

DOCUMENTO Nº1. MEMORIA INFORMATIVA

ANEXO I. MAPAS DE RUIDO




Gobierno de Canarias


AYUNTAMIENTO
DE LA VILLA DE
SANTA BRÍGIDA


gesplan


arquitectos S.L.P.

PLAN GENERAL DE ORDENACIÓN DE SANTA BRÍGIDA.

APROBACIÓN DEFINITIVA

NOVIEMBRE 2017

DOCUMENTO N°1. MEMORIA INFORMATIVA

ANEXO I. MAPAS DE RUIDOS

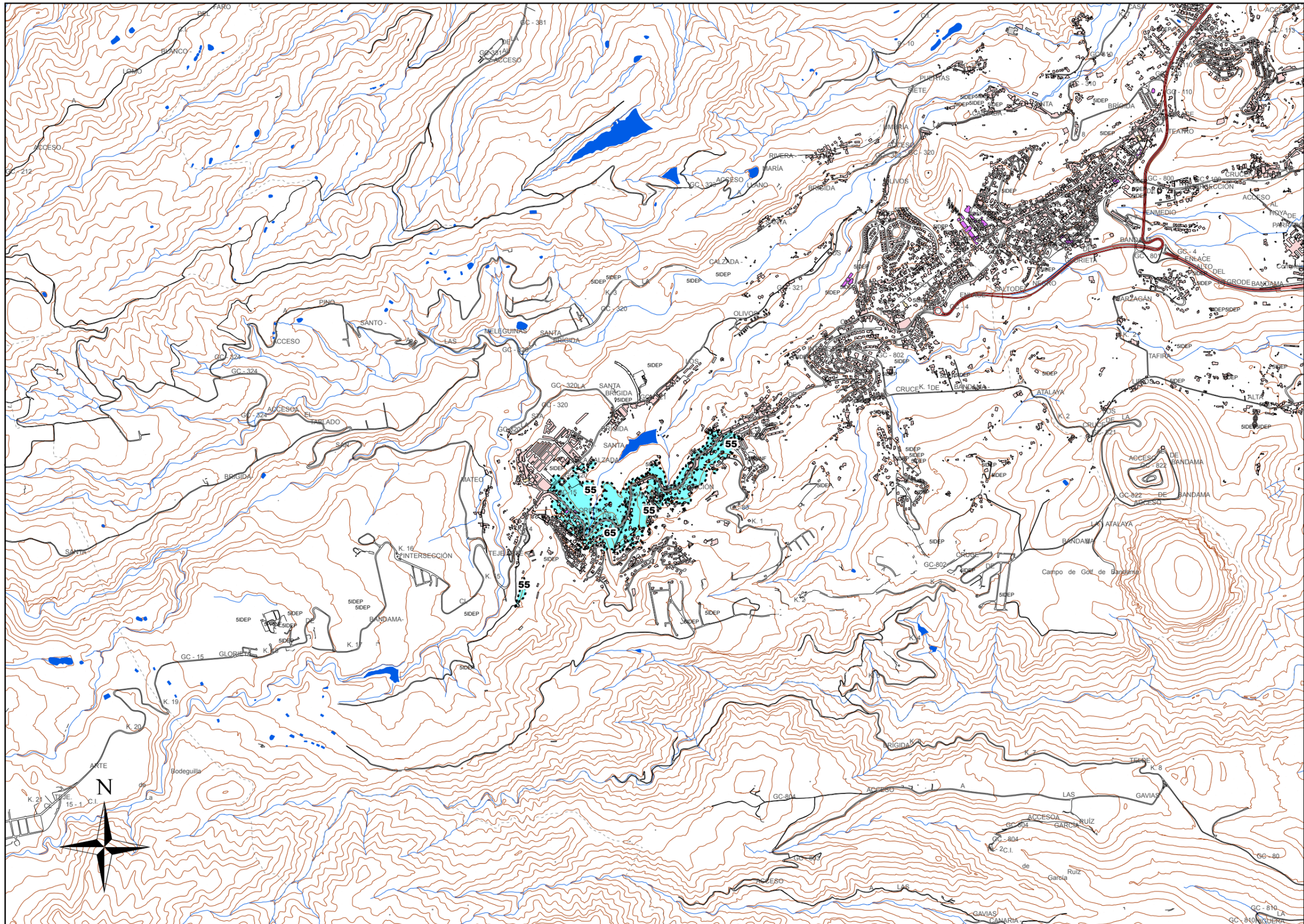
DOCUMENTO Nº1. MEMORIA INFORMATIVA

ANEXO I. MAPAS DE RUIDOS

ÍNDICE

MAPA DE ZONAS DE AFECCIÓN	3
MAPA DE NIVELES SONOROS L_{DIA}	4
MAPA DE NIVELES SONOROS L_{TARDE}	5
MAPA DE NIVELES SONOROS L_{NOCHE}	6
MAPA DE NIVELES SONOROS L_{DEN}	7

La información recogida en el presente Anexo ha sido extraída del documento
"MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO. COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS
(SEPTIEMBRE 2007)



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-15
UME_C_GC-15

TABLAS DE DATOS

Lden (dBA)	Superficie Expuesta (Km2)
>55	0,3
>65	0,1
>75	0,0

Lden (dBA)	Población Expuesta (centenas)
>55	5
>65	2
>75	0

Lden (dBA)	Edif. Educativos (unidades)	Edif. Sanitarios (unidades)
>55	2	0
>65	2	0
>75	0	0

LEYENDA TEMÁTICA

Zona de Afección

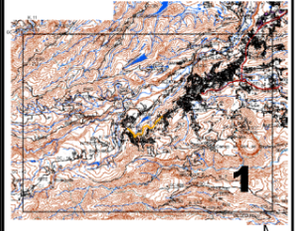
- Zona de Afección
- Isófona de 55, 65 y 75 dB

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.

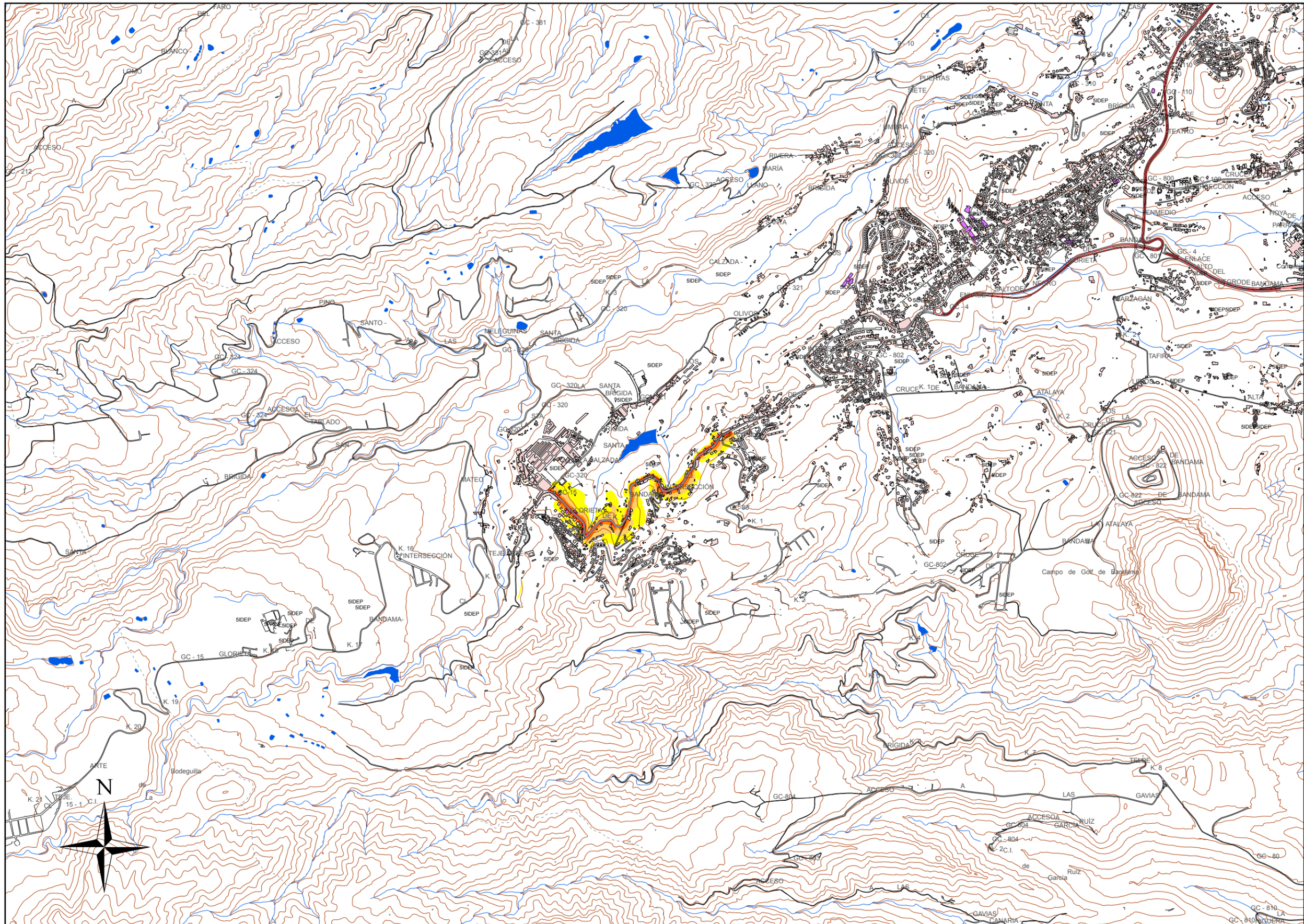
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
 COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS. GRAN CANARIA
 UME_C_GC-15

ESCALAS:
 1:25000
 UNE A3 ORIGINALES

PLANO
 Canarias_C_GC-15_Af_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE ZONAS DE AFECCIÓN



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-15
UME_C_GC-15

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	1
55 - 60	2	2	1	1
60 - 65	1	1	1	1
65 - 70	1	1	1	1
70 - 75	1	1	1	0
> 75	0	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

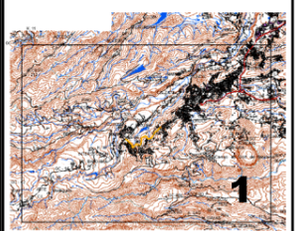
55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Tipos de edificio

[Light Blue 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
 Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial

CONSULTOR
 AAC CENTRO DE ACÚSTICA APLICADA, S.L.

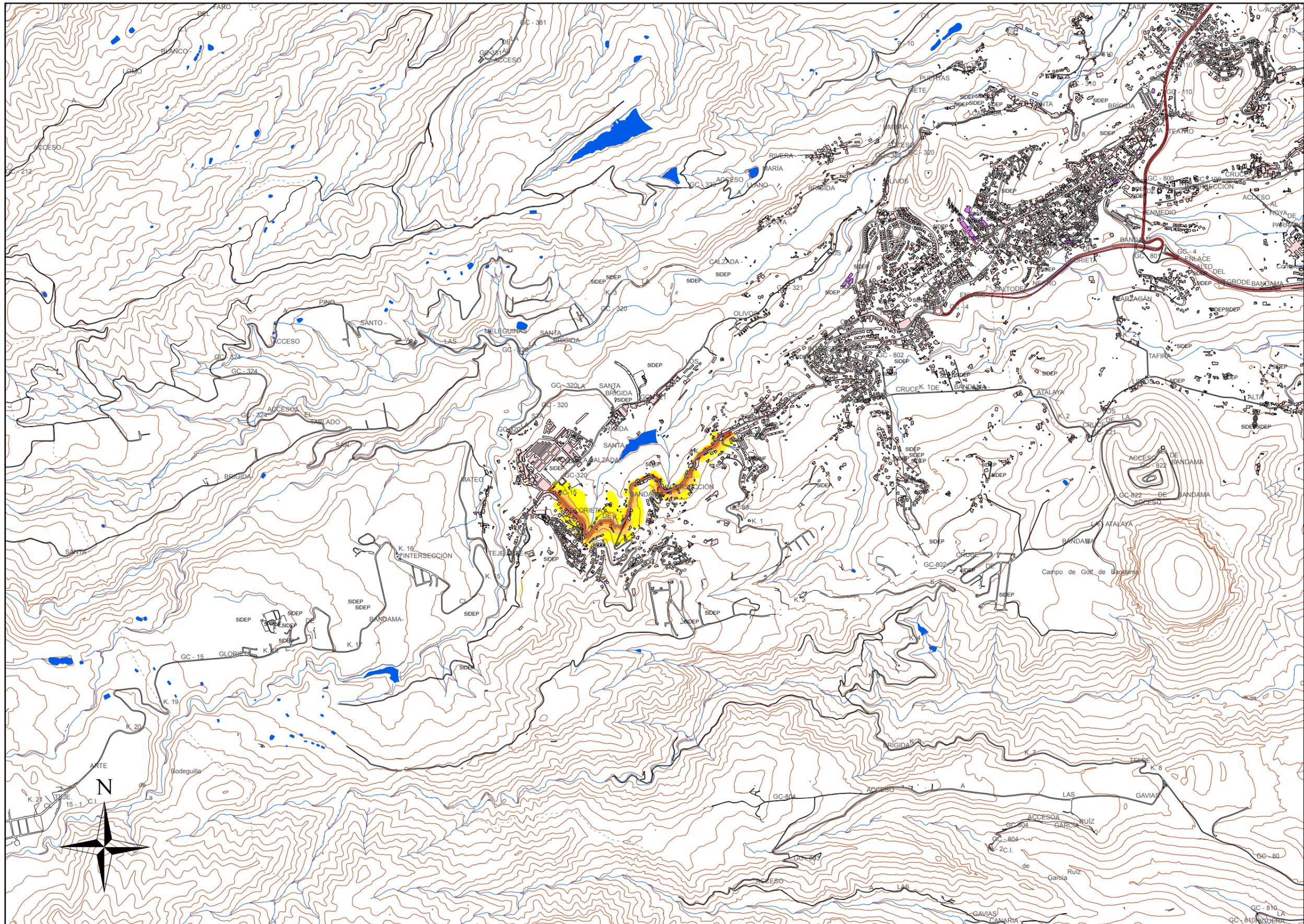
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
 COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS. GRAN CANARIA
 UME_C_GC-15

ESCALAS:
 1:25000
 0 100 200 400 600 800 1000 m
 UNE A3 ORIGINALES

PLANO
 Canarias_C_GC-15_1_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. LDIA



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-15
UME_C_GC-15

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	1
55 - 60	2	2	1	1
60 - 65	1	1	1	1
65 - 70	1	1	1	1
70 - 75	1	1	1	0
> 75	0	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

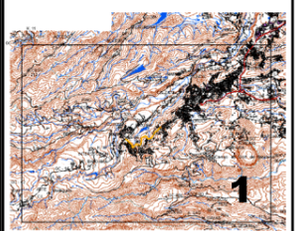
55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Tipos de edificio

[Light 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
 Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial

CONSULTOR
 AAC CENTRO DE ACÚSTICA APLICADA, S.L.

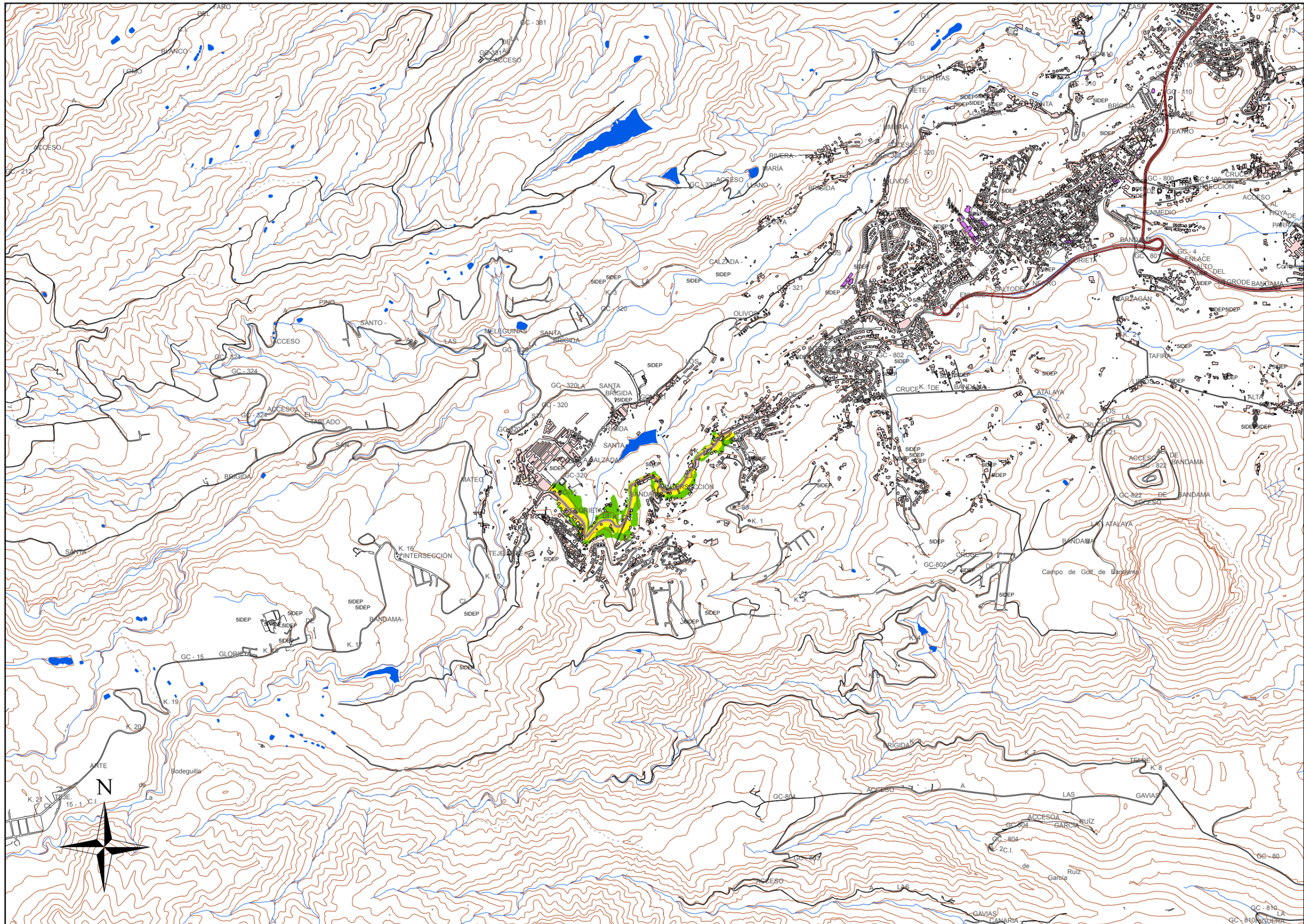
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
 COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS. GRAN CANARIA
 UME_C_GC-15

ESCALAS:
 1:25000
 UNE A3 ORIGINALES

PLANO
 Canarias_C_GC-15_2_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. L.TARDE



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-15
UME_C_GC-15

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	1
55 - 60	2	2	1	1
60 - 65	1	1	1	1
65 - 70	1	1	1	1
70 - 75	1	1	1	0
>75	0	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

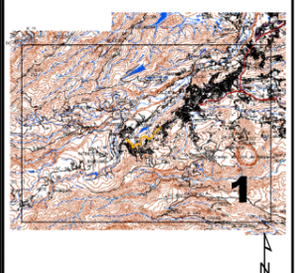
50-55	65-70
55-60	>70
60-65	

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
 Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial

CONSULTOR
 AAC CENTRO DE ACÚSTICA APLICADA, S.L.

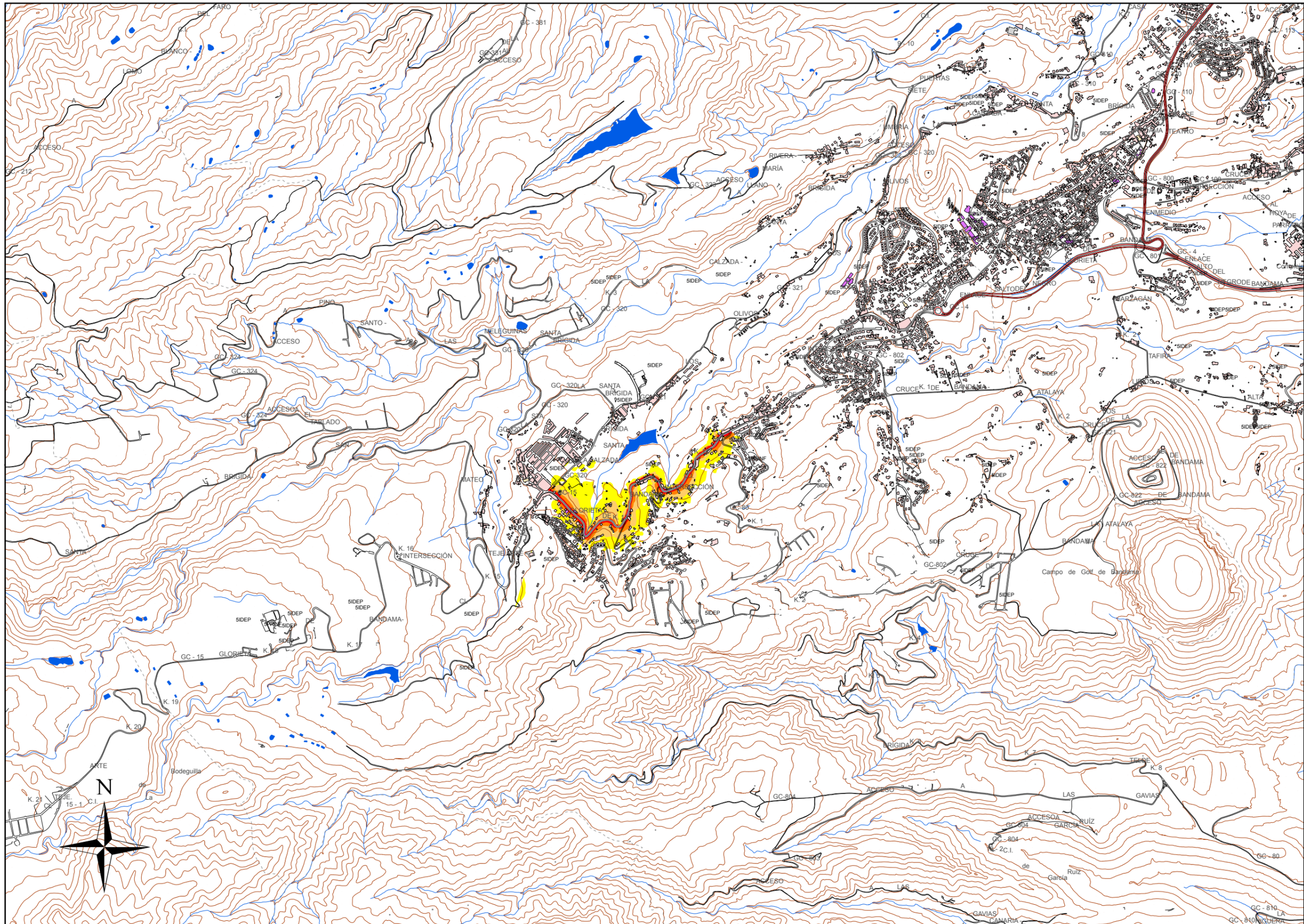
MAPAS ESTRATÉGICOS DE RUIDO
 COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANARIAS. GRAN CANARIA
 UME_C_GC-15

ESCALAS:
 1:25000
 UNE A3 ORIGINALES

PLANO
 Canarias_C_GC-15_3_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. LNOCHE



UNIDAD DE MAPA ESTRATÉGICO
CARRETERA GC-15
UME_C_GC-15

TABLAS DE DATOS

	Población Expuesta (centenas)			
	Lden	Ld	Le	Ln
50 - 55	---	---	---	1
55 - 60	2	2	1	1
60 - 65	1	1	1	1
65 - 70	1	1	1	0
70 - 75	1	1	1	0
> 75	0	0	0	---

LEYENDA TEMÁTICA

Nivel sonoro (dB(A))

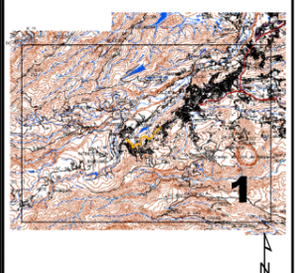
55-60	70-75
60-65	>75
65-70	

Tipos de edificio

[Light Blue 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
 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-15

ESCALAS:
 1:25000
 UNE A3 ORIGINALES



PLANO
 Canarias_C_GC-15_4_1

FECHA
 SEPTIEMBRE 2007

DESIGNACIÓN
 MAPA DE NIVELES SONOROS. Lden