

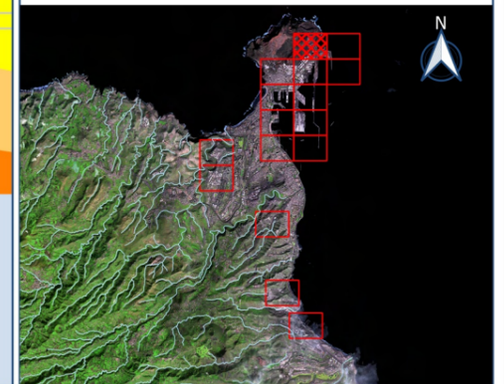
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.4

Hoja  
1 DE 16



LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

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

 Edificios

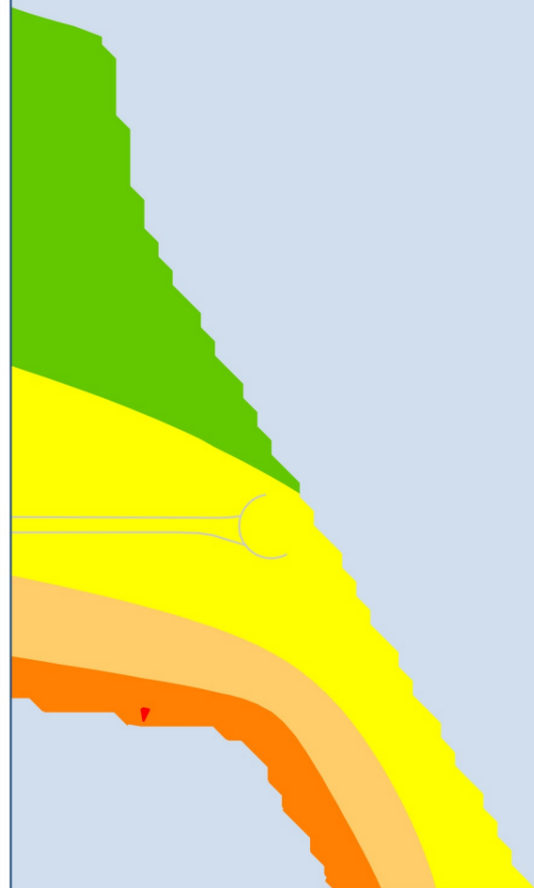
 Viario

 Hidrografía

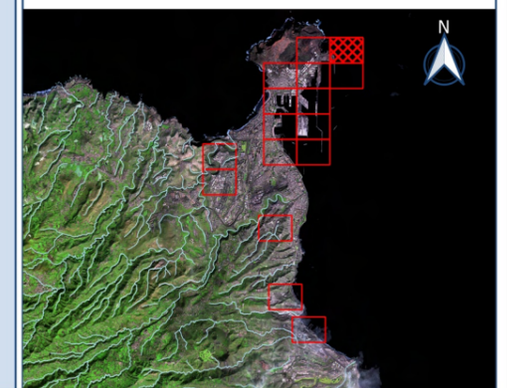
 Entramado urbano

 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

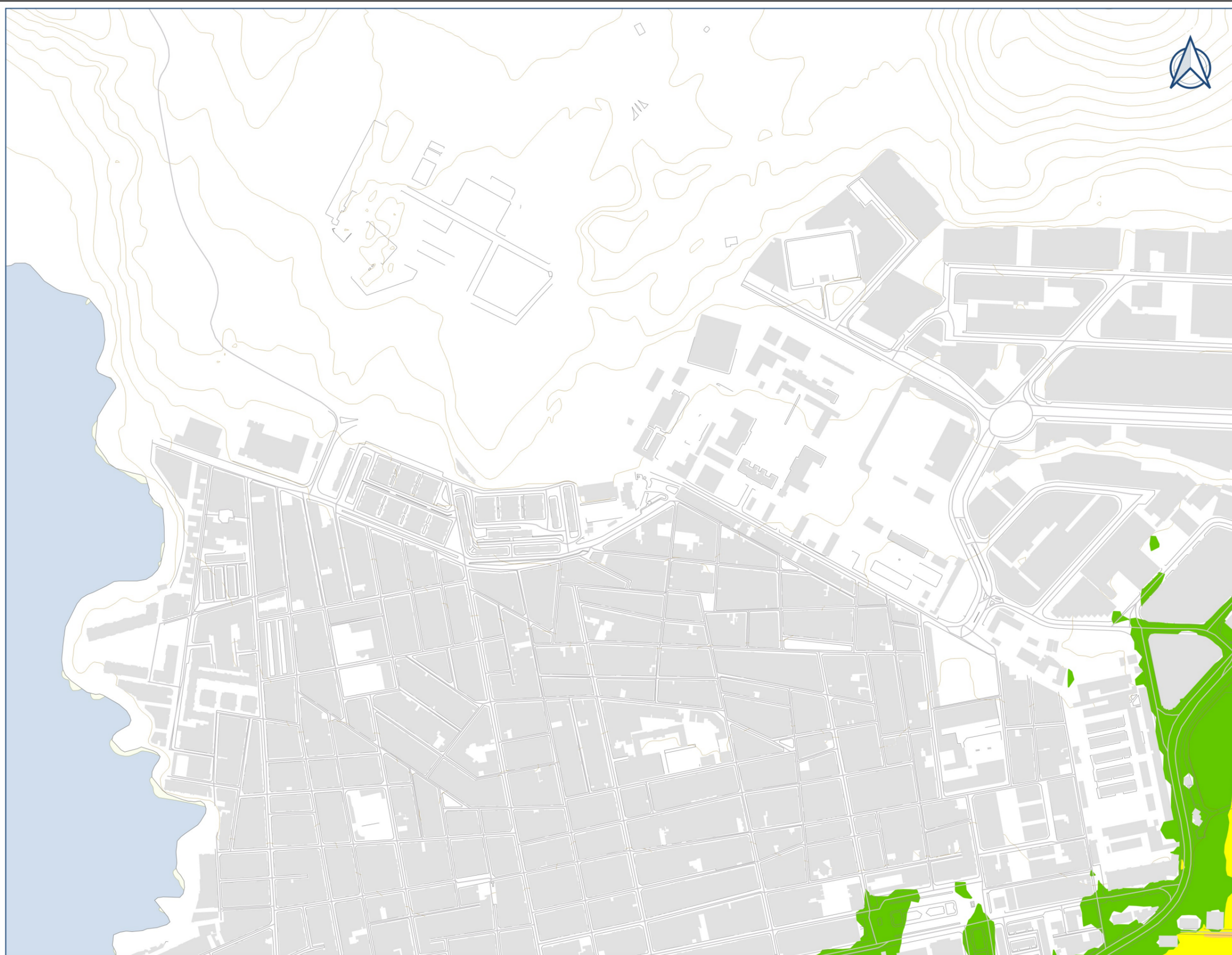
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

2 DE 16



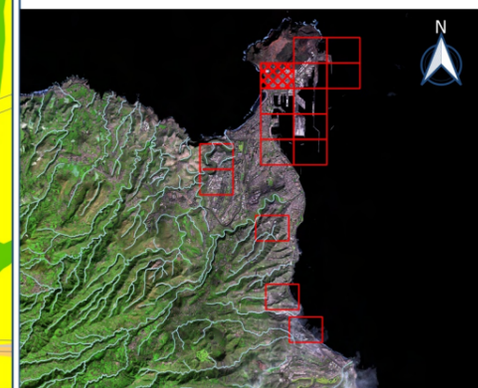
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

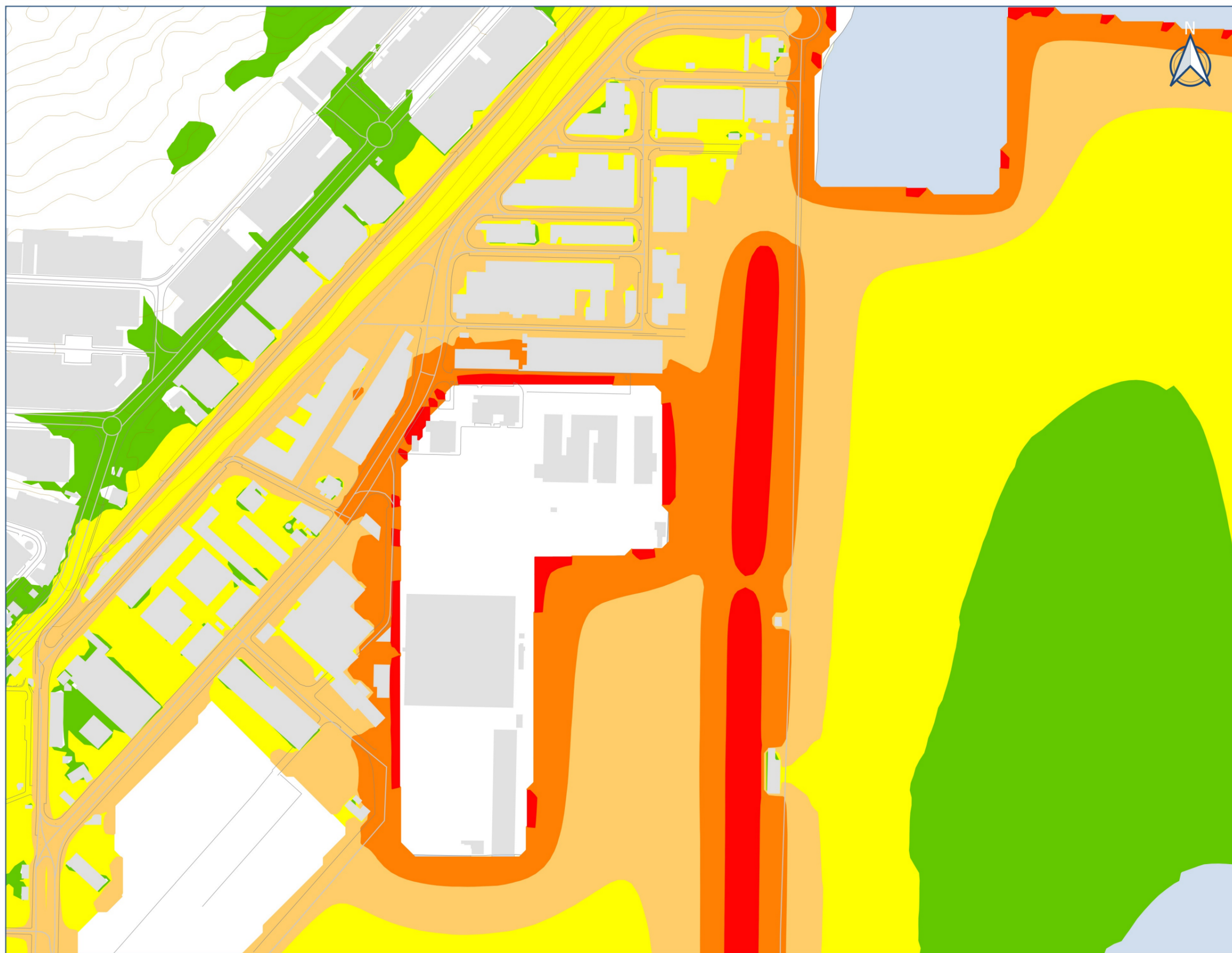
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

3 DE 16



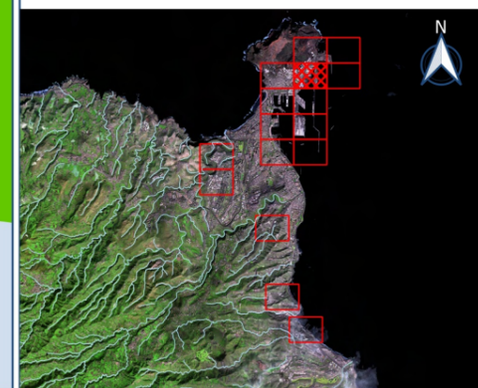
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

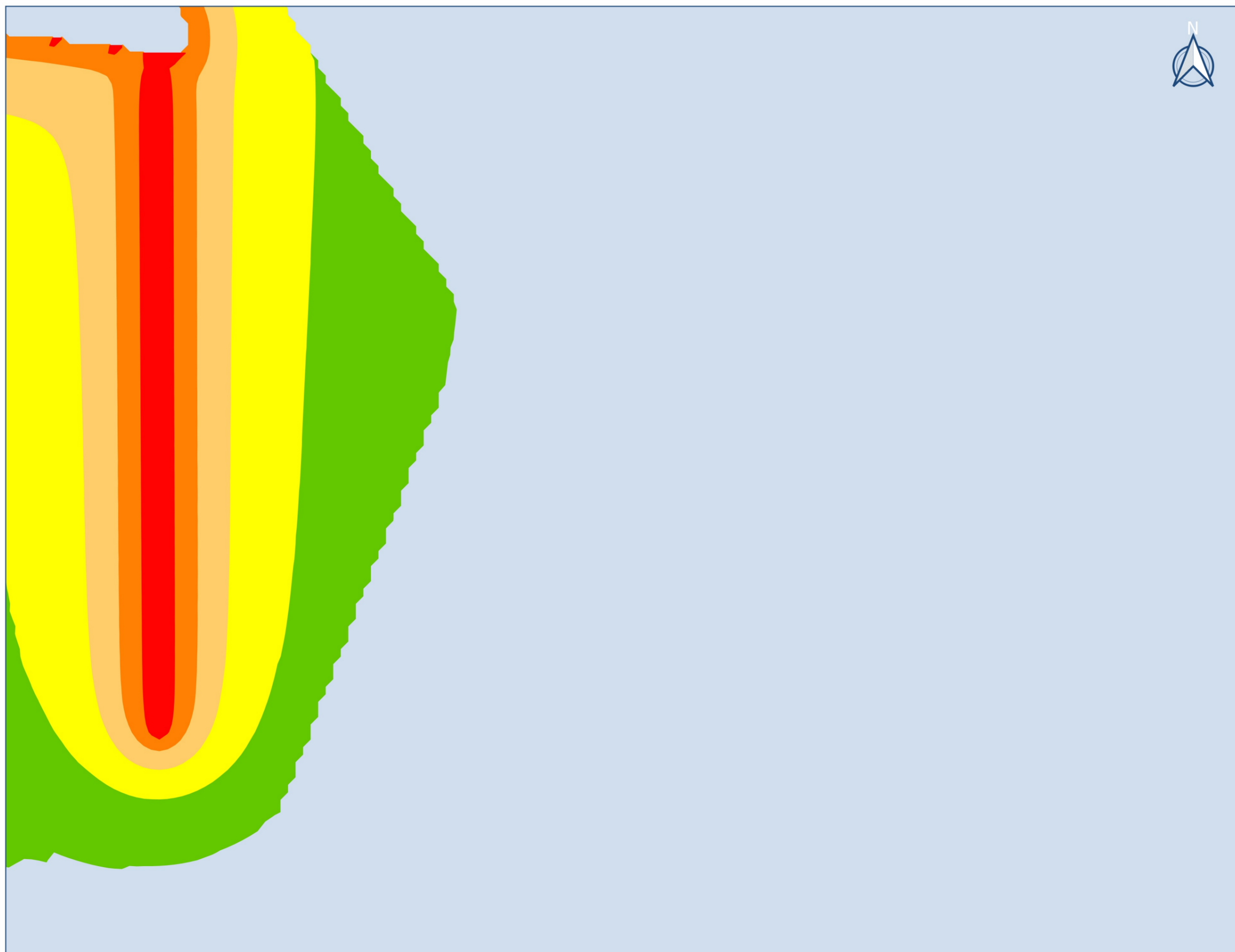
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.4

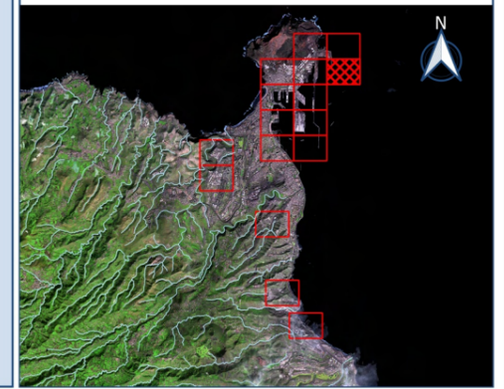
Hoja

4 DE 16



- LEYENDA**
- Niveles sonoros (Indicador Ln)
- 50 - 55 dBA
  - 55 - 60 dBA
  - 60 - 65 dBA
  - 65 - 70 dBA
  - > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

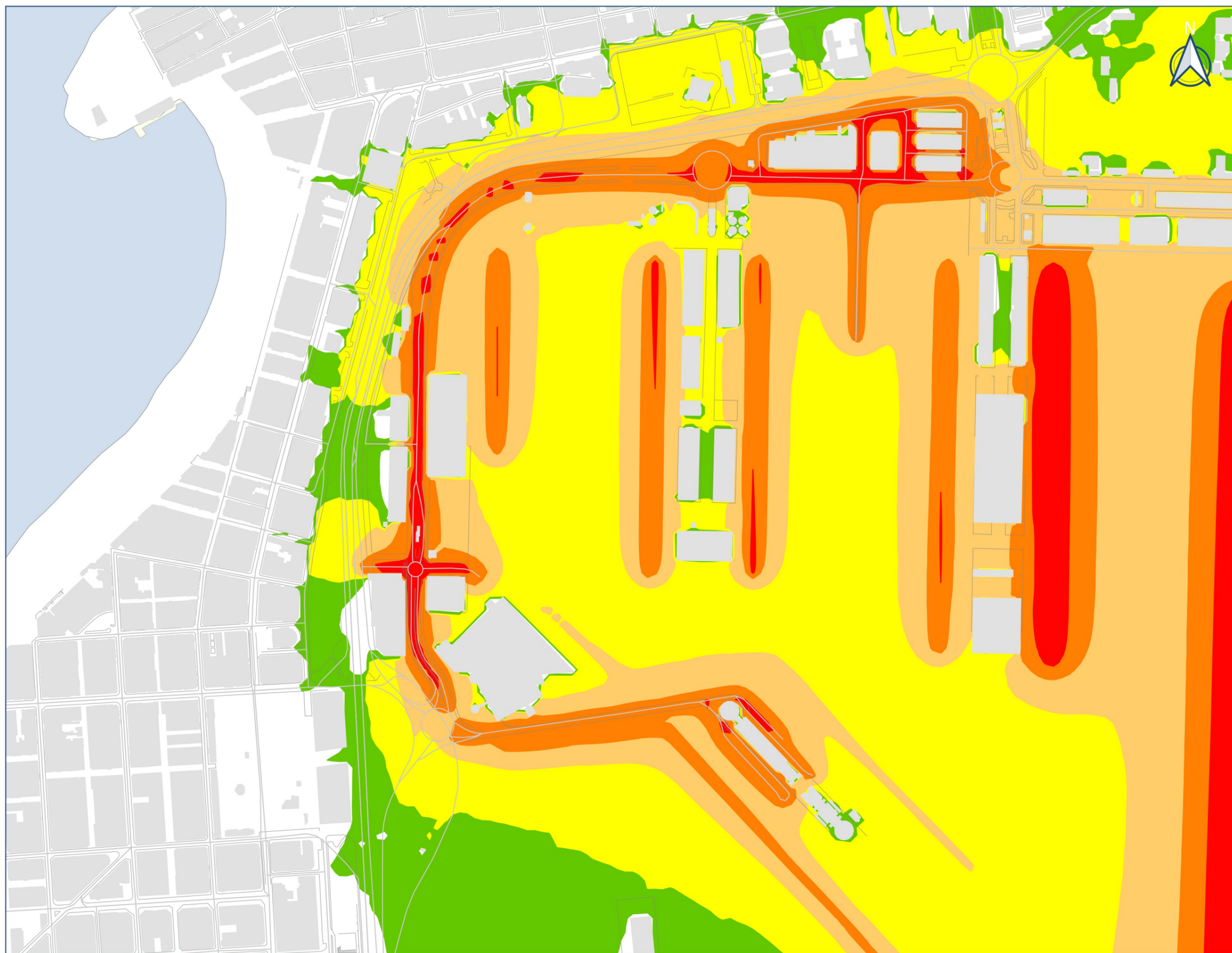
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

5 DE 16



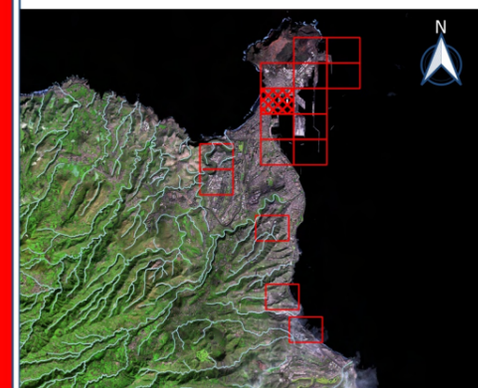
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

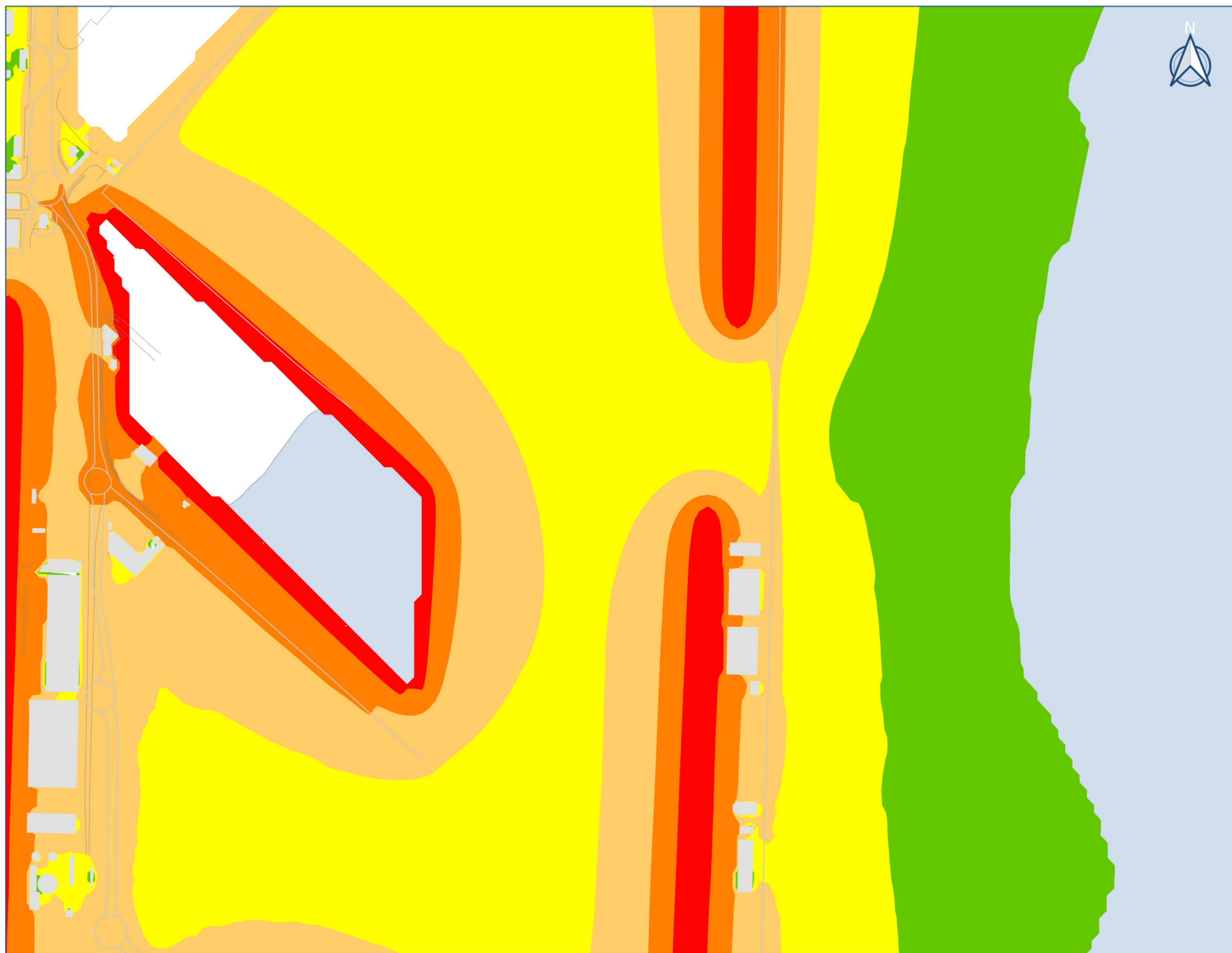
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

6 DE 16



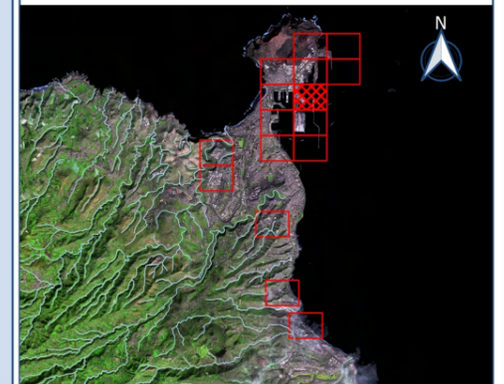
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

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

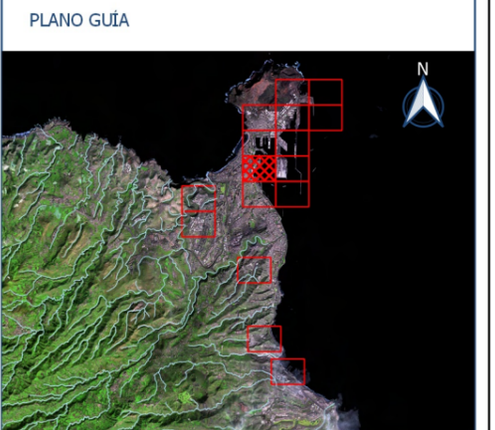
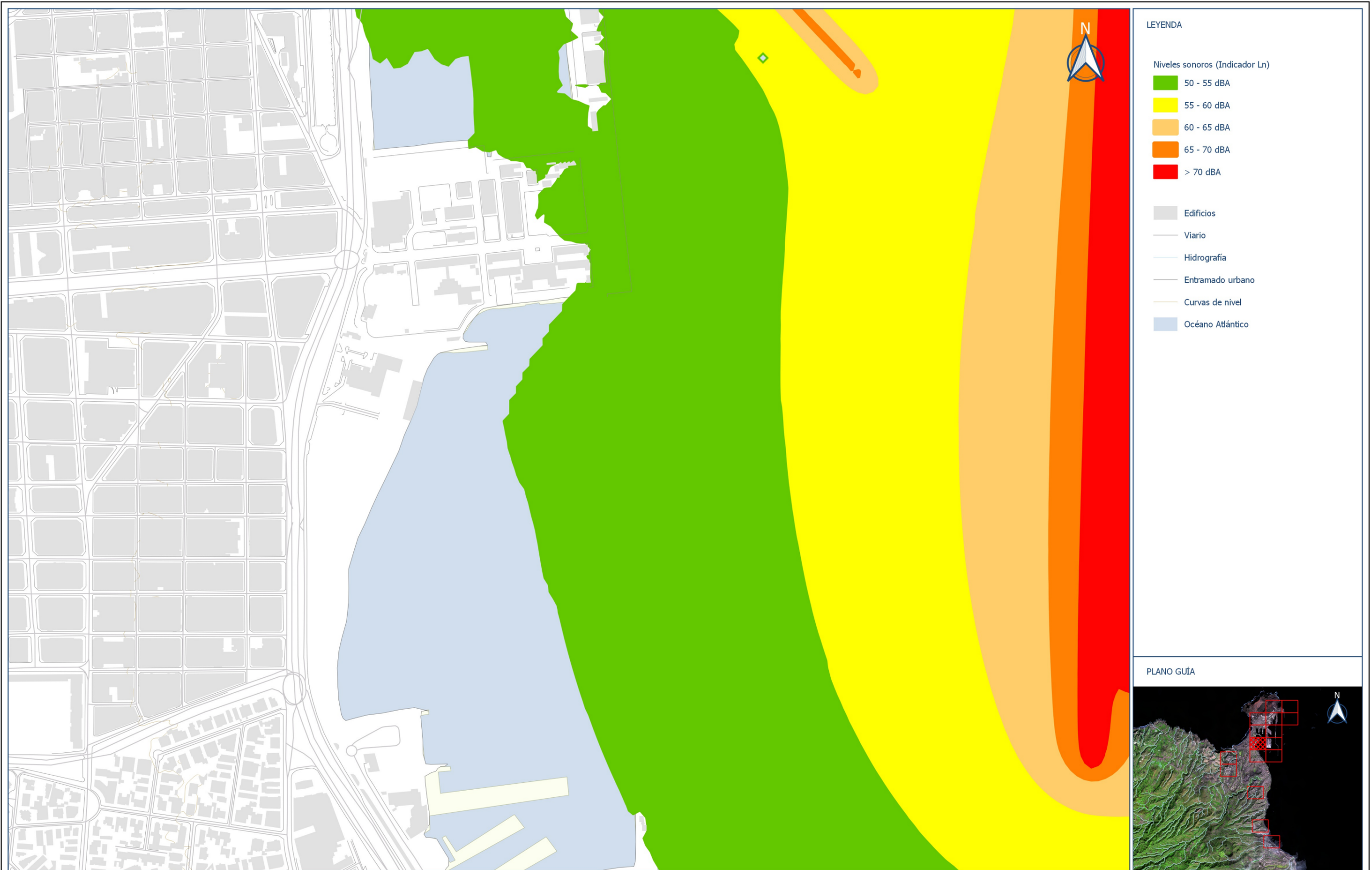
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

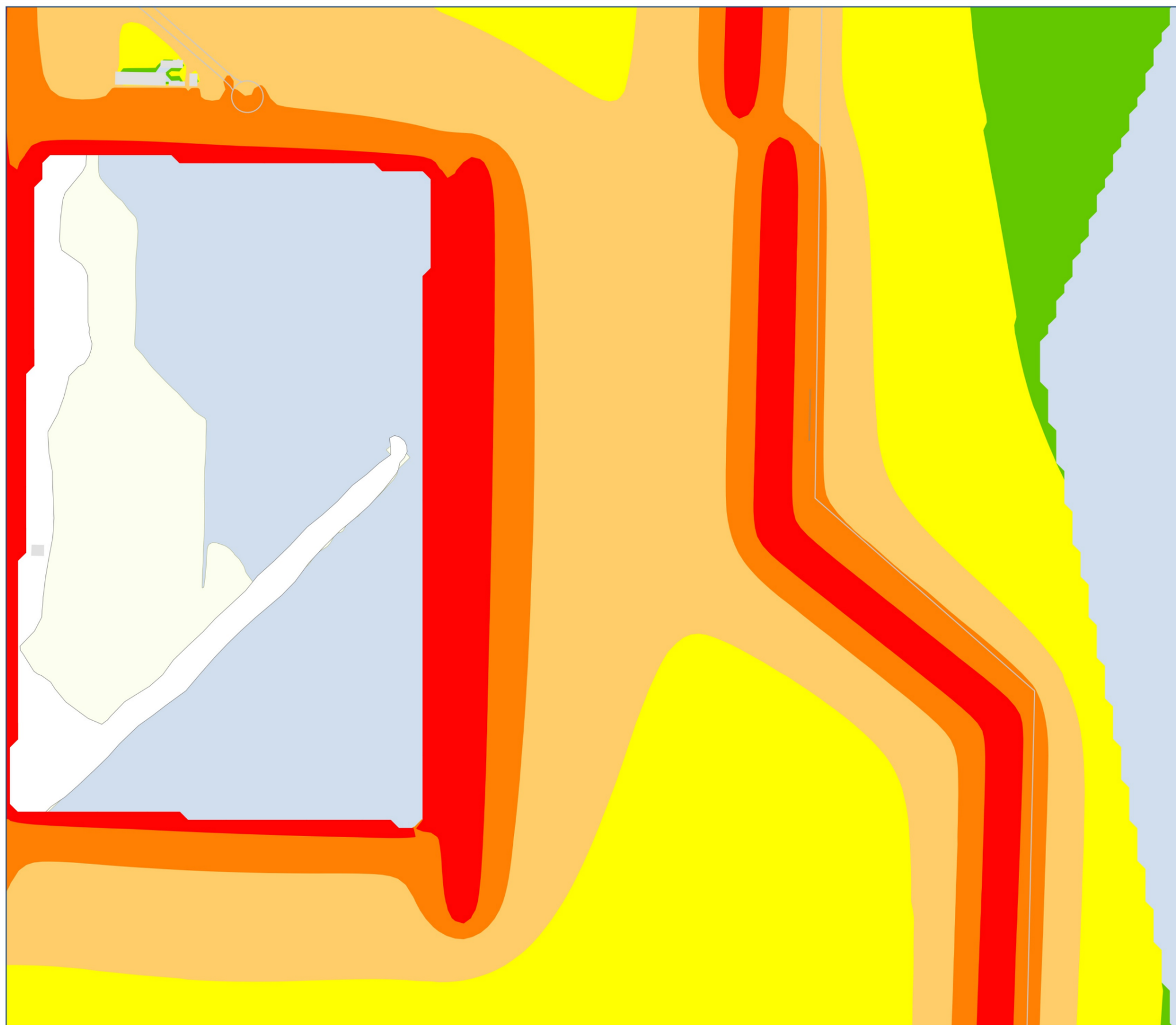
Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.4

Hoja  
7 DE 16



Cliente:  <b>Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria</b>	Empresa consultora:  <b>SINCOSUR</b>	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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche	Fecha SEPTIEMBRE 2018 Revisión 1	Nº Plano 2.3.4 Hoja 8 DE 16
---	---	--	-----------------------	--	---	---	--------------------------------------



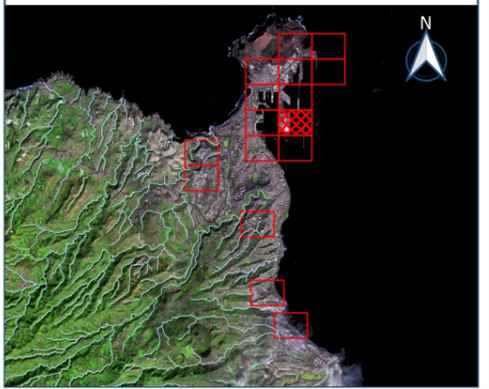
**LEYENDA**

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

9 DE 16



LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018  
Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.4  
Hoja  
10 DE 16



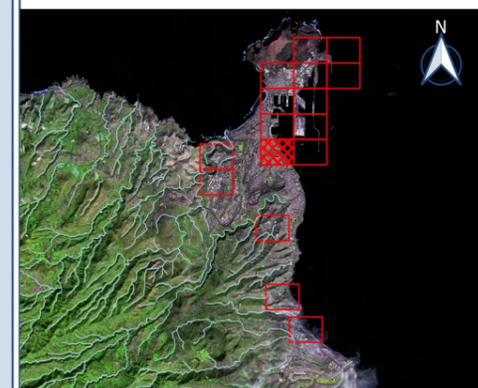
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

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

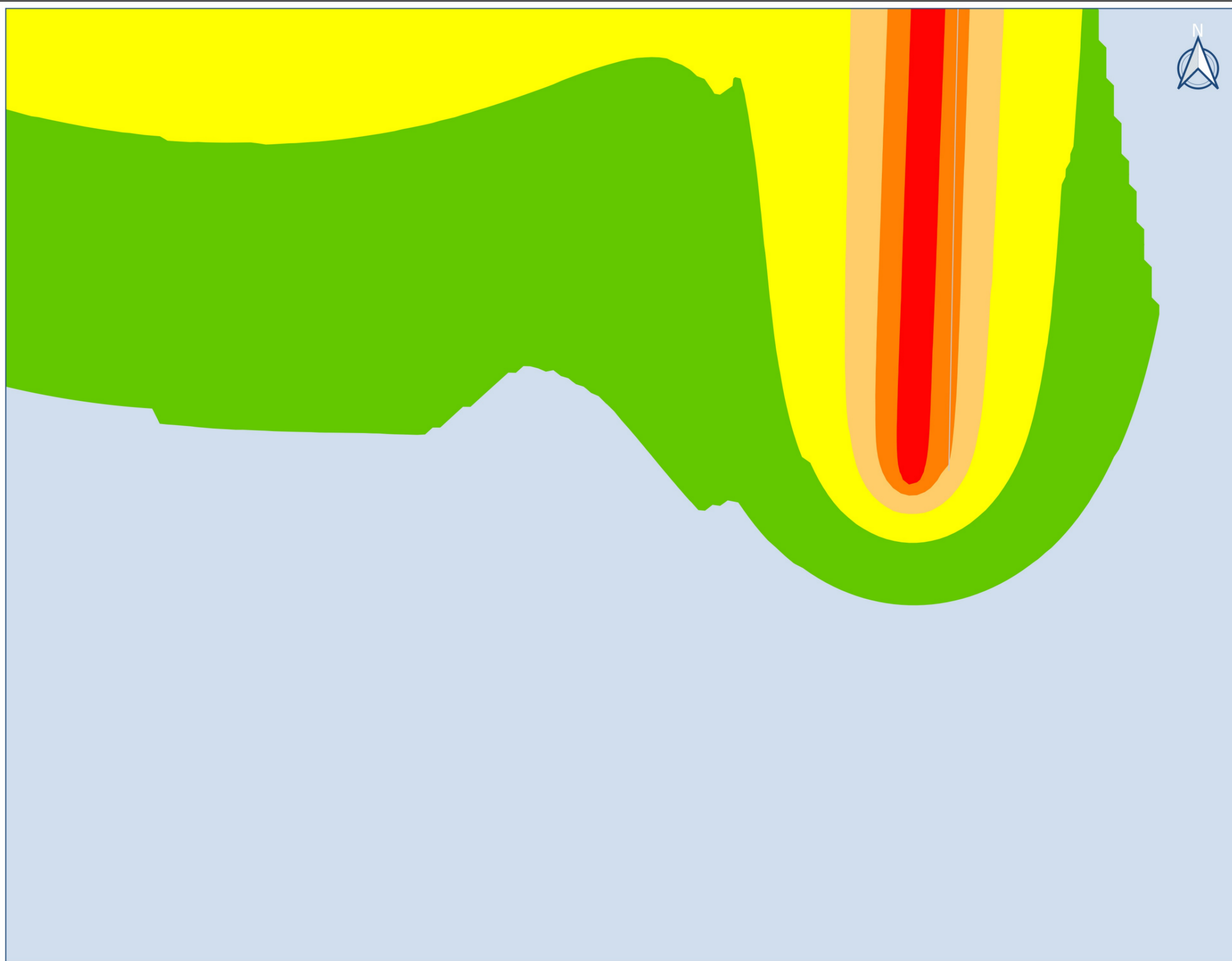
Plano:  
 MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche

Fecha  
 SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
 1

Nº Plano  
 2.3.4

Hoja  
 11 DE 16



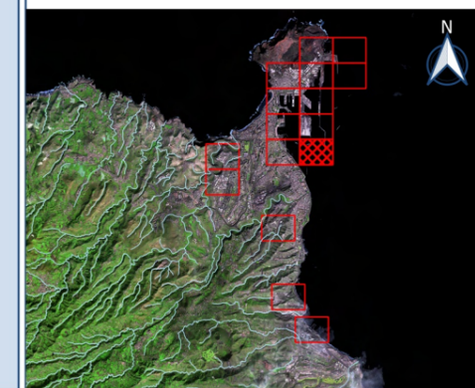
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

12 DE 16



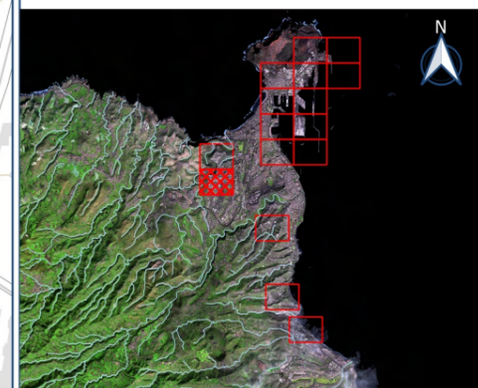
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

13 DE 16



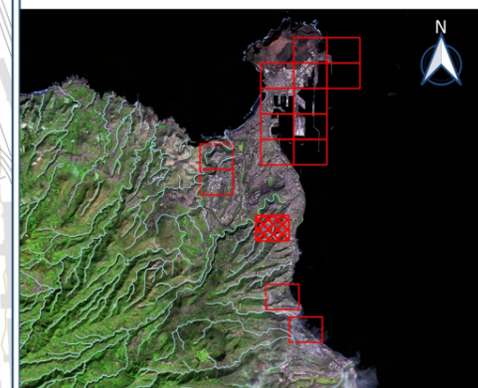
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

1

Nº Plano

2.3.4

Hoja

14 DE 16



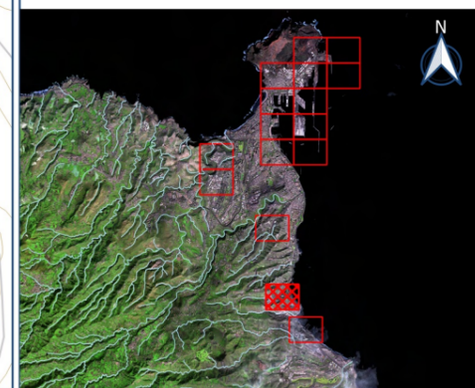
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

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

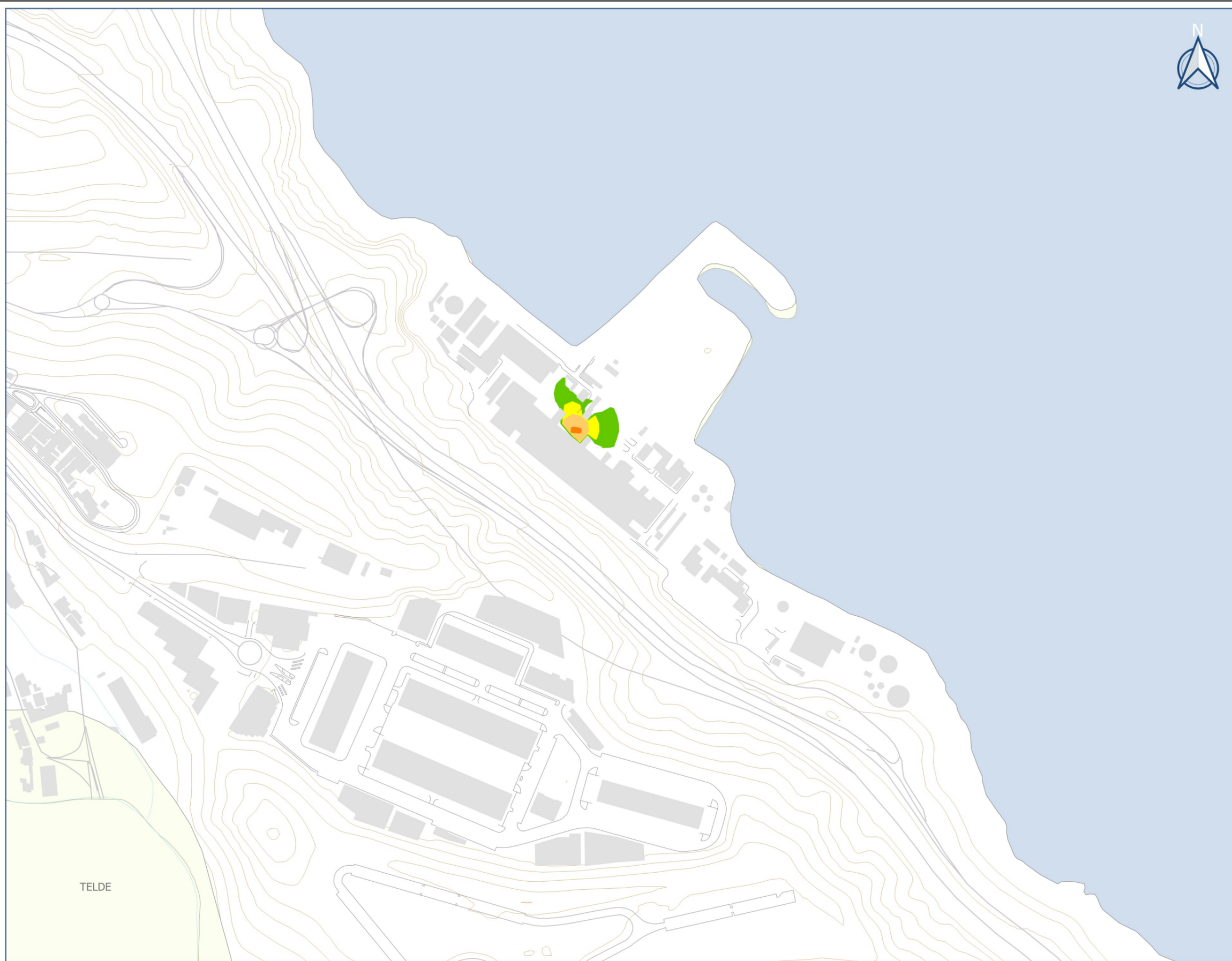
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Lnoche

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.4

Hoja  
15 DE 16



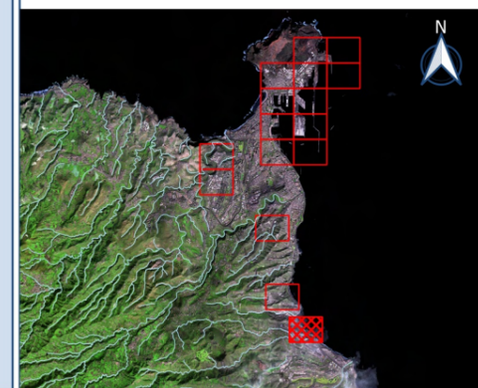
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Ln)

- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- > 70 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Lnoche

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.4

Hoja  
16 DE 16