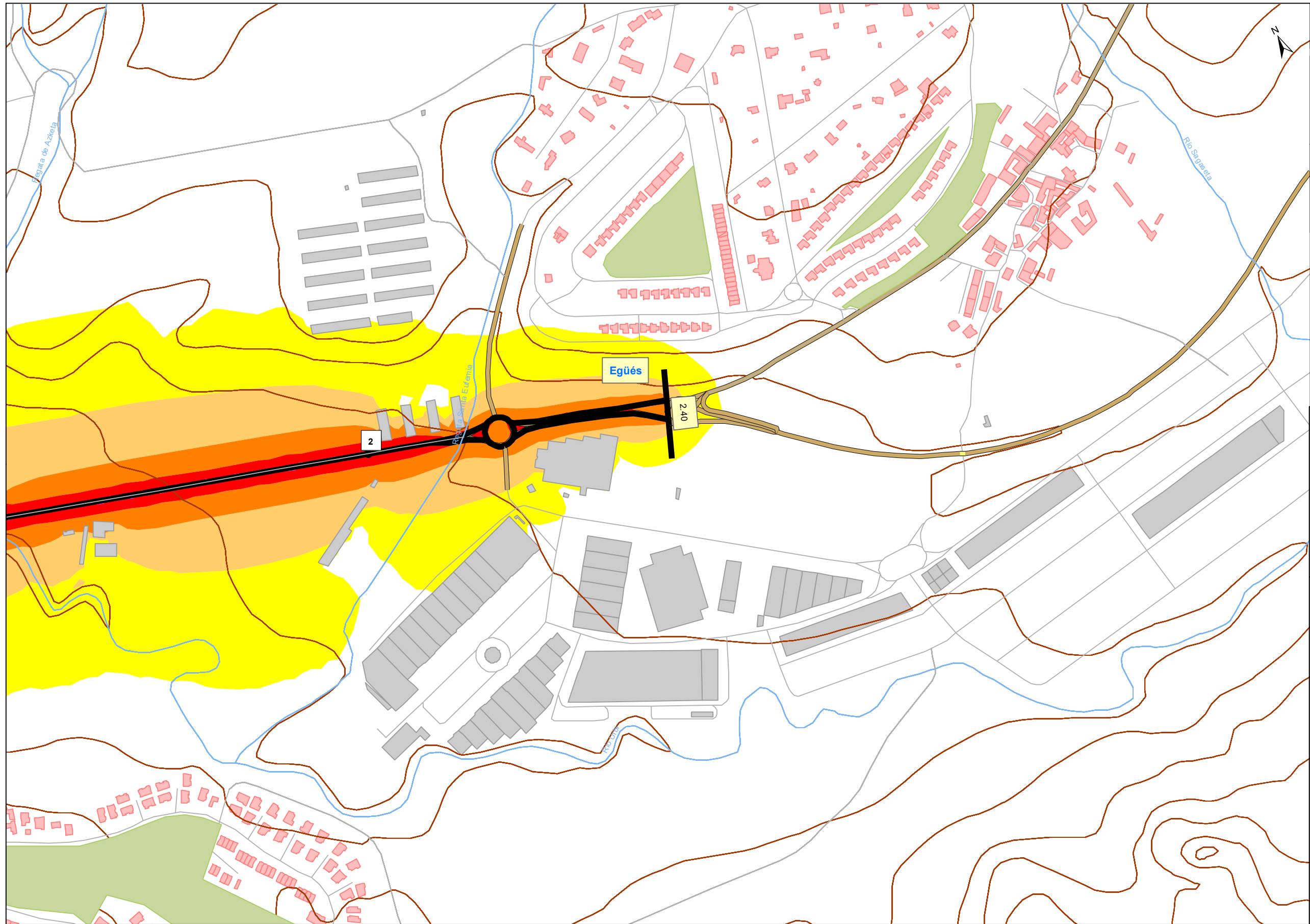
55 - 60	70 - 75
60 - 65	> 75
65 - 70	

Tipos de edificios

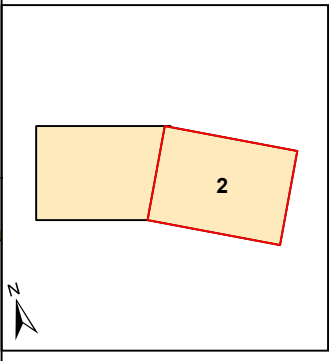
Usos residencial
Usos sanitario, docente y cultural
Otros usos

Elementos Cartográficos

Túnel
Carreteras principales
Vialio local y caminos
Ferrocarril
Eje
PP.KK. Inicio-fin
Cursos de agua
Cursos de agua intermitente
Hidrografía
Zona verde
Curvas de Nivel
Límite municipal



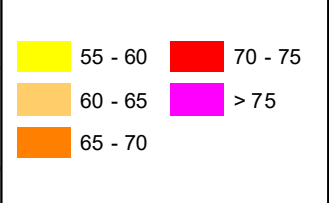
UNIDAD DE MAPA
 NA-150_2
 (P.K. 0+80 A 2+60)



Objetivos de Calidad Acústica

Tipo de área acústica	Índices de ruido		
	L _d	L _e	L _n
e Docente/Sanitario/Cultural	60	60	50
a Residencial	65	65	55
d Terciario/Turístico	70	70	65
c Recreativo	73	73	63
b Industrial	75	75	65
f Infraestructura	--	--	--

LEYENDA TEMÁTICA
 Niveles Sonoros (dBA)



Tipos de edificios

- Usos sanitarios, docentes y culturales (Magenta)
- Usos residenciales (Red)
- Otros usos (Grey)

Elementos Cartográficos

- Túnel (Yellow line)
- Carreteras principales (Thick brown line)
- Vialidad local y caminos (Thin grey line)
- Ferrocarril (Black line with cross-ticks)
- Eje (Thick black line)
- PP.KK. Inicio-fin (Black circle)
- Cursos de agua (Blue line)
- Cursos de agua intermitente (Dashed blue line)
- Hidrografía (Blue area)
- Zona verde (Green area)
- Curvas de Nivel (Brown contour lines)
- Límite municipal (Dashed black line)