

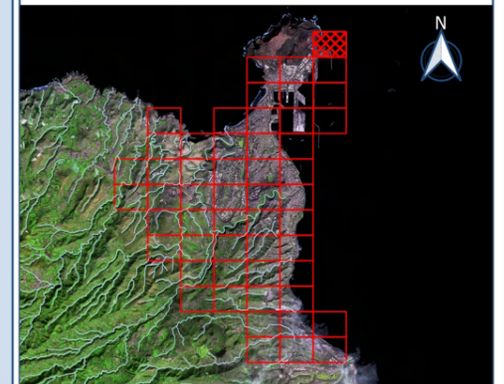
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viario
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

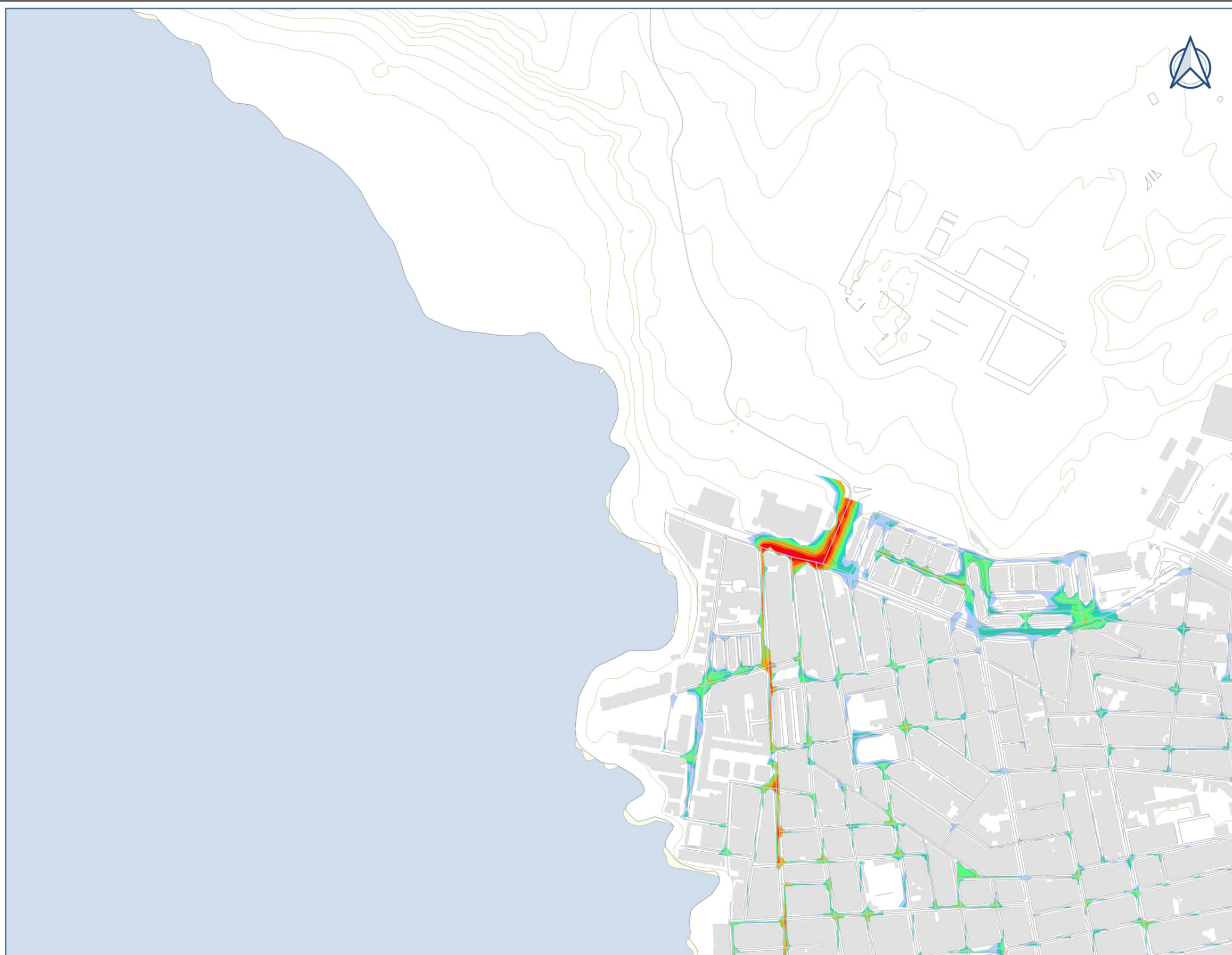
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
1 DE 53



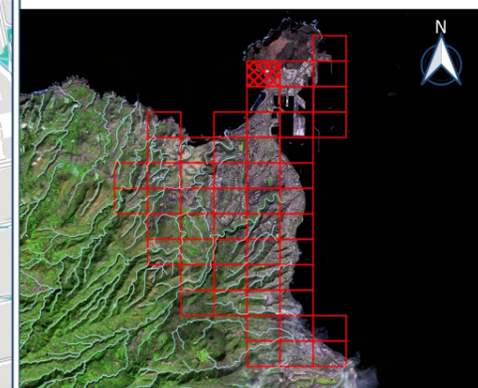
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000
Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

4.3

Revisión

1

Hoja

2 DE 53



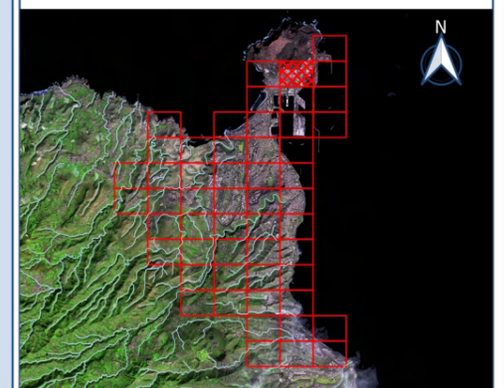
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

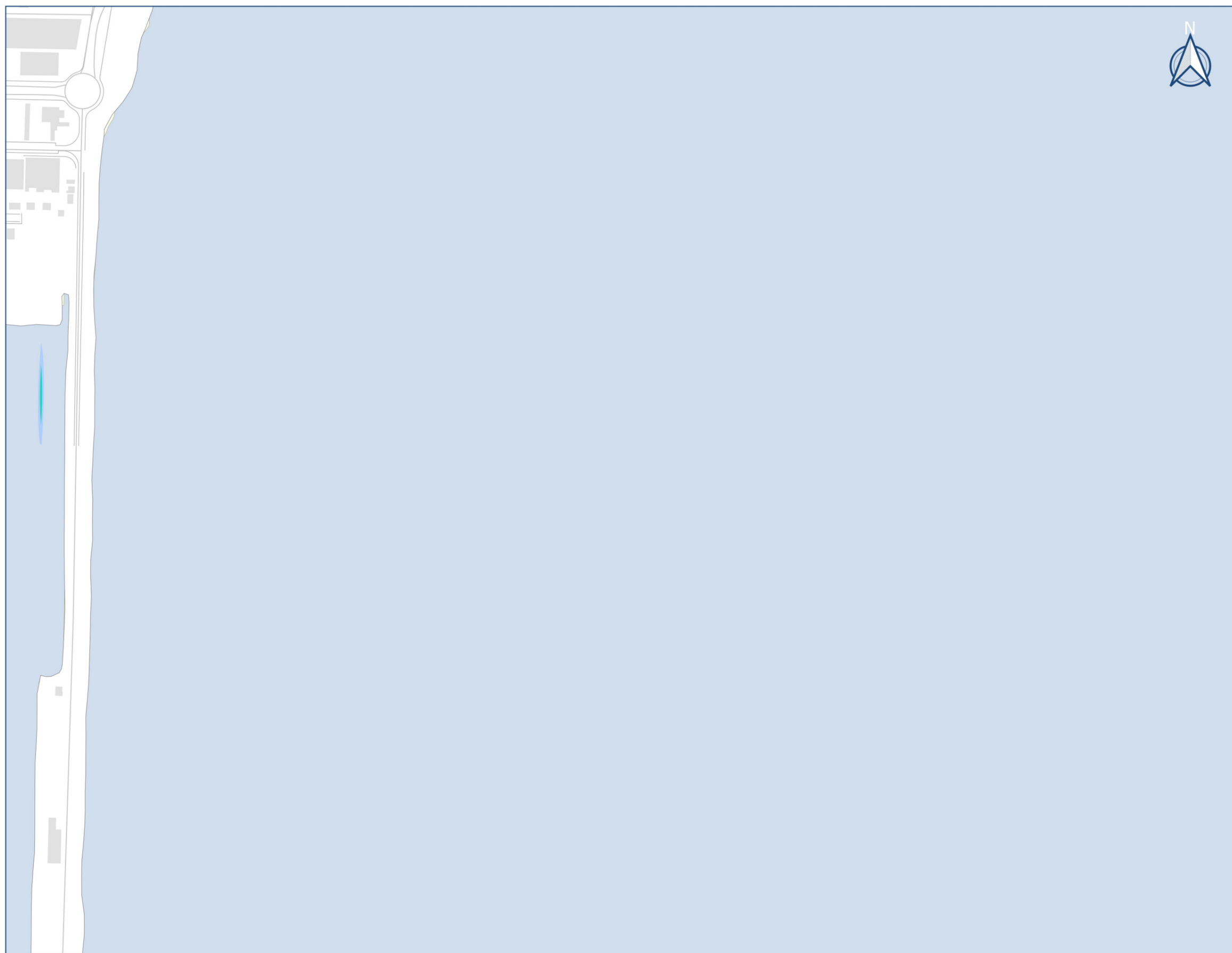
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 3 DE 53



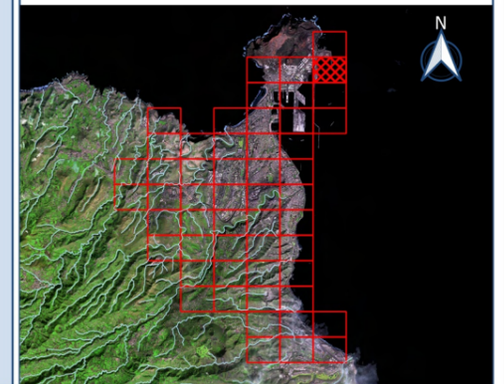
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viario
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

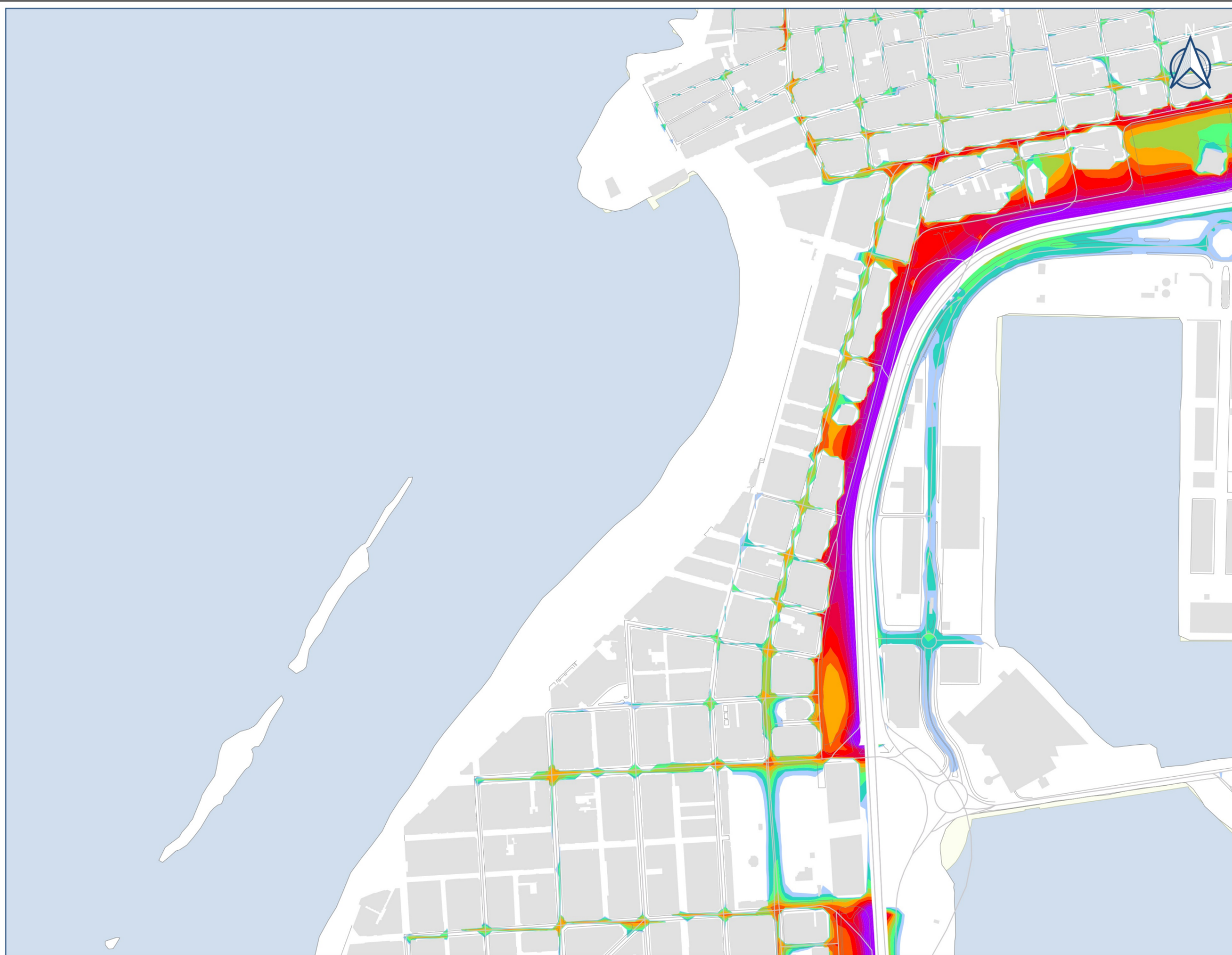
1

Nº Plano

4.3

Hoja

4 DE 53



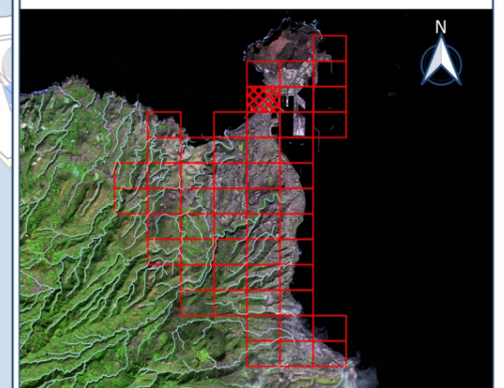
LEYENDA

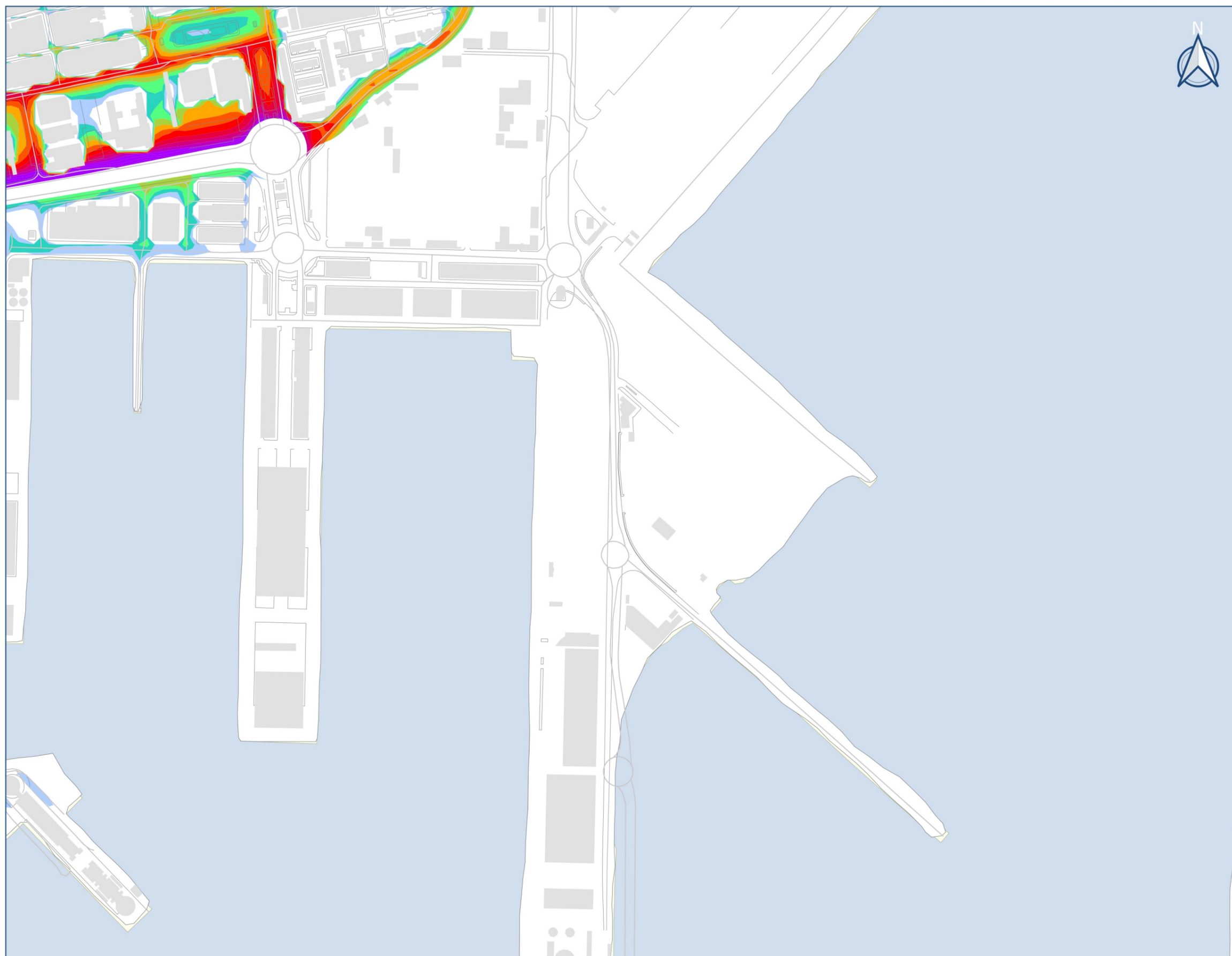
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA

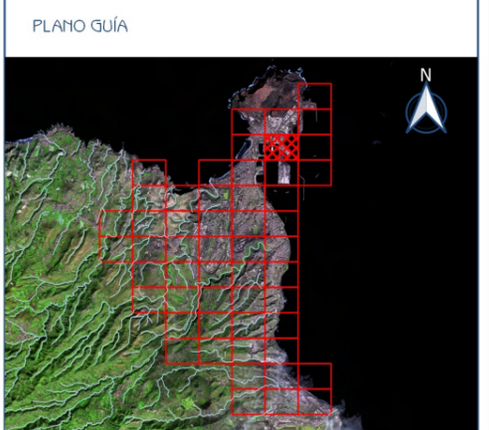




LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)	
	0 - 1 dBA
	1 - 2 dBA
	2 - 3 dBA
	3 - 4 dBA
	4 - 5 dBA
	5 - 6 dBA
	6 - 7 dBA
	7 - 8 dBA
	8 - 9 dBA
	9 - 10 dBA
	> 10 dBA

	Edificios
	Vialio
	Hidrografía
	Entramado urbano
	Curvas de nivel
	Océano Atlántico



Ciente: Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora: S2 SINCOSUR

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

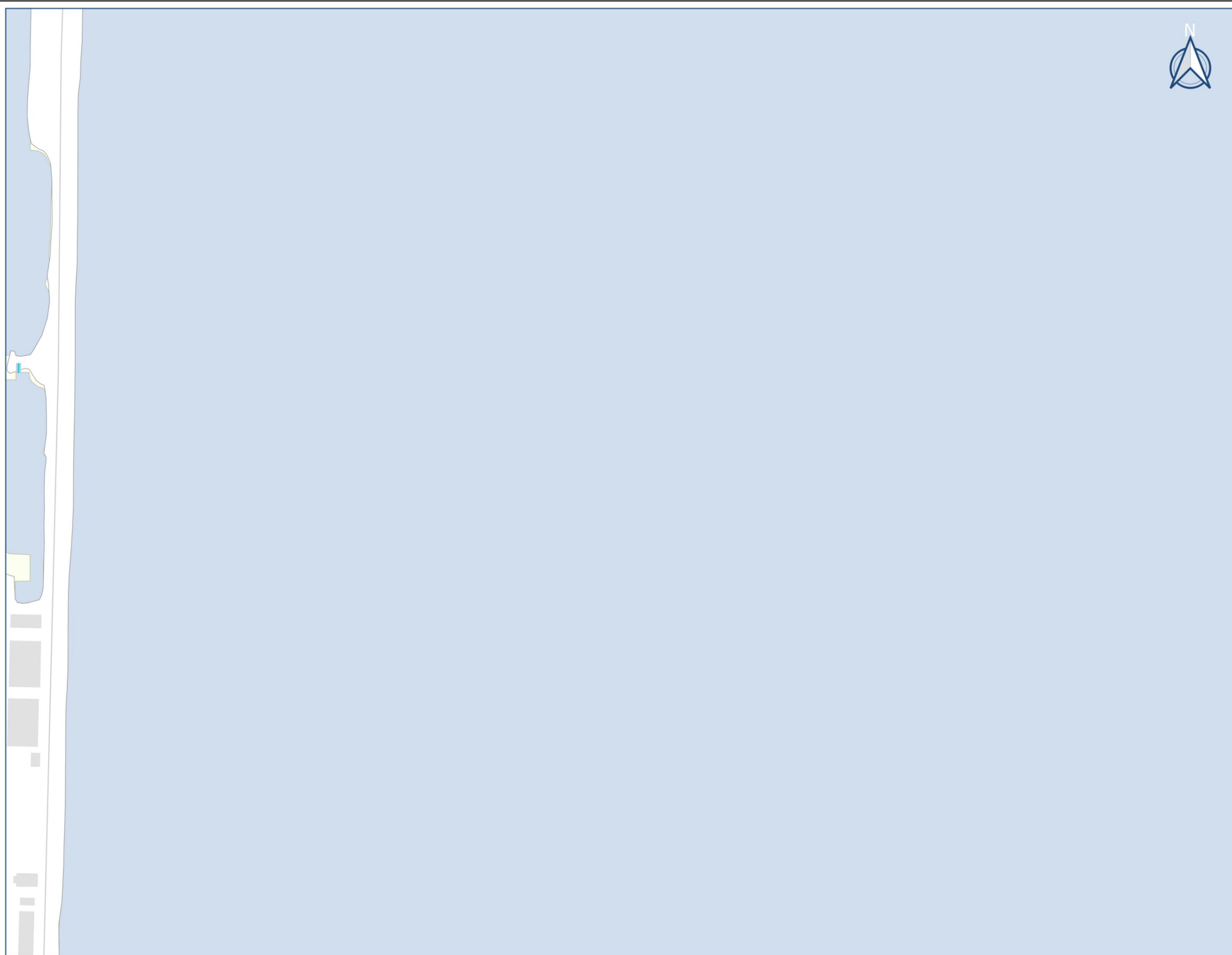
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
6 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viario

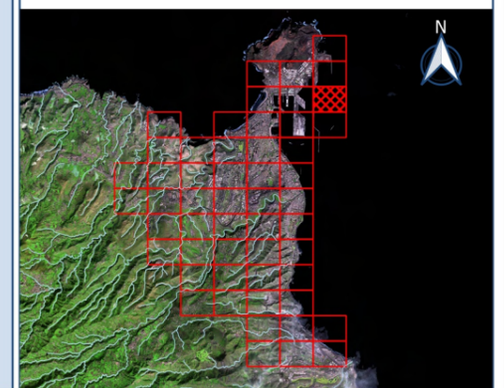
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original
UNE-A3

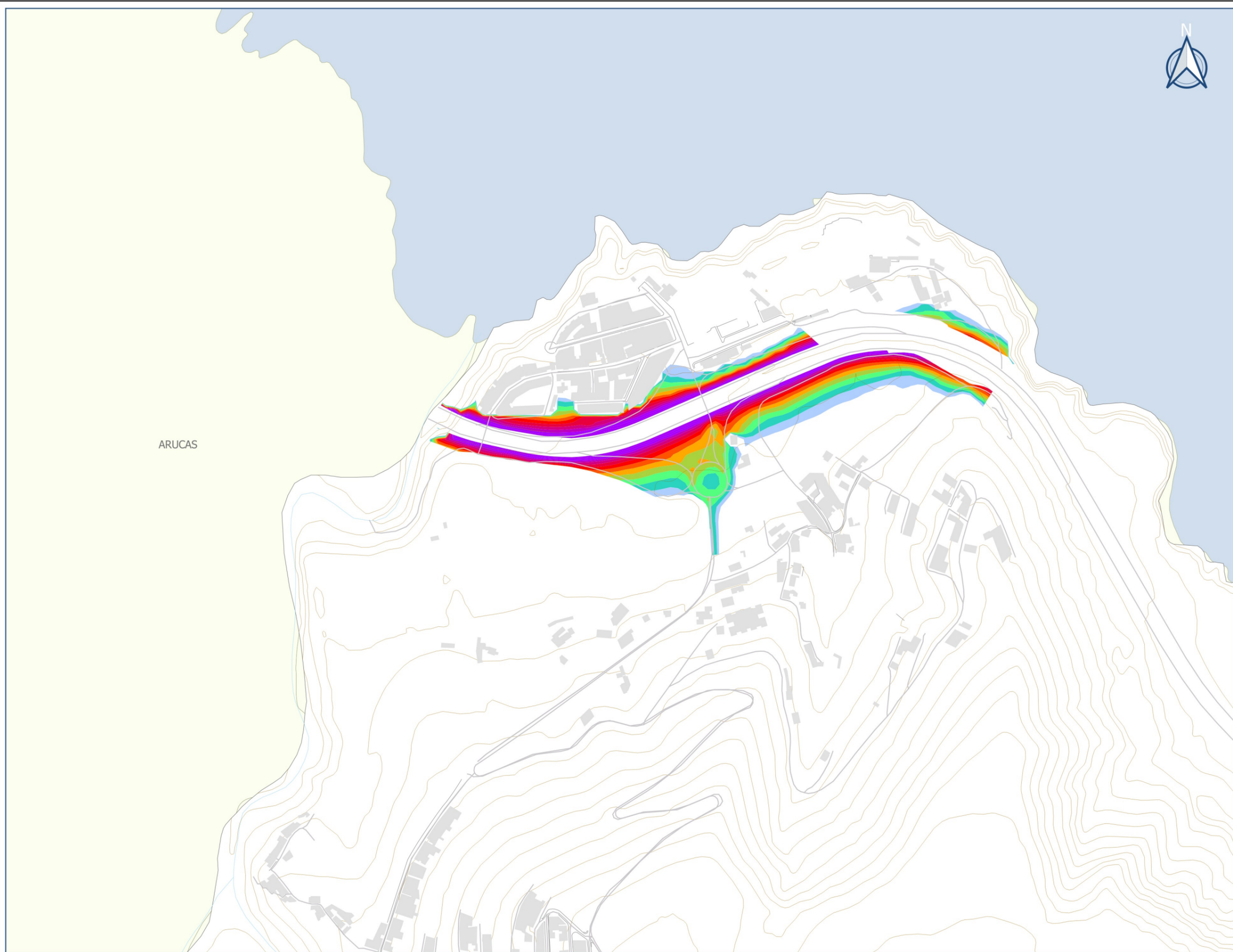
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
7 DE 53



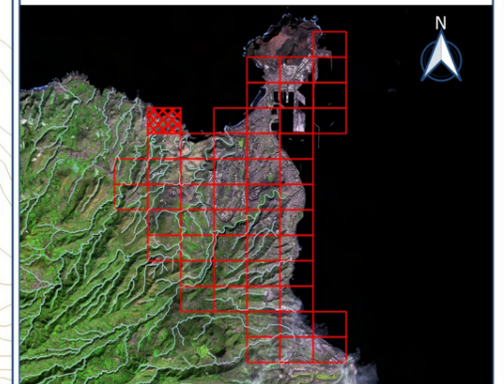
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

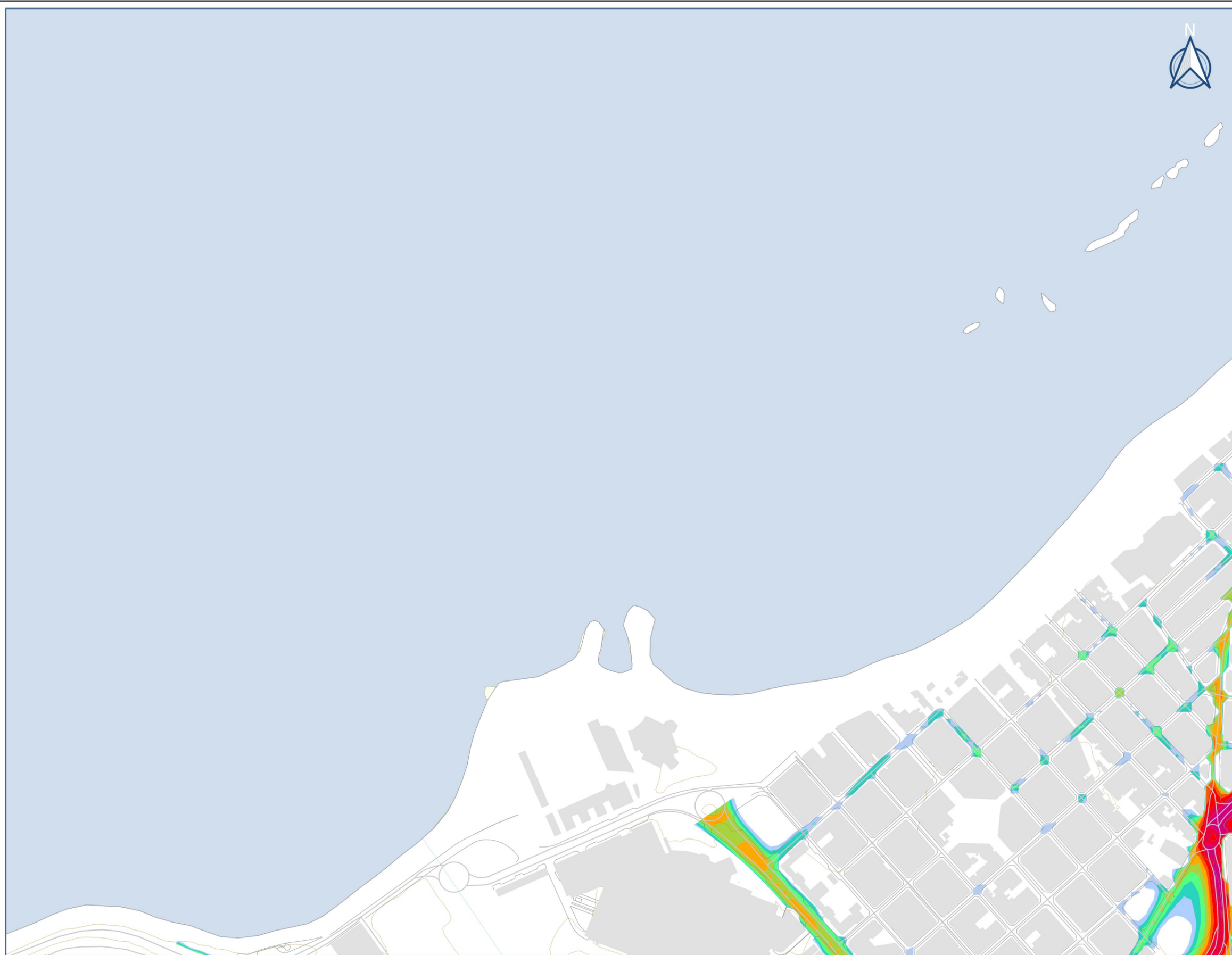
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 8 DE 53



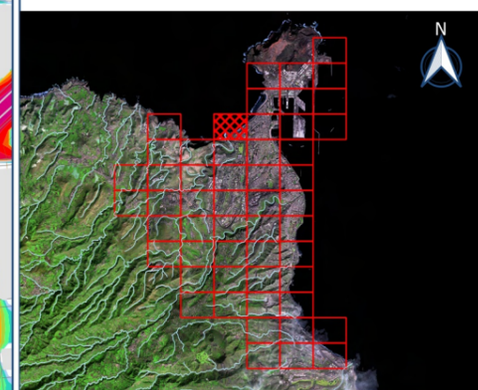
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

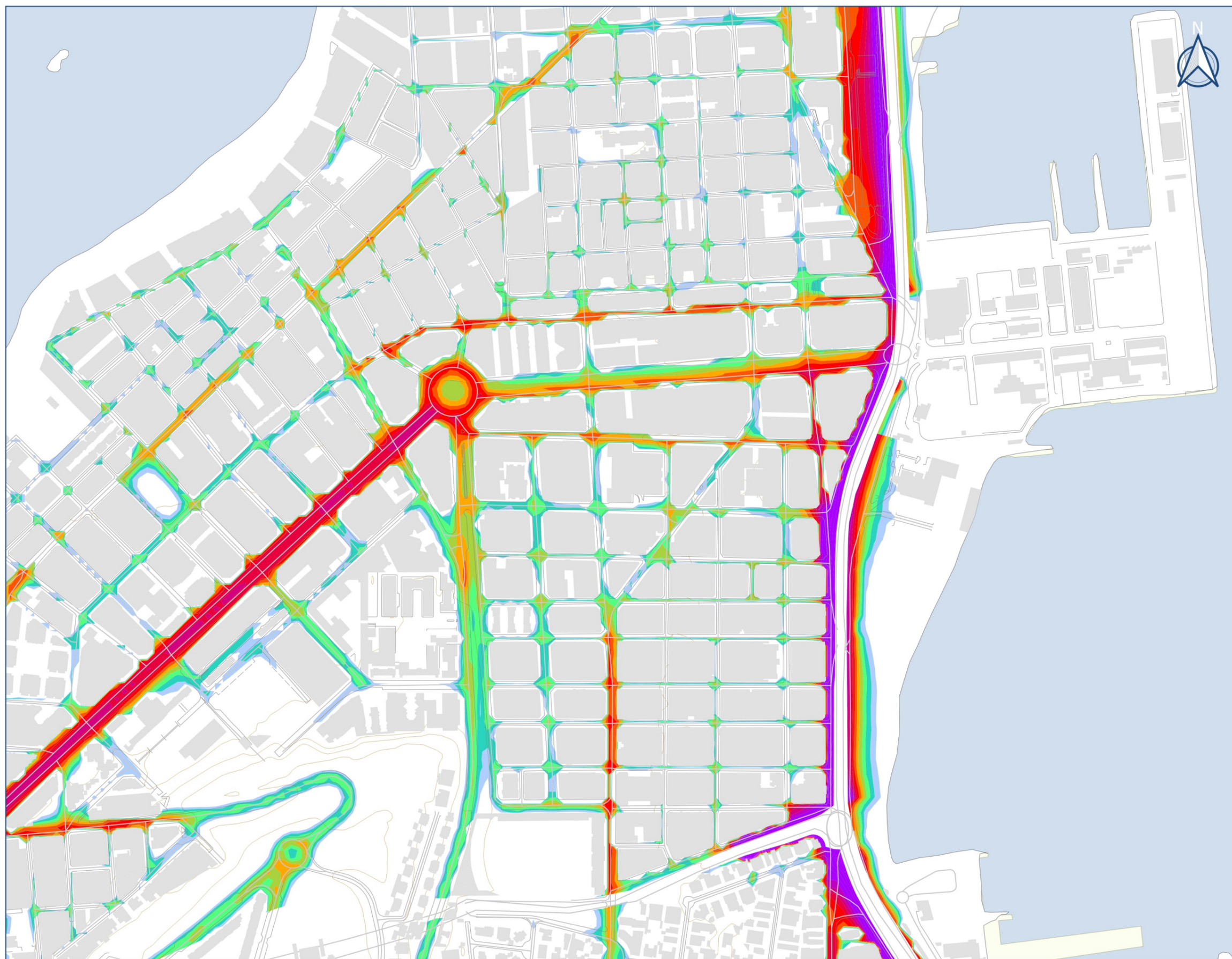
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
9 DE 53

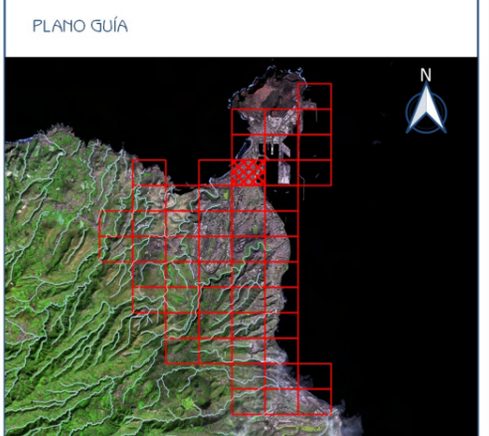


LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

0 - 1 dBA
1 - 2 dBA
2 - 3 dBA
3 - 4 dBA
4 - 5 dBA
5 - 6 dBA
6 - 7 dBA
7 - 8 dBA
8 - 9 dBA
9 - 10 dBA
> 10 dBA

Edificios
Viarlo
Hidrografía
Entramado urbano
Curvas de nivel
Océano Atlántico



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

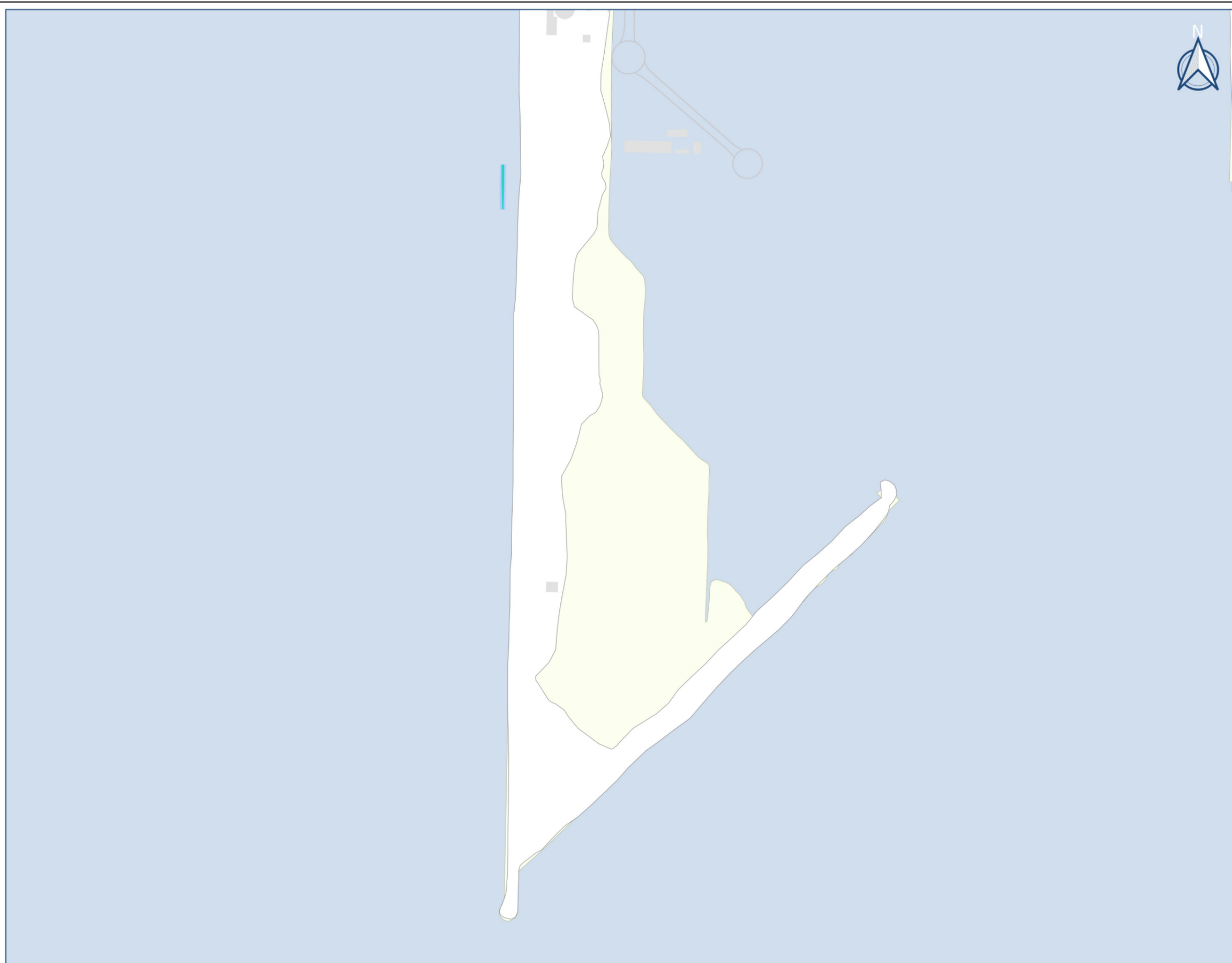
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 10 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viarlo

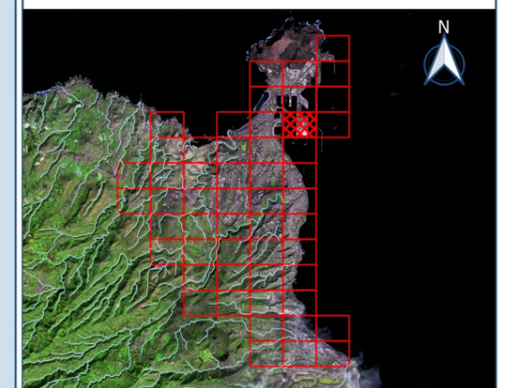
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

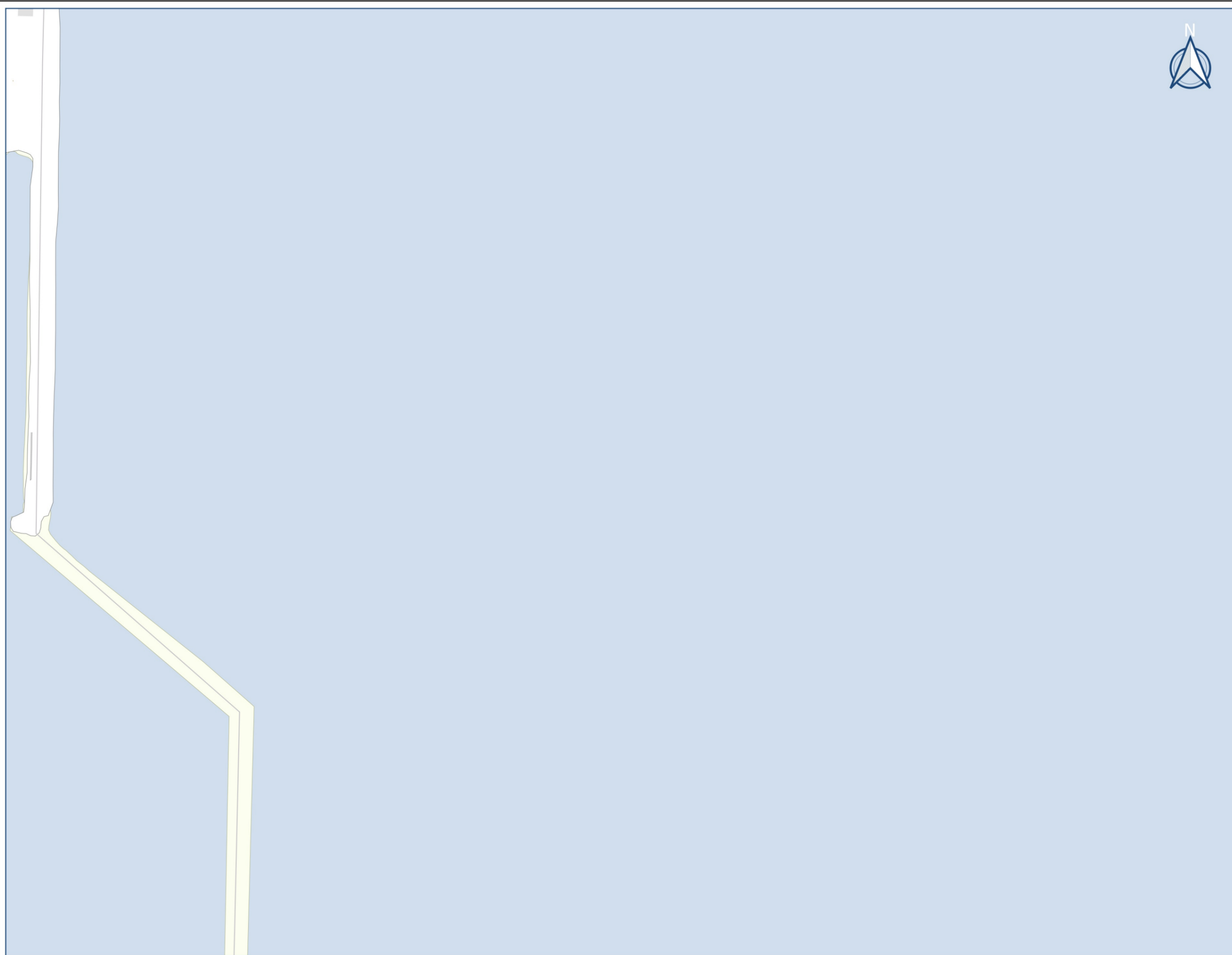
4.3

Revisión

1

Hoja

11 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viario

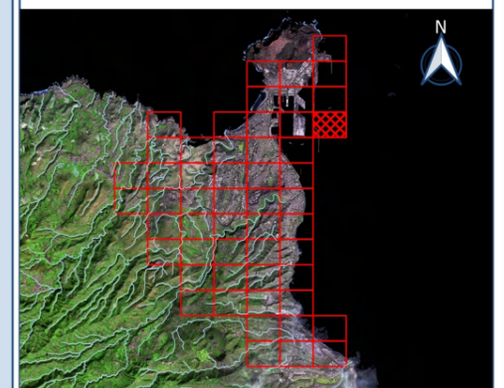
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

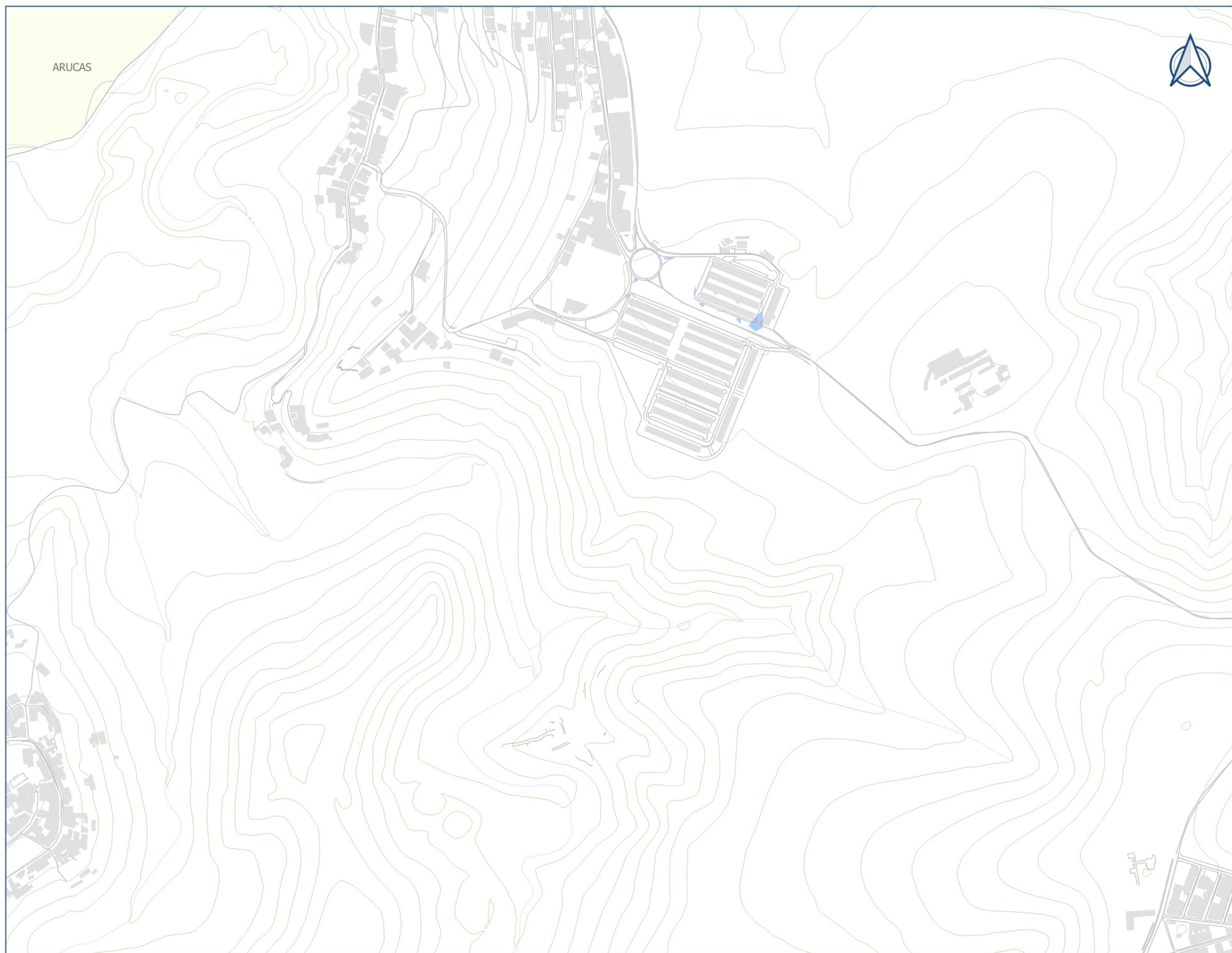
1

Nº Plano

4.3

Hoja

12 DE 53



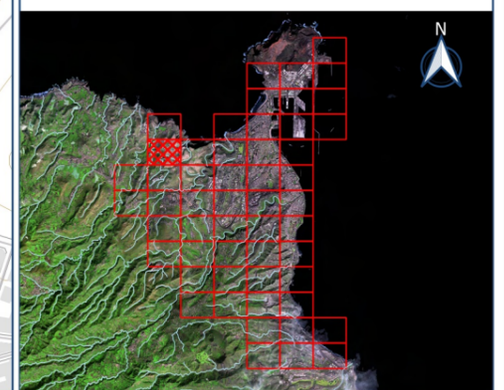
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viario
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viaro

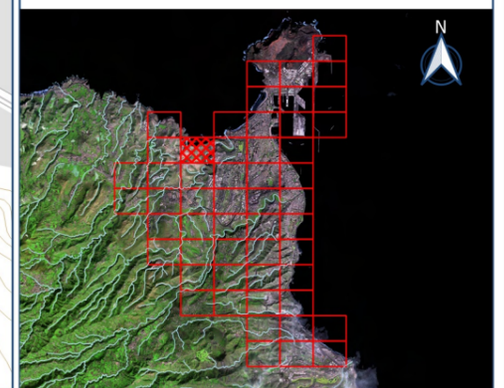
Hidrografía

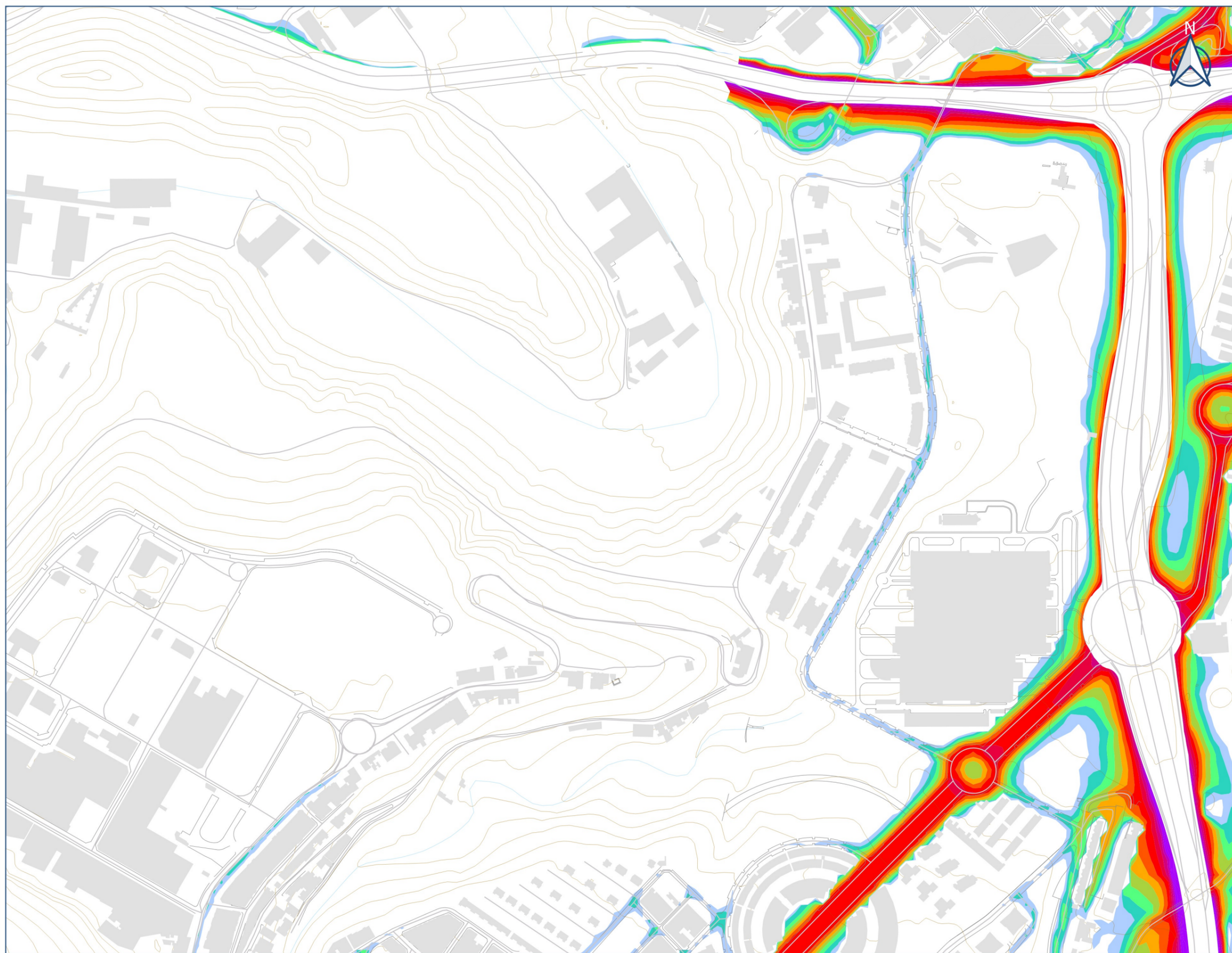
Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA





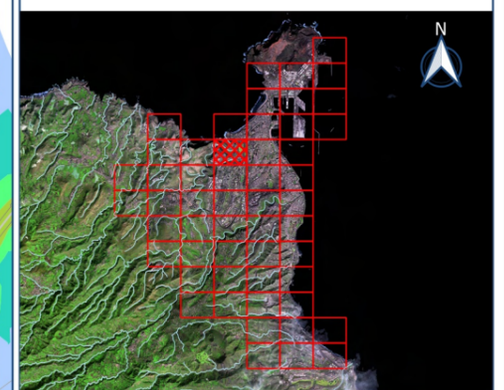
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

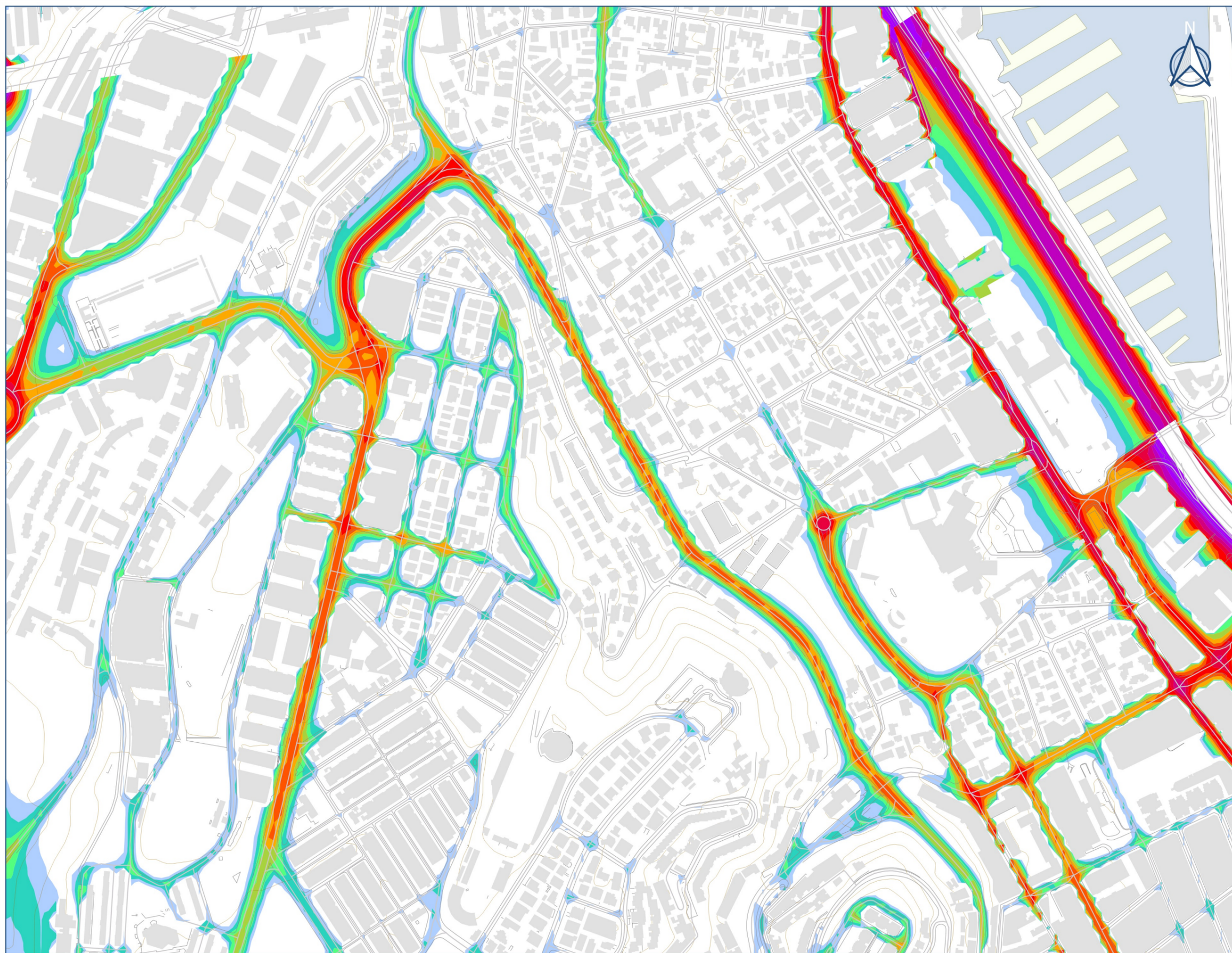
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
43

Hoja
15 DE 53

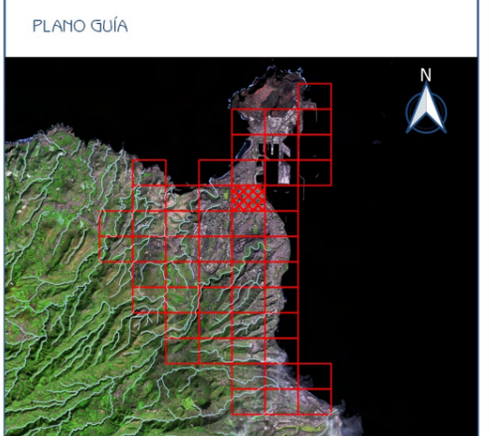


LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **SINCOSUR**

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

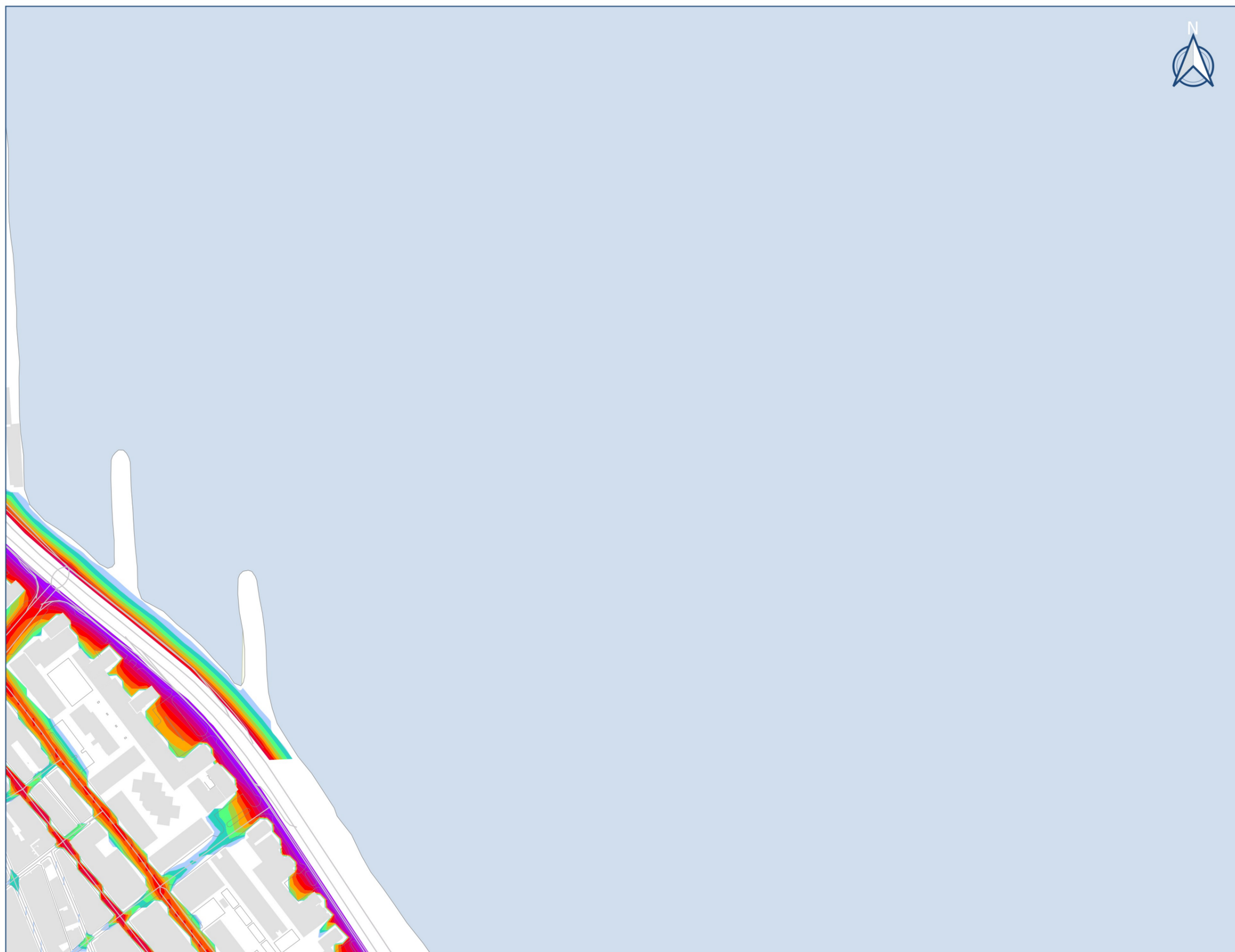
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 16 DE 53



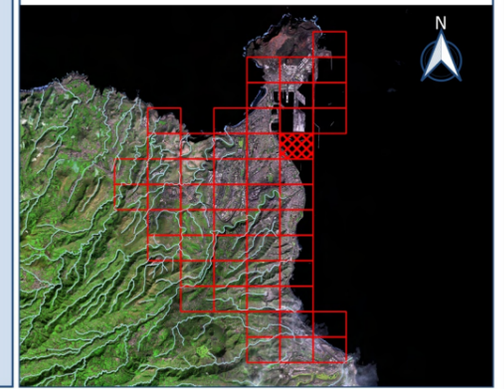
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

0 - 1 dBA
1 - 2 dBA
2 - 3 dBA
3 - 4 dBA
4 - 5 dBA
5 - 6 dBA
6 - 7 dBA
7 - 8 dBA
8 - 9 dBA
9 - 10 dBA
> 10 dBA

Edificios
Vialio
Hidrografía
Entramado urbano
Curvas de nivel
Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:



S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

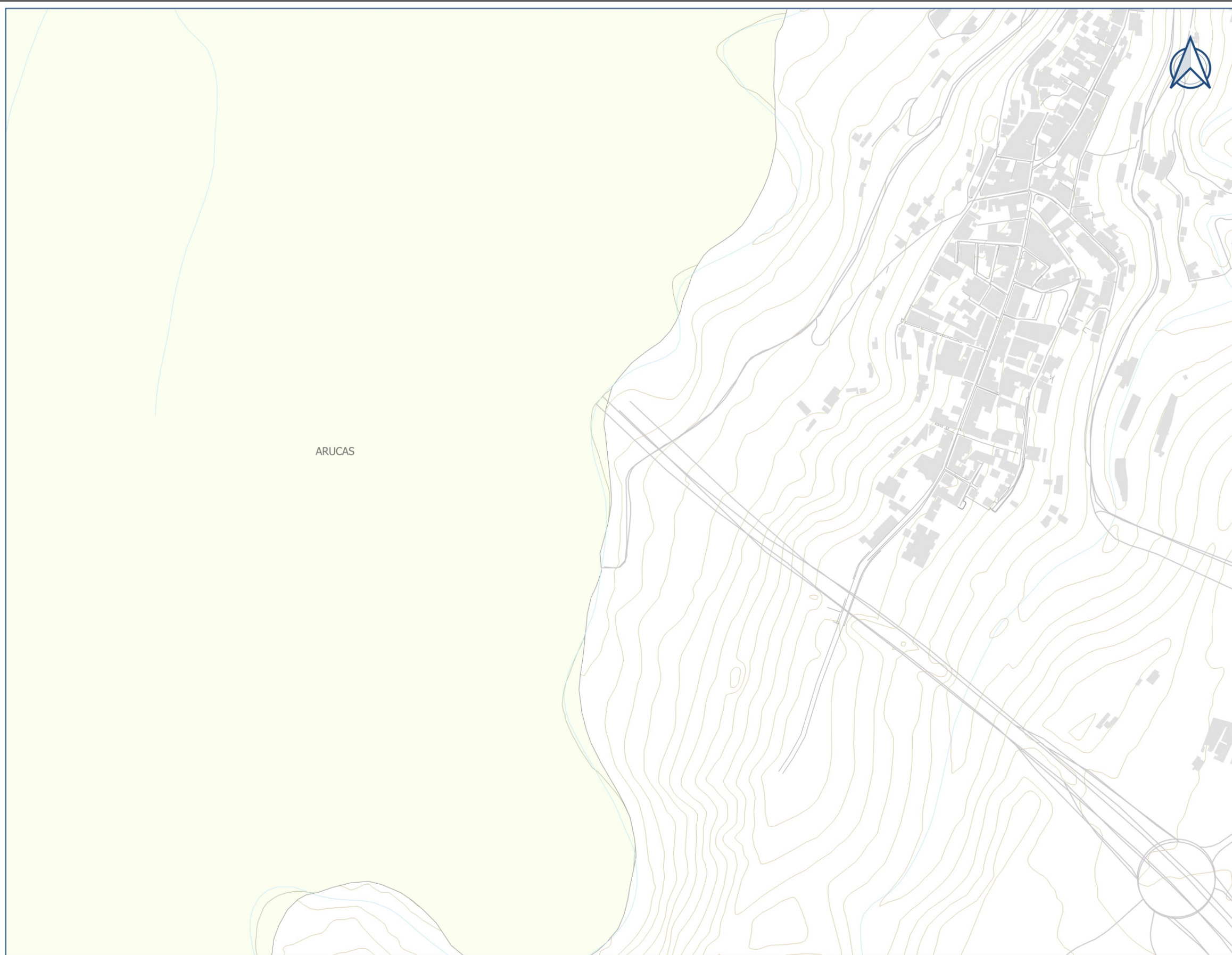
1

Nº Plano

4.3

Hoja

17 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viaro

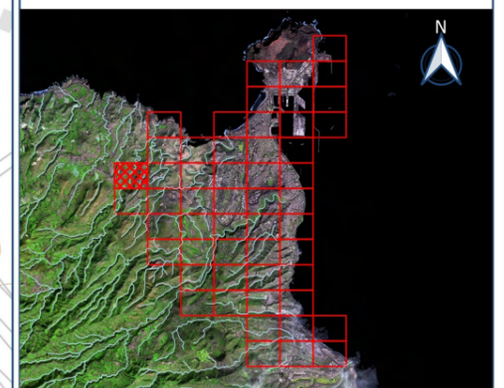
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA





LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Vial

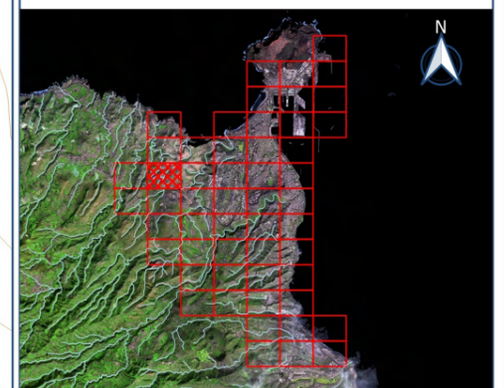
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

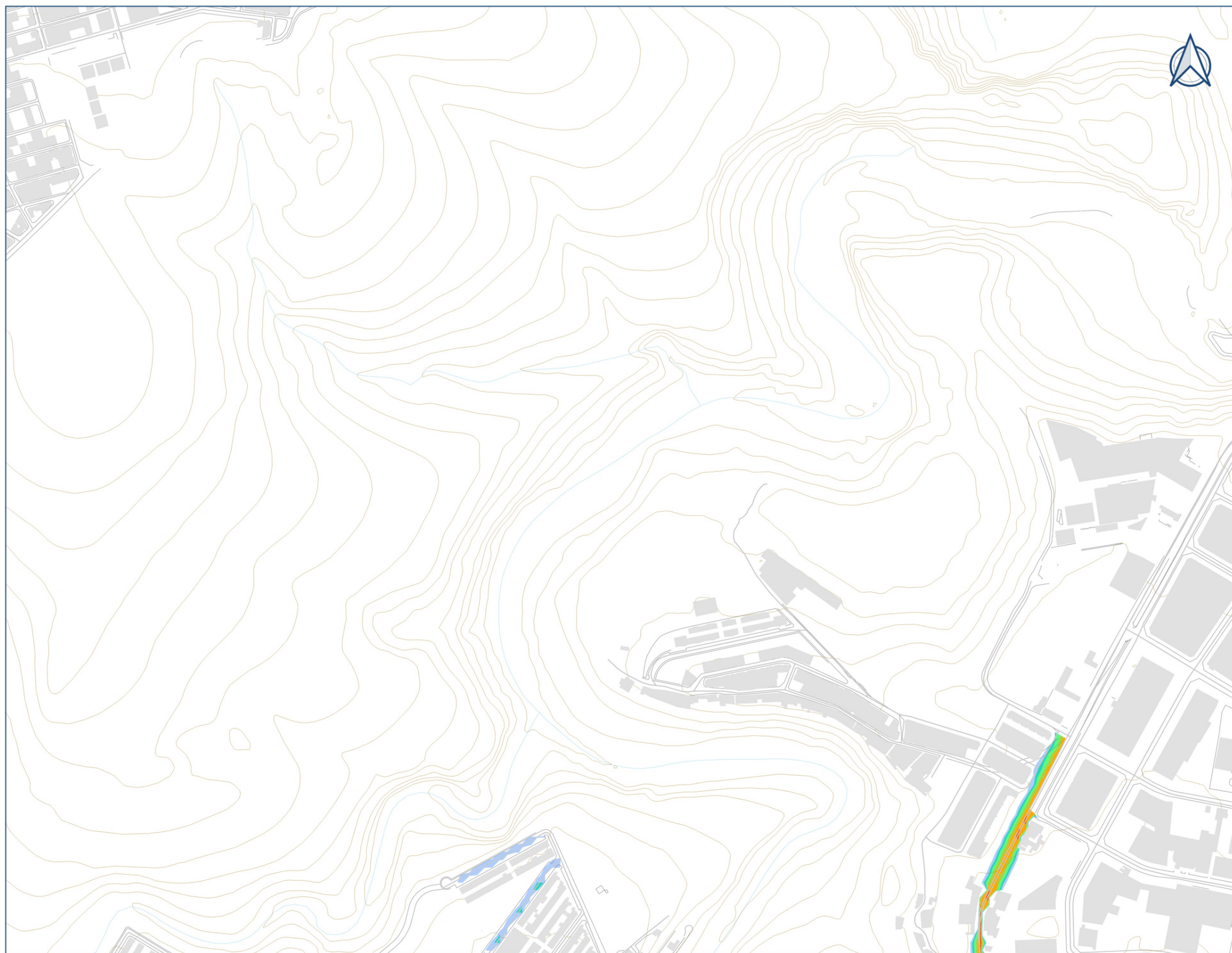
4.3

Revisión

1

Hoja

19 DE 53



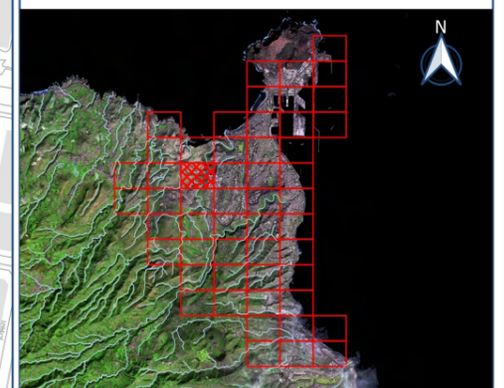
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viario
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
43

Hoja
20 DE 53



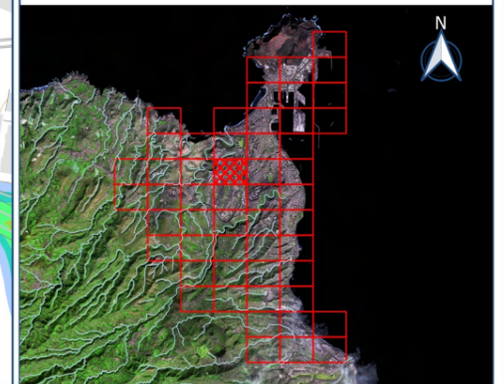
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





LEYENDA

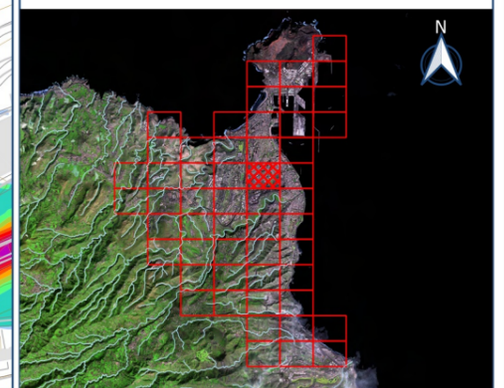
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico



PLANO GUÍA



Ciente: **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora: **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

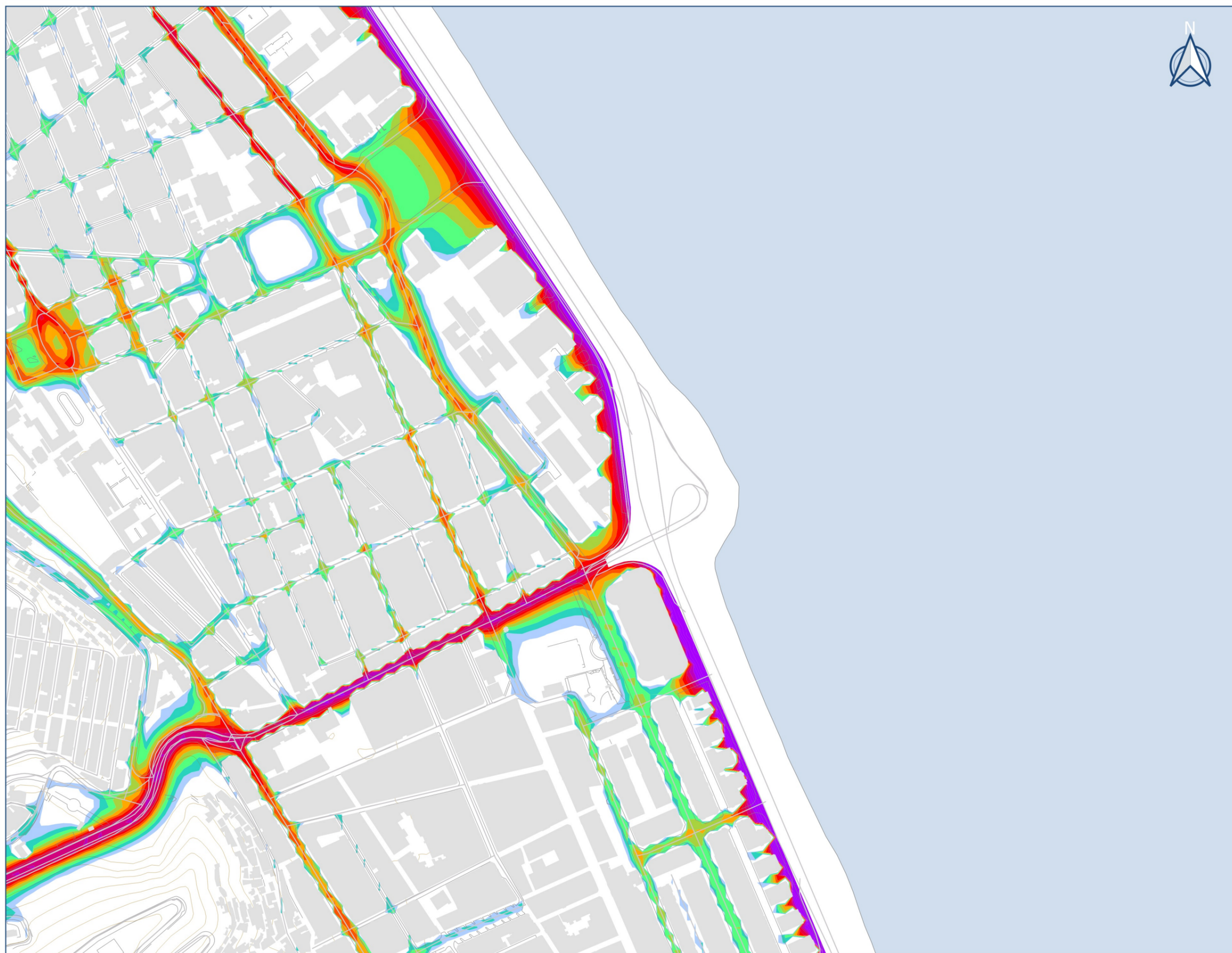
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
22 DE 53



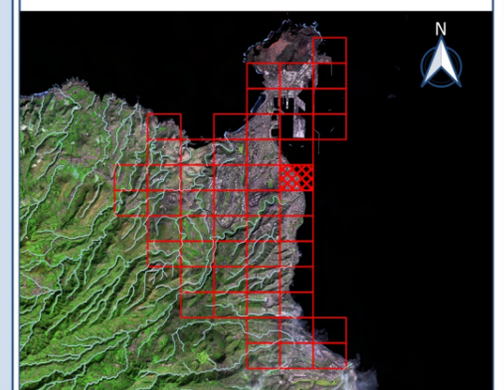
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viaro
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 25 DE 53



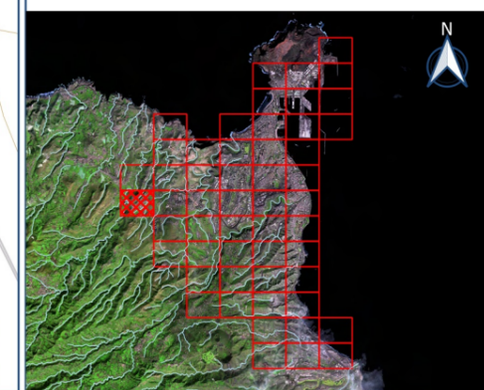
LEYENDA

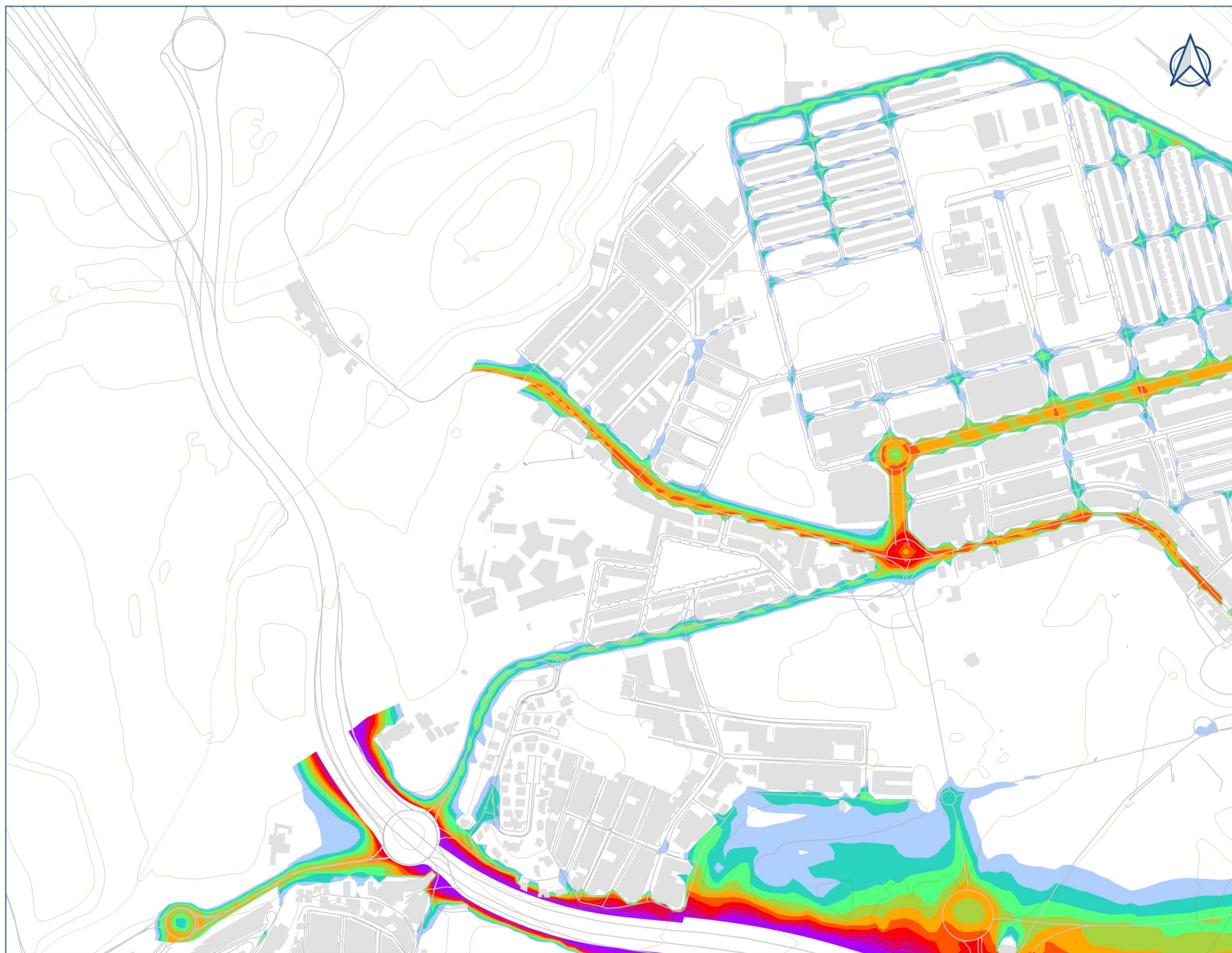
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





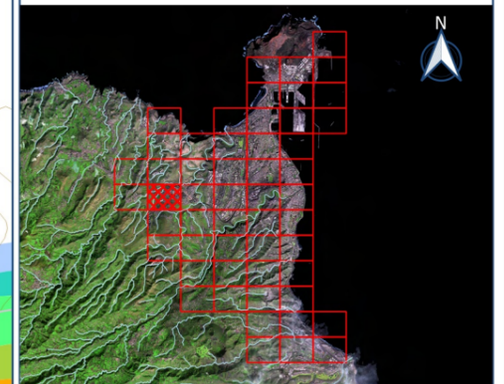
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

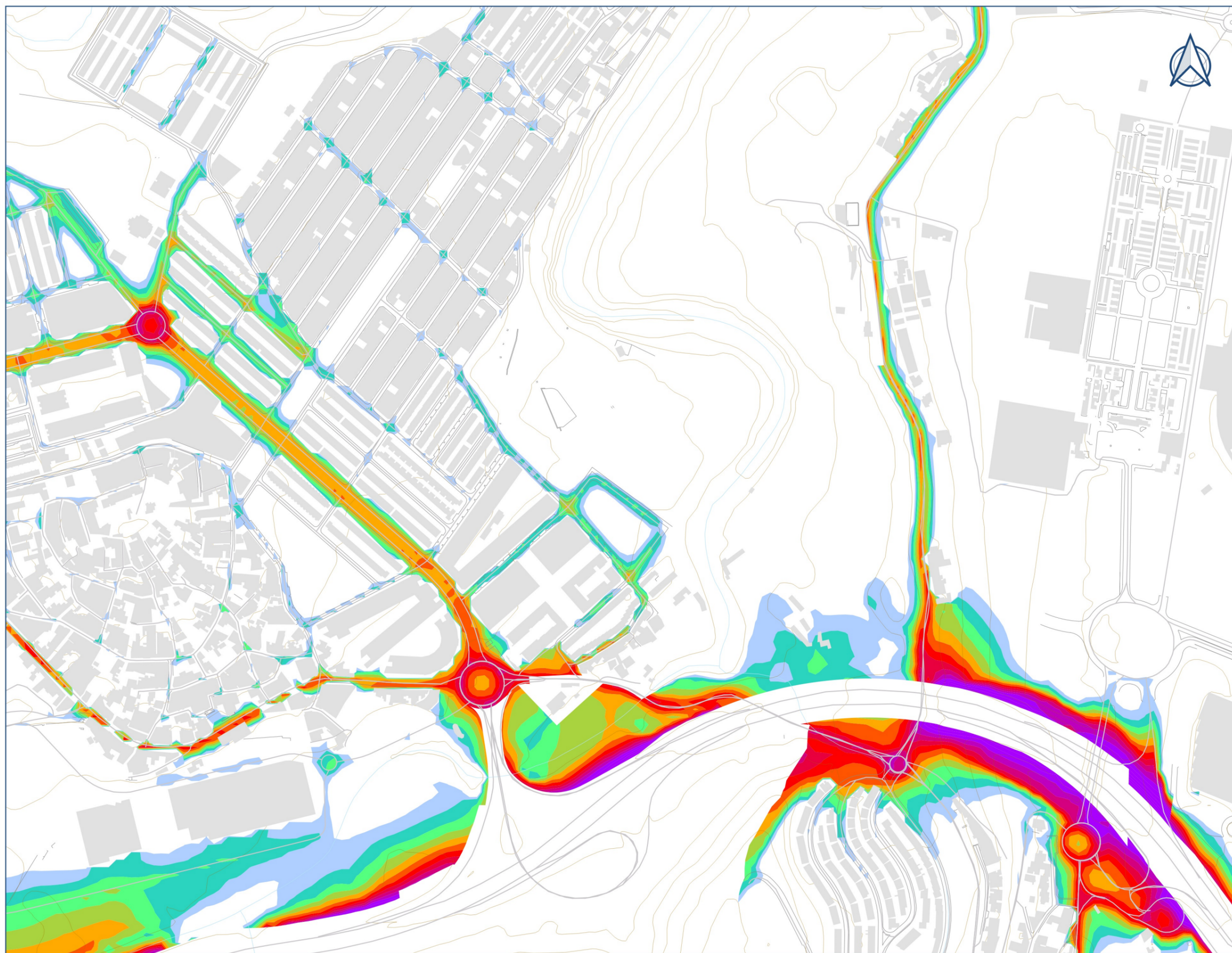
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

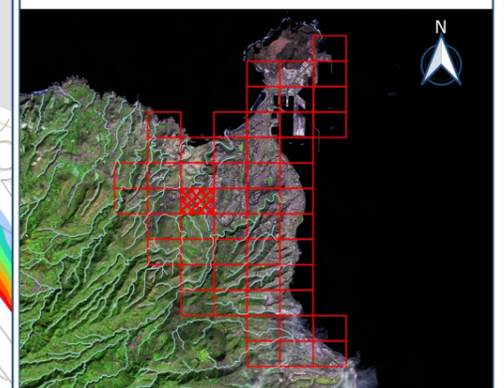
Nº Plano: 4.3
Hoja: 25 DE 53



LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
 - Vialio
 - Hidrografía
 - Entramado urbano
 - Curvas de nivel
 - Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 26 DE 53



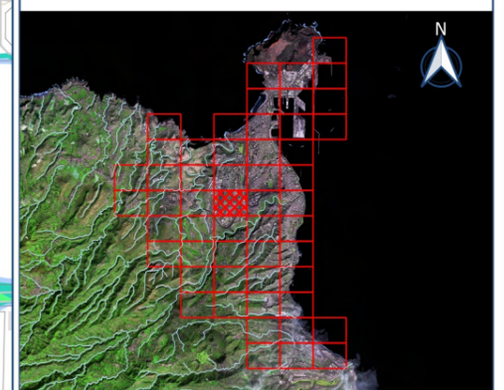
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

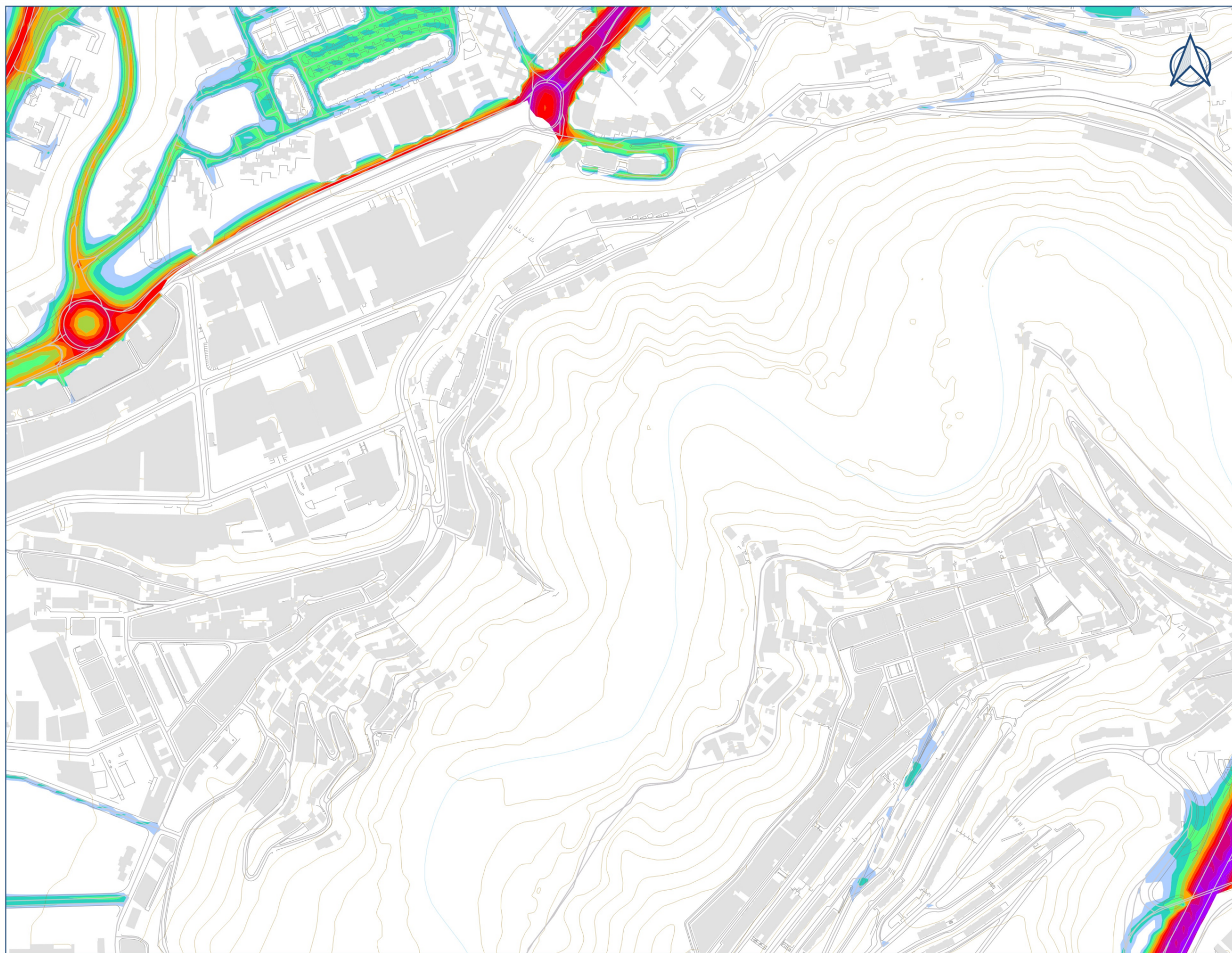
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 27 DE 53



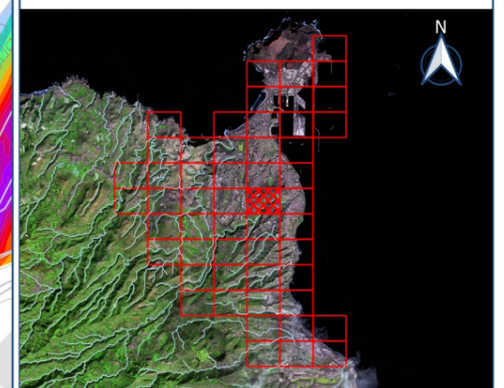
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

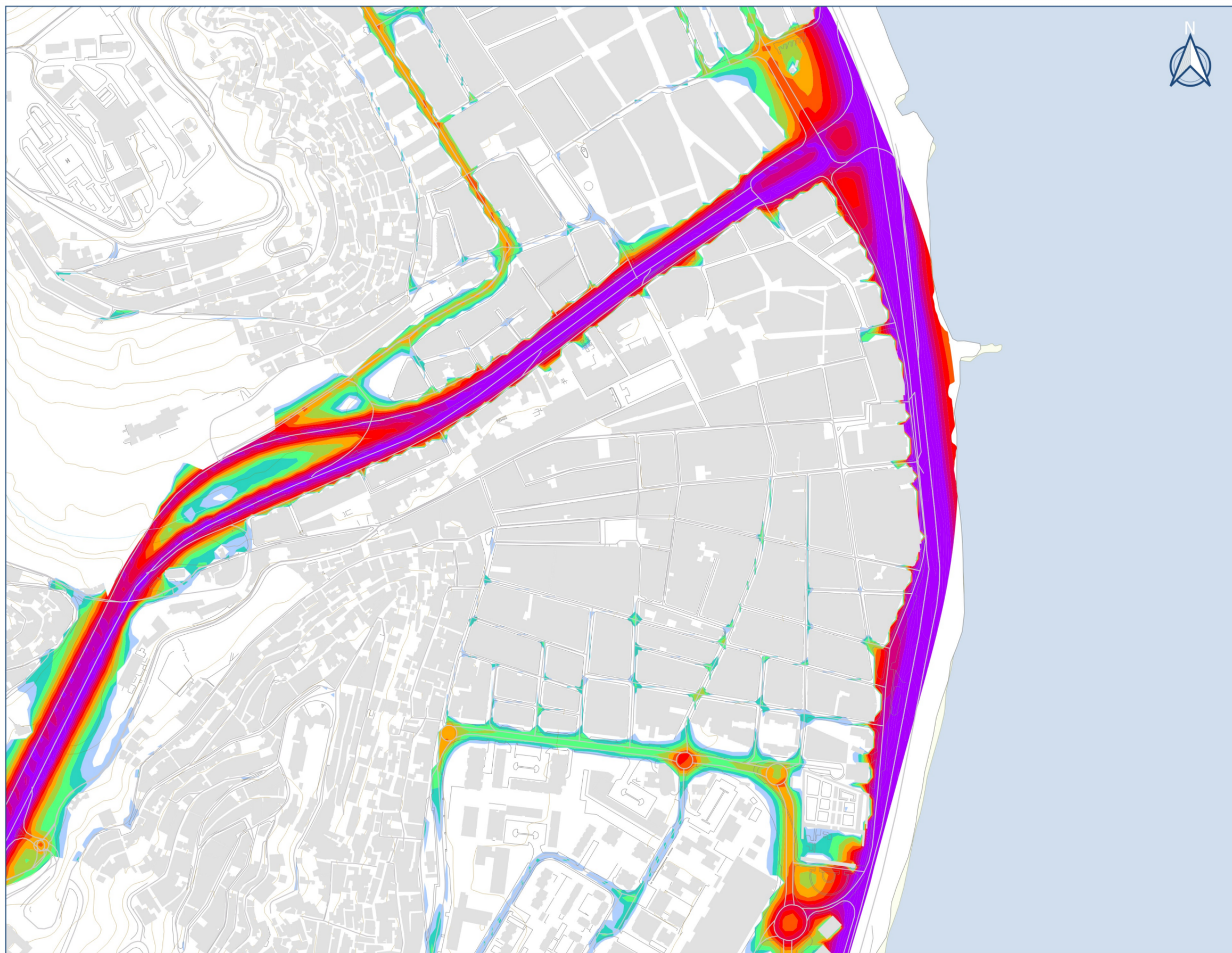
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

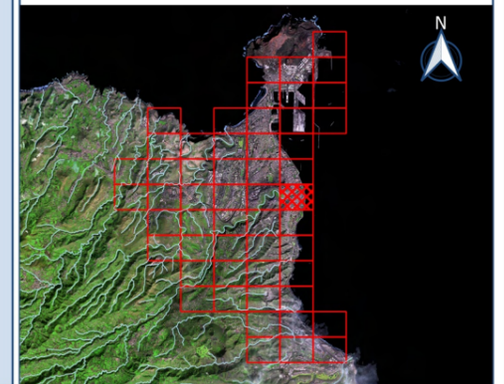
Nº Plano: 4.3
Hoja: 28 DE 53

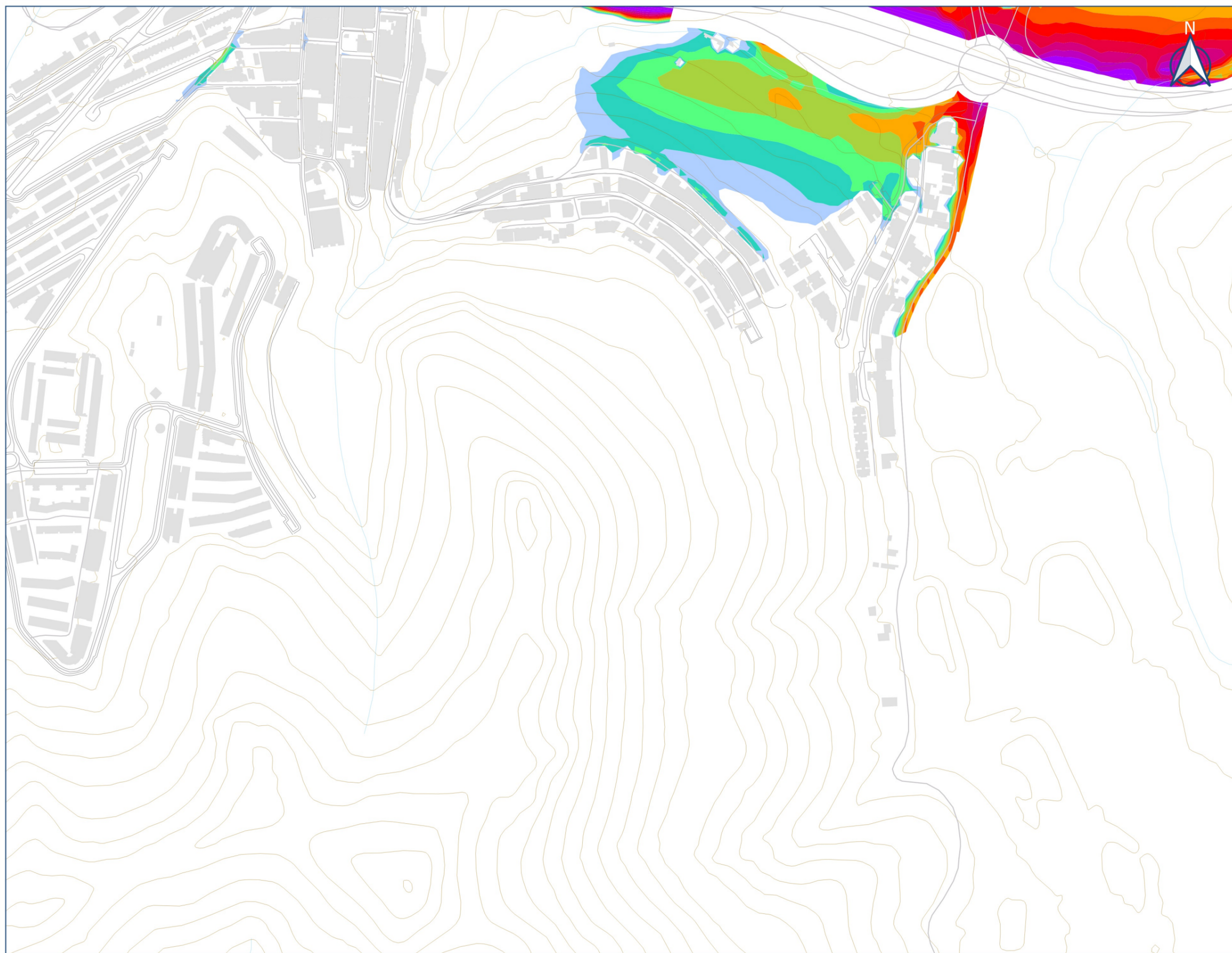


LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
 - Vialio
 - Hidrografía
 - Entramado urbano
 - Curvas de nivel
 - Océano Atlántico

PLANO GUÍA





LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Vialio

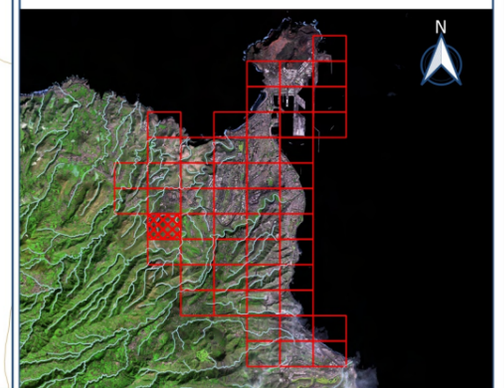
Hidrografía

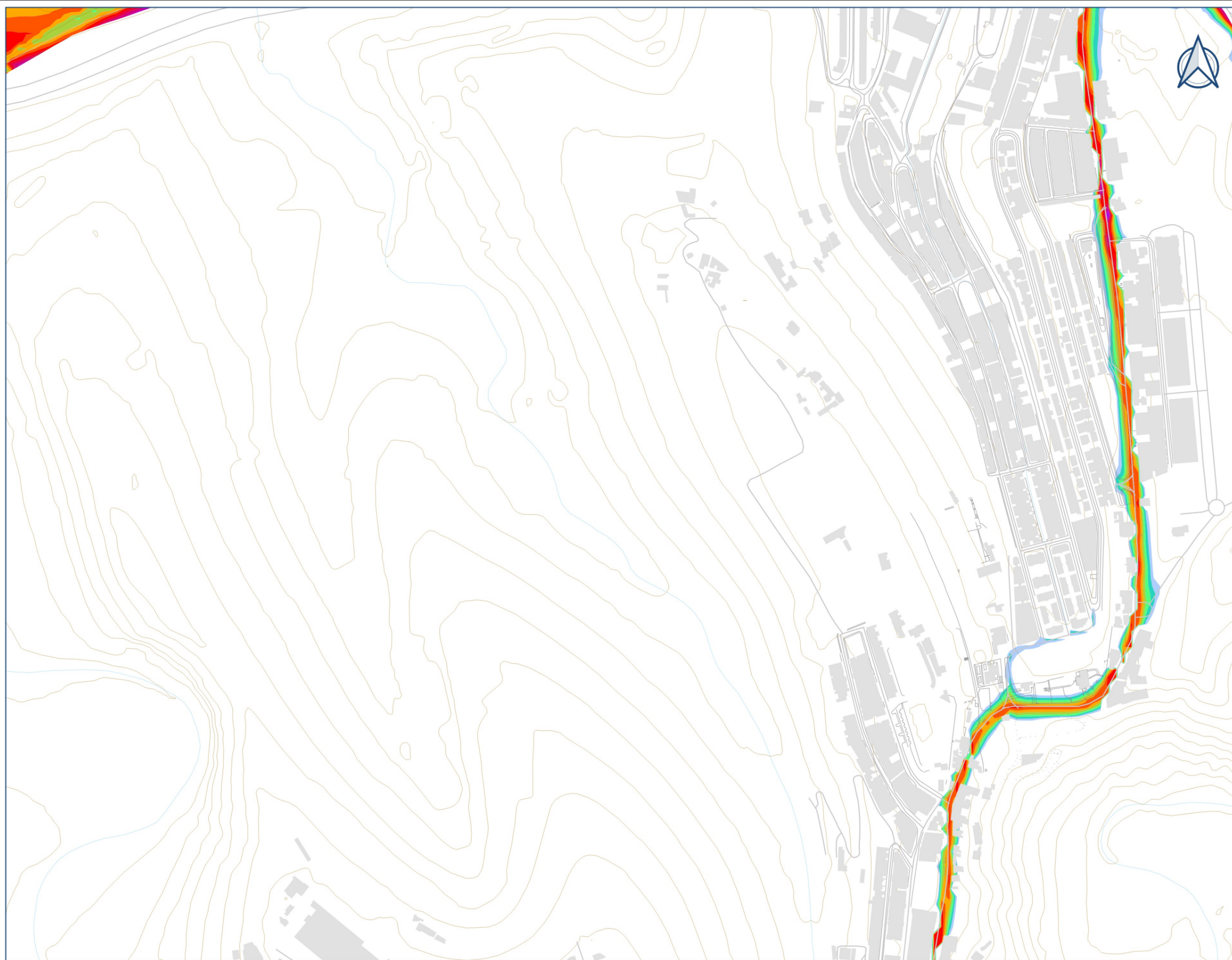
Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA





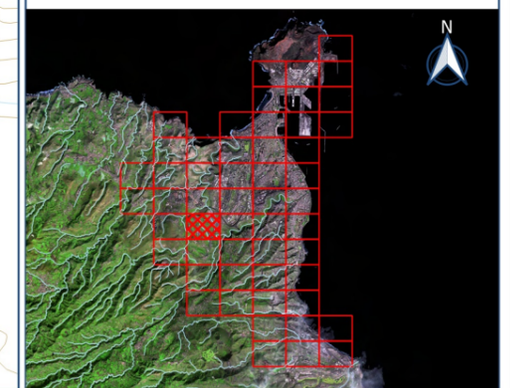
LEYENDA

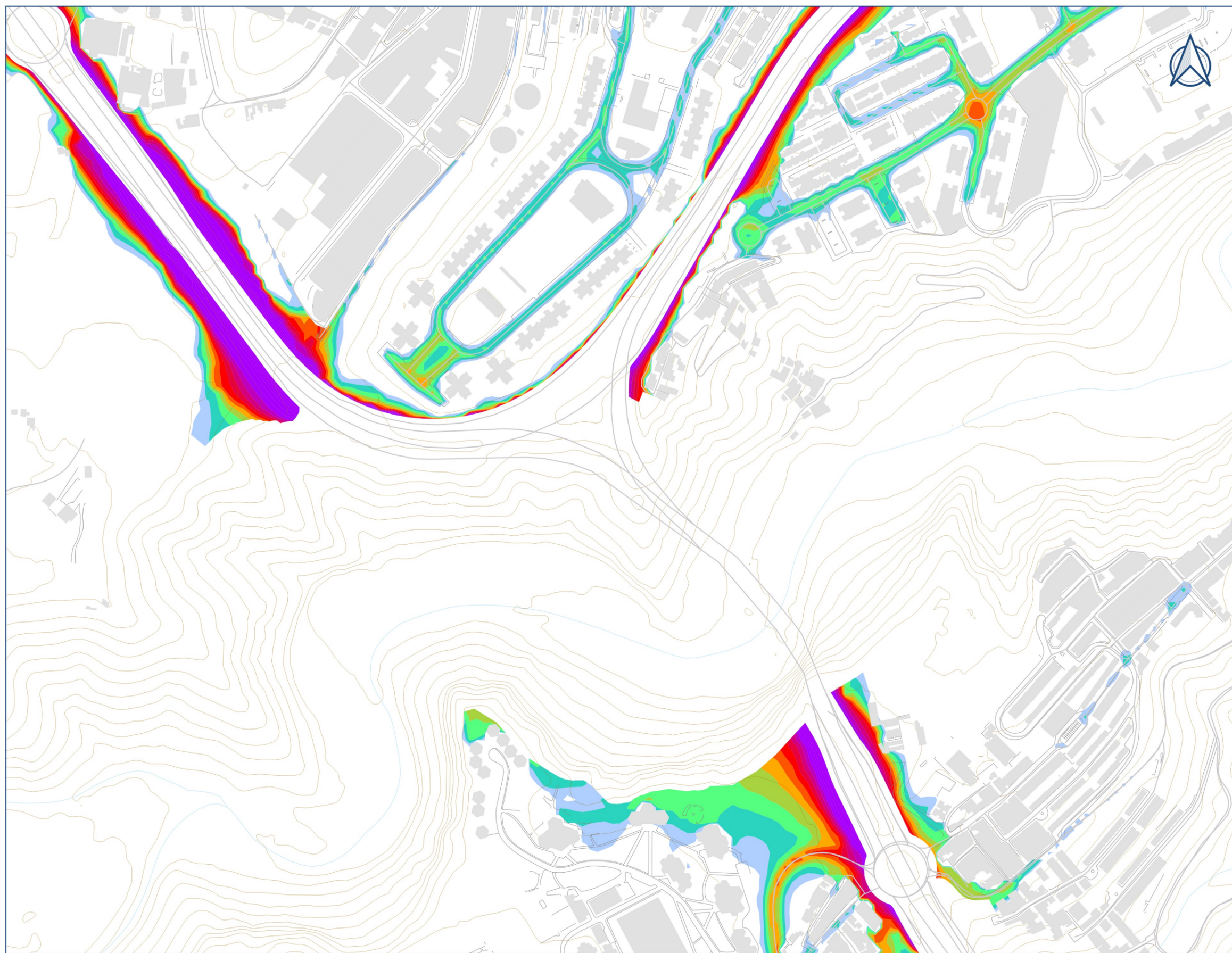
Superación O.C.A. (dB(A))

- 0 - 1 dB(A)
- 1 - 2 dB(A)
- 2 - 3 dB(A)
- 3 - 4 dB(A)
- 4 - 5 dB(A)
- 5 - 6 dB(A)
- 6 - 7 dB(A)
- 7 - 8 dB(A)
- 8 - 9 dB(A)
- 9 - 10 dB(A)
- > 10 dB(A)

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





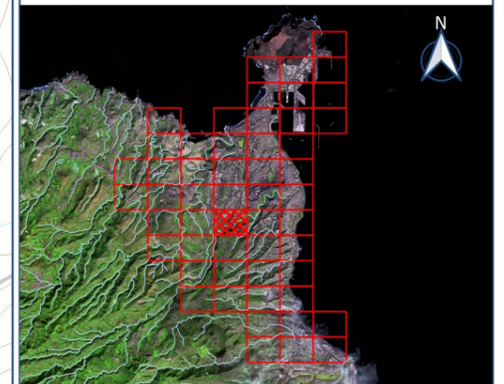
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





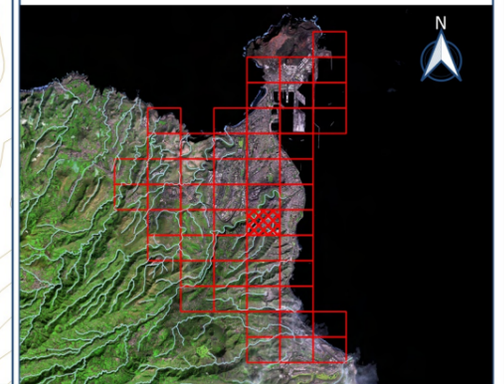
LEYENDA

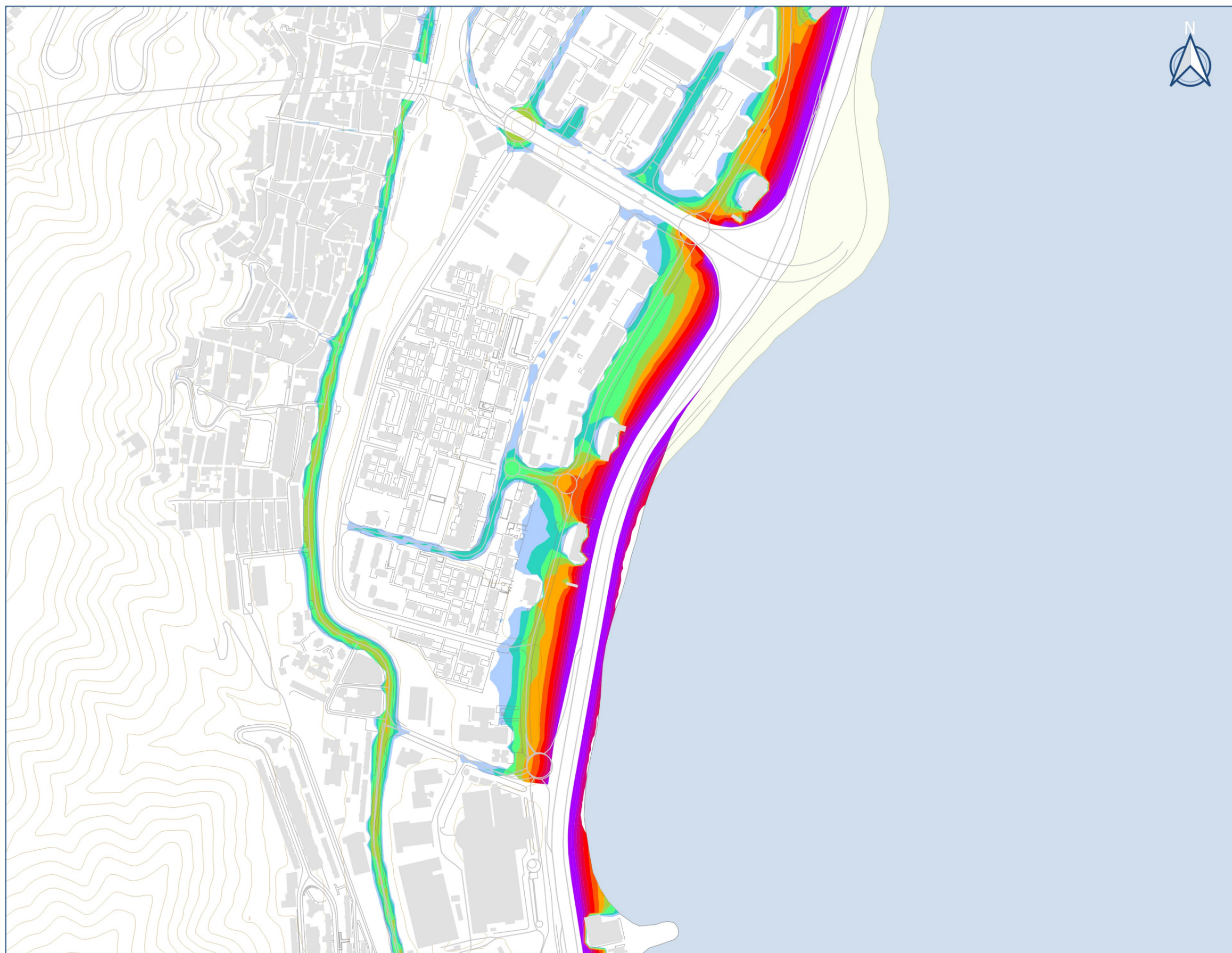
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA

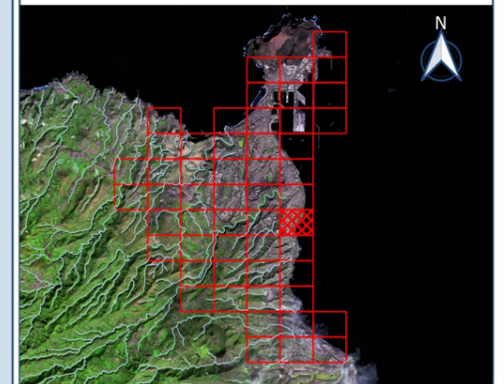




LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
 - Viarlo
 - Hidrografía
 - Entramado urbano
 - Curvas de nivel
 - Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

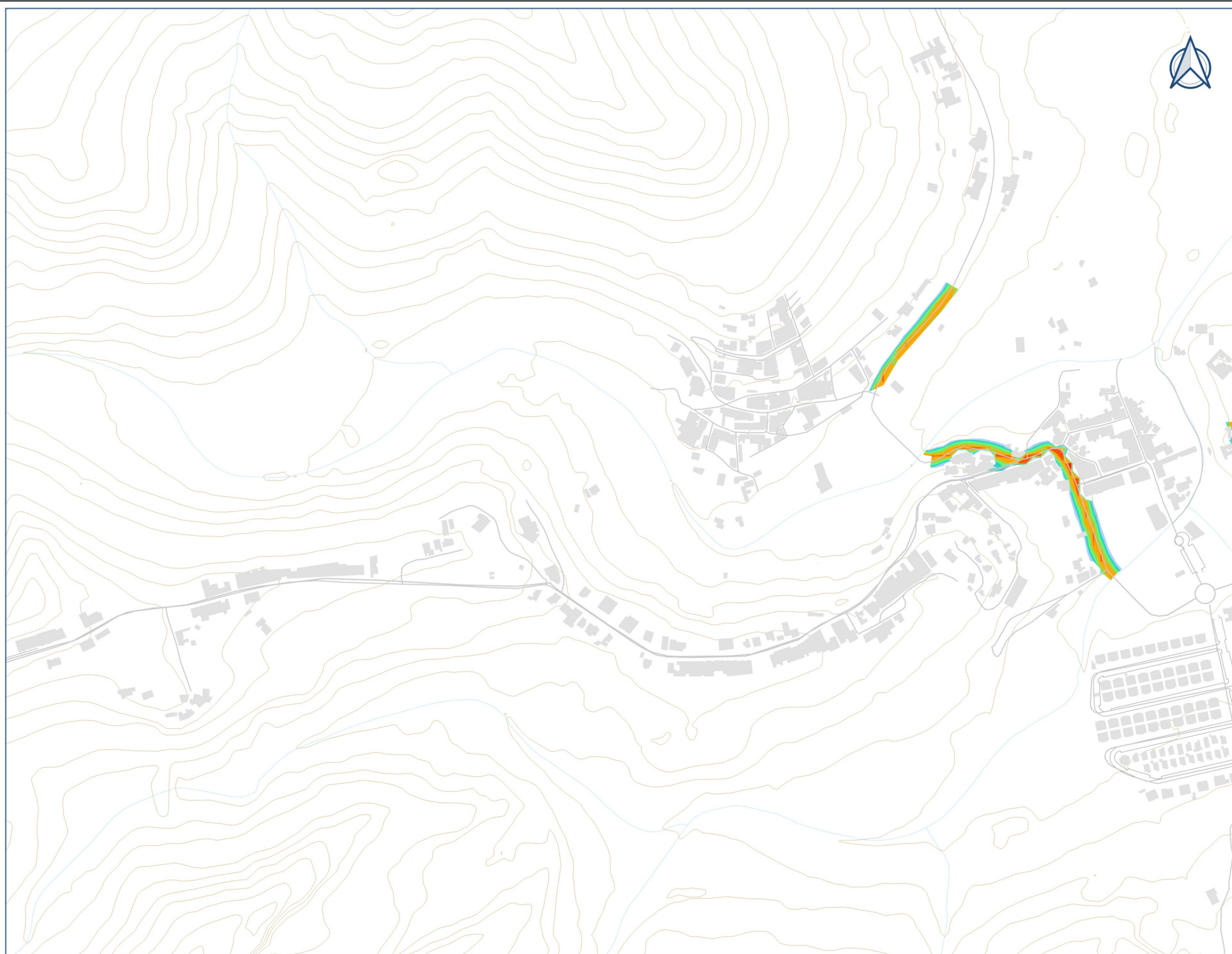
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 34 DE 53



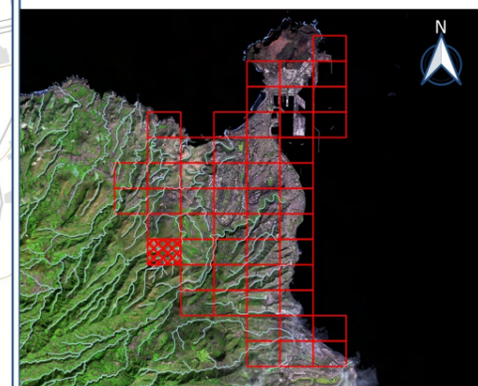
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viario
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

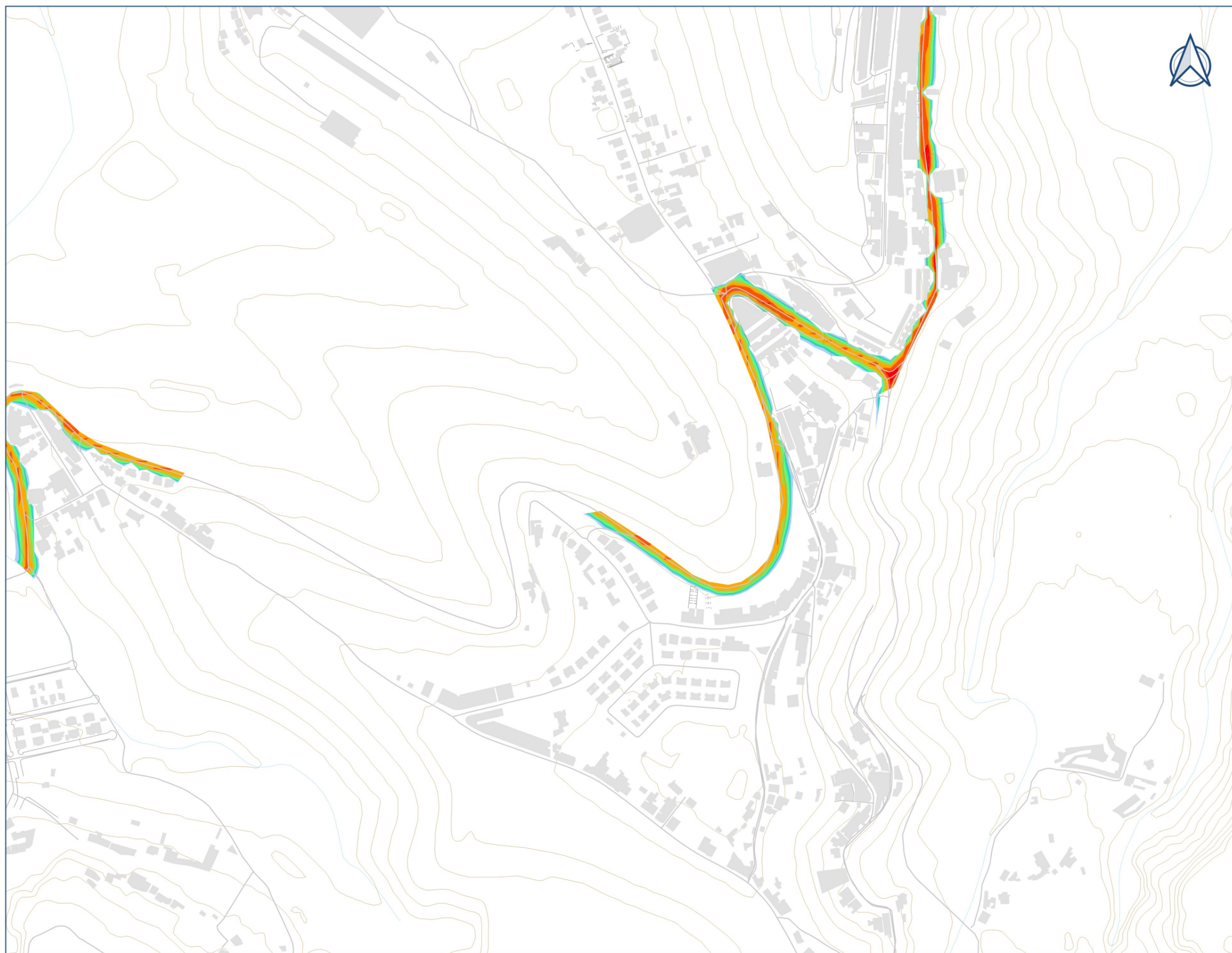
43

Revisión

1

Hoja

35 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Vialio

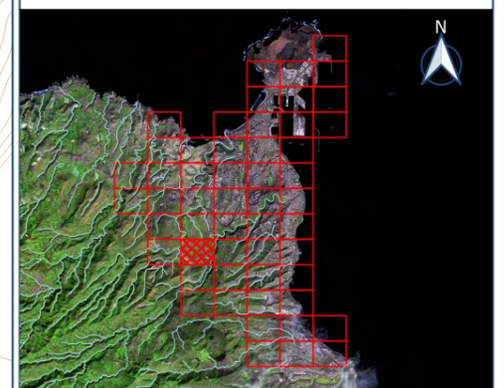
Hidrografía

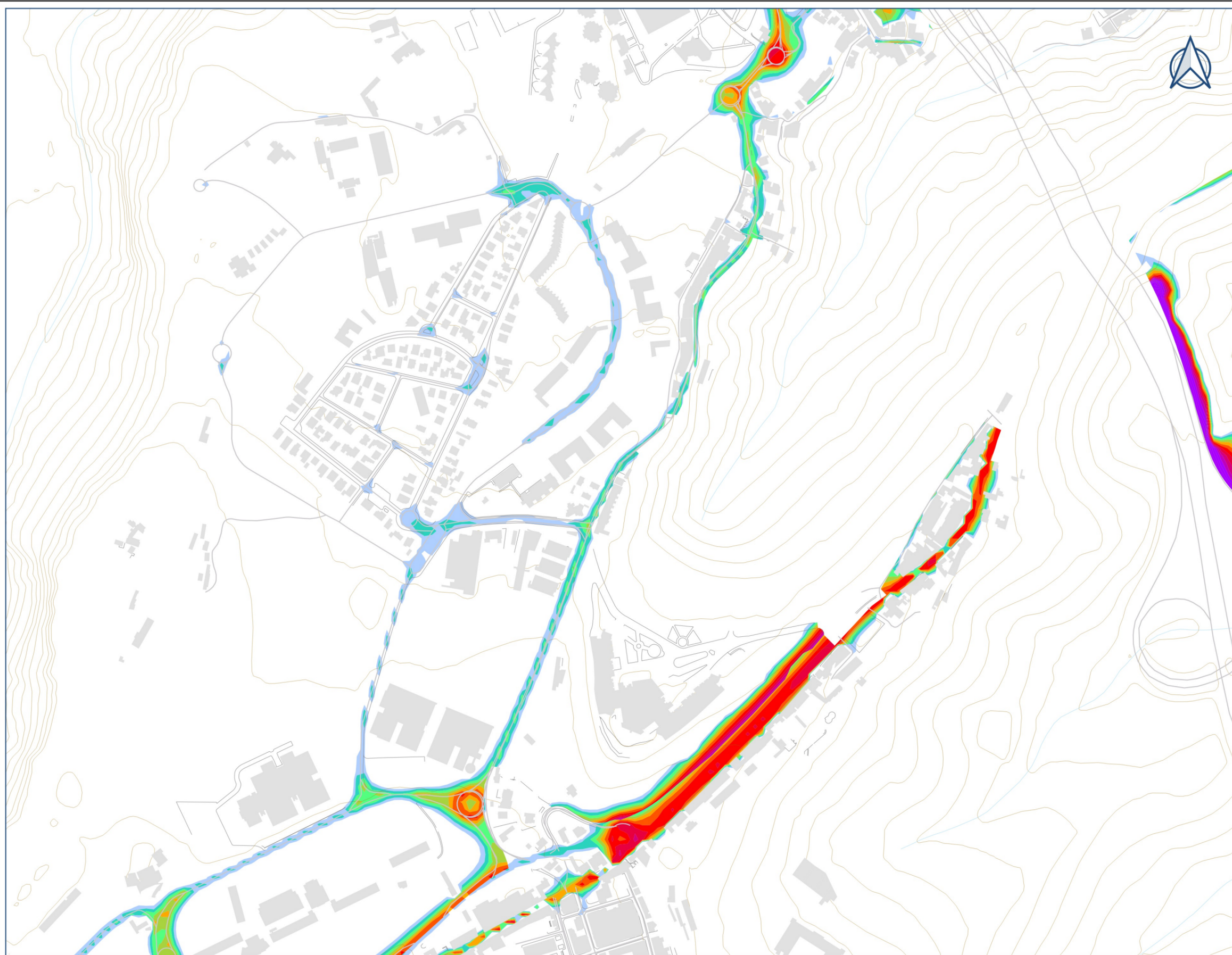
Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA





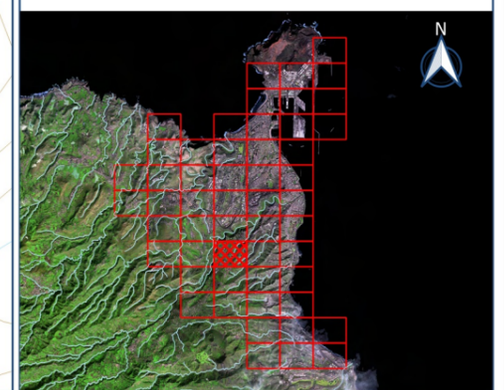
LEYENDA

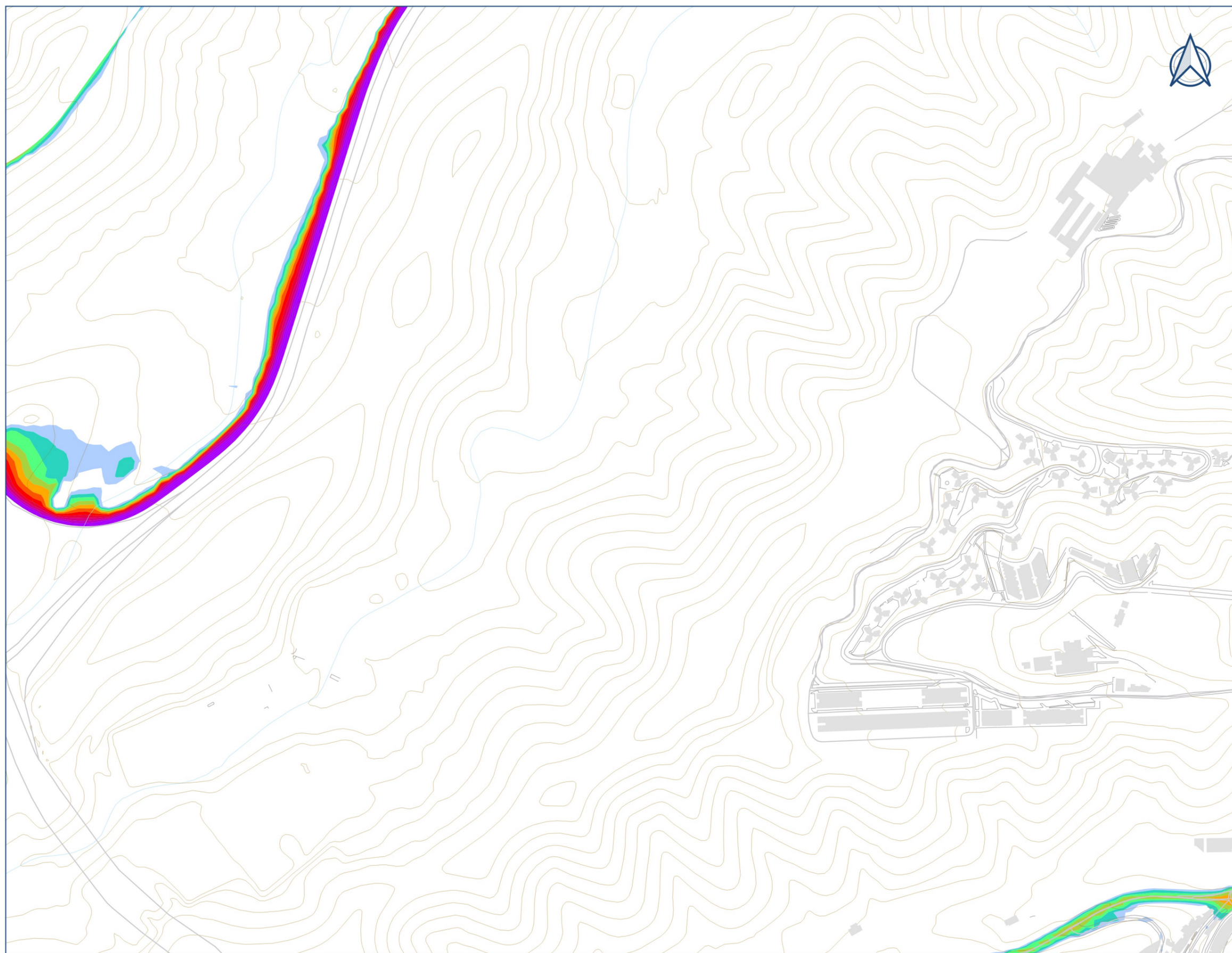
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





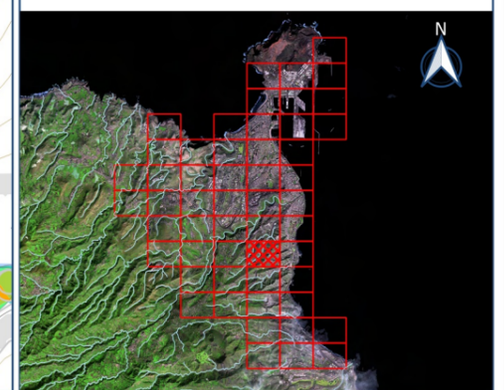
LEYENDA

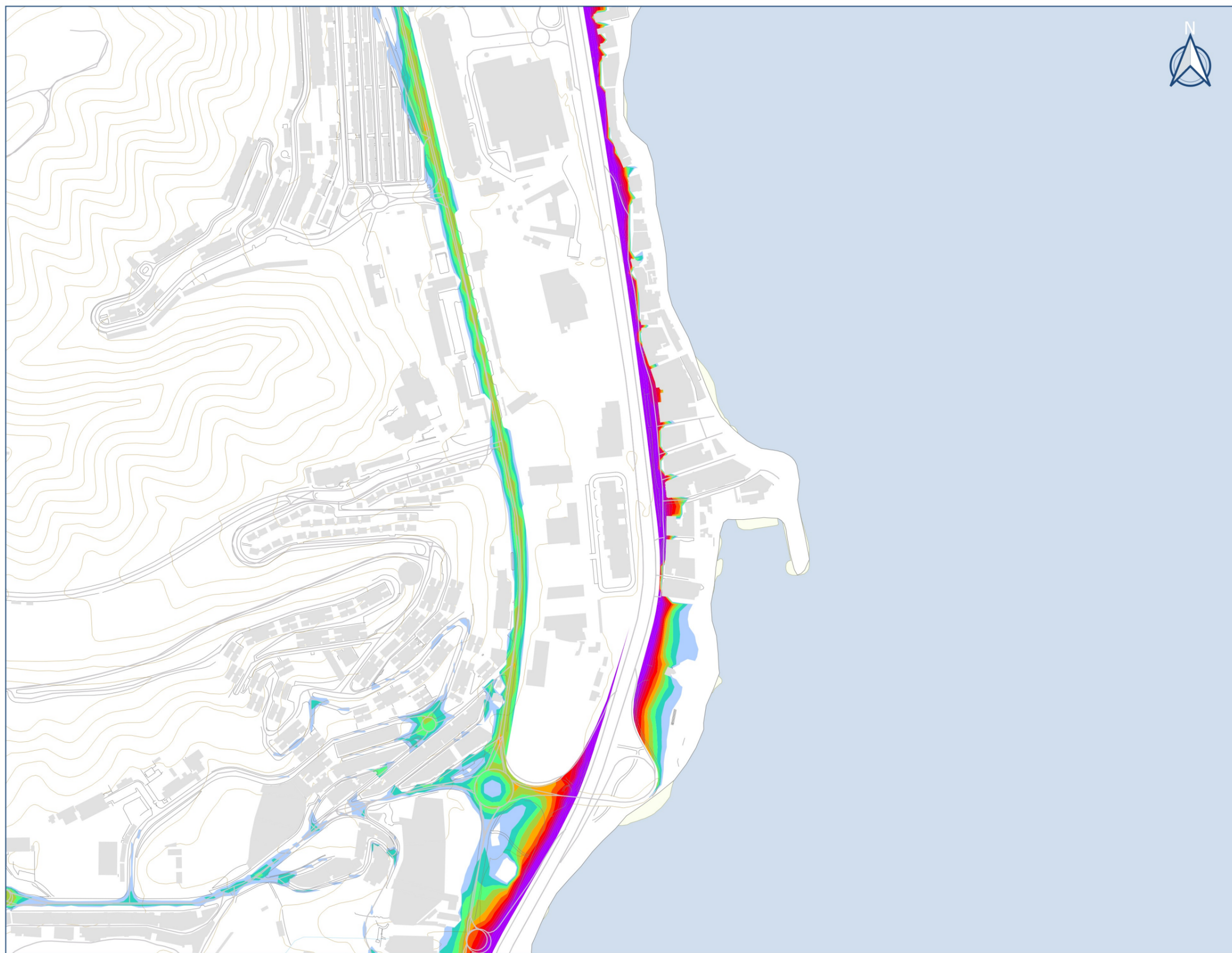
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





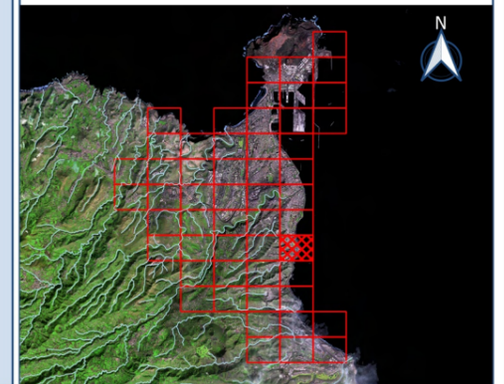
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Viaro
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

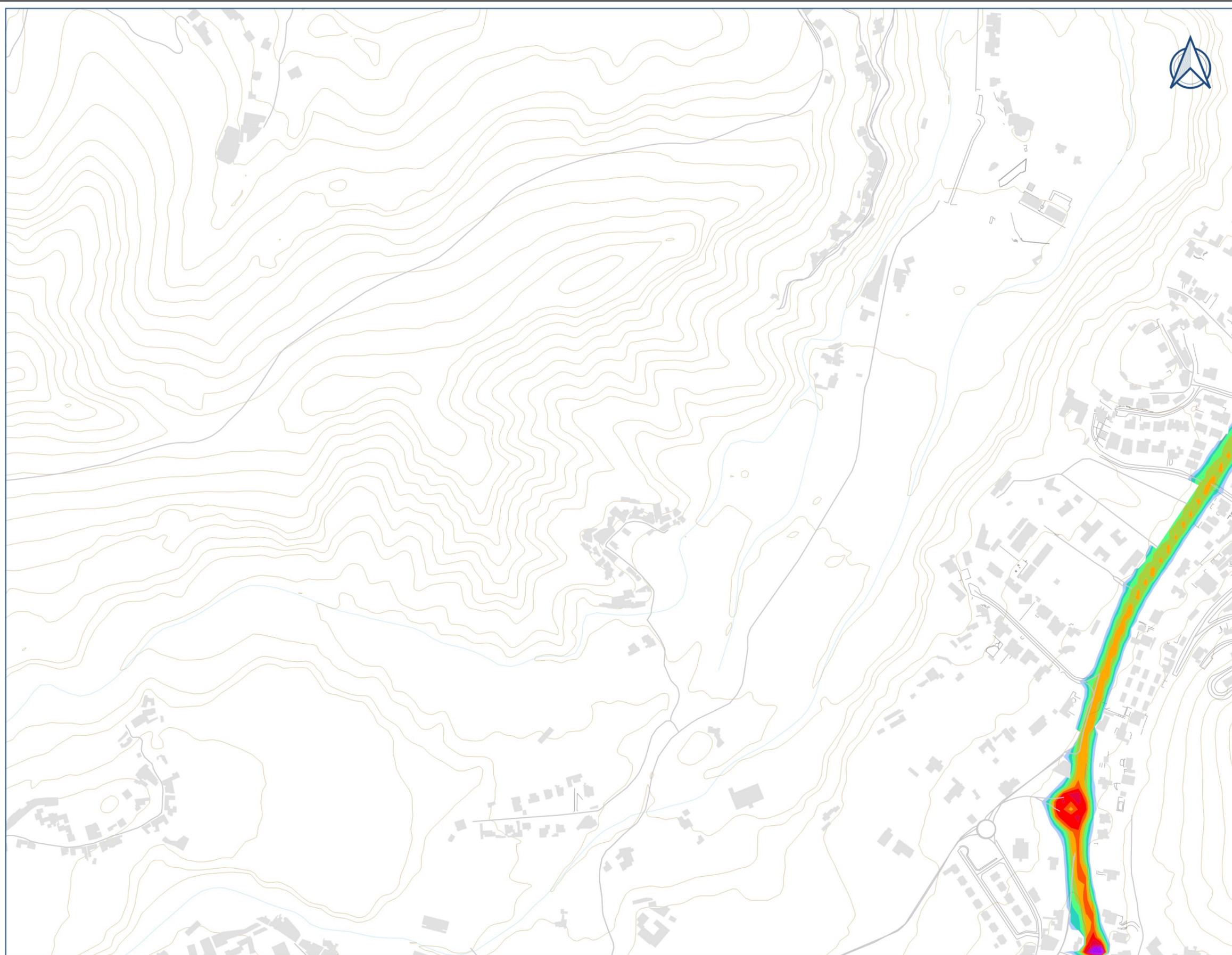
Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
4.3

Hoja
39 DE 53



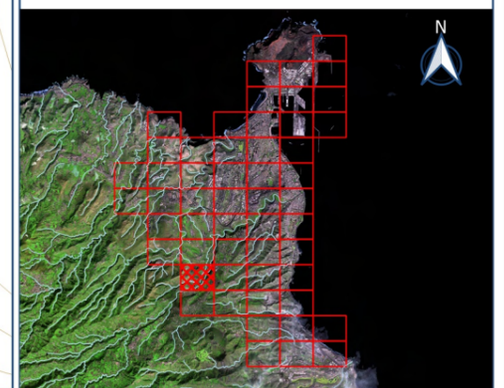
LEYENDA

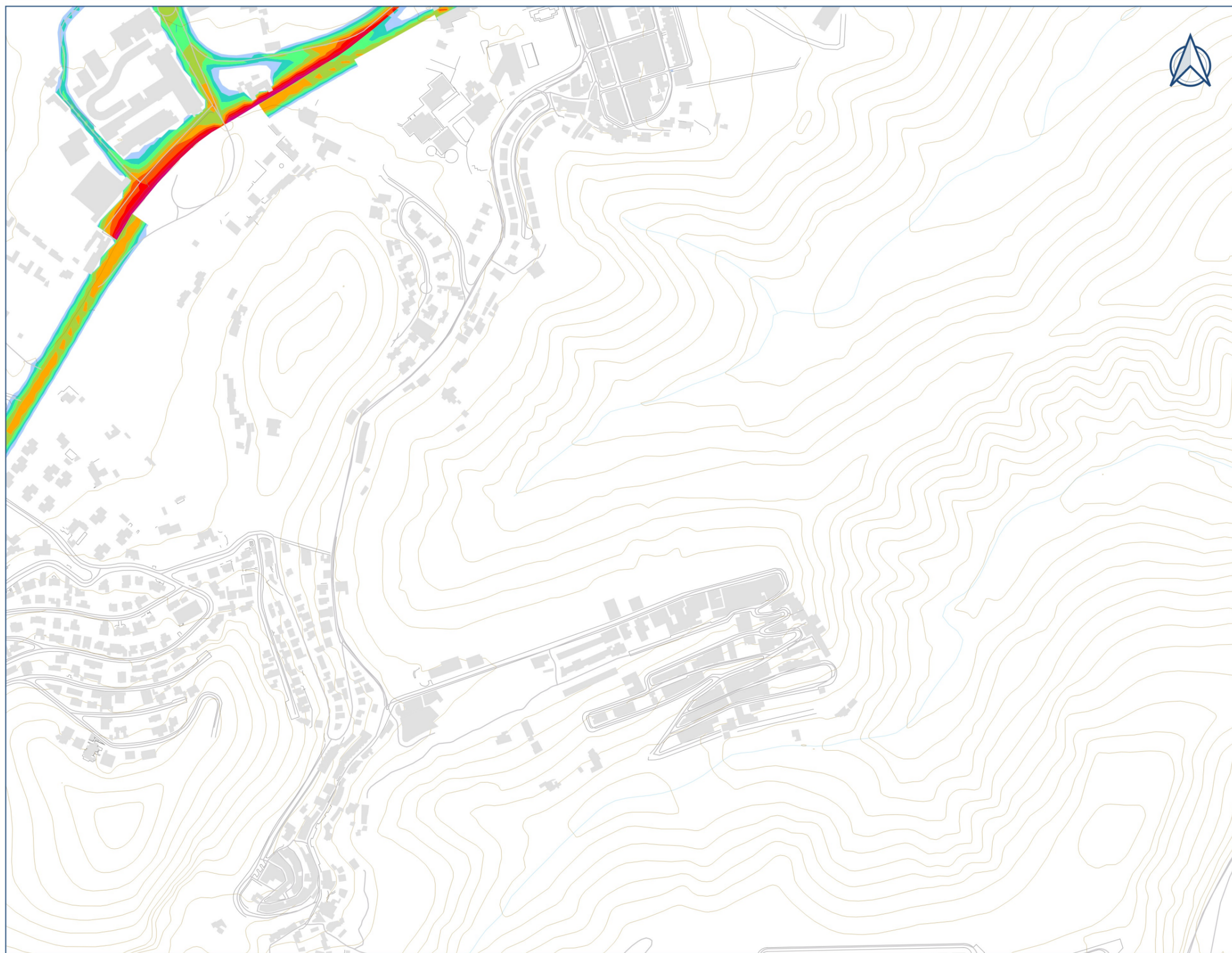
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





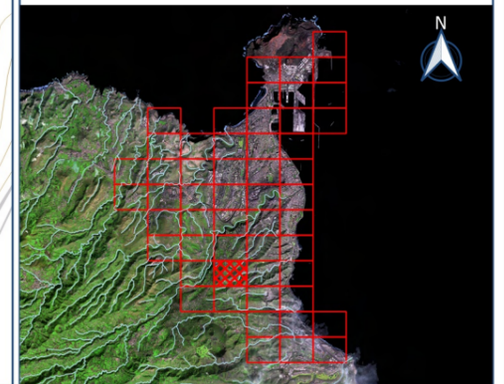
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

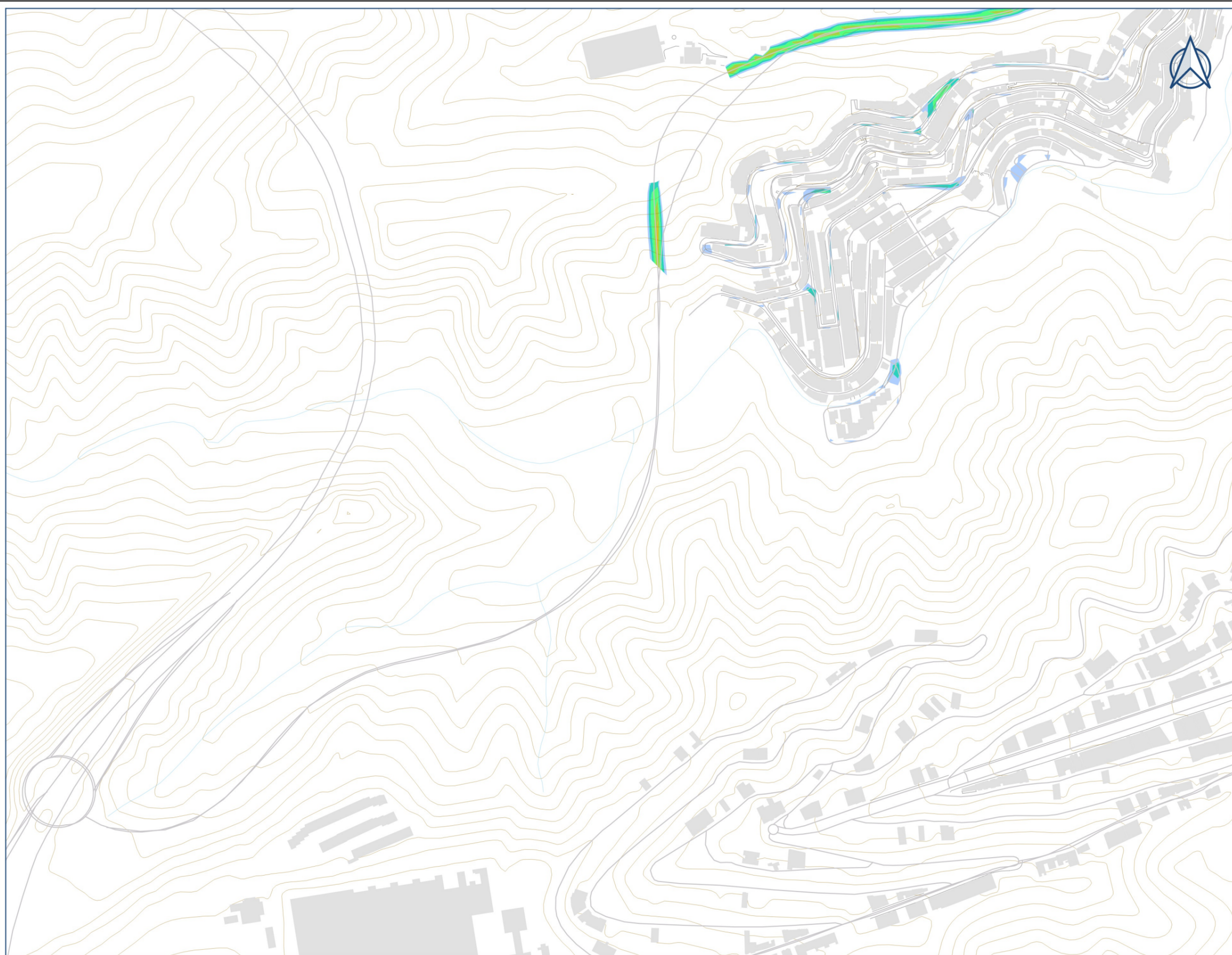
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 43
Hoja: 41 DE 53



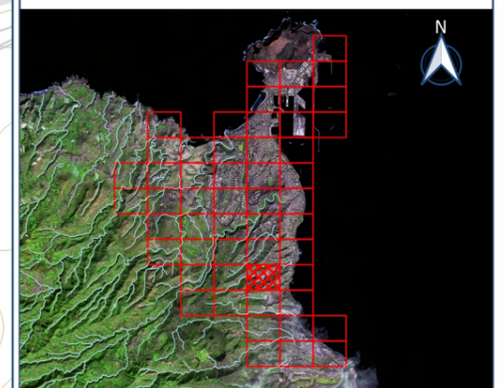
LEYENDA

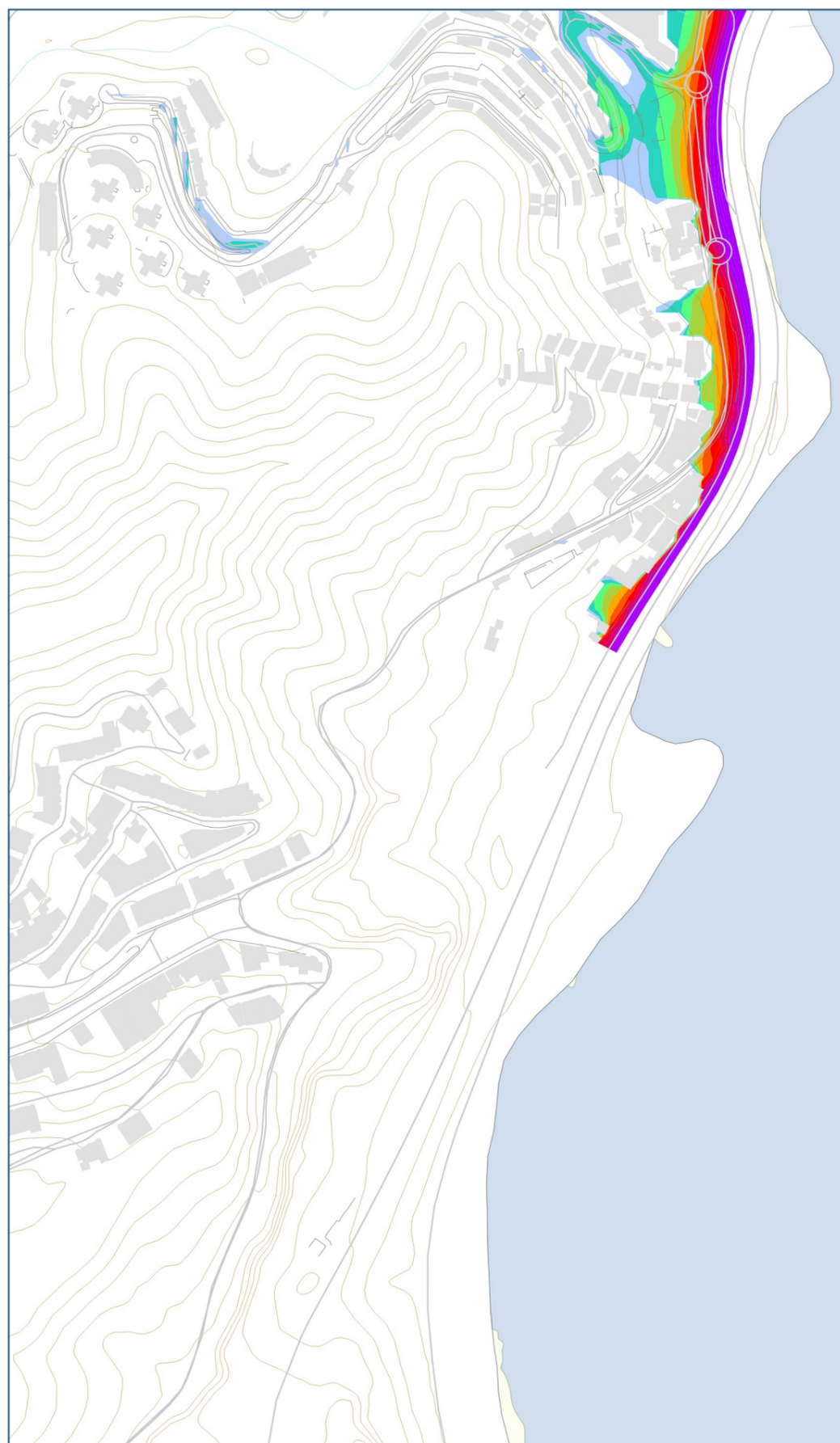
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA





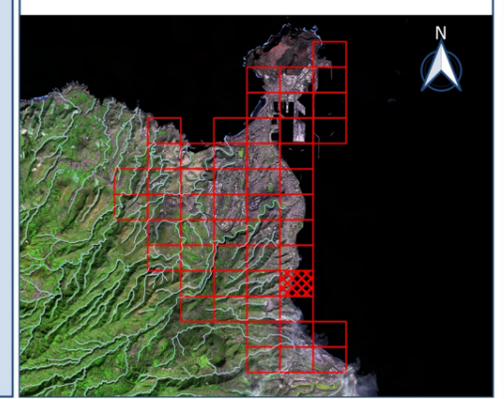
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

0 - 1 dBA
1 - 2 dBA
2 - 3 dBA
3 - 4 dBA
4 - 5 dBA
5 - 6 dBA
6 - 7 dBA
7 - 8 dBA
8 - 9 dBA
9 - 10 dBA
> 10 dBA

Edificios
Viarlo
Hidrografía
Entramado urbano
Curvas de nivel
Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:

Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:

S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

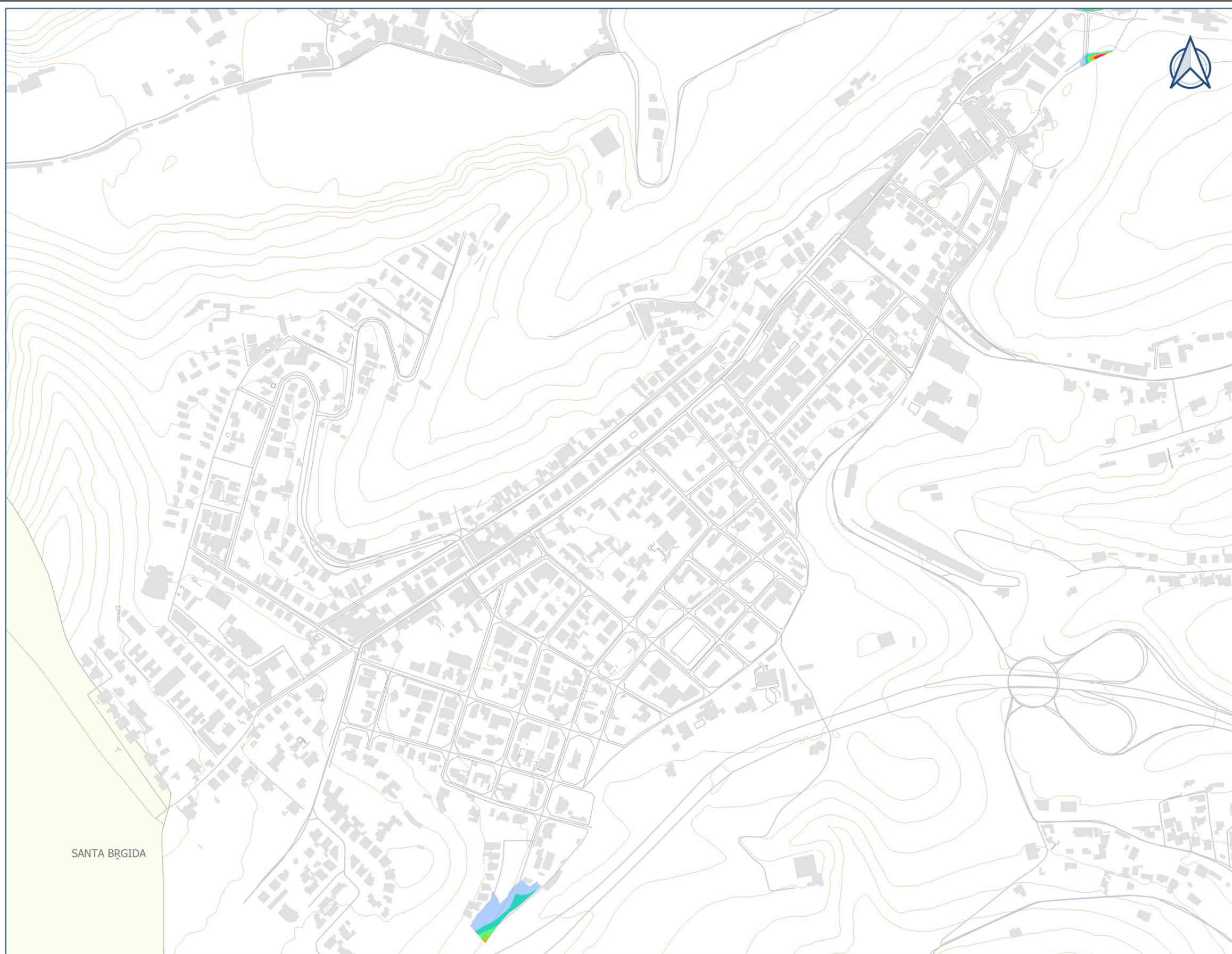
1

Nº Plano

4.3

Hoja

43 DE 53



SANTA BRIGIDA

LEYENDA

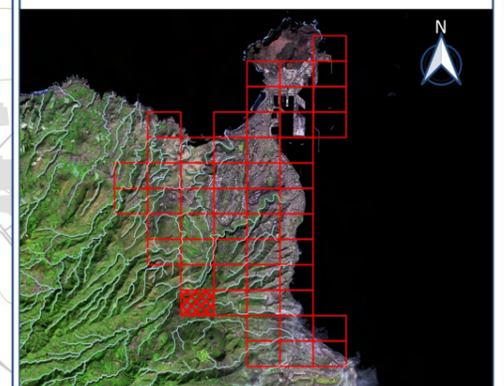
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico



PLANO GUÍA



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 44 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viario

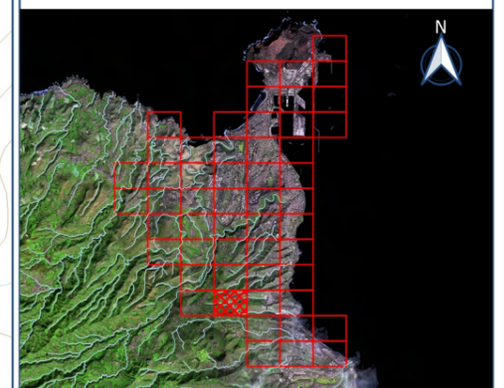
Hidrografía

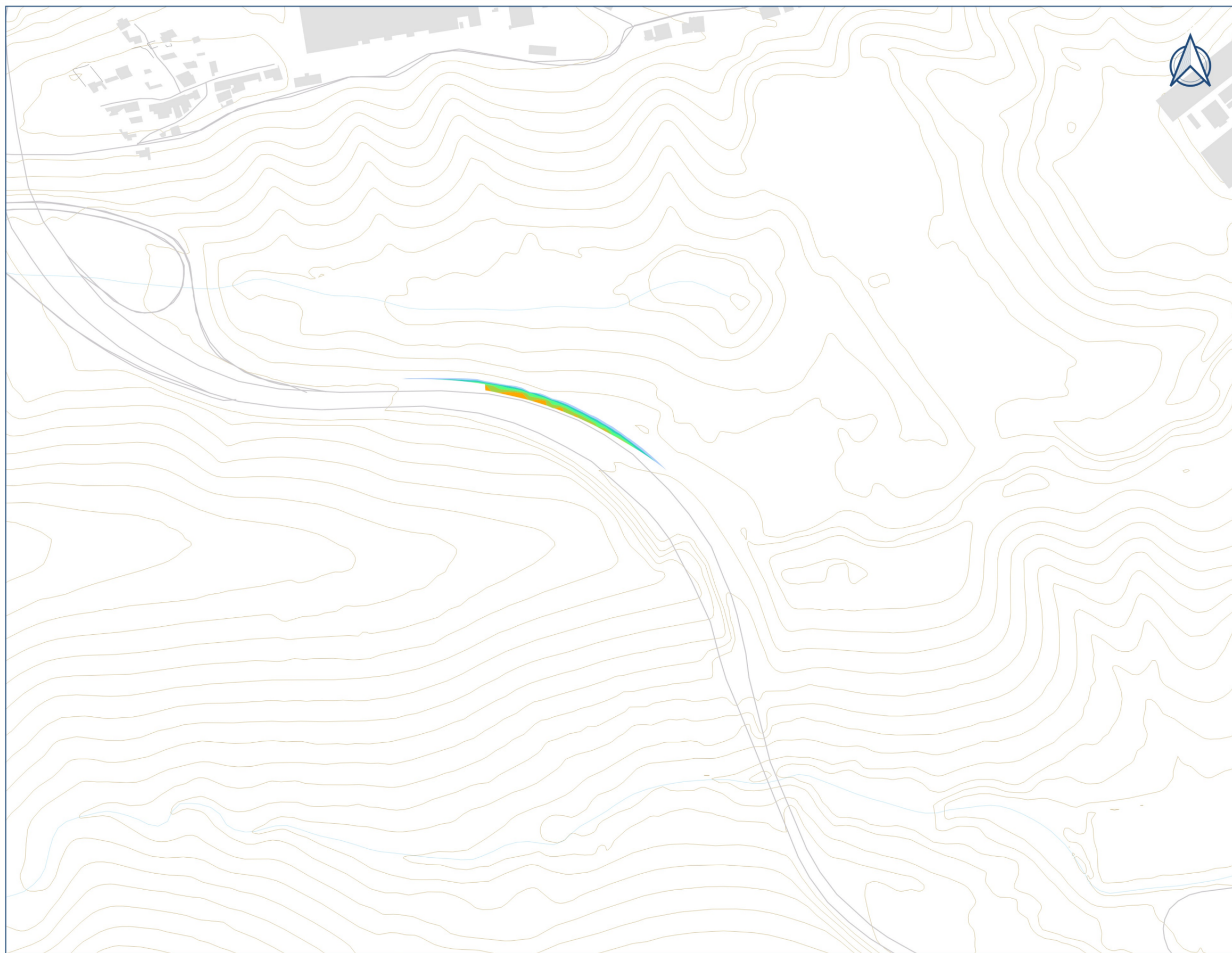
Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA

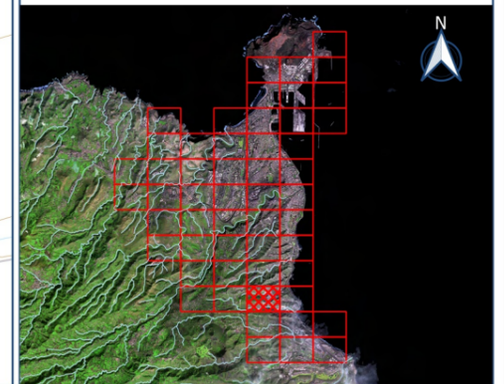


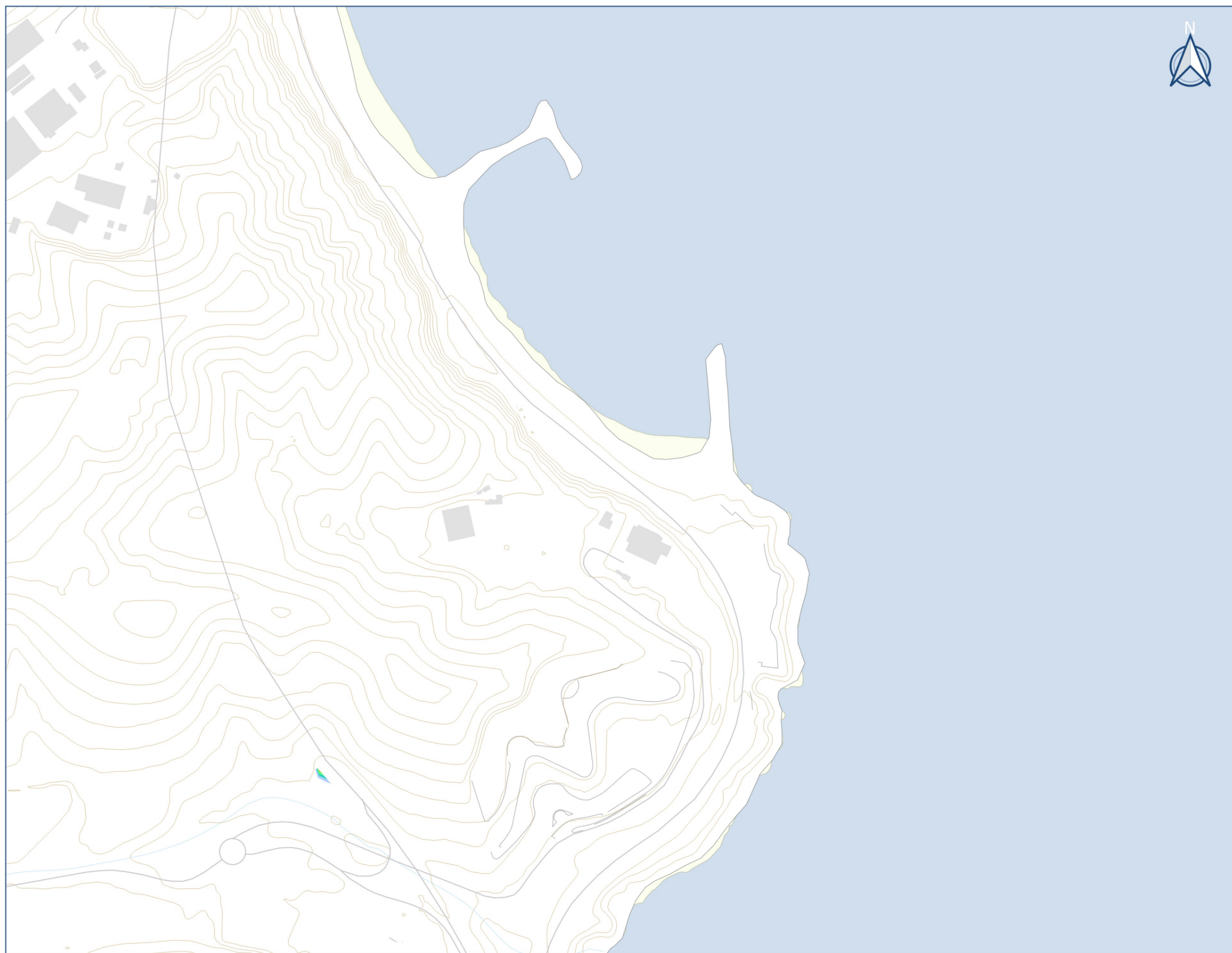


LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
 - Viarlo
 - Hidrografía
 - Entramado urbano
 - Curvas de nivel
 - Océano Atlántico

PLANO GUÍA





LEYENDA

Superación O.C.A. (dB(A))

- 0 - 1 dB(A)
- 1 - 2 dB(A)
- 2 - 3 dB(A)
- 3 - 4 dB(A)
- 4 - 5 dB(A)
- 5 - 6 dB(A)
- 6 - 7 dB(A)
- 7 - 8 dB(A)
- 8 - 9 dB(A)
- 9 - 10 dB(A)
- > 10 dB(A)

Edificios

Vialio

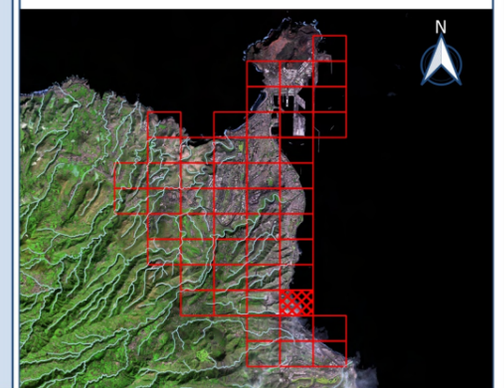
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

43

Revisión

1

Hoja

47 DE 53

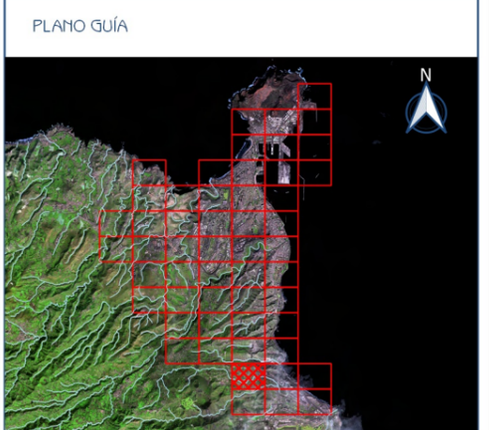


LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

0 - 1 dBA
1 - 2 dBA
2 - 3 dBA
3 - 4 dBA
4 - 5 dBA
5 - 6 dBA
6 - 7 dBA
7 - 8 dBA
8 - 9 dBA
9 - 10 dBA
> 10 dBA

Edificios
Vialio
Hidrografía
Entramado urbano
Curvas de nivel
Océano Atlántico



Ciente:  Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:  S2 SINCOSUR

Título del proyecto: PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

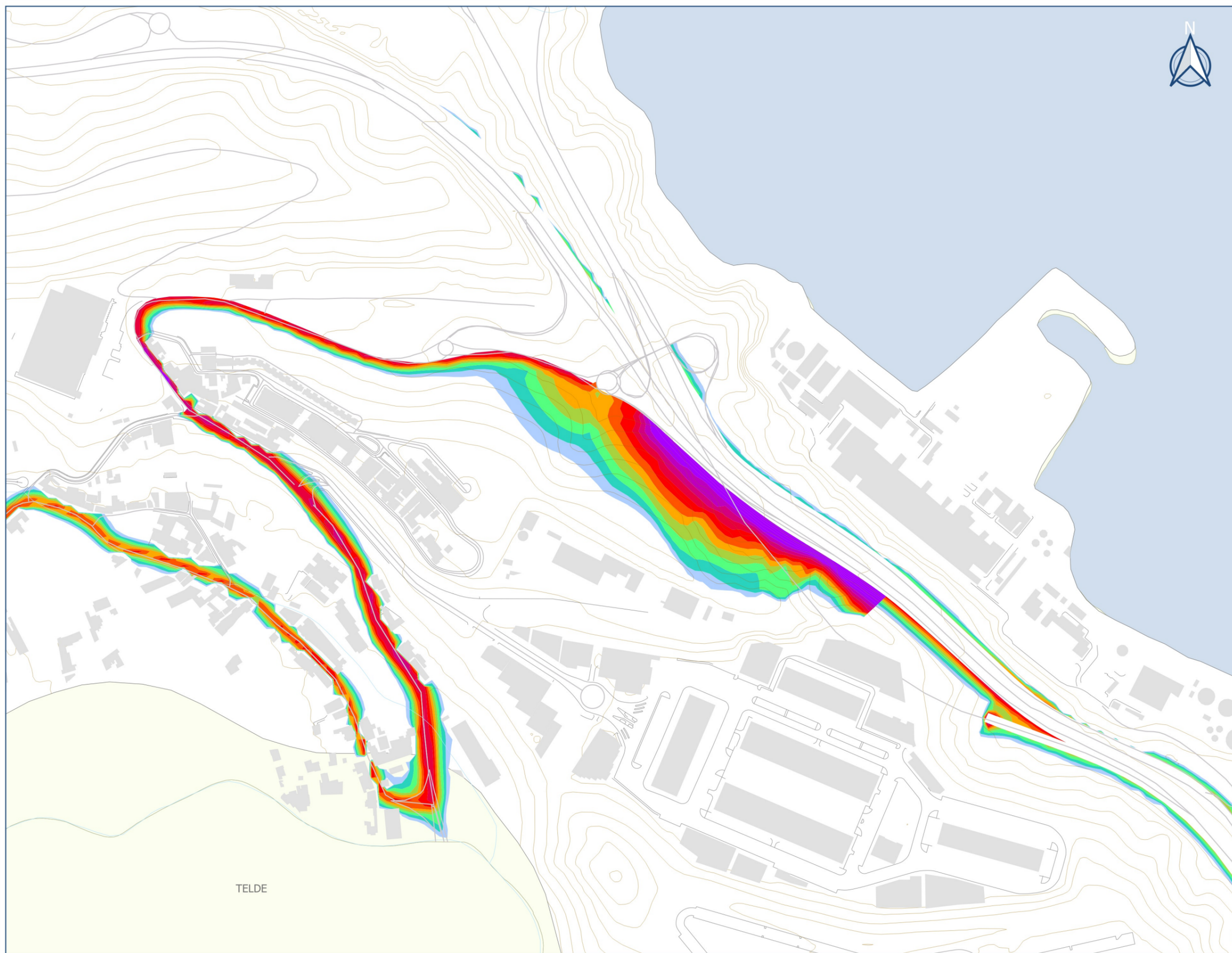
Expediente: 965/15

Escala: 1:5000
Formato original UNE-A3

Plano: MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha: SEPTIEMBRE 2018
Revisión: 1

Nº Plano: 4.3
Hoja: 48 DE 53



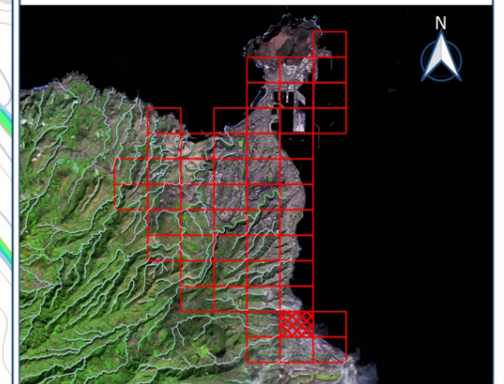
LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:  **Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria**

Empresa consultora:  **S2 SINCOSUR**

Título del proyecto
PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:
965/15

Escala:
1:5000
Formato original UNE-A3

Plano:
MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha
SEPTIEMBRE 2018

Revisión
1

Nº Plano
43

Hoja
49 DE 53



LEYENDA

Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

Edificios

Viario

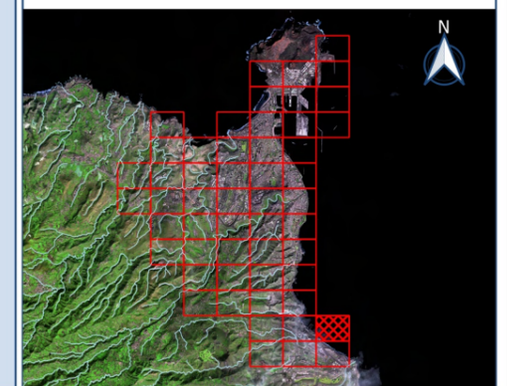
Hidrografía

Entramado urbano

Curvas de nivel

Océano Atlántico

PLANO GUÍA



Ciente:



**Ayuntamiento
de Las Palmas
de Gran Canaria**

Empresa consultora:



Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO
DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original
UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE.
INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Nº Plano

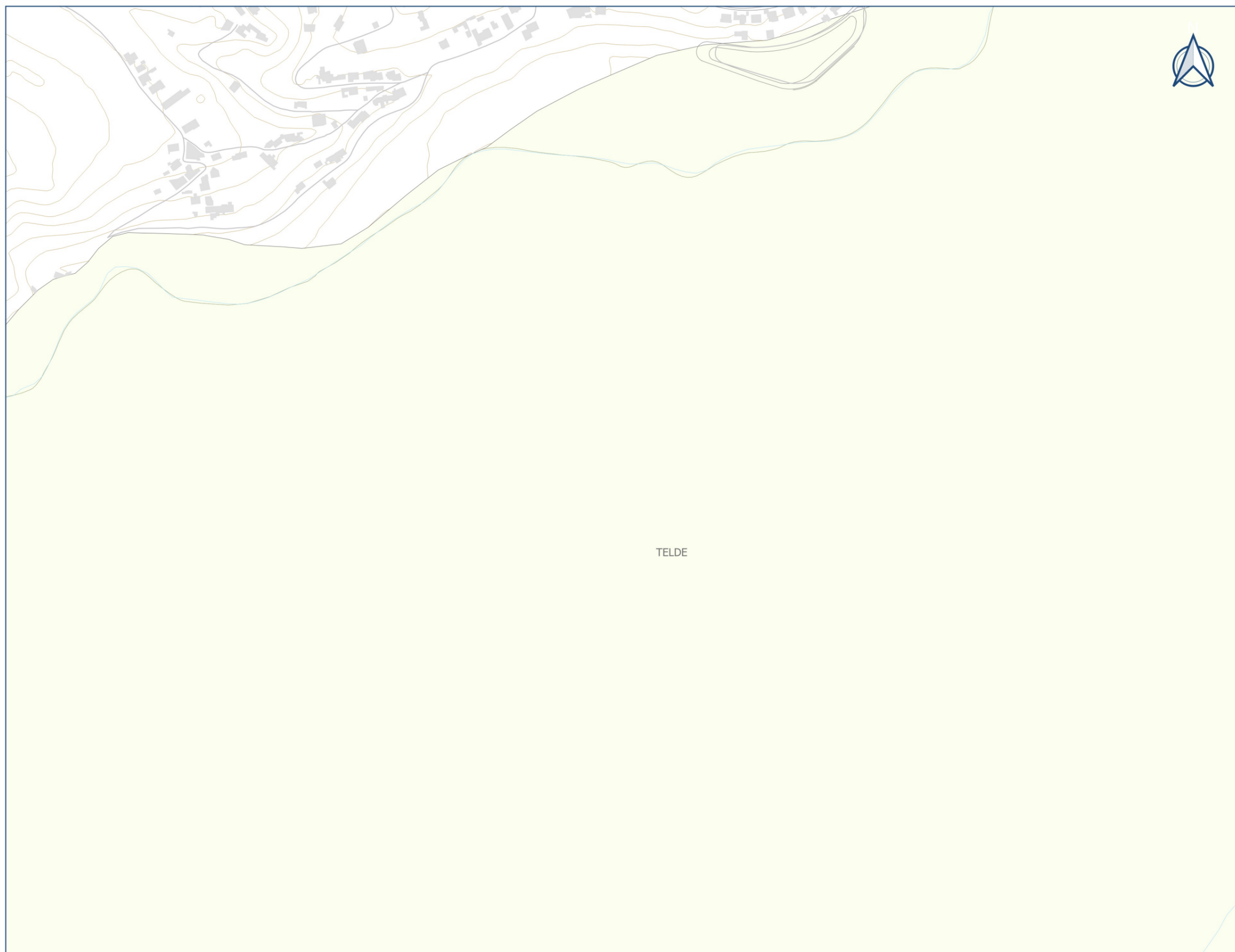
4.3

Revisión

1

Hoja

50 DE 53

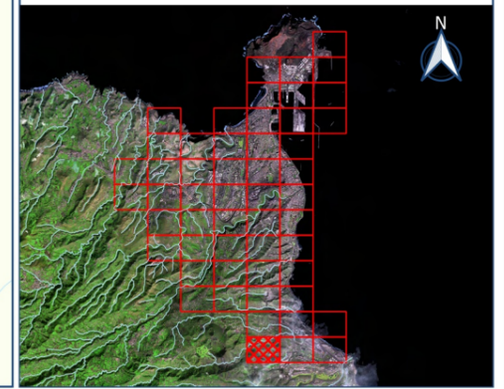


LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
- Viarlo
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

TELDE

PLANO GUÍA



Ciente:



Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:



S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

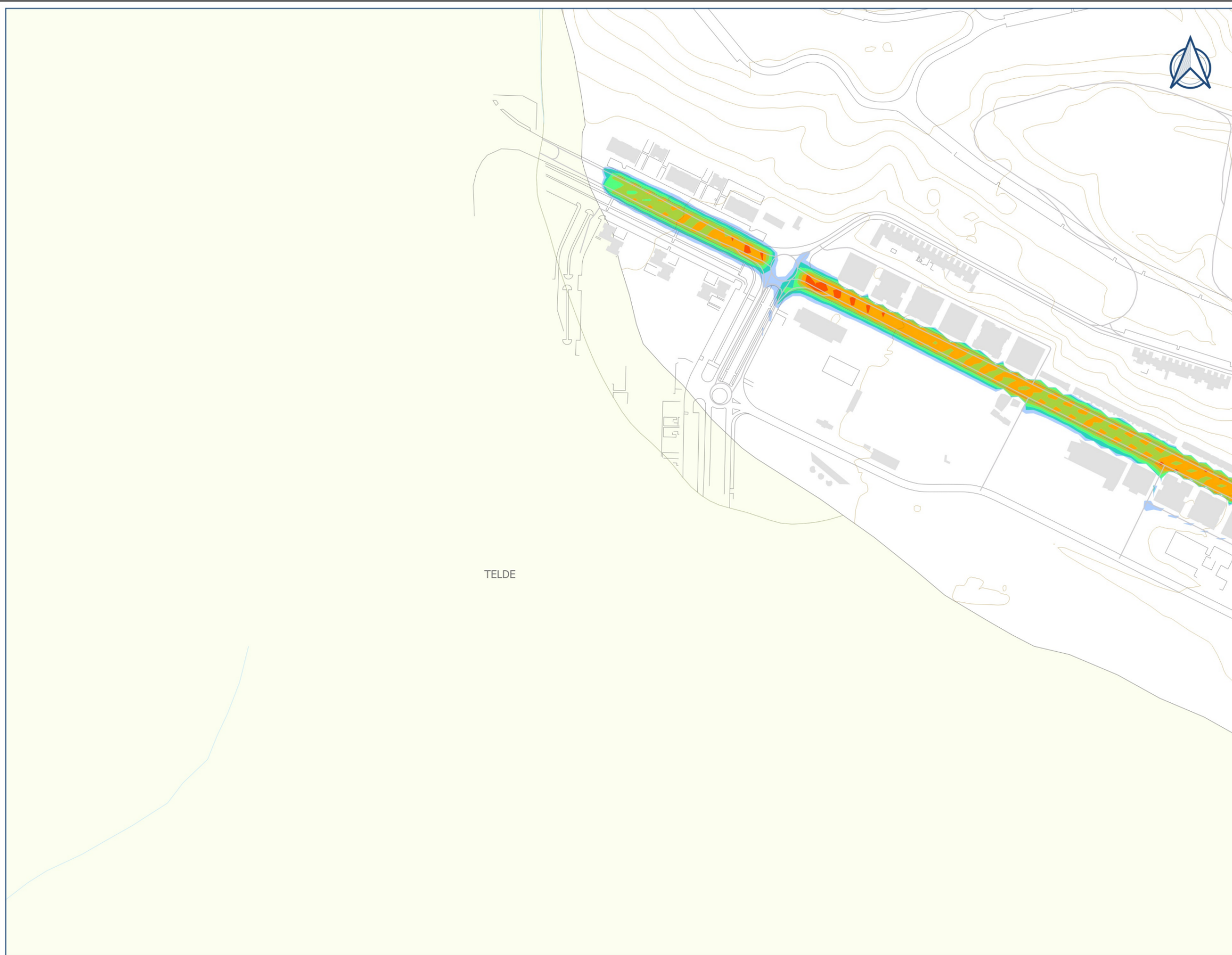
1

Nº Plano

4.3

Hoja

51 DE 53



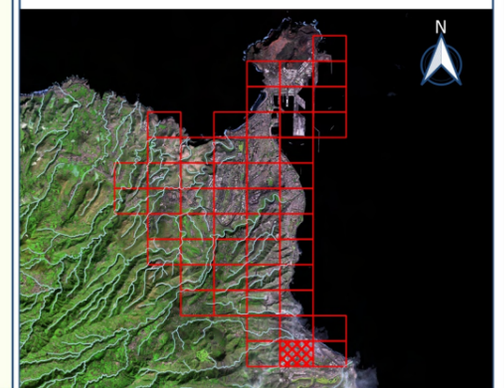
LEYENDA

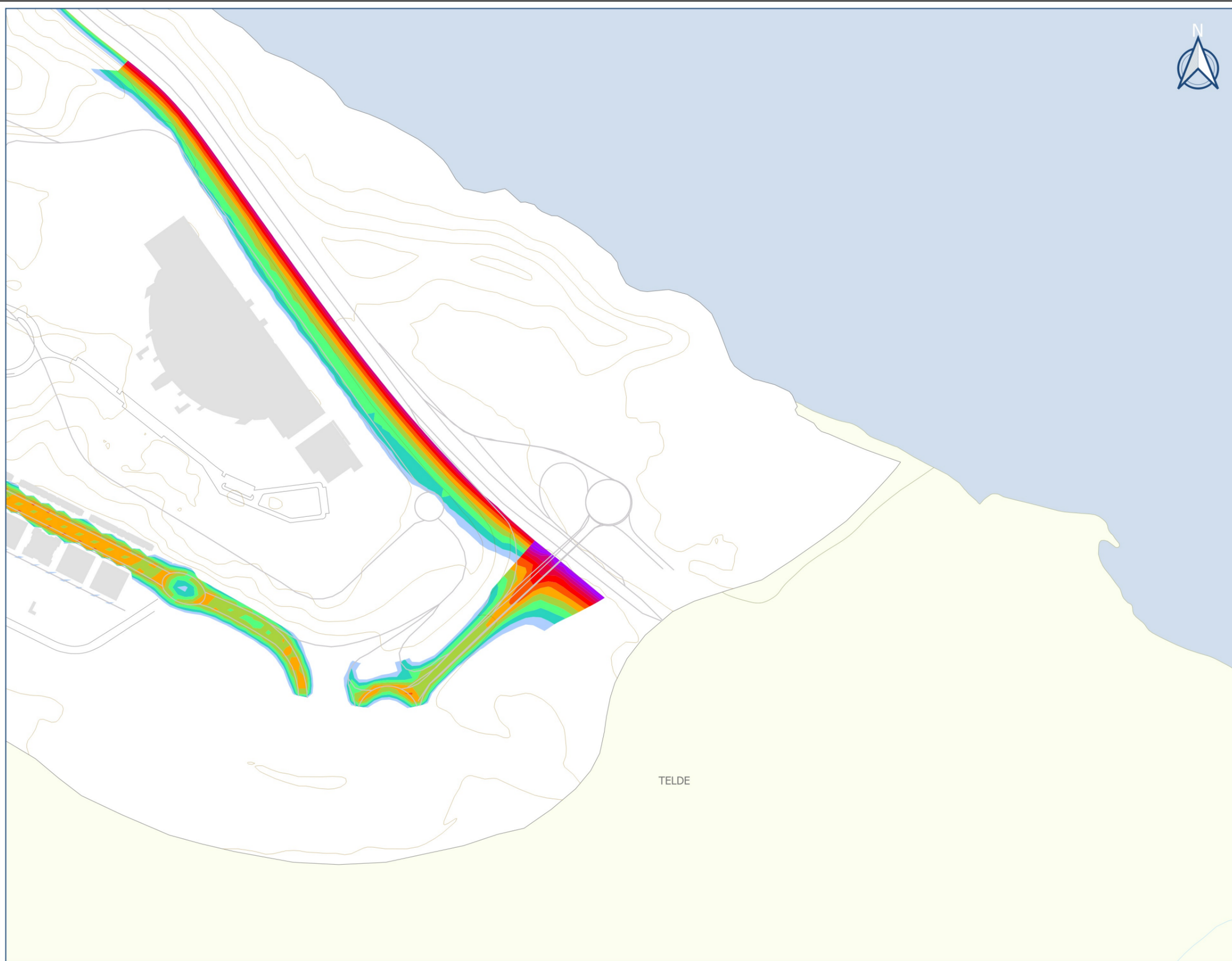
Superación O.C.A. (dBA)

- 0 - 1 dBA
- 1 - 2 dBA
- 2 - 3 dBA
- 3 - 4 dBA
- 4 - 5 dBA
- 5 - 6 dBA
- 6 - 7 dBA
- 7 - 8 dBA
- 8 - 9 dBA
- 9 - 10 dBA
- > 10 dBA

- Edificios
- Vialio
- Hidrografía
- Entramado urbano
- Curvas de nivel
- Océano Atlántico

PLANO GUÍA



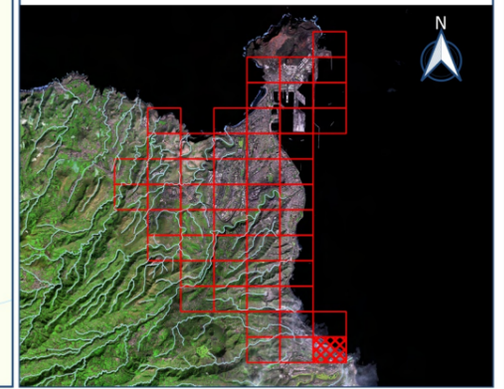


LEYENDA

- Superación O.C.A. (dBA)
- 0 - 1 dBA
 - 1 - 2 dBA
 - 2 - 3 dBA
 - 3 - 4 dBA
 - 4 - 5 dBA
 - 5 - 6 dBA
 - 6 - 7 dBA
 - 7 - 8 dBA
 - 8 - 9 dBA
 - 9 - 10 dBA
 - > 10 dBA
- Edificios
 - Viaro
 - Hidrografía
 - Entramado urbano
 - Curvas de nivel
 - Océano Atlántico

TELDE

PLANO GUÍA



Ciente:

Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria

Empresa consultora:

S2 SINCOSUR

Título del proyecto

PROYECTO DE ACTUALIZACIÓN DEL MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA (3ª FASE)

Expediente:

965/15

Escala:

1:5000

Formato original UNE-A3

Plano:

MAPA DE CONFLICTO. RUIDO TOTAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

1

Nº Plano

4.3

Hoja

53 DE 53