

**LEYENDA**

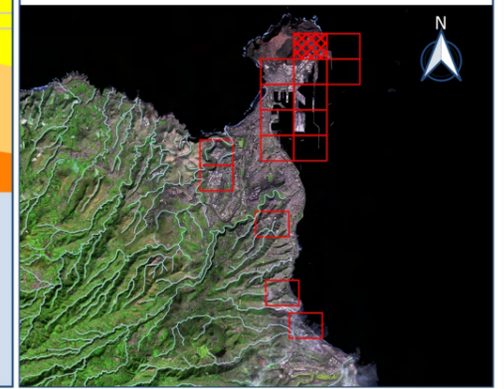
Niveles sonoros (Indicador Le)

|   |             |
|---|-------------|
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow;"></span>     | 55 - 60 dBA |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:orange;"></span>     | 60 - 65 dBA |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:darkorange;"></span> | 65 - 70 dBA |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red;"></span>        | 70 - 75 dBA |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:magenta;"></span>    | > 75 dBA    |

|  |                  |
|--|------------------|
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:grey;"></span>      | Edificios        |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border:1px solid black;"></span>     | Viaro            |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border:1px solid blue;"></span>      | Hidrografía      |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border:1px solid black;"></span>     | Entramado urbano |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; border:1px solid brown;"></span>     | Curvas de nivel  |
| <span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:lightblue;"></span> | 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 Ltarde

Fecha  
 SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
 1

Nº Plano  
 2.3.3

Hoja  
 1 DE 16

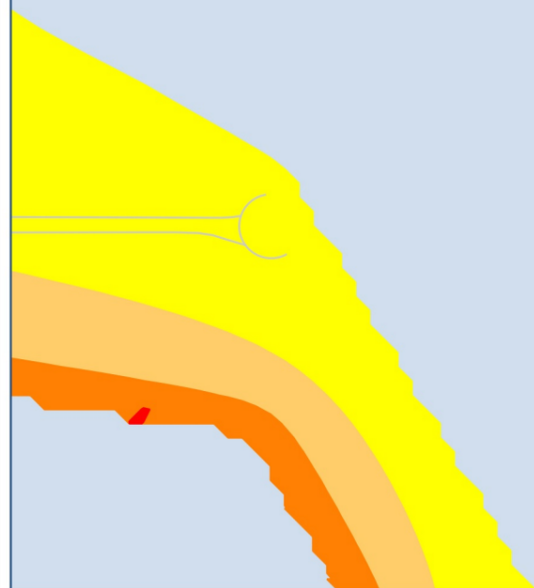


LEYENDA

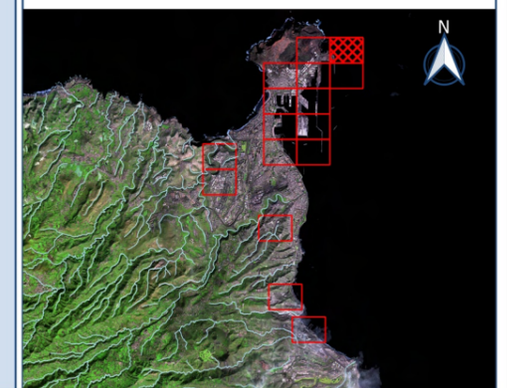
Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018  
Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3  
Hoja  
2 DE 16



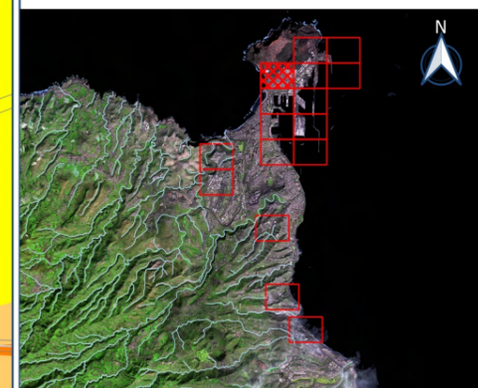
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

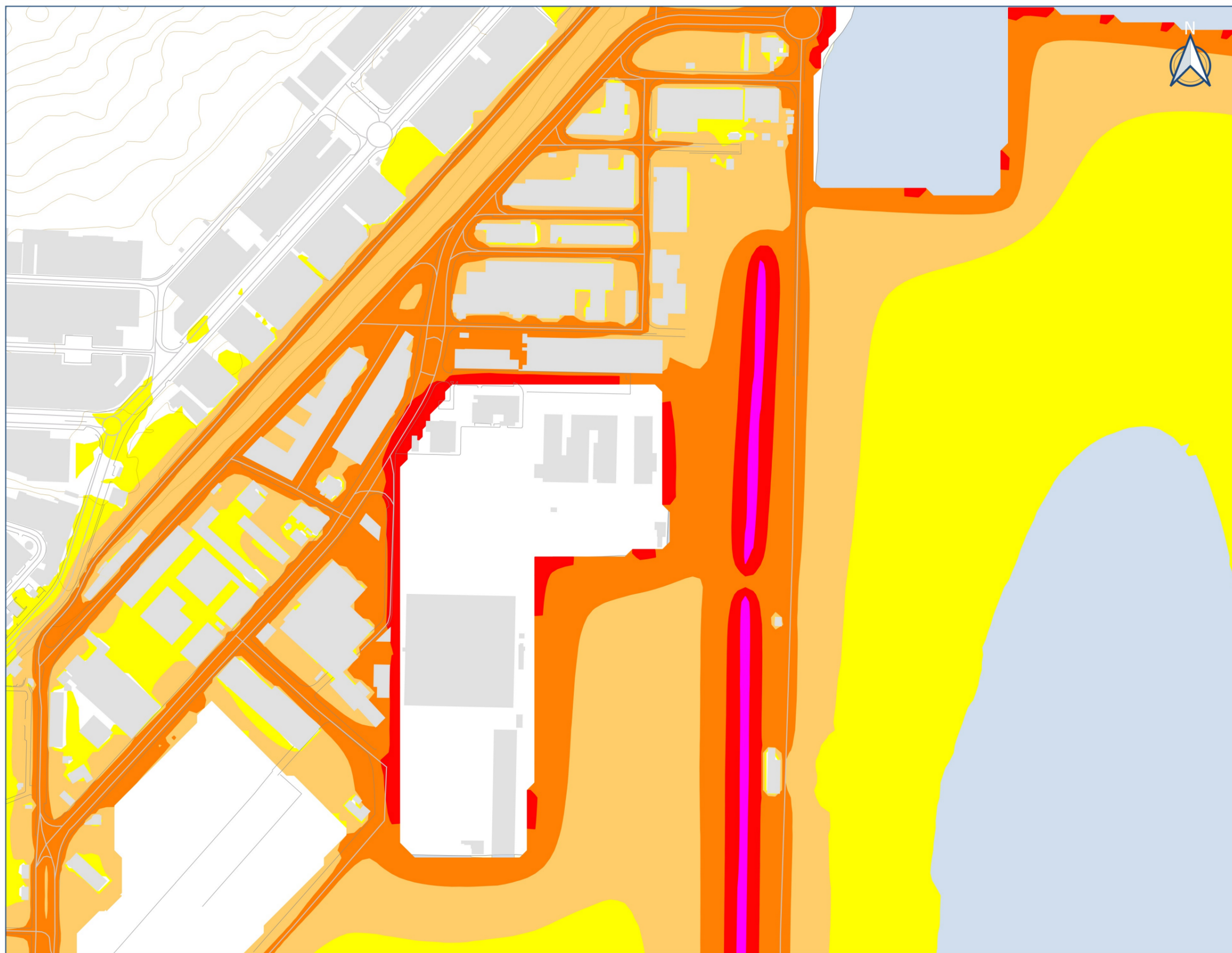
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

3 DE 16



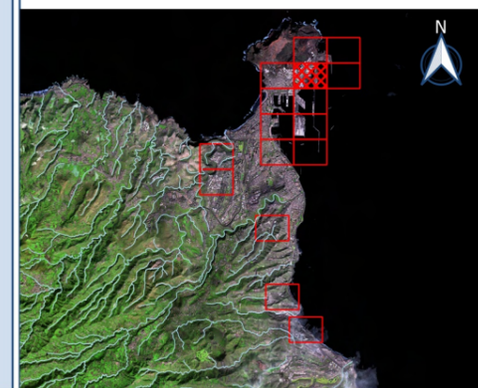
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

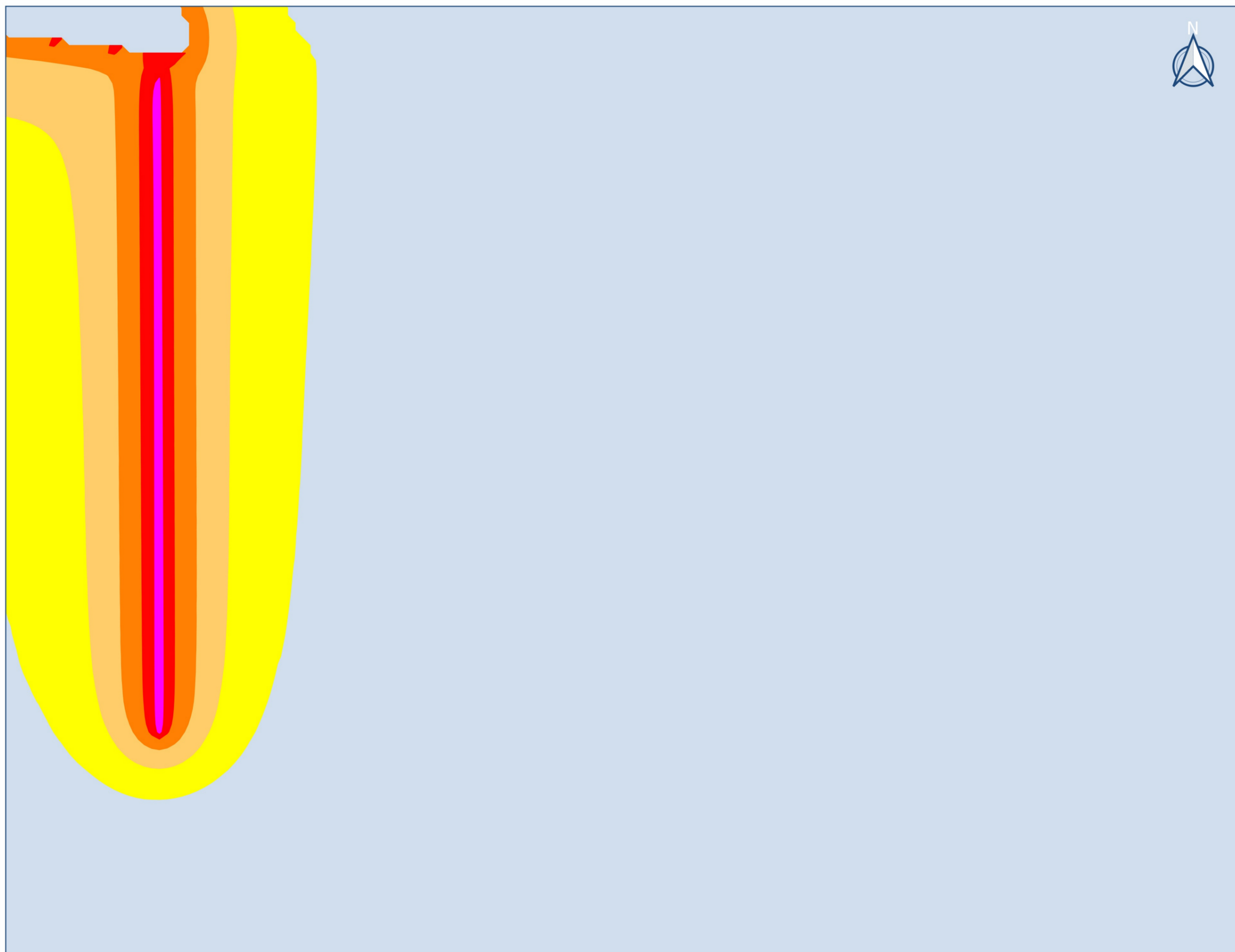
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

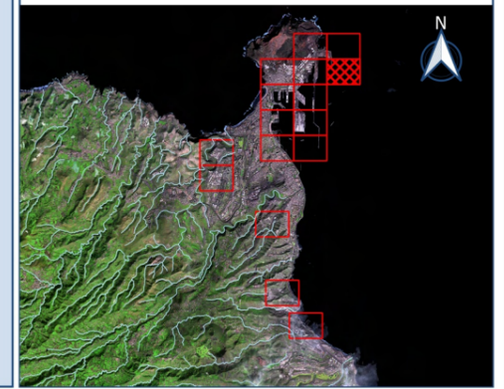
Hoja

4 DE 16



- LEYENDA**
- Niveles sonoros (Indicador Le)
- 55 - 60 dBA
  - 60 - 65 dBA
  - 65 - 70 dBA
  - 70 - 75 dBA
  - > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

5 DE 16



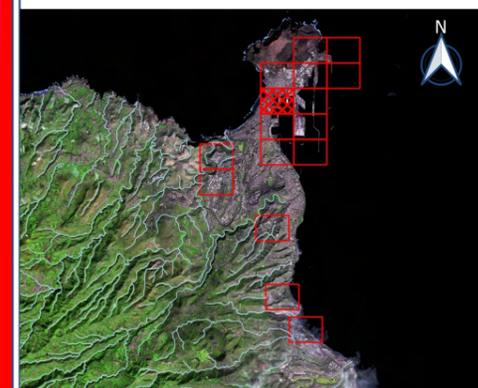
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

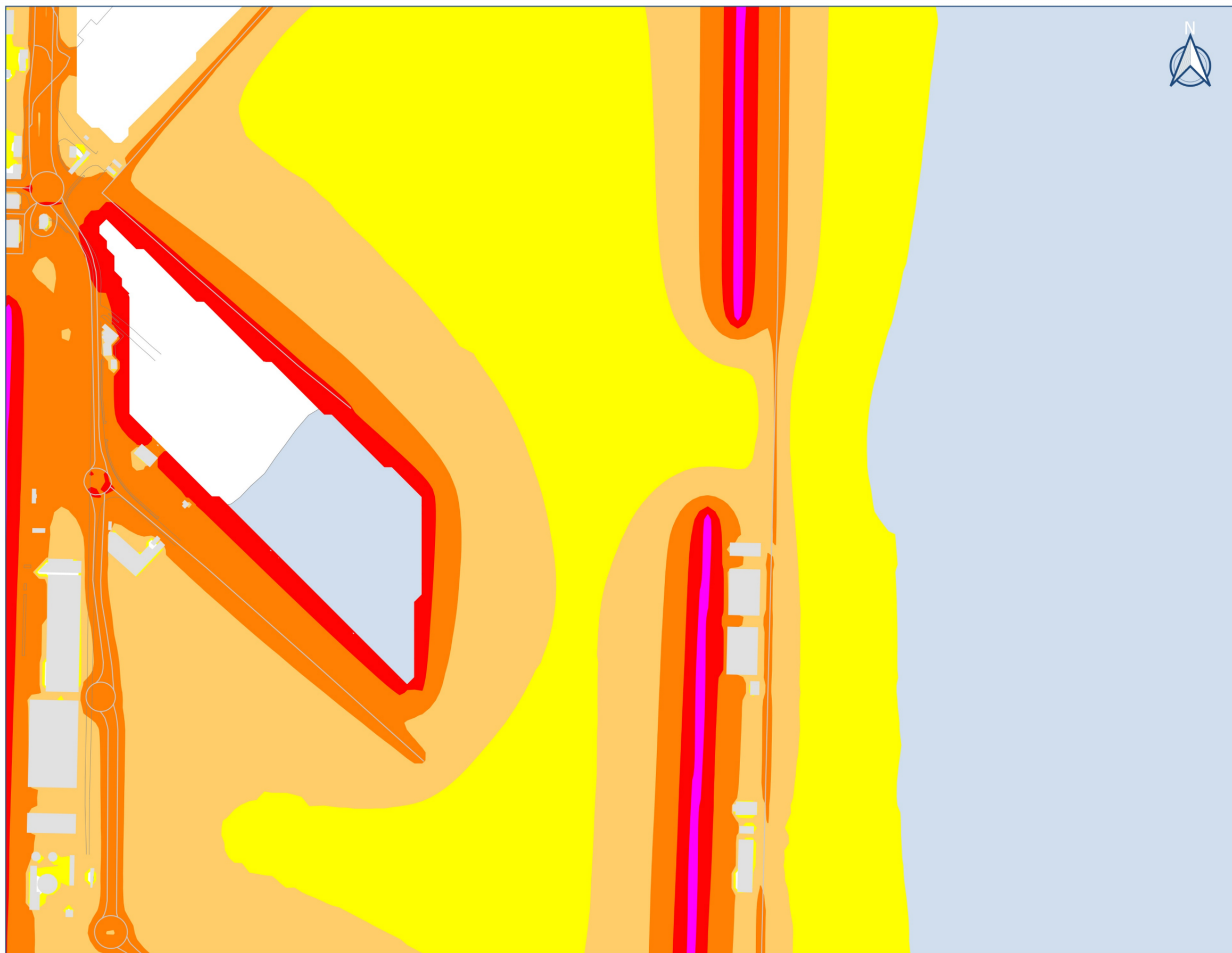
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

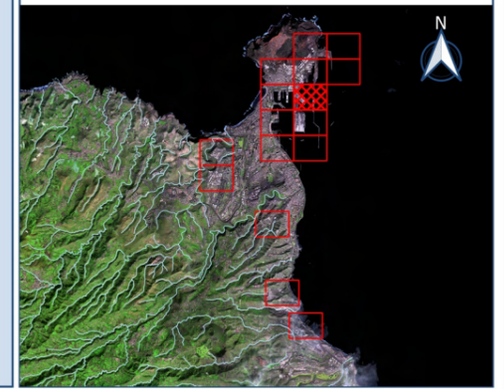
6 DE 16



LEYENDA

- Niveles sonoros (Indicador Le)
- 55 - 60 dBA
  - 60 - 65 dBA
  - 65 - 70 dBA
  - 70 - 75 dBA
  - > 75 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

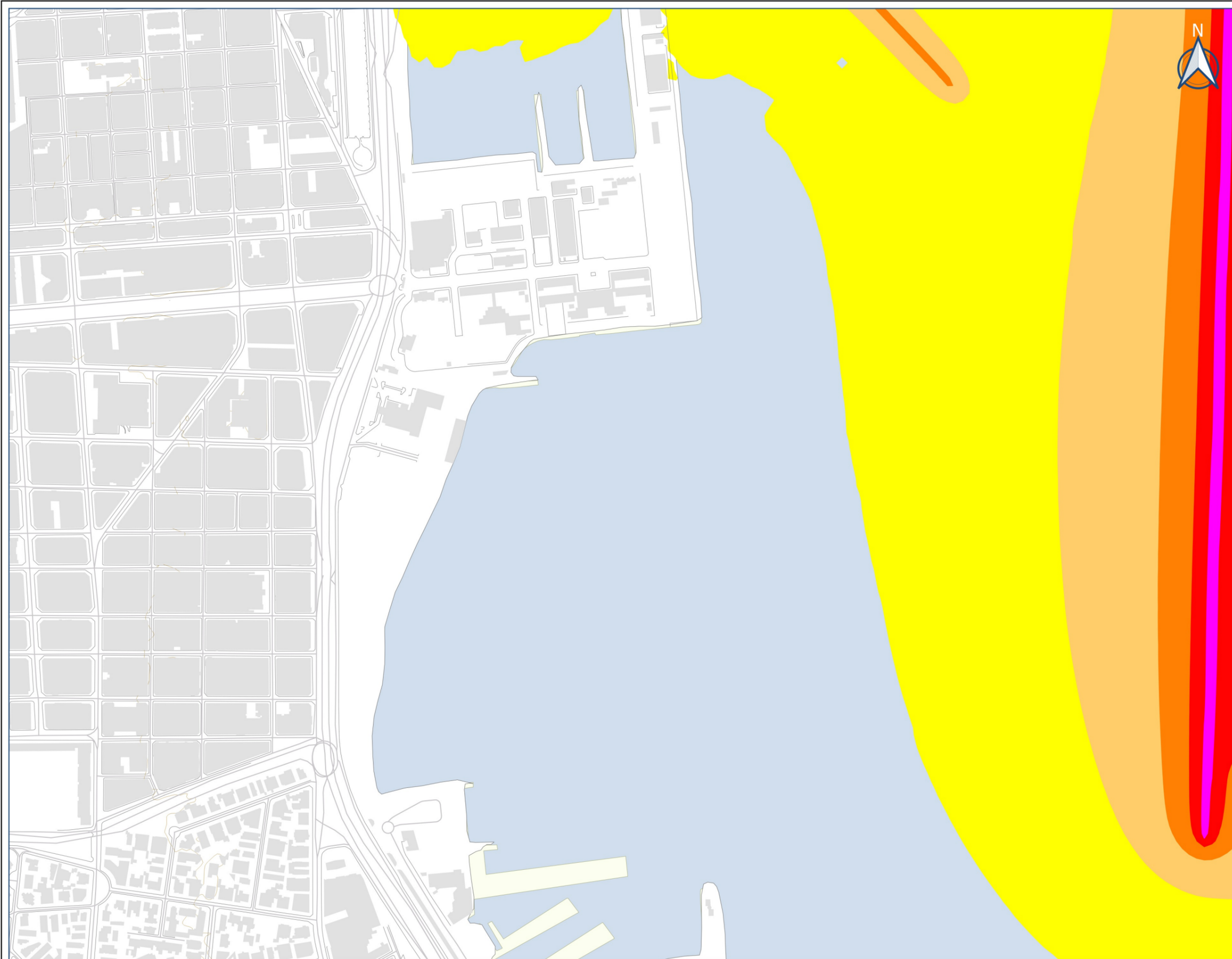
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE.  
INDICADOR Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3

Hoja  
7 DE 16



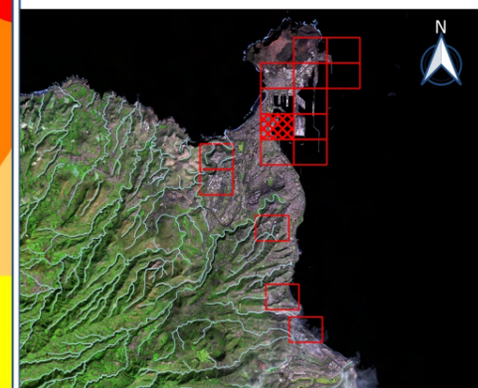
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

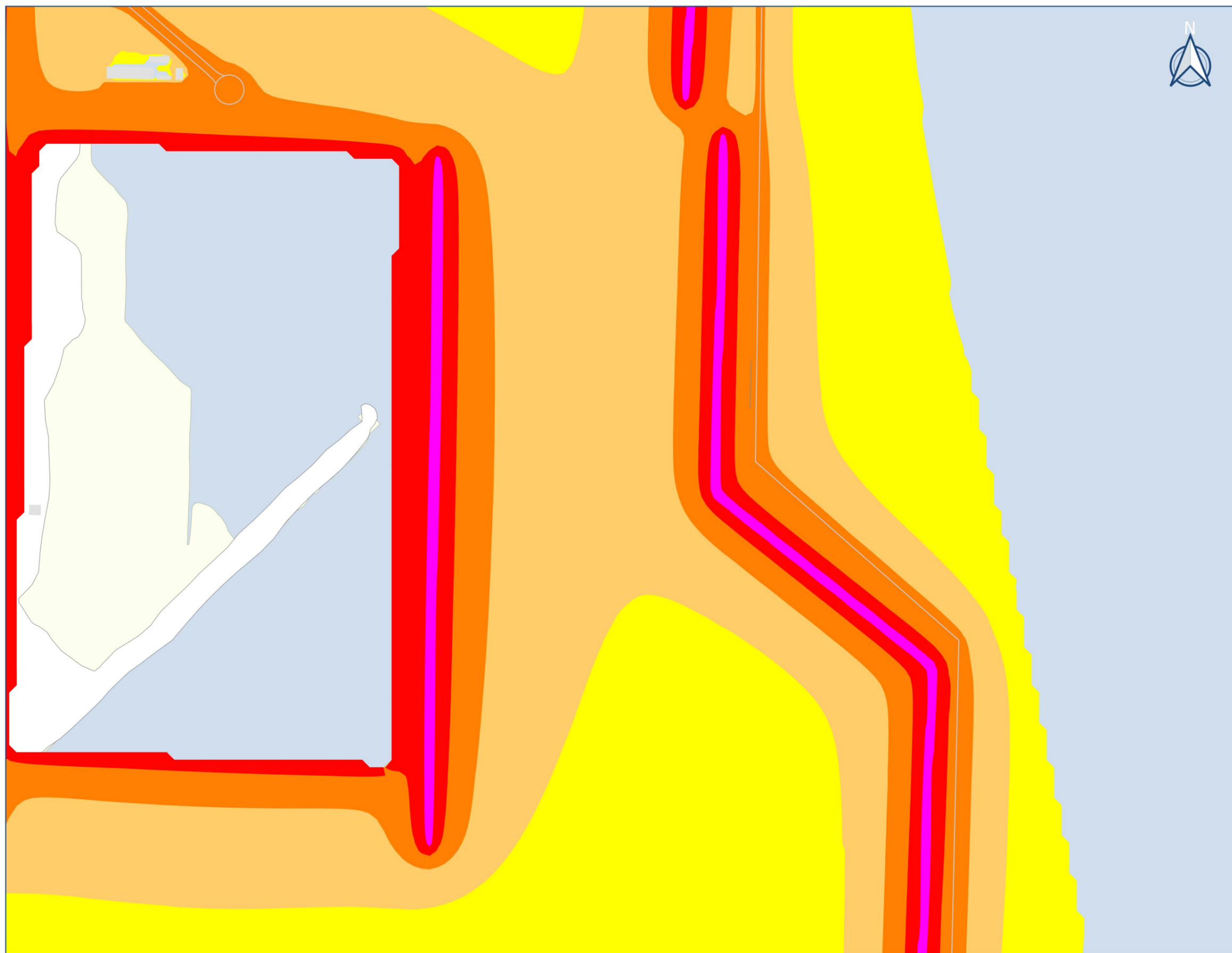
Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

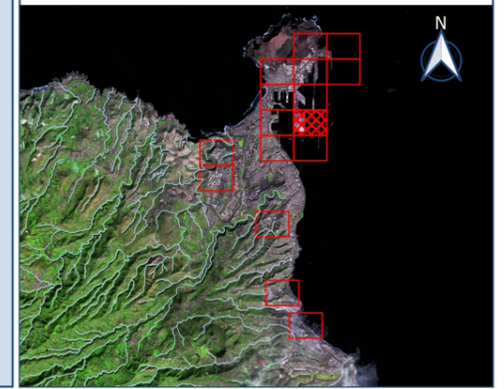
8 DE 16



LEYENDA

- Niveles sonoros (Indicador Le)
- 55 - 60 dBA
  - 60 - 65 dBA
  - 65 - 70 dBA
  - 70 - 75 dBA
  - > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión

1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

9 DE 16



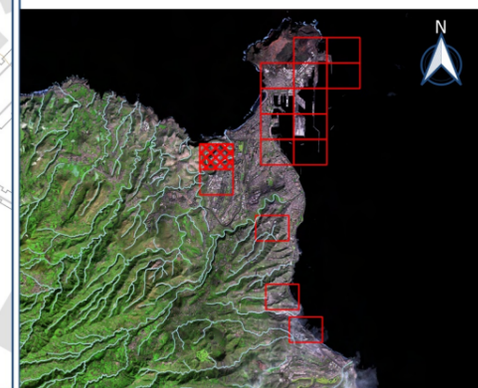
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

10 DE 16



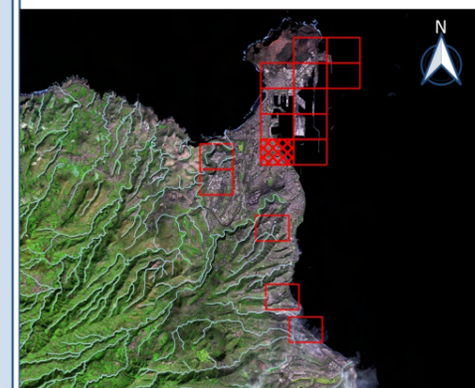
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

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

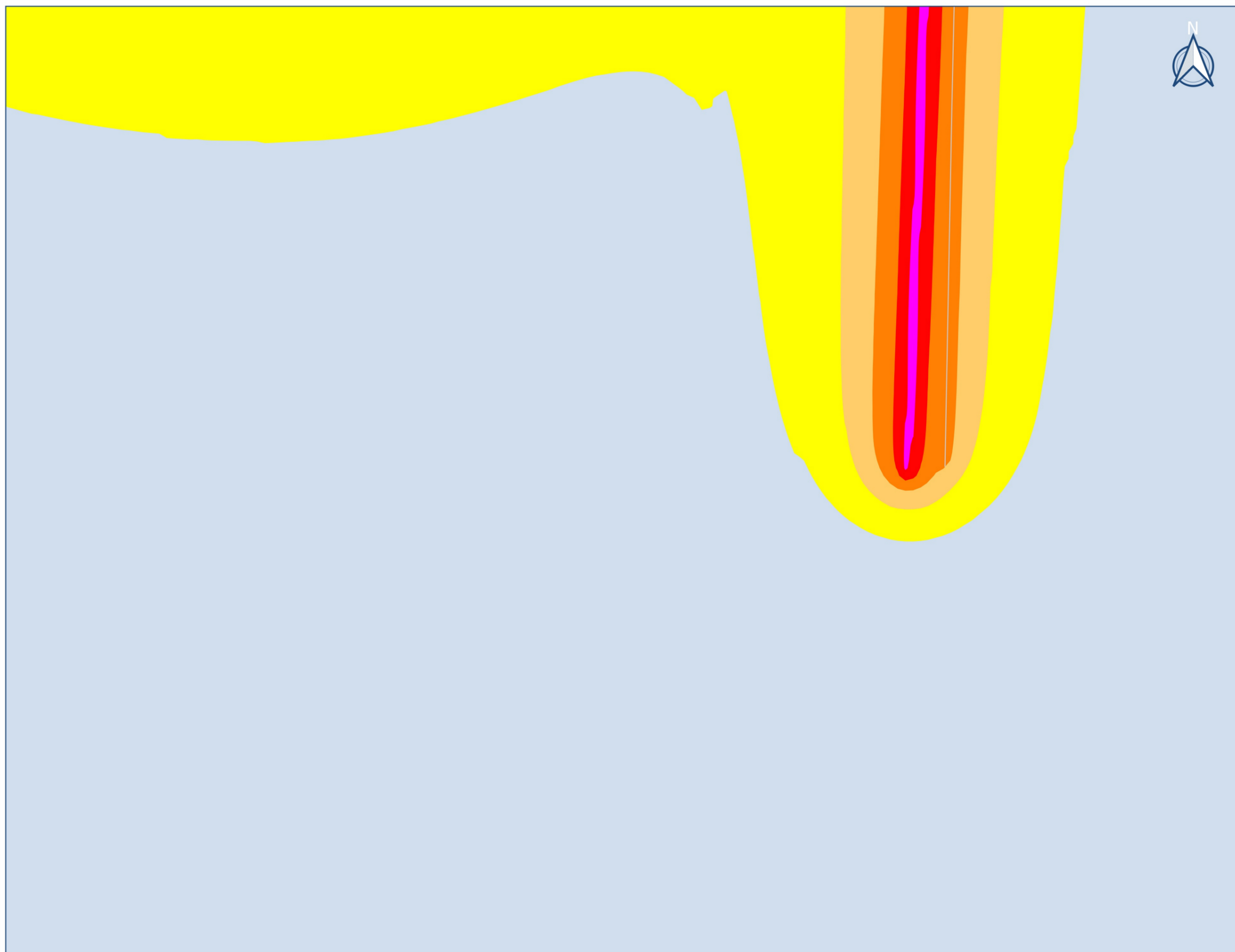
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3

Hoja  
11 DE 16

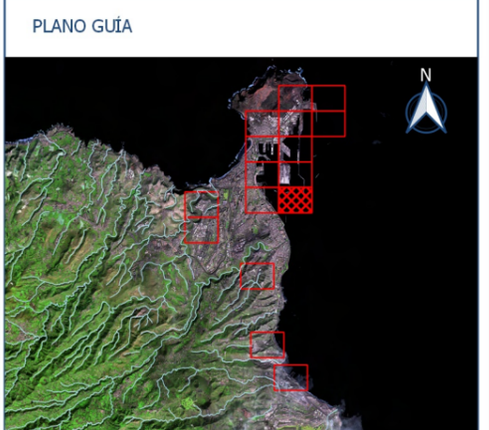


**LEYENDA**

Niveles sonoros (Indicador Le)

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

- Edificios
- Viario
- 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 NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3

Hoja  
12 DE 16



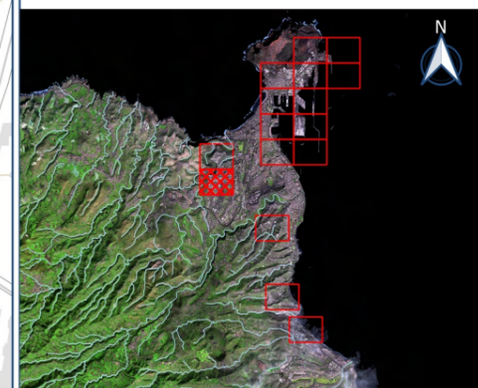
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

13 DE 16



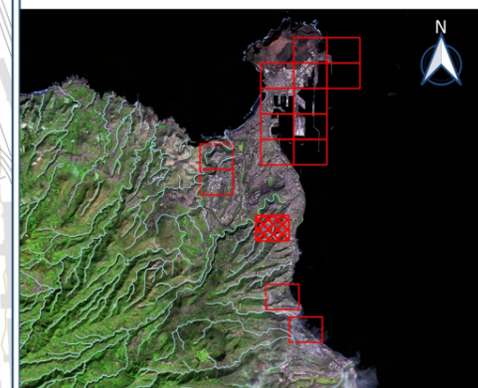
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha

SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano

2.3.3

Hoja

14 DE 16



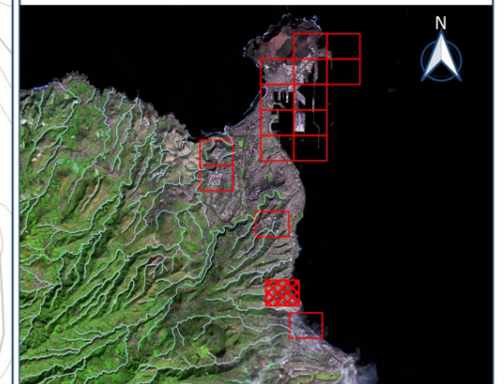
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

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

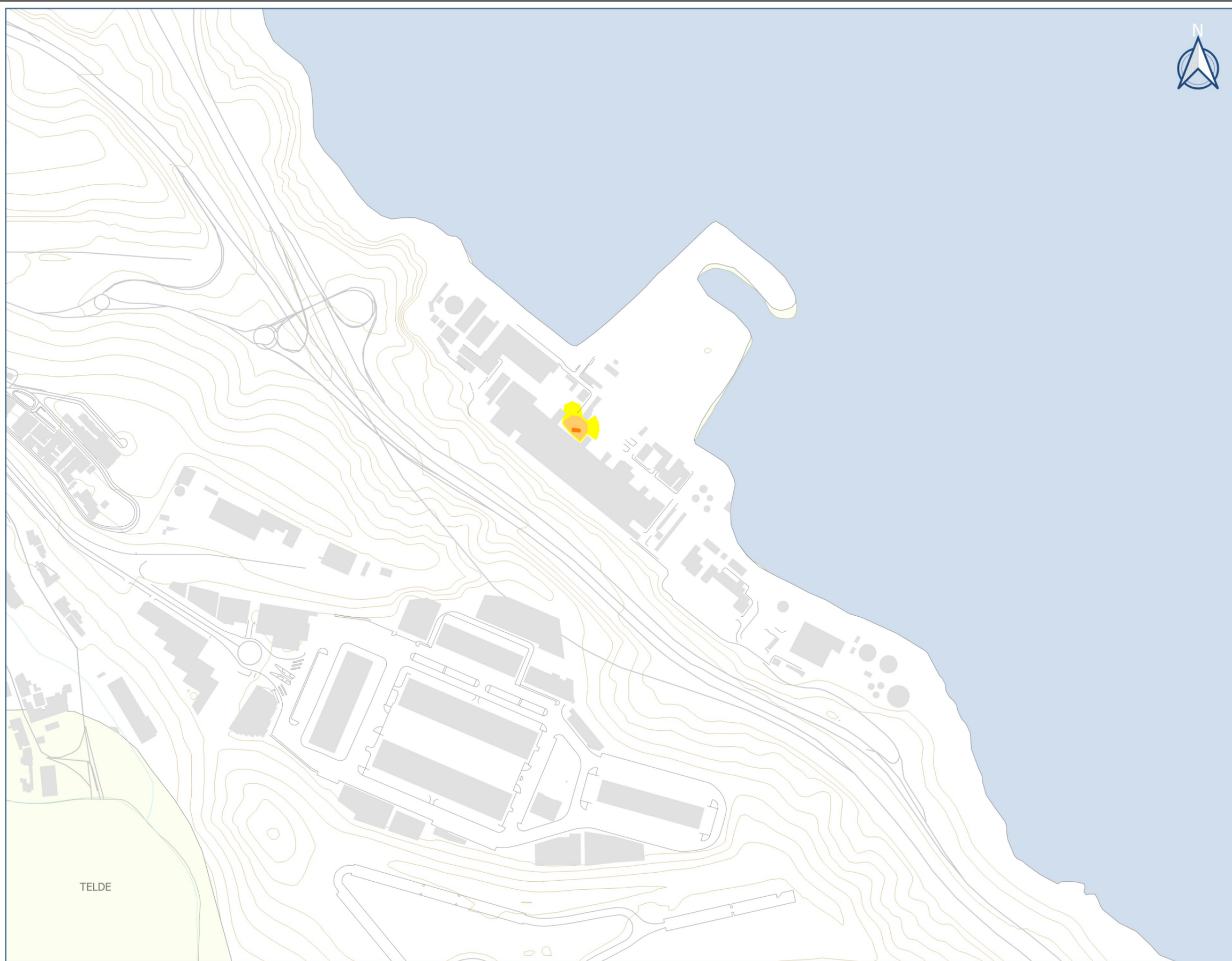
Plano:  
MAPA DE NIVELES SONOROS. RUIDO INDUSTRIAL. HOJA DETALLE. INDICADOR Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3

Hoja  
15 DE 16



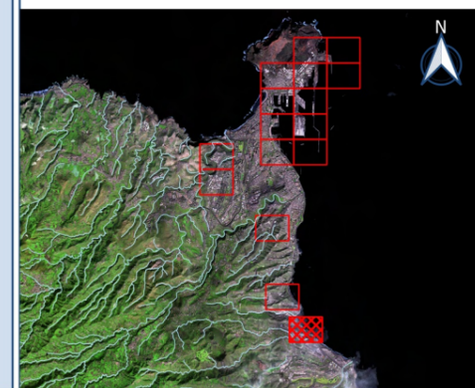
LEYENDA

Niveles sonoros (Indicador Le)

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 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 Ltarde

Fecha  
SEPTIEMBRE 2018

Revisión  
1

Nº Plano  
2.3.3

Hoja  
16 DE 16