

UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRERA GC-2
UME_C_GC-2

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	16
55 - 60	27	20	20	4
60 - 65	13	5	5	3
65 - 70	3	3	3	1
70 - 75	3	2	2	0
> 75	1	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

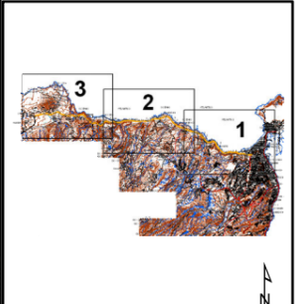
55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Tipos de edificio

	Uso residencial
	Uso industrial o comercial
	Uso sanitario o docente
	Otros Usos

Elementos cartográficos

	Eje de la carretera en estudio
	Curva de nivel
	Piscina / río / lago
	Zona arbolada / jardines
	Otras carreteras
	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-2

ESCALAS:
1:25000
UNE A3 ORIGINALES

PLANO
Canarias_C_GC-2_1_1

FECHA
SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
MAPA DE NIVELES SONOROS. LDIA

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	16
55 - 60	27	20	20	4
60 - 65	13	5	5	3
65 - 70	3	3	3	1
70 - 75	3	2	2	0
> 75	1	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

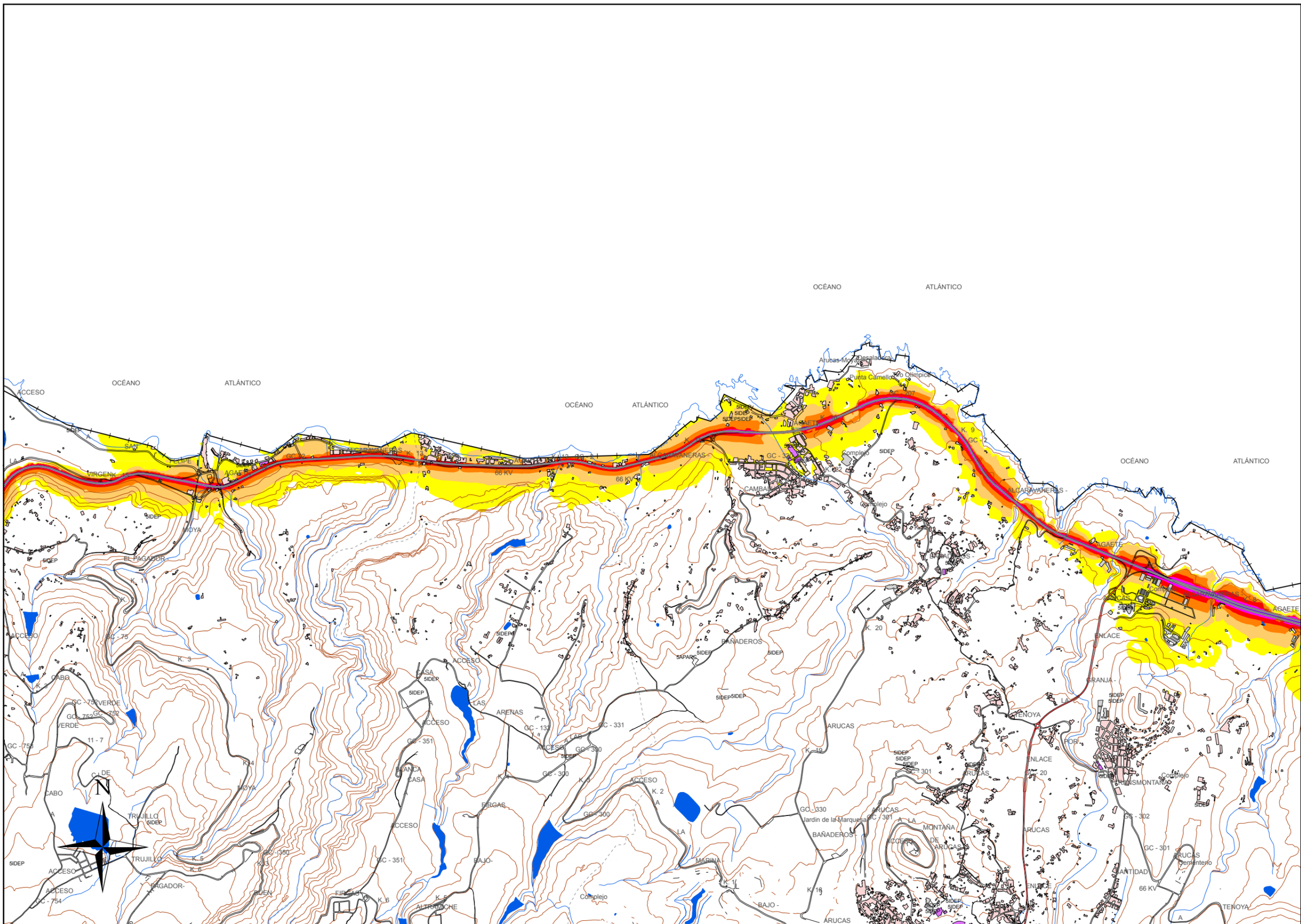
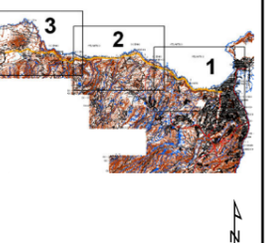
55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

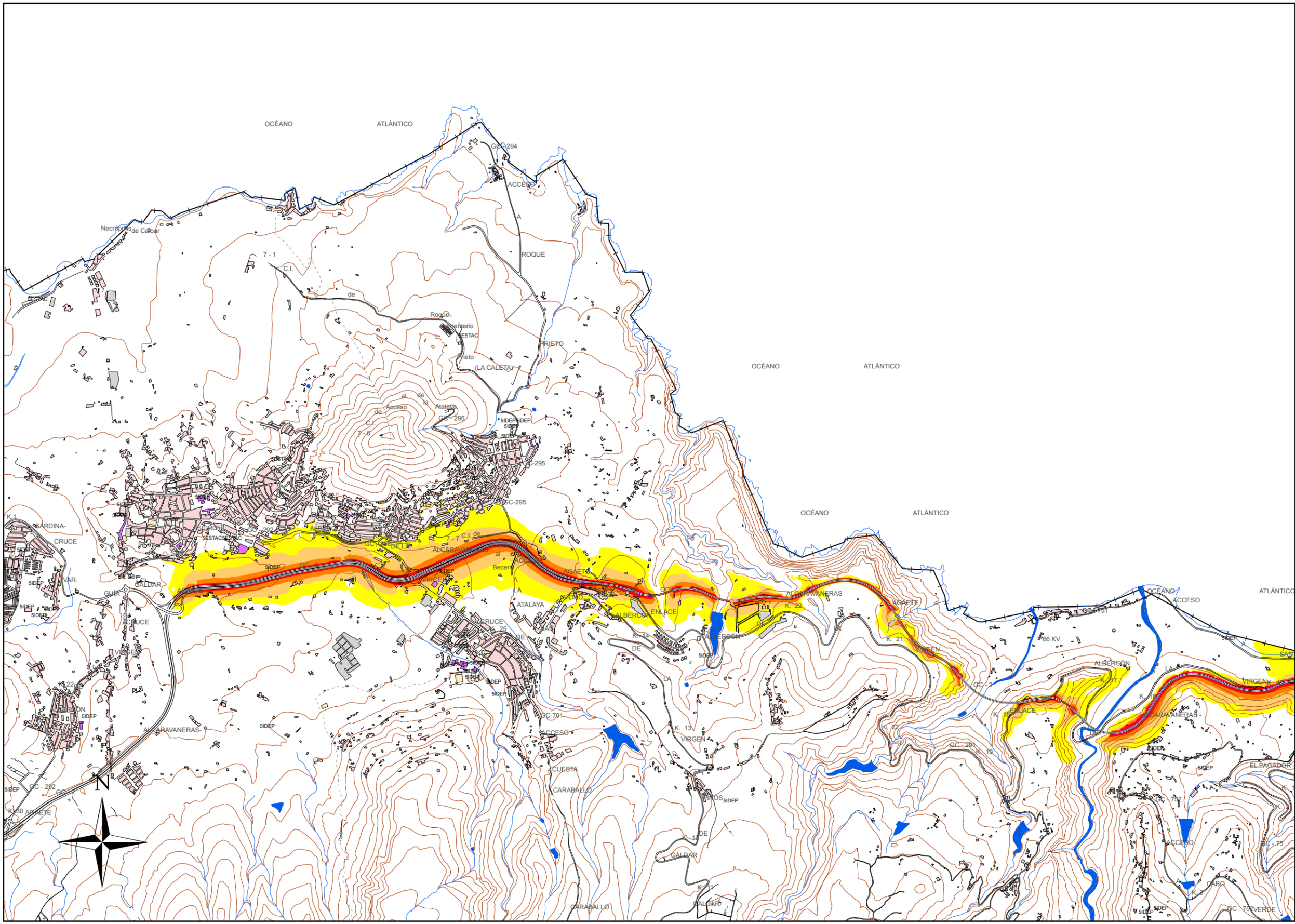
Tipos de edificio

[Icono]	Uso residencial
[Icono]	Uso industrial o comercial
[Icono]	Uso sanitario o docente
[Icono]	Otros Usos

Elementos cartográficos

[Icono]	Eje de la carretera en estudio
[Icono]	Curva de nivel
[Icono]	Piscina / río / lago
[Icono]	Zona arbolada / jardines
[Icono]	Otras carreteras
[Icono]	Otros elementos cartográficos





UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-2
UME_C_GC-2

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	16
55 - 60	27	20	20	4
60 - 65	13	5	5	3
65 - 70	3	3	3	1
70 - 75	3	2	2	0
> 75	1	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

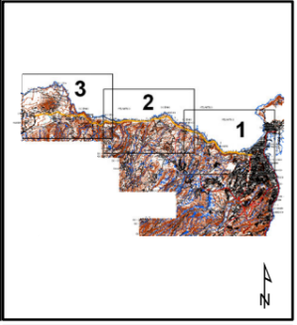
- 55-60
- 60-65
- 70-75
- >75
- 65-70

Tipos de edificio

- Uso residencial
- Uso industrial o comercial
- Uso sanitario o docente
- Otros Usos

Elementos cartográficos

- Eje de la carretera en estudio
- Curva de nivel
- Piscina / río / lago
- Zona arbolada / jardines
- Otras carreteras
- 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-2

ESCALAS: 1:25000
UNE A3 ORIGINALES

PLANO: Canarias_C_GC-2_1_3

FECHA: SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN: MAPA DE NIVELES SONOROS. LDIA