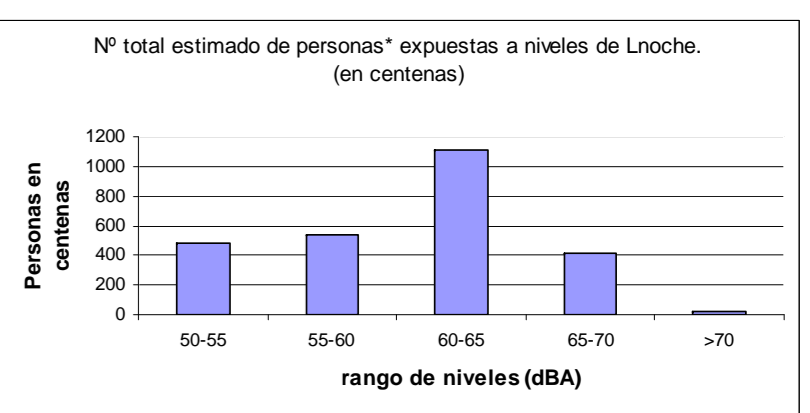


MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

MAPA DE NIVELES SONOROS. LNOCHE. ALTURA 4 M. RUIDO TOTAL.

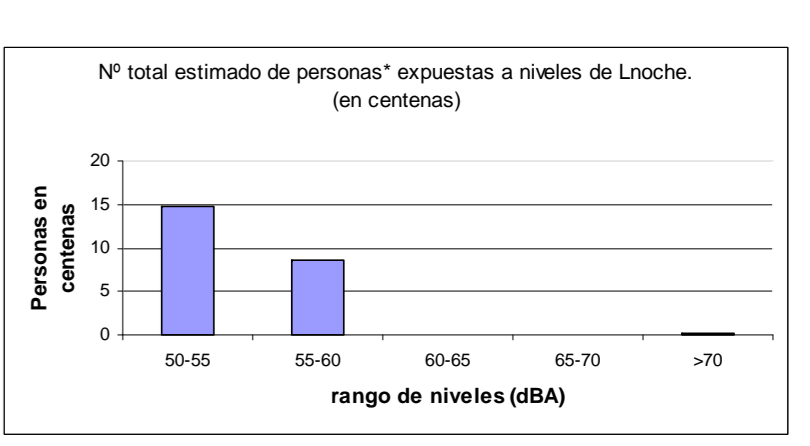
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido de Tráfico.



Foco Ruidoso. Tráfico. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	479
55-60	541
60-65	1108
65-70	410
>70	19

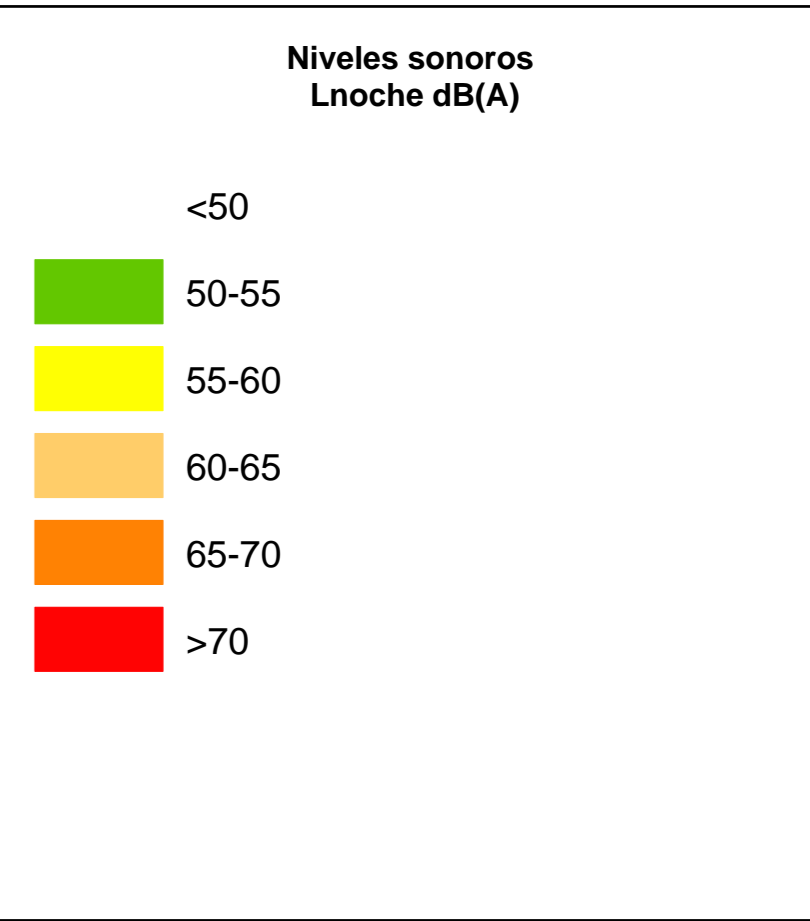
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido Industrial.



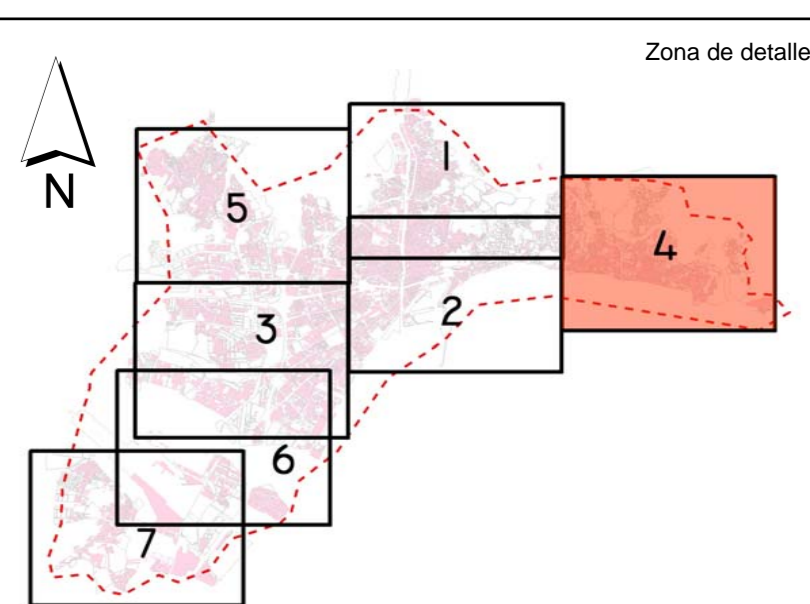
Foco Ruidoso. Industrial. Lnoche

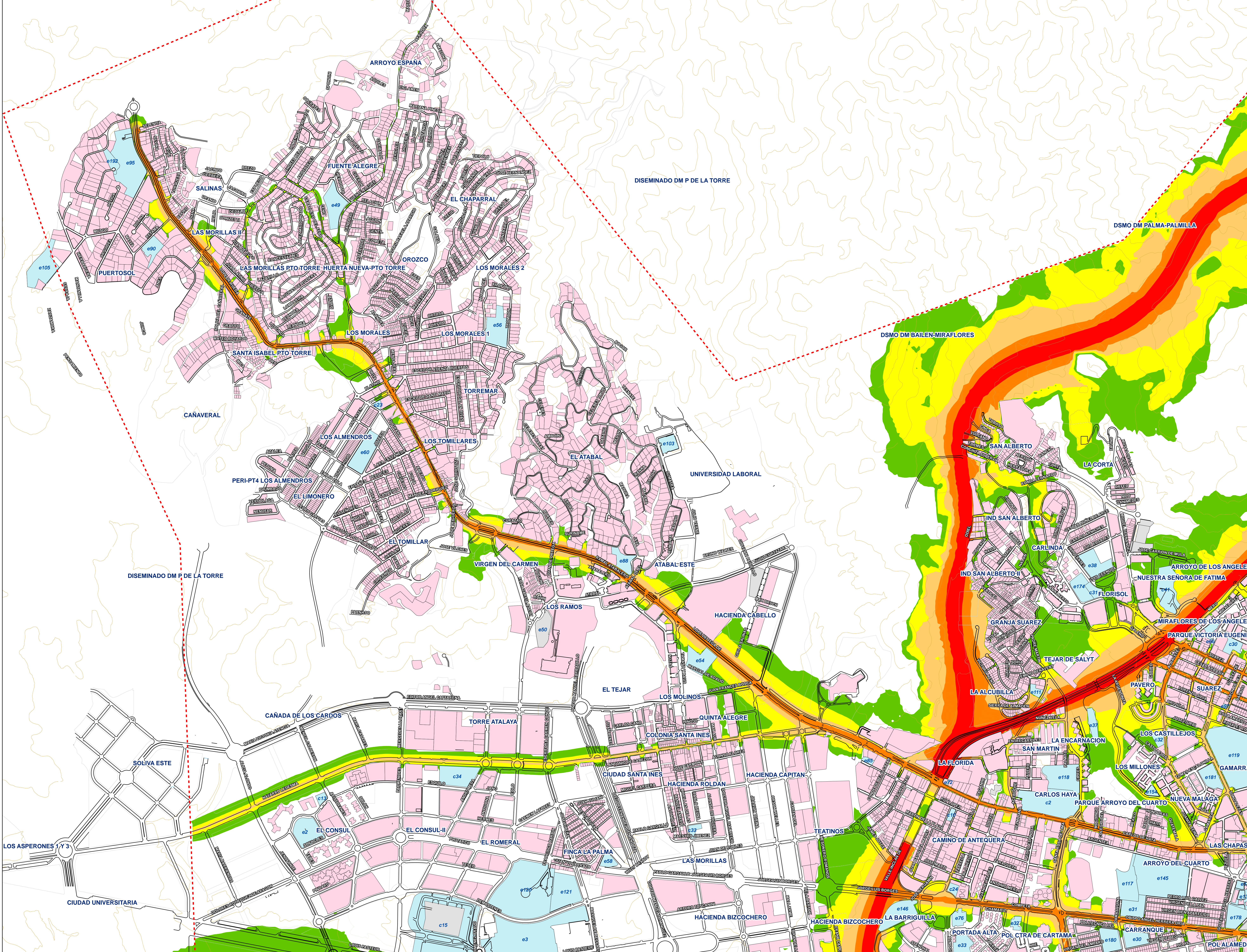
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	15
55-60	9
60-65	0
65-70	0
>70	0

*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles. (e centros educativos, centros sanitarios, hospitales, clínicas...)
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Limite de calzada
 - Curvas de Nivel
 - Manzanas

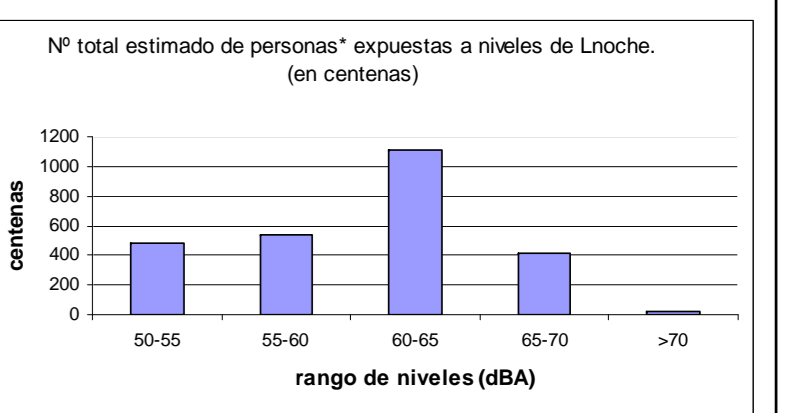




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

MAPA DE NIVELES SONOROS. LNOCHE. ALTURA 4 M. RUIDO TOTAL.

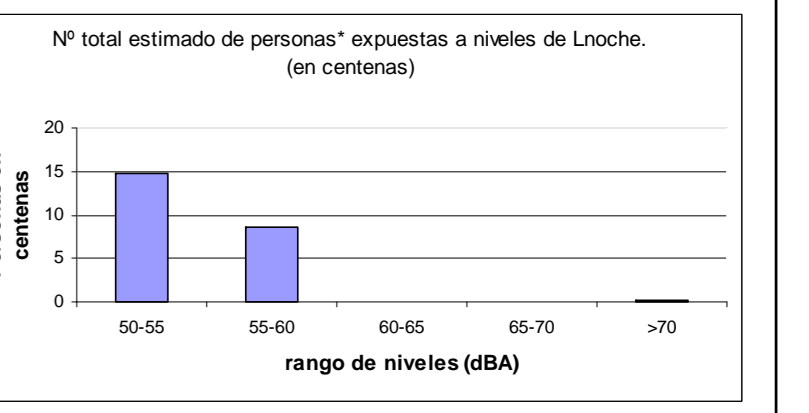
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido de Tráfico.



Foco Ruidoso. Tráfico. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	479
55-60	541
60-65	1108
65-70	410
>70	19

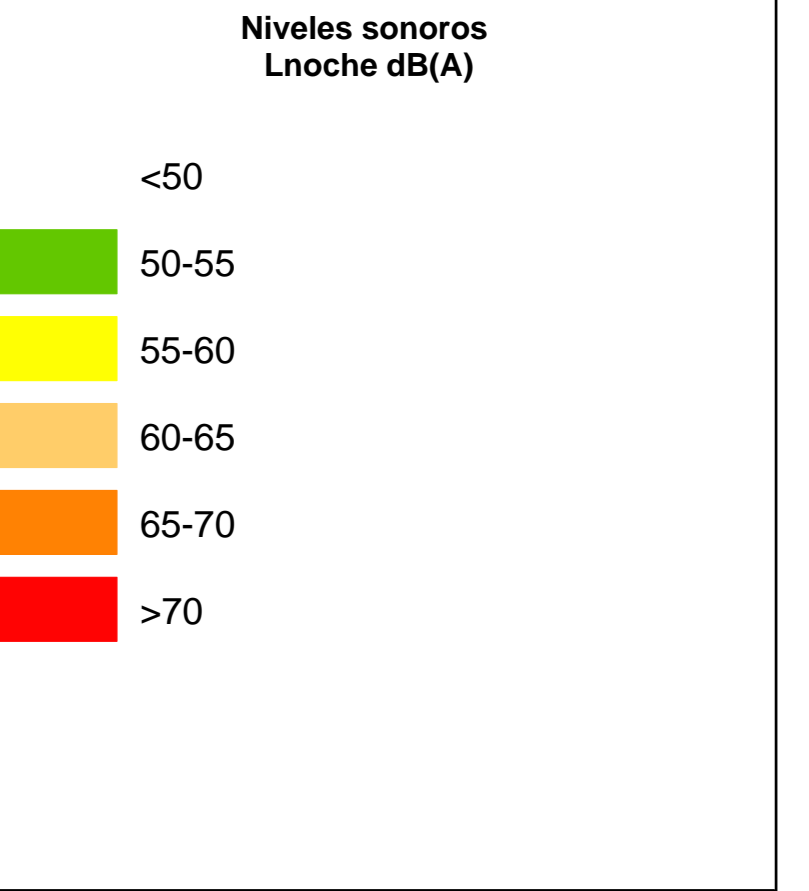
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido Industrial.



Foco Ruidoso. Industrial. Lnoche

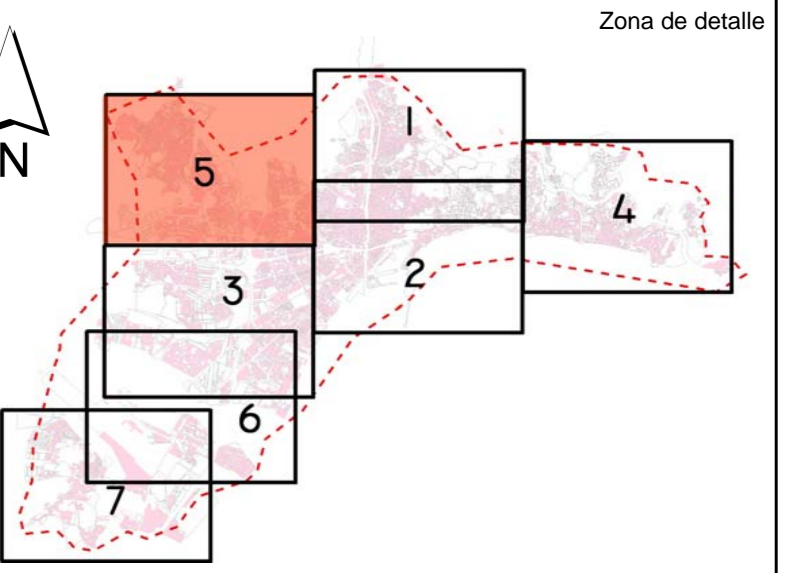
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	15
55-60	9
60-65	0
65-70	0
>70	0

*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



Tipo de edificios según su uso
 Otros usos (Industrial, terciarios...)
 Uso residencial, administrativo...
 Edificios especialmente sensibles.

Otros elementos cartográficos
 Límite de costa
 Área de Cálculo
 Límite de calzada
 Curvas de Nivel
 Manzanas





MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

MAPA DE NIVELES SONOROS. LNOCHE. ALTURA 4 M. RUIDO TOTAL.

Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido de Tráfico.

rango de niveles (dB(A))	Personas en centenas
50-55	~100
55-60	~150
60-65	~400
65-70	~250
>70	~100

Foco Ruidoso. Tráfico. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	479
55-60	541
60-65	1108
65-70	410
>70	19

Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido Industrial.

rango de niveles (dB(A))	Personas en centenas
50-55	~10
55-60	~5
60-65	~1
65-70	~1
>70	~0

Foco Ruidoso. Industrial. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	15
55-60	9
60-65	0
65-70	0
>70	0

*en centenas.
Estimaciones para todo el área de cálculo.

Niveles sonoros Lnoche dB(A)

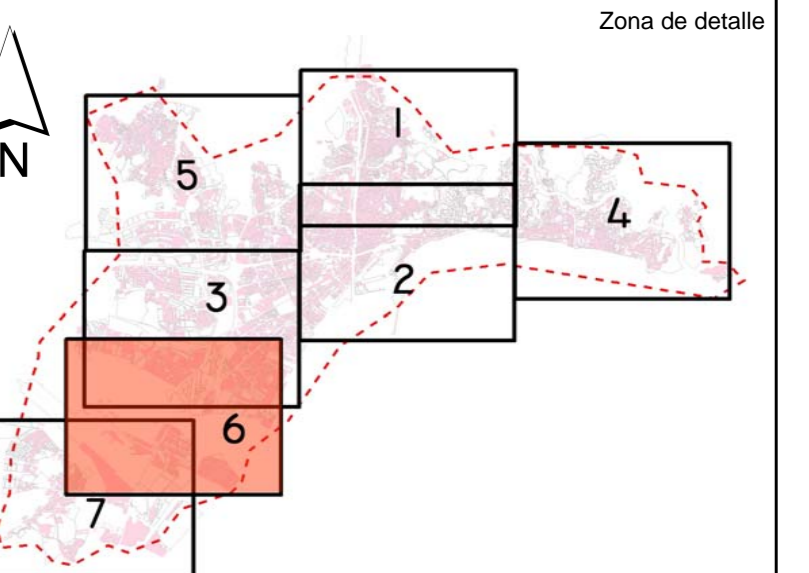
- <50
- 50-55
- 55-60
- 60-65
- 65-70
- >70

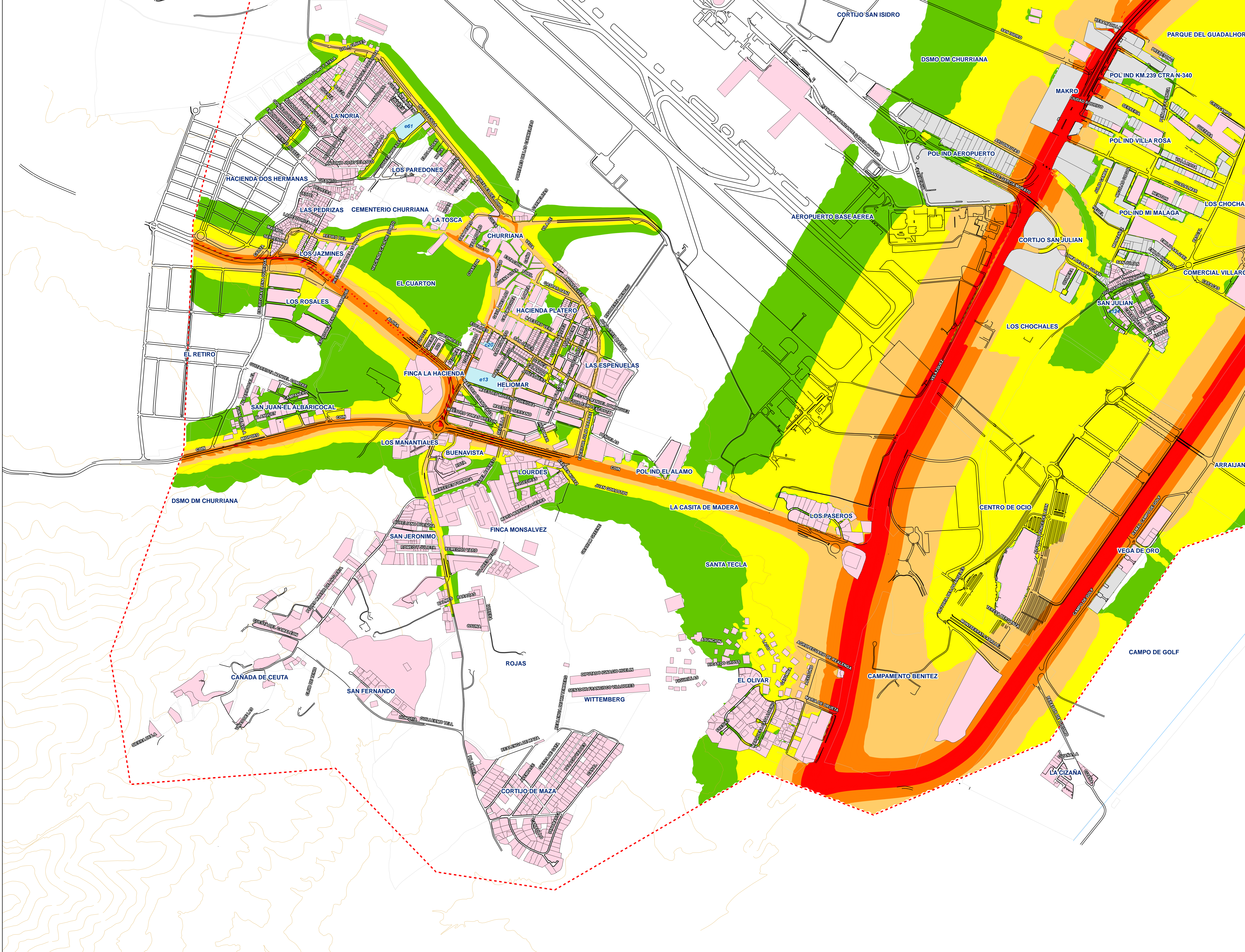
Tipo de edificios según su uso

- Otros usos (Industrial, terciarios...)
- Uso residencial, administrativo...
- Edificios especialmente sensibles.

Otros elementos cartográficos

- Limite de costa
- Área de Cálculo
- Limite de calzada
- Curvas de Nivel
- Manzanas

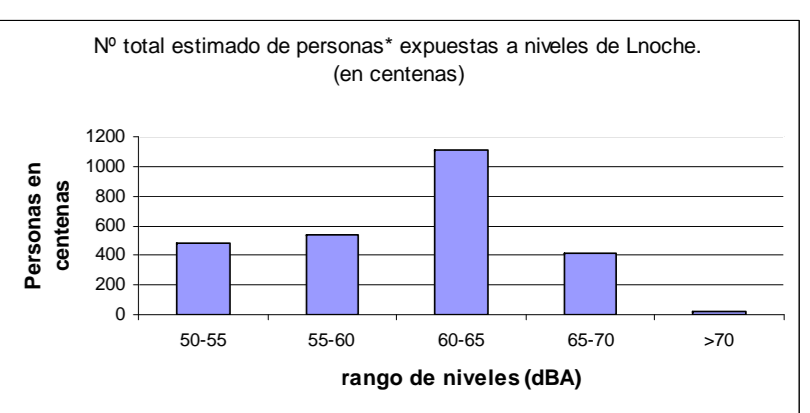




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA.

MAPA DE NIVELES SONOROS. LNOCHE. ALTURA 4 M. RUIDO TOTAL.

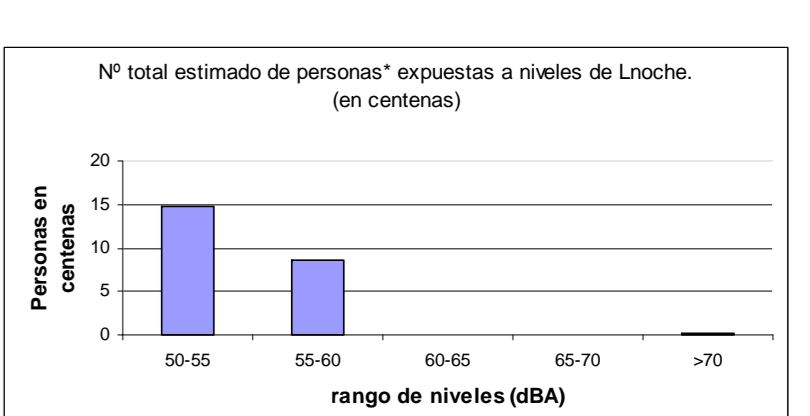
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido de Tráfico.



Foco Ruidoso. Tráfico. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	479
55-60	541
60-65	1108
65-70	410
>70	19

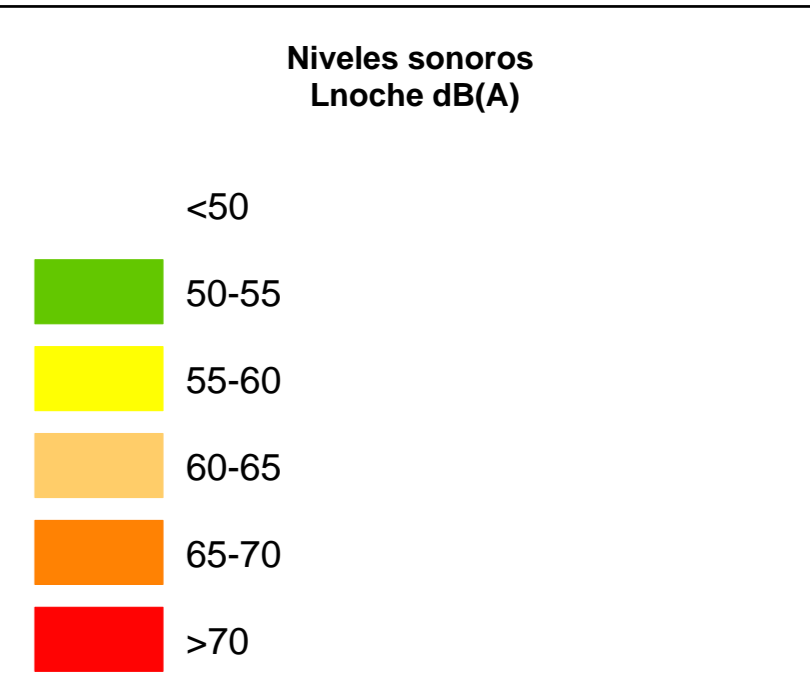
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche. Ruido Industrial.



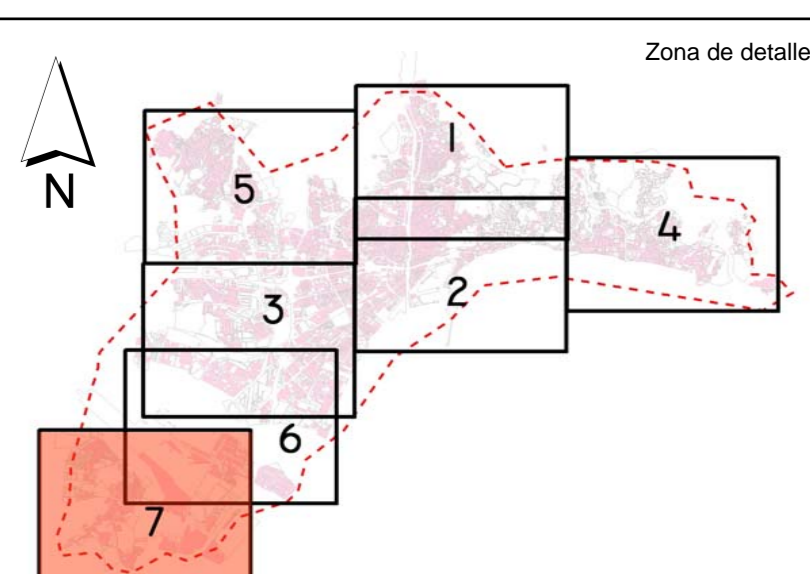
Foco Ruidoso. Industrial. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	15
55-60	9
60-65	0
65-70	0
>70	0

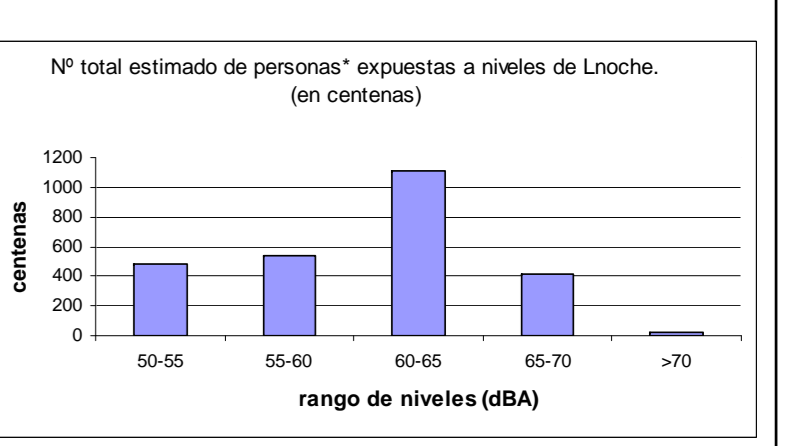
*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles.
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Limite de calzada
 - Curvas de Nivel
 - Manzanas



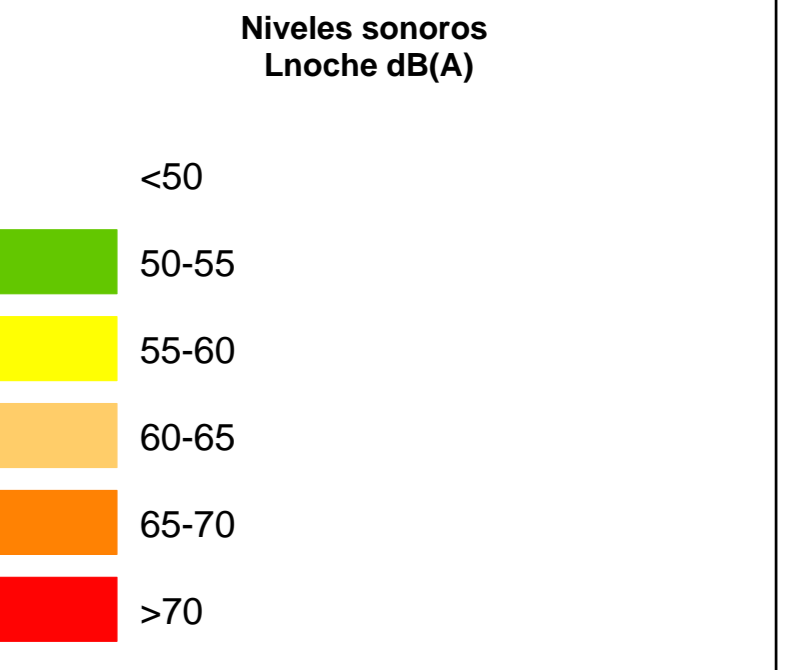
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lnoche.



Foco Ruidoso. Tráfico. Lnoche

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
50-55	479
55-60	541
60-65	1108
65-70	410
>70	19

*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles.
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas
 - Limite de calzada

