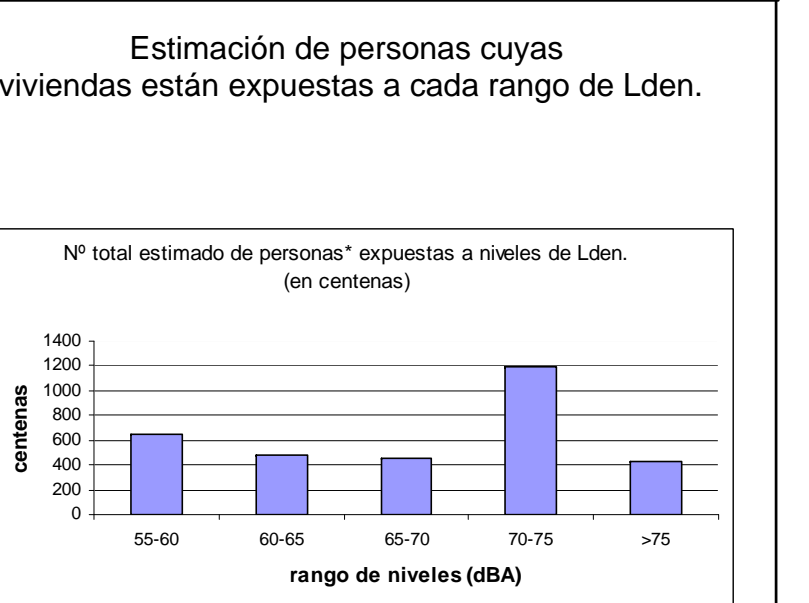


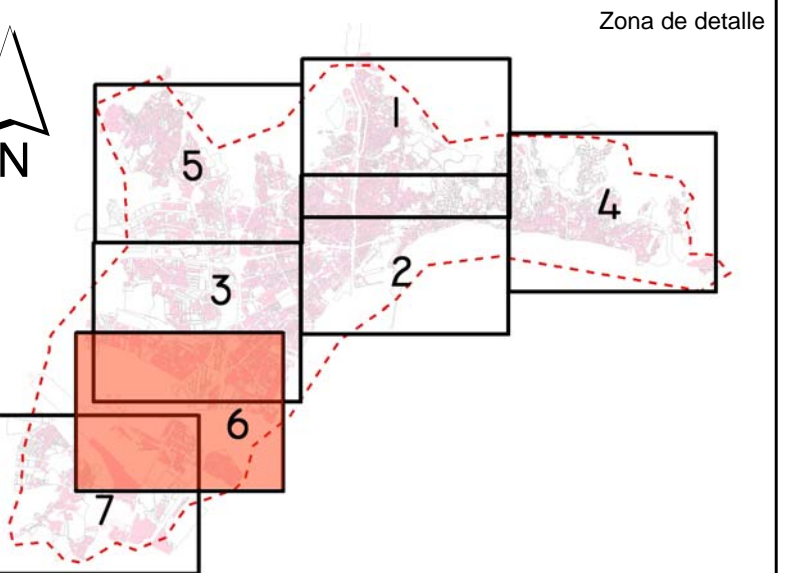
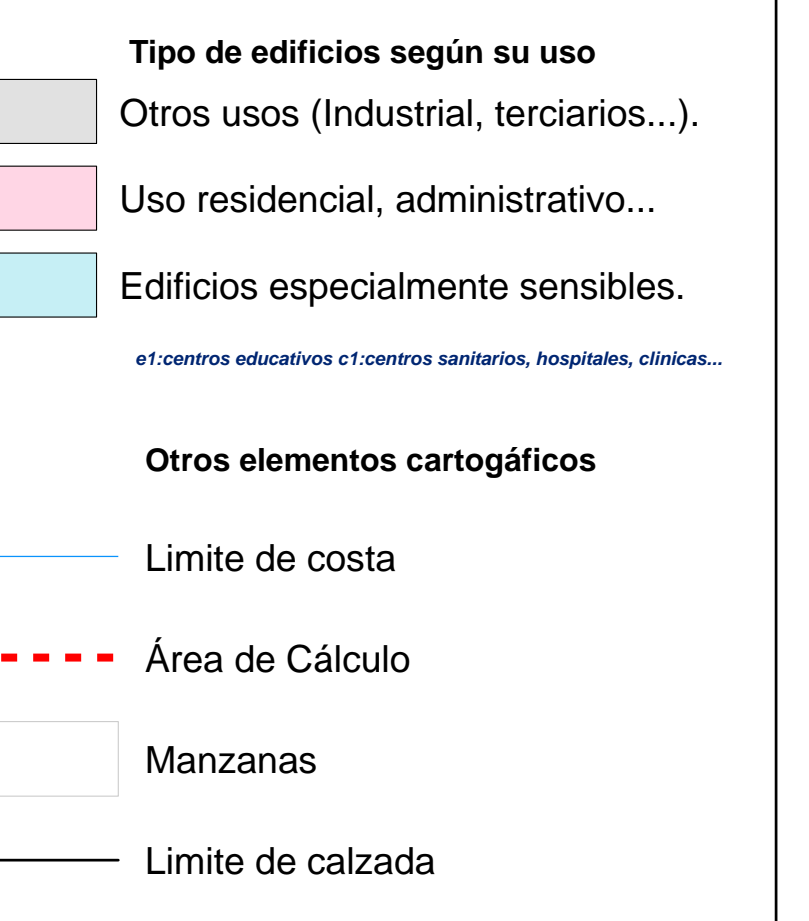
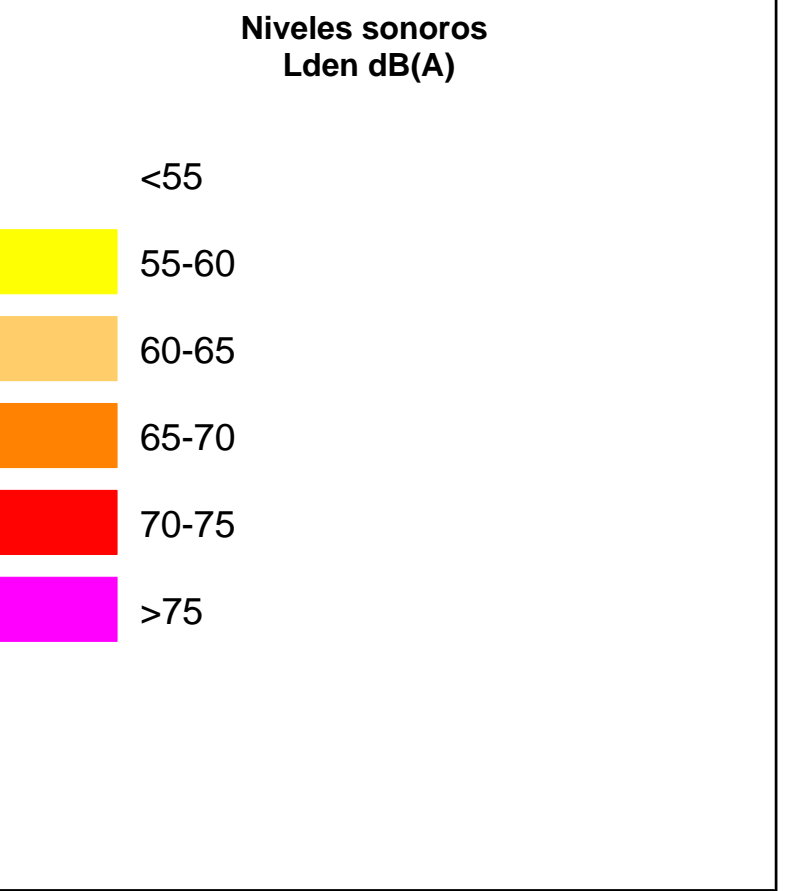
MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA.
MAPA DE NIVELES SONOROS. Lden. ALTURA 4 M. FUENTE DE RUIDO TRÁFICO.



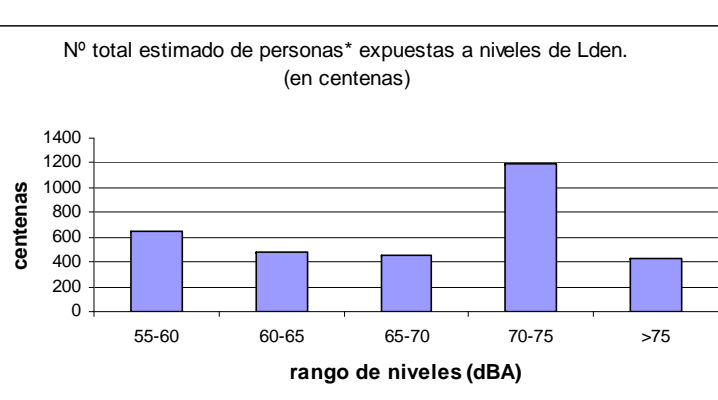
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

Rango de Niveles (dBA)	Nº de personas*
55-60	653
60-65	481
65-70	454
70-75	1187
>75	433

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



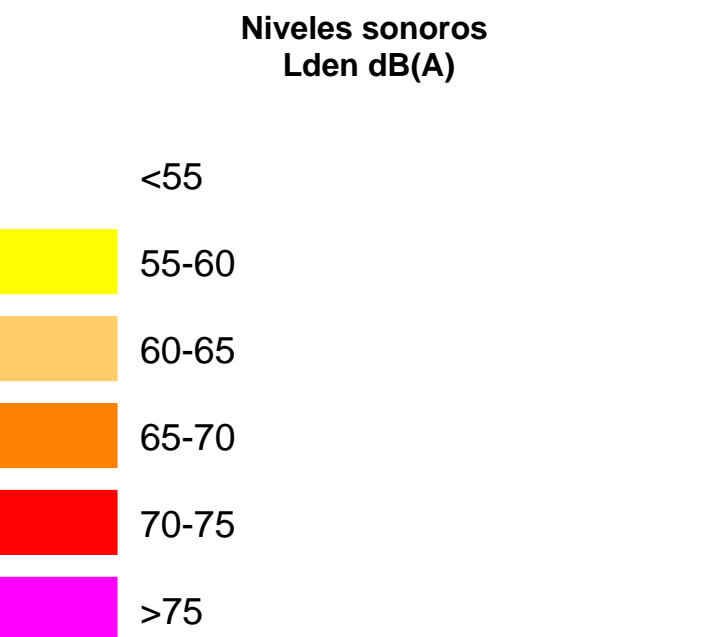
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



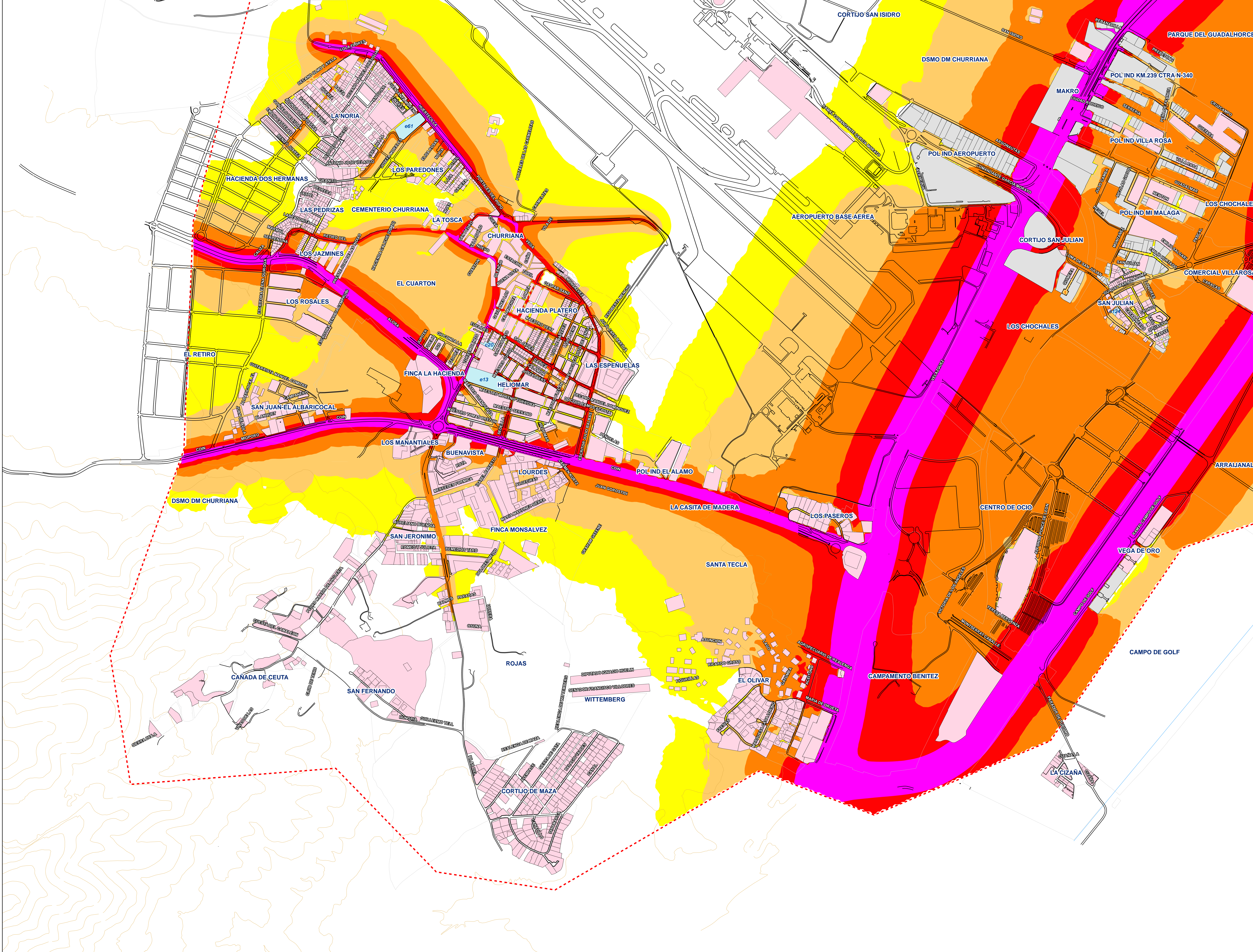
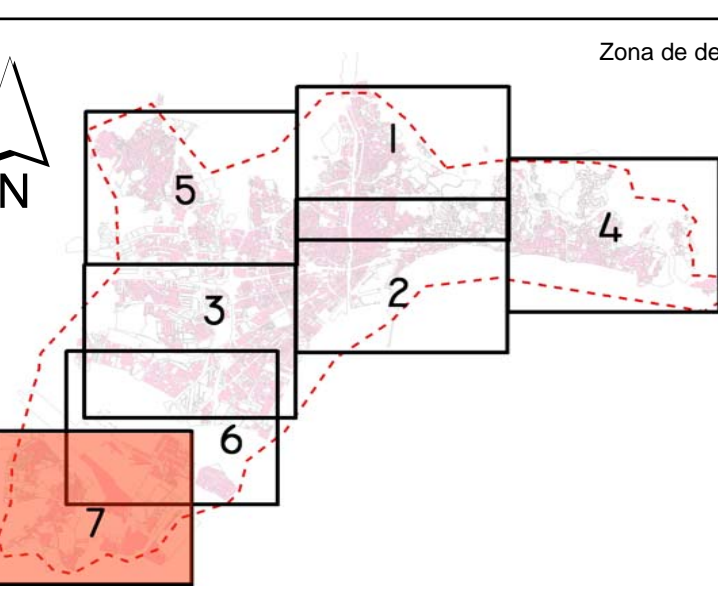
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

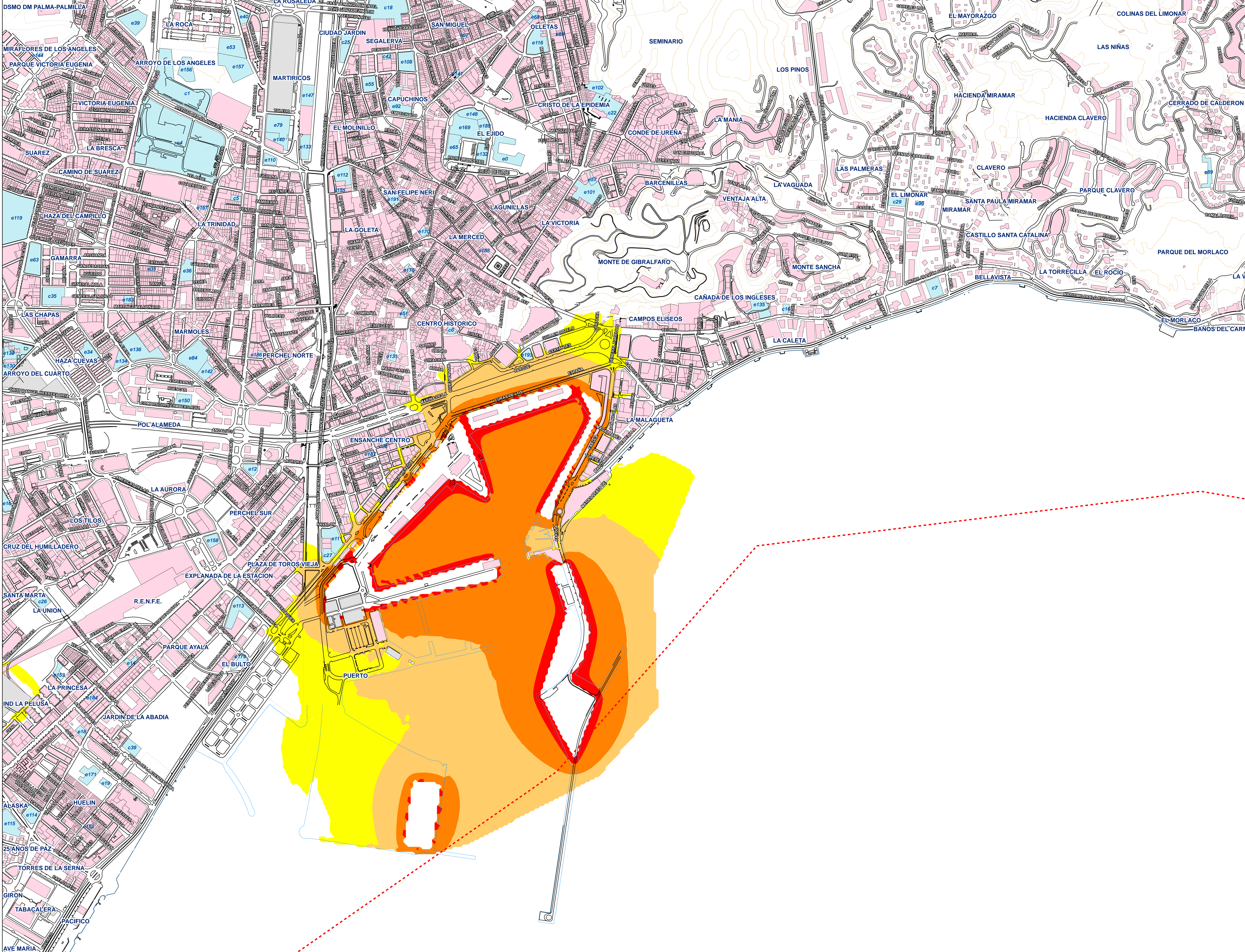
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	653
60-65	481
65-70	454
70-75	1187
>75	433

*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

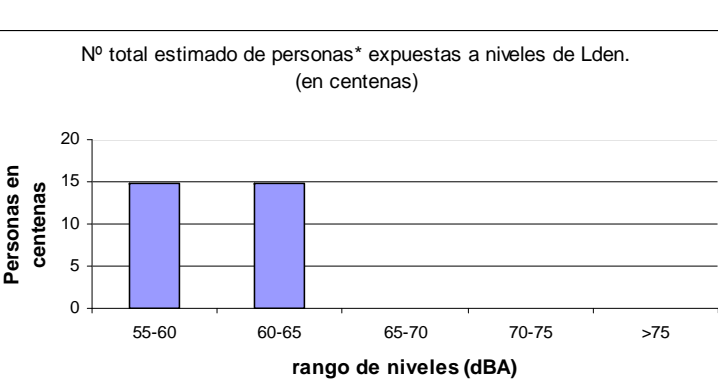




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO.
CIUDAD DE MÁLAGA

MAPA DE NIVELES SONOROS. Lden.
ALTURA 4 M.
FUENTE DE RUIDO INDUSTRIAL

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



Foco Ruidoso. Industrial. Lden

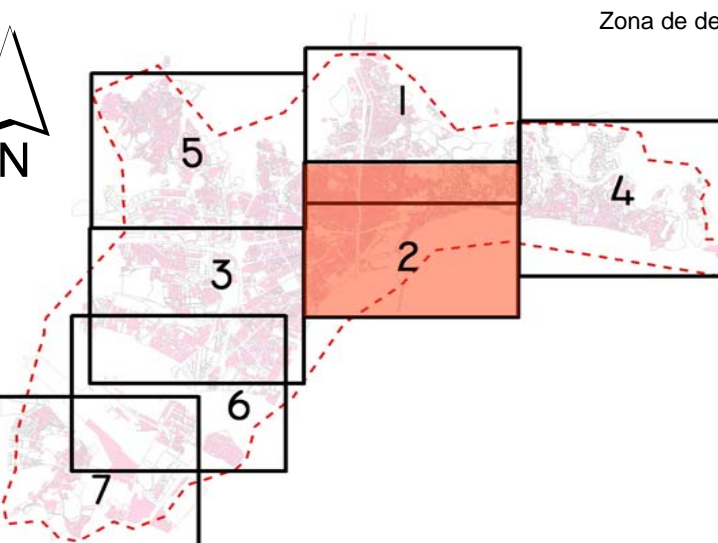
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

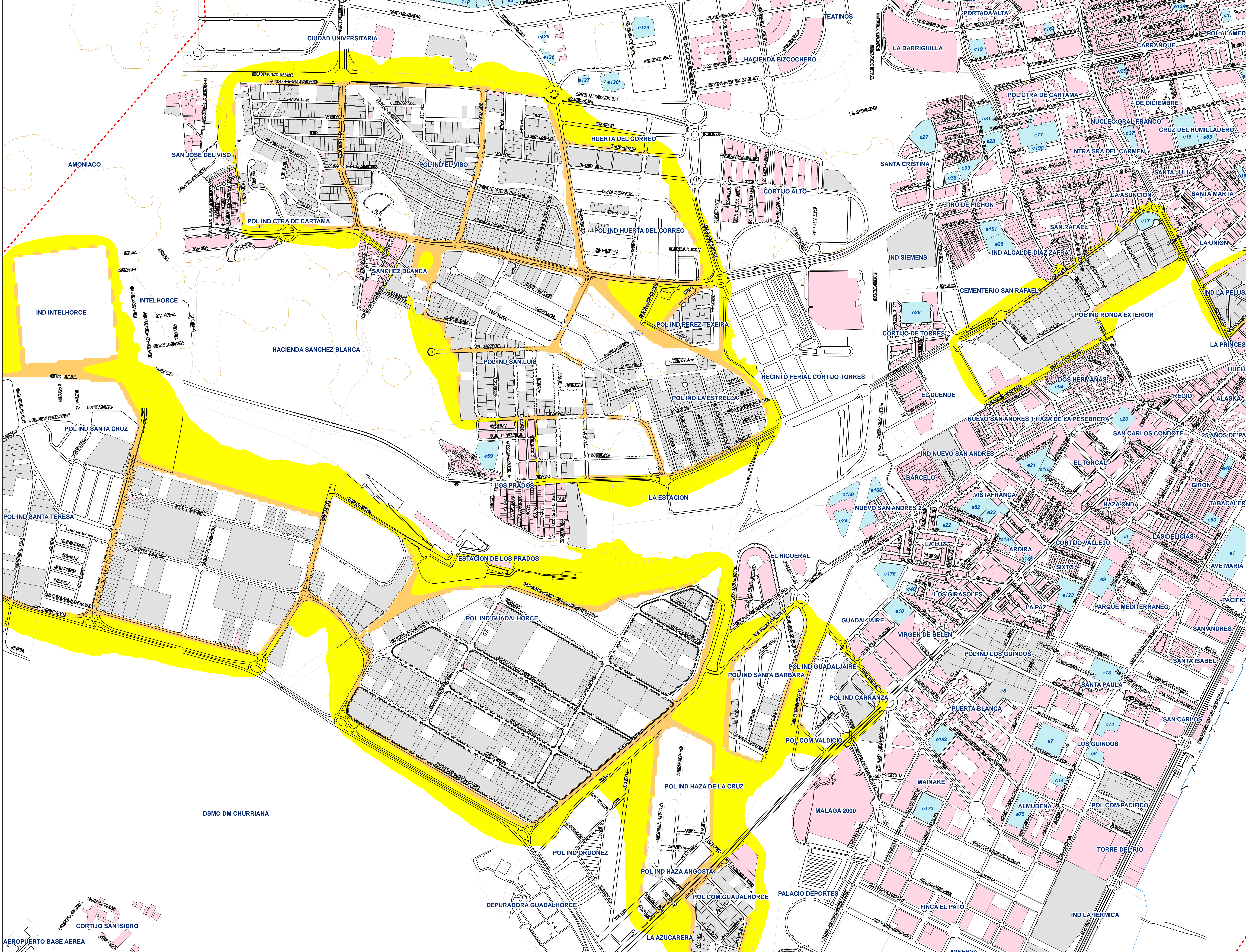
*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.

Niveles sonoros Lden dB(A)

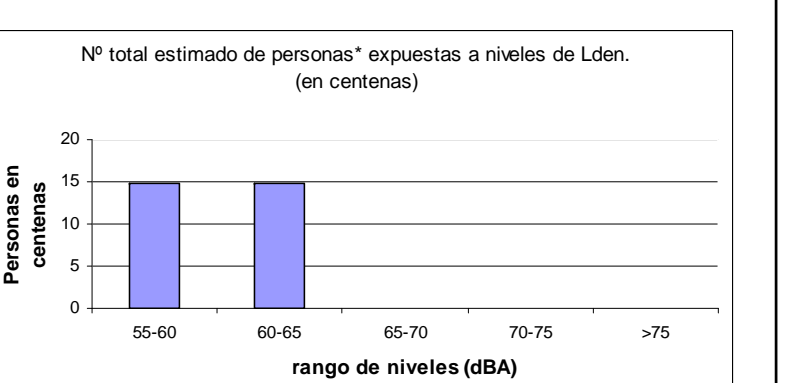
<55
55-60
60-65
65-70
70-75
>75

- 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





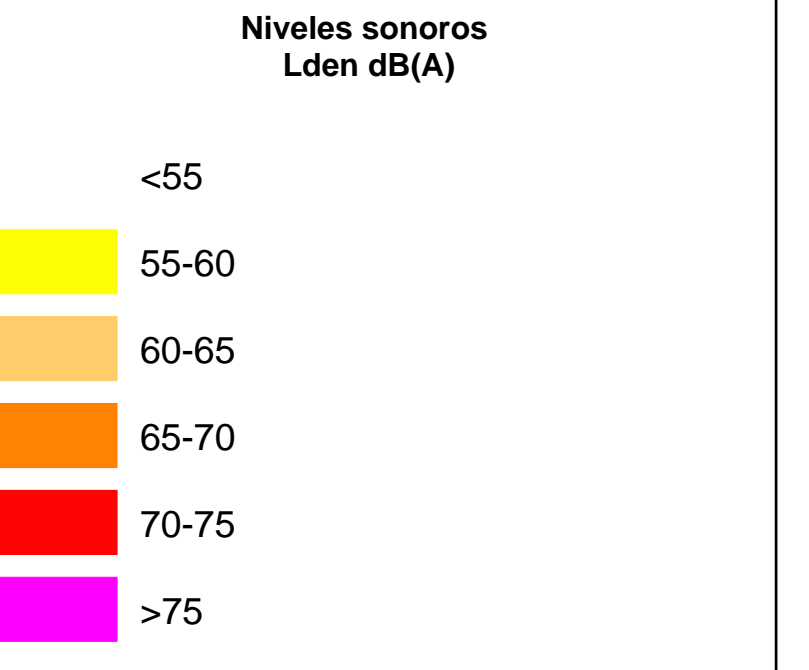
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



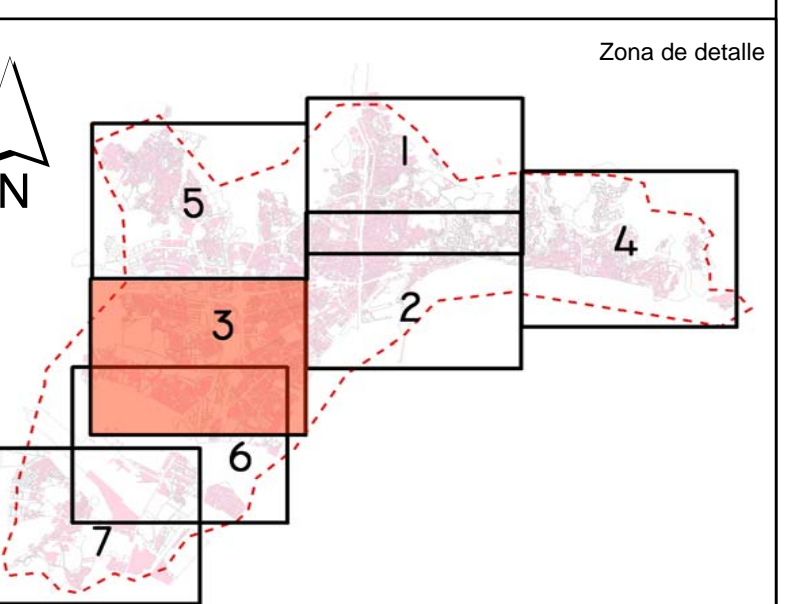
Foco Ruidoso. Industrial. Lden

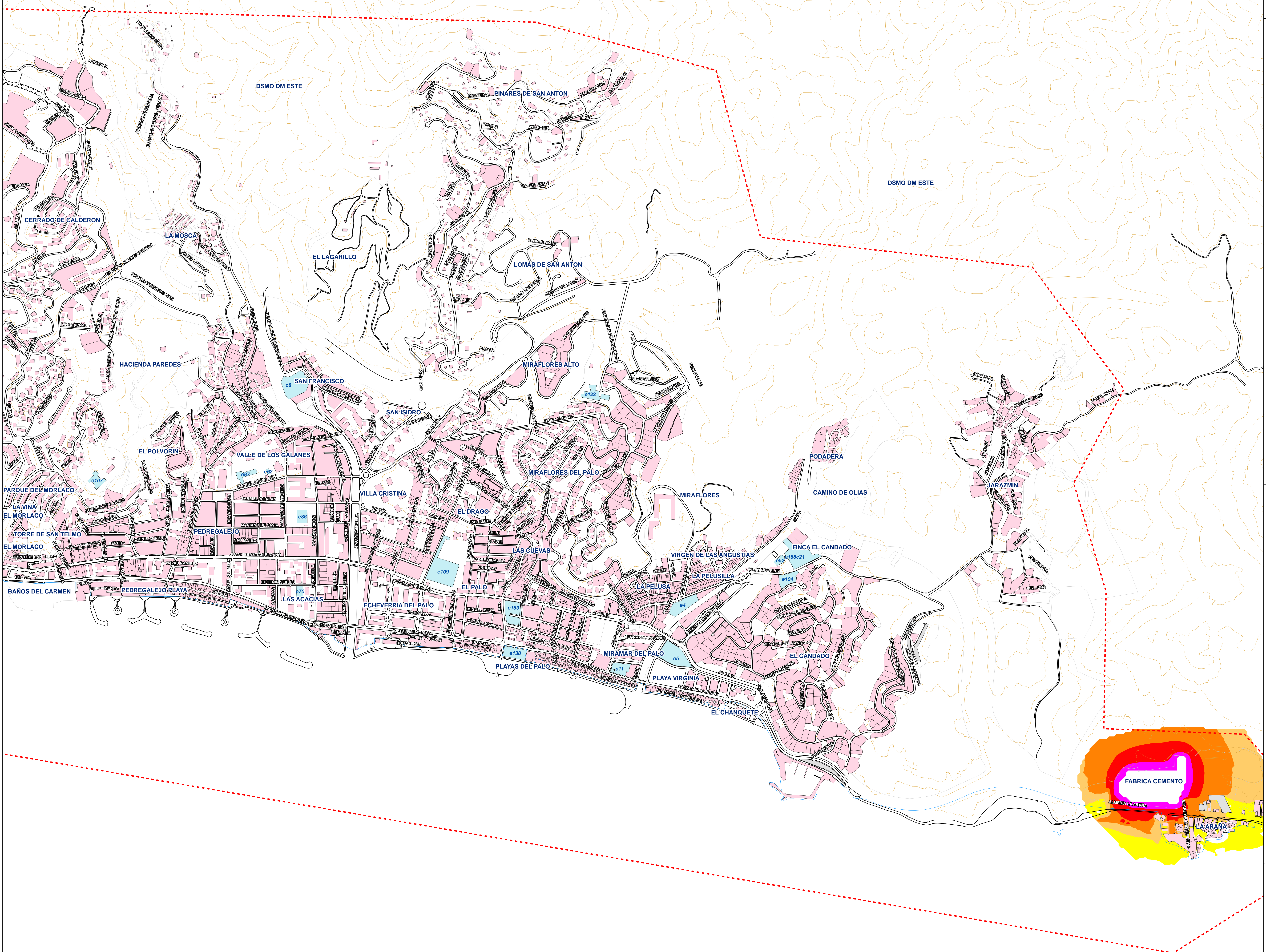
Rango de Niveles (dBa)	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

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

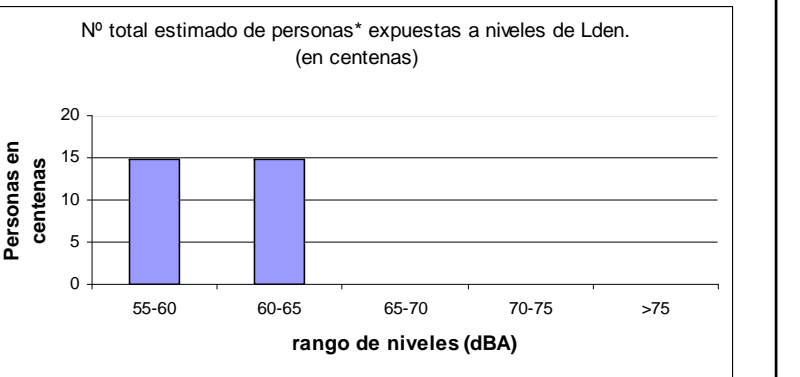


- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles.
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas
 - Limite de calzada





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

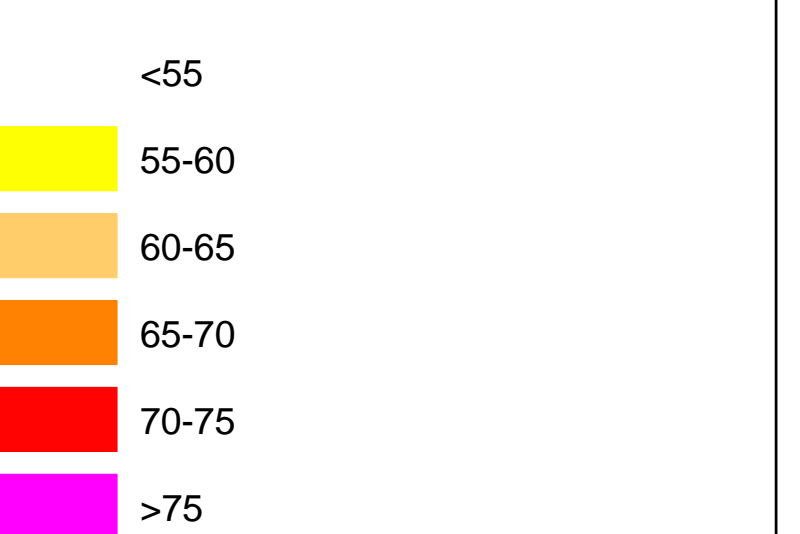


Foco Ruidoso. Industrial. Lden

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

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

Niveles sonoros Lden dB(A)

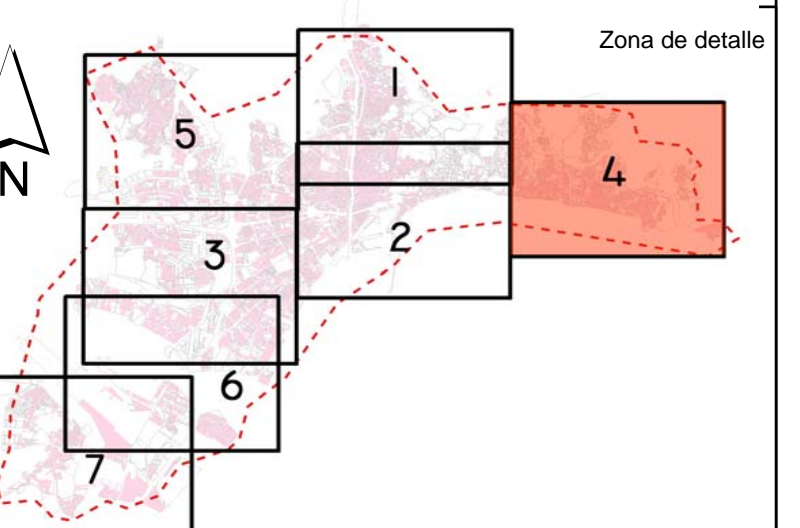


Tipo de edificios según su uso

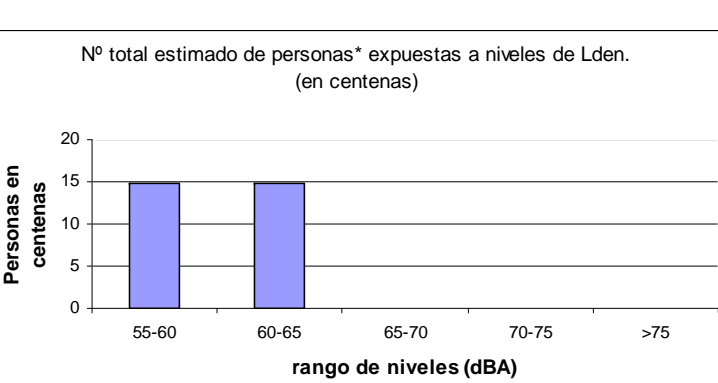
- Other uses (Industrial, tertiary...)
- Residential, administrative...
- Especially sensitive buildings (schools, hospitals, clinics...)

Otros elementos cartográficos

- Coastal limit
- Calculation area
- Blocks
- Highway limit



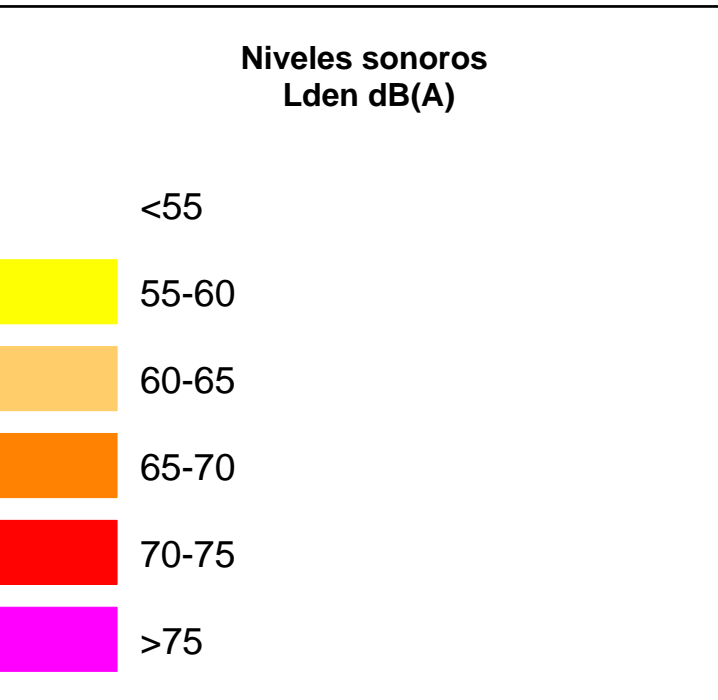
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



Foco Ruidoso. Industrial. Lden

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

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

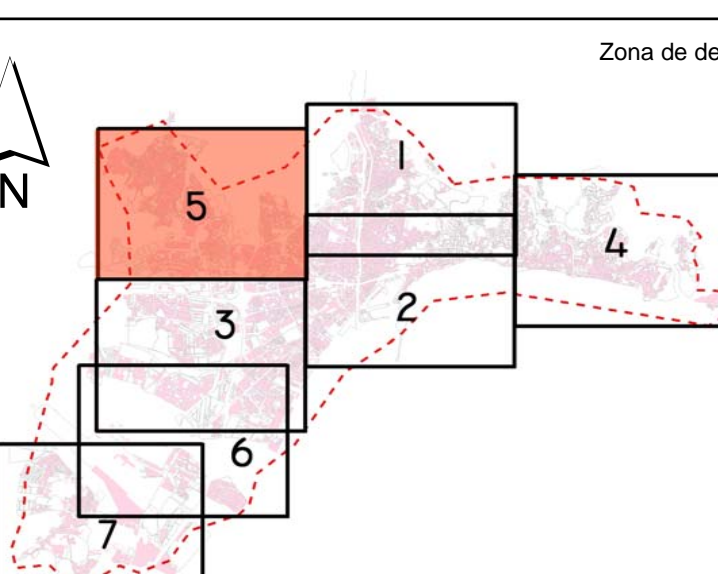


Tipo de edificios según su uso

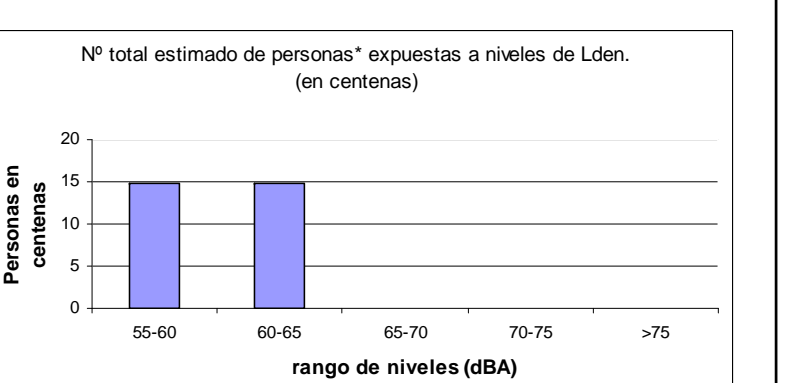
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
- Uso residencial, administrativo...
- Edificios especialmente sensibles.

Otros elementos cartográficos

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



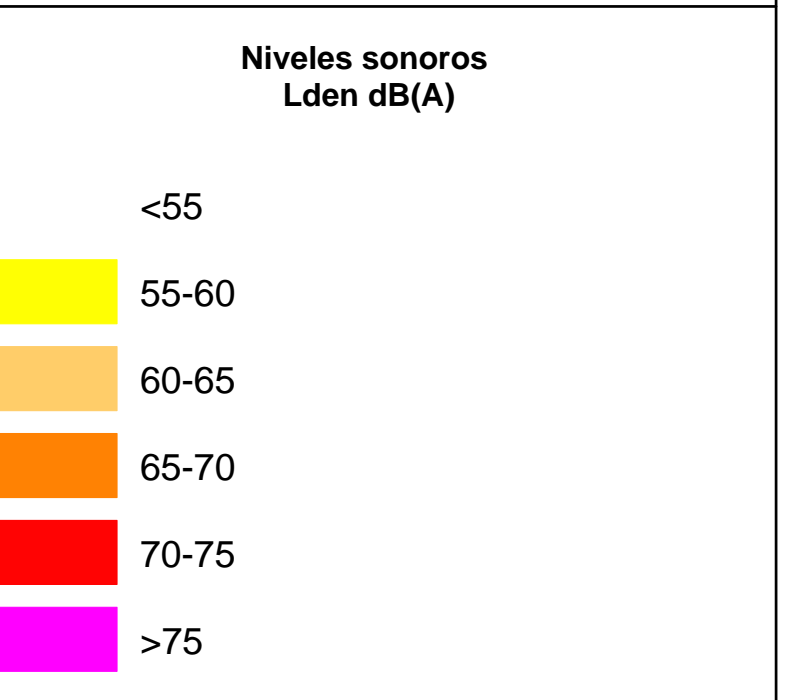
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



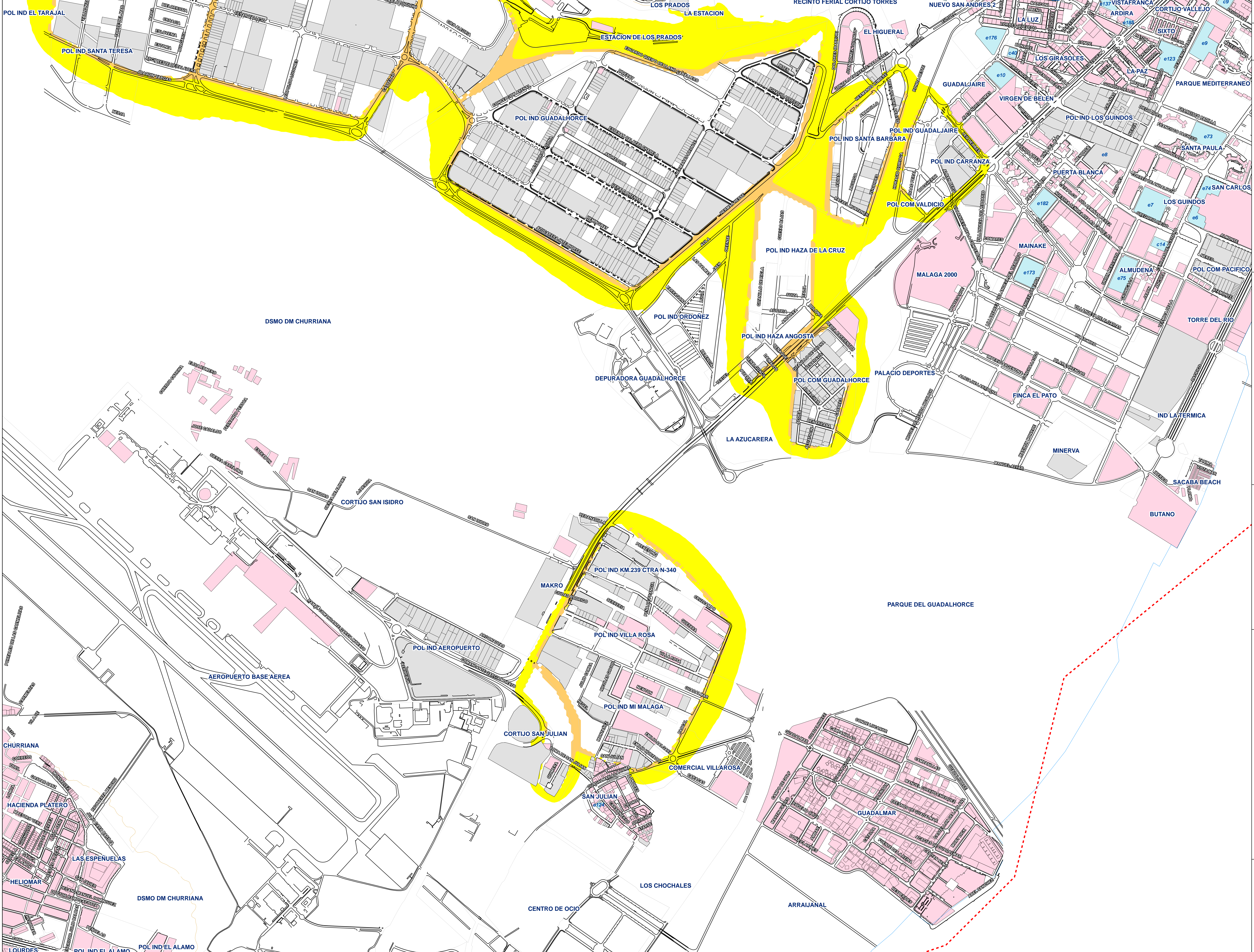
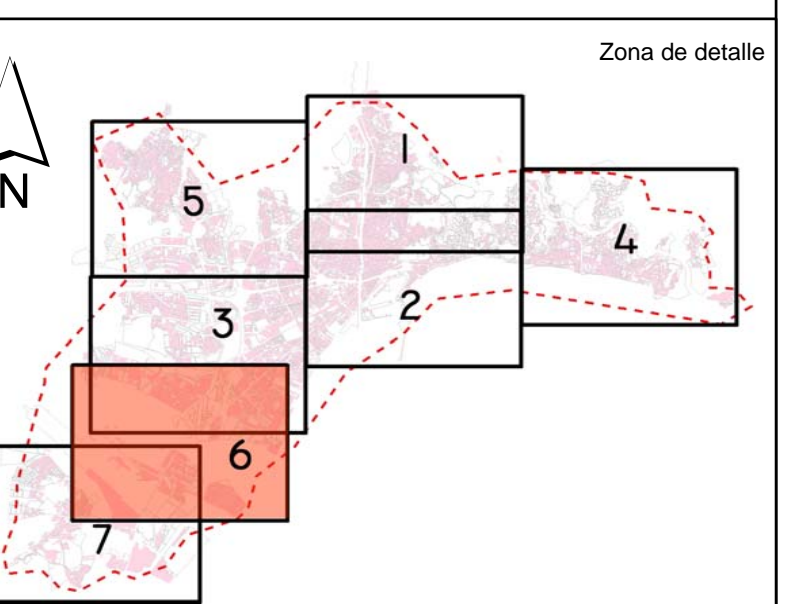
Foco Ruidoso. Industrial. Lden

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

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

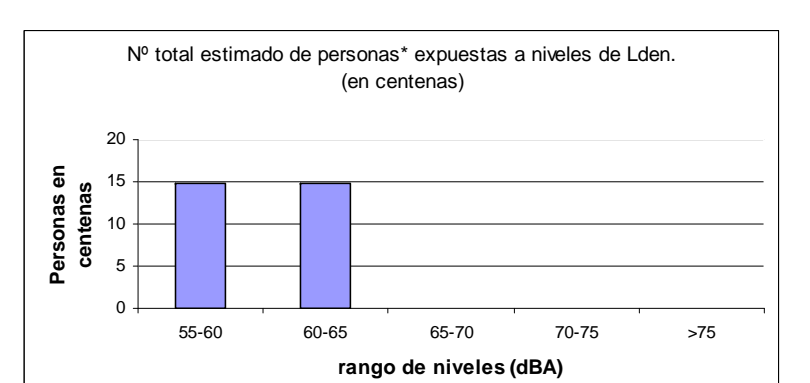


- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles.
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas
 - Limite de calzada





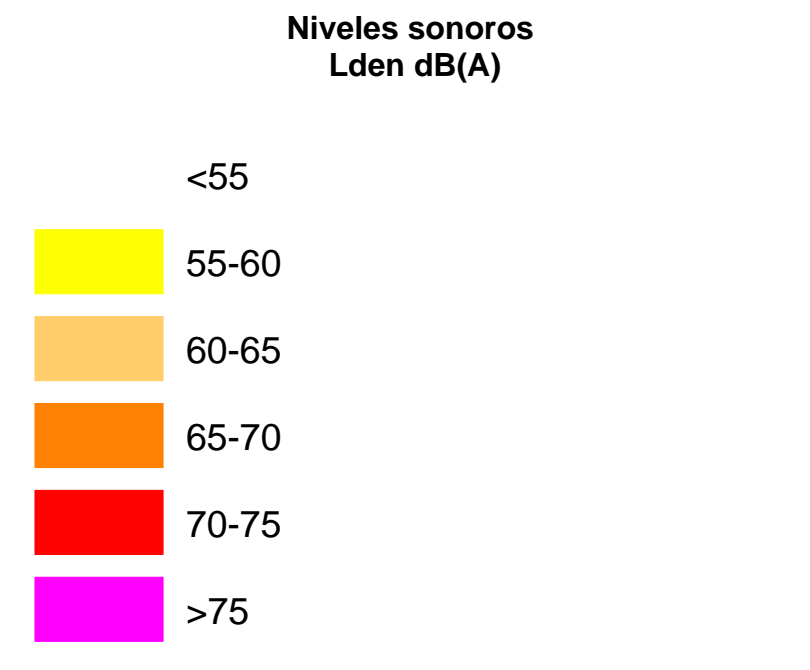
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



Foco Ruidoso. Industrial. Lden

Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	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. (centros educativos, centros sanitarios, hospitales, clínicas...)
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas
 - Limite de calzada

