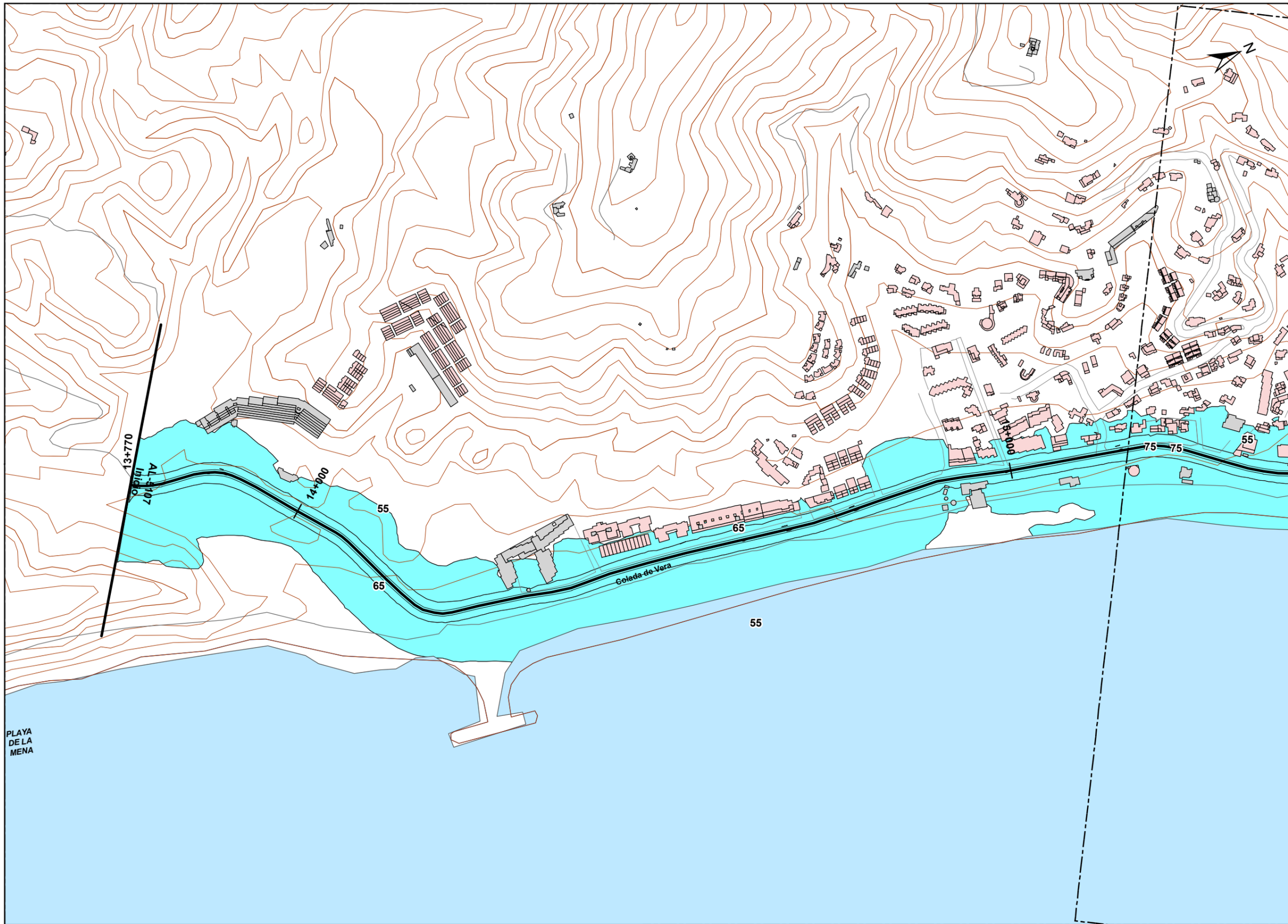


UNIDAD DE MAPA



UNIDAD DE MAPA 3
AL-5107
P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectada por los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den}

L_{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de afección

- Zona de afección
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

Barreras acústicas

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA 3
AL-5107
P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectada por los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den}

L_{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de afección

- Zona de afección
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

Barreras acústicas

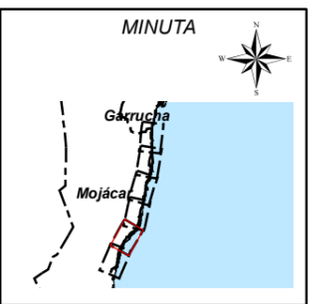
- Pantalla acústica
- Dique de tierra

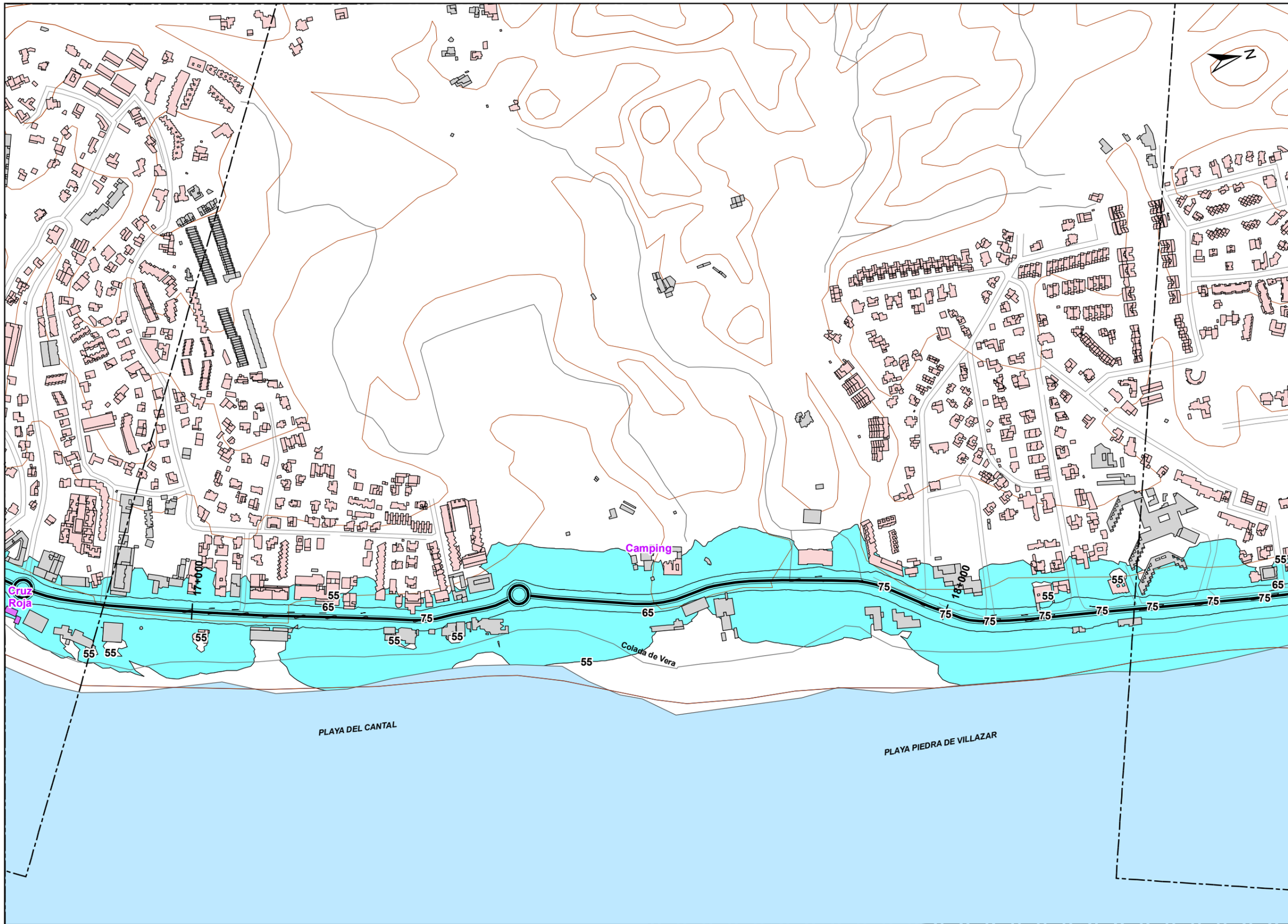
Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA 3
 AL-5107
 P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectada por los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

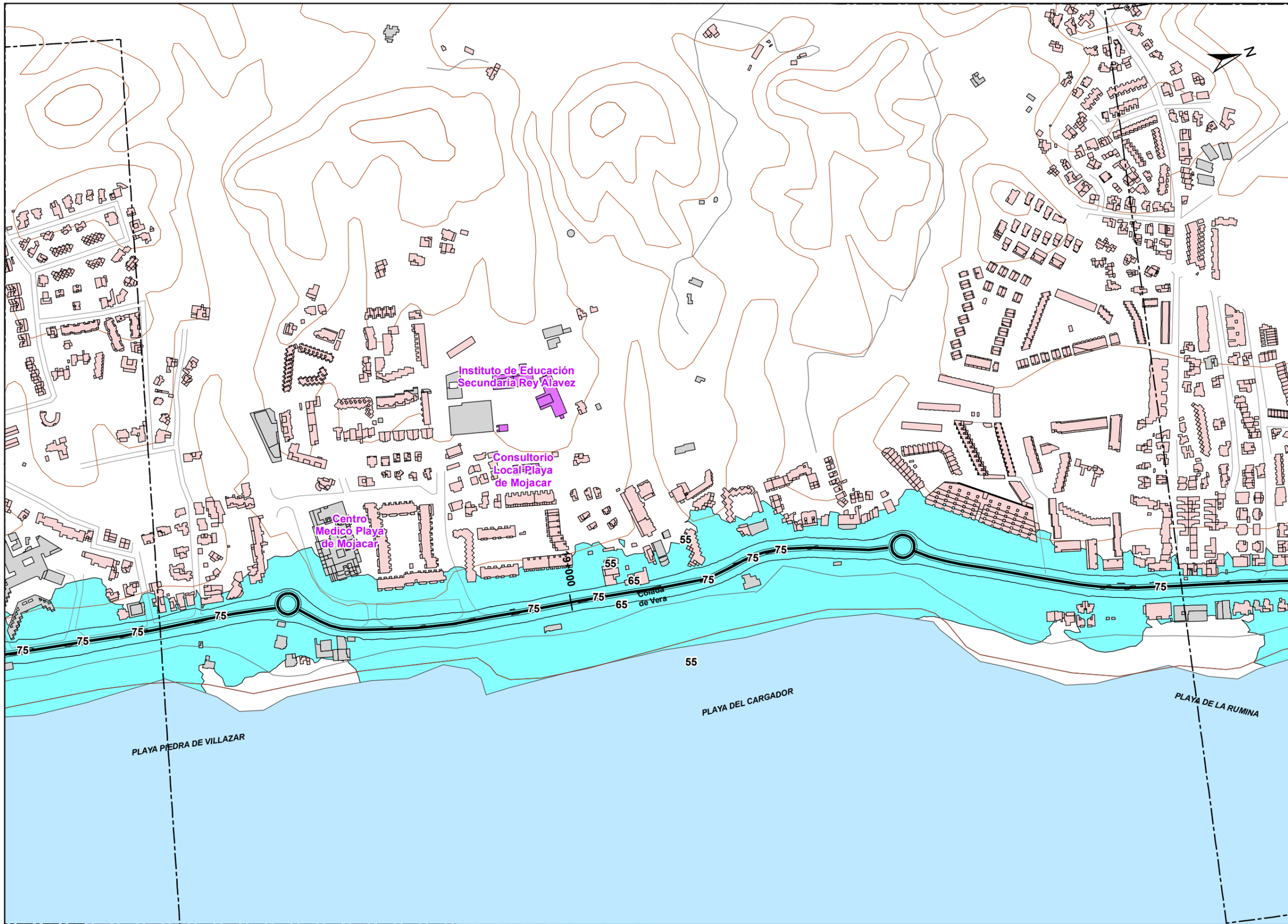
Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección**
- Zona de afección
 - Isófonas de 55, 65 y 75 dB
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso Residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Eje de la UME
 - Viaductos
 - Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel
 - Curva de nivel maestra
 - Hidrografía
 - Limite de provincia
 - Limite de municipio
 - Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA 3
 AL-5107
 P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectada por los valores a L_{den} indicados

L_{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den}

L_{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

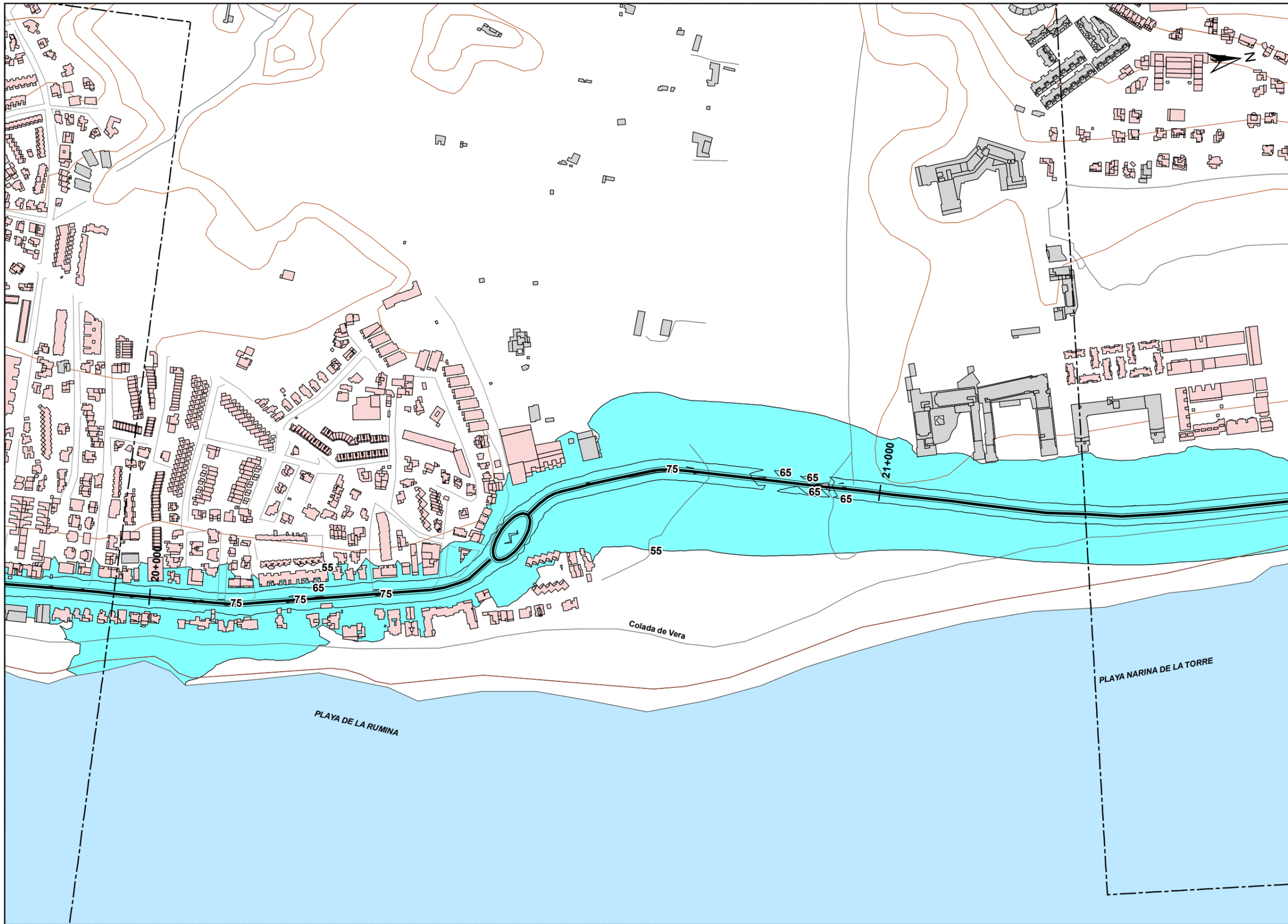
Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección**
- Zona de afección
 - Isófonas de 55, 65 y 75 dB
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso Residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Eje de la UME
 - Viaductos
 - Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel
 - Curva de nivel maestra
 - Hidrografía
 - Limite de provincia
 - Limite de municipio
 - Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA 3
 AL-5107
 P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectada por los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L_{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

- Zona de afección**
- Zona de afección
 - Isófonas de 55, 65 y 75 dB
- Barreras acústicas**
- Pantalla acústica
 - Dique de tierra
- Tipos de edificio**
- Uso Residencial
 - Uso sanitario o docente
 - Uso industrial o comercial
- Elementos cartográficos**
- Eje de la UME
 - Viaductos
 - Carreteras
 - FFCC
 - Curva de nivel
 - Curva de nivel maestra
 - Hidrografía
 - Limite de provincia
 - Limite de municipio
 - Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA 3
AL-5107
P.K. 13 + 770 - P.K. 22 + 670

Superficie afectadas por los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Superficie (Km ²)
>55 dB	1,18
>65 dB	0,24
>75 dB	0,00

Población expuesta a los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Viviendas (centenas)	Nº personas (centenas)
>55 dB	2	7
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

Hospitales y colegios expuestos a los valores de L_{den} indicados

L _{den}	Nº hospitales	Nº colegios
>55 dB	0	0
>65 dB	0	0
>75 dB	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de afectación

- Zona de afectación
- Isófonas de 55, 65 y 75 dB

Barreras acústicas

- Pantalla acústica
- Dique de tierra

Tipos de edificio

- Uso Residencial
- Uso sanitario o docente
- Uso industrial o comercial

Elementos cartográficos

- Eje de la UME
- Viaductos
- Carreteras
- FFCC
- Curva de nivel
- Curva de nivel maestra
- Hidrografía
- Limite de provincia
- Limite de municipio
- Otros elementos cartográficos

