

UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-191
UME_C_GC-191

TABLAS DE DATOS

| | Población Expuesta (centenas) | | | |
|---------|-------------------------------|-----|-----|-----|
| | Lden | Ld | Le | Ln |
| 50 - 55 | --- | --- | --- | 7 |
| 55 - 60 | 12 | 8 | 8 | 5 |
| 60 - 65 | 7 | 5 | 5 | 6 |
| 65 - 70 | 5 | 4 | 4 | 1 |
| 70 - 75 | 6 | 6 | 5 | 0 |
| > 75 | 1 | 0 | 0 | --- |

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

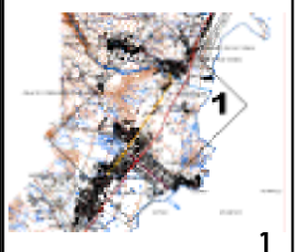
| | |
|-------|-------|
| 55-60 | 70-75 |
| 60-65 | >75 |
| 65-70 | |

Tipos de edificio

| | |
|--------------|----------------------------|
| [Pink Box] | Uso residencial |
| [Grey Box] | Uso industrial o comercial |
| [Purple Box] | Uso sanitario o docente |
| [Yellow Box] | Otros Usos |

Elementos cartográficos

| | |
|------------------|--------------------------------|
| [Double Line] | Eje de la carretera en estudio |
| [Brown Line] | Curva de nivel |
| [Blue Line] | Piscina / río / lago |
| [Green Line] | Zona arbolada / jardines |
| [Red Line] | Otras carreteras |
| [Thin Grey Line] | Otros elementos cartográficos |



DIRECTOR DEL ESTUDIO

 Gobierno de Canarias
 Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial

CONSULTOR

 AAC CENTRO DE ACÚSTICA APLICADA, S.L.

MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
 COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS.GRAN CANARIA
 UME_C_GC- 191

ESCALAS:
 1:25000

 UNE A3 ORIGINALES

PLANO
 Canarias_C_GC-191_2_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. L.TARDE