

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))**

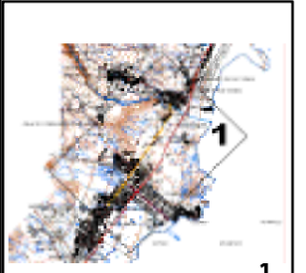
|       |       |
|-------|-------|
| 55-60 | 70-75 |
| 60-65 | >75   |
| 65-70 |       |

**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               |
| [Black Line]  | Otros elementos cartográficos  |



DIRECTOR DEL ESTUDIO: Gobierno de Canarias  
 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  
 0 100 200 400 600 800 1.000 m  
 UNE A3 ORIGINALES

PLANO  
 Canarias\_C\_GC-191\_4\_1

FECHA  
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN  
 MAPA DE NIVELES SONOROS. Lden