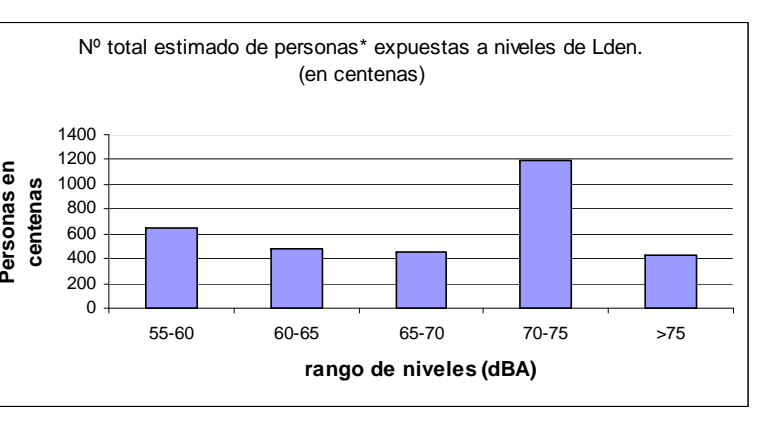


MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

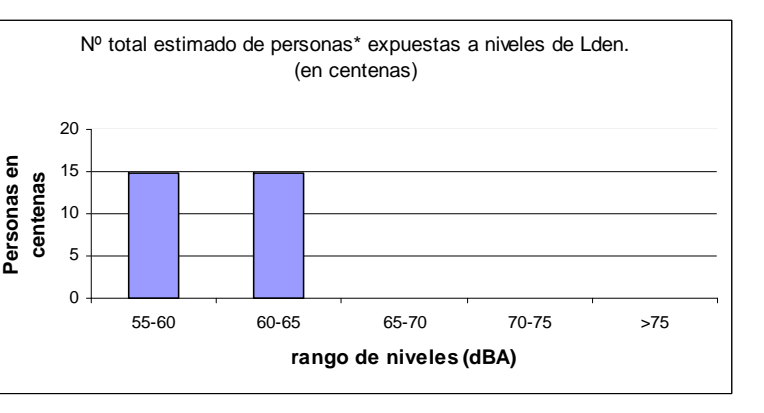
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido de Tráfico.



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

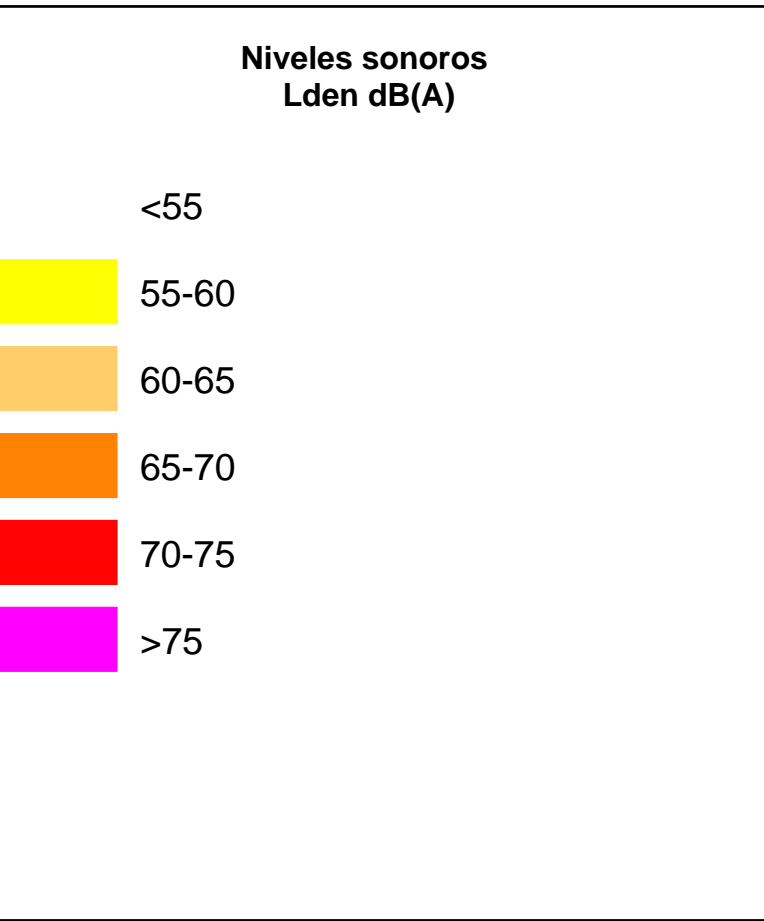
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido Industrial.



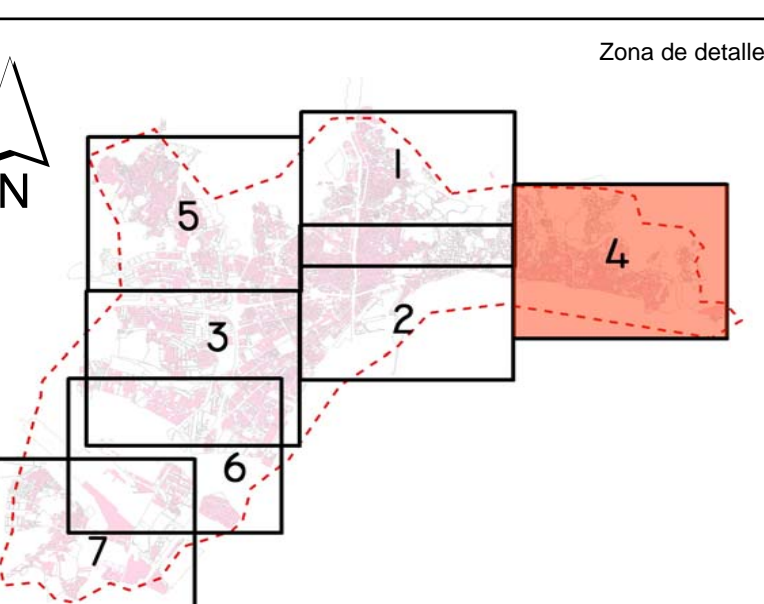
Foco Ruidoso. Industrial. Lden

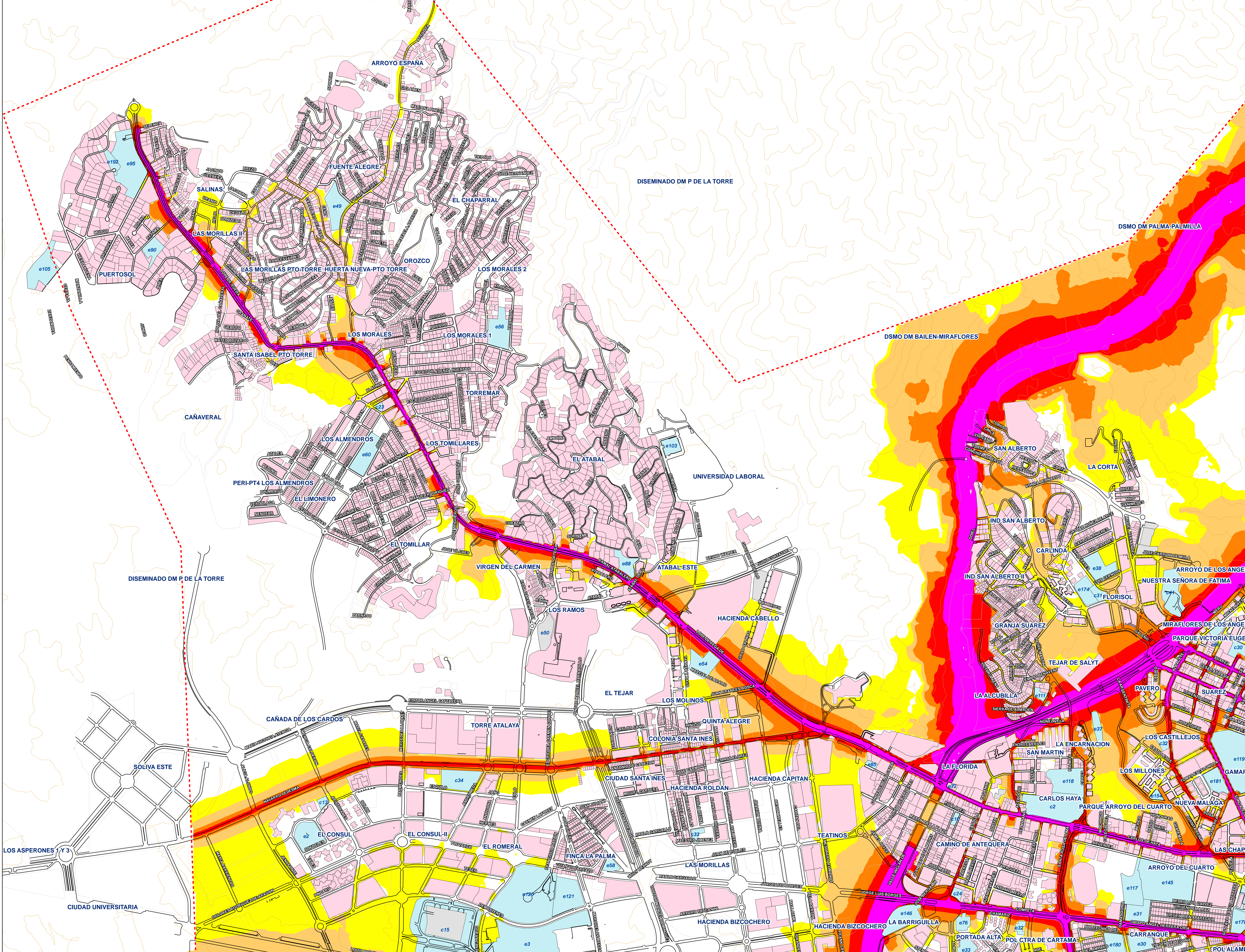
Rango de Niveles (dBA)	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

*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. (Centros educativos, centros sanitarios, hospitales, clínicas...)
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Limite de calzada
 - Curvas de Nivel
 - Manzanas

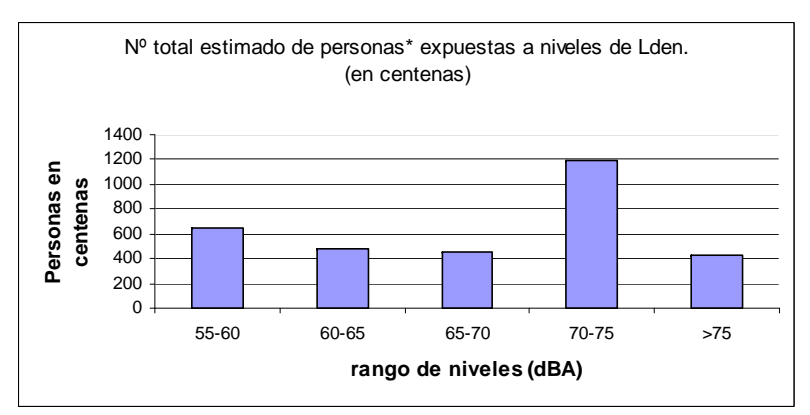




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

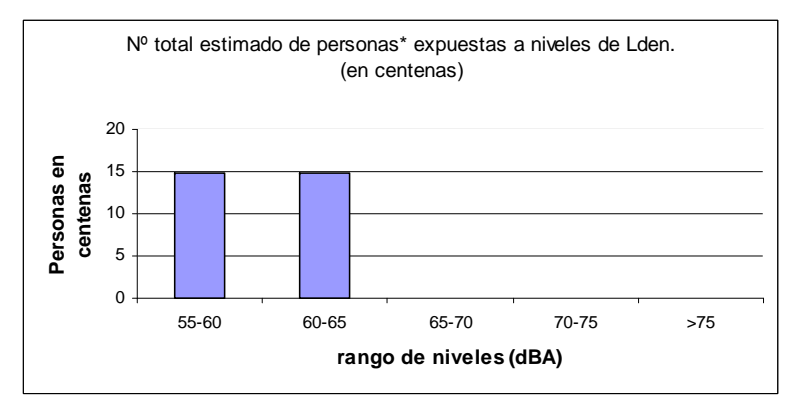
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido de Tráfico.



Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

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

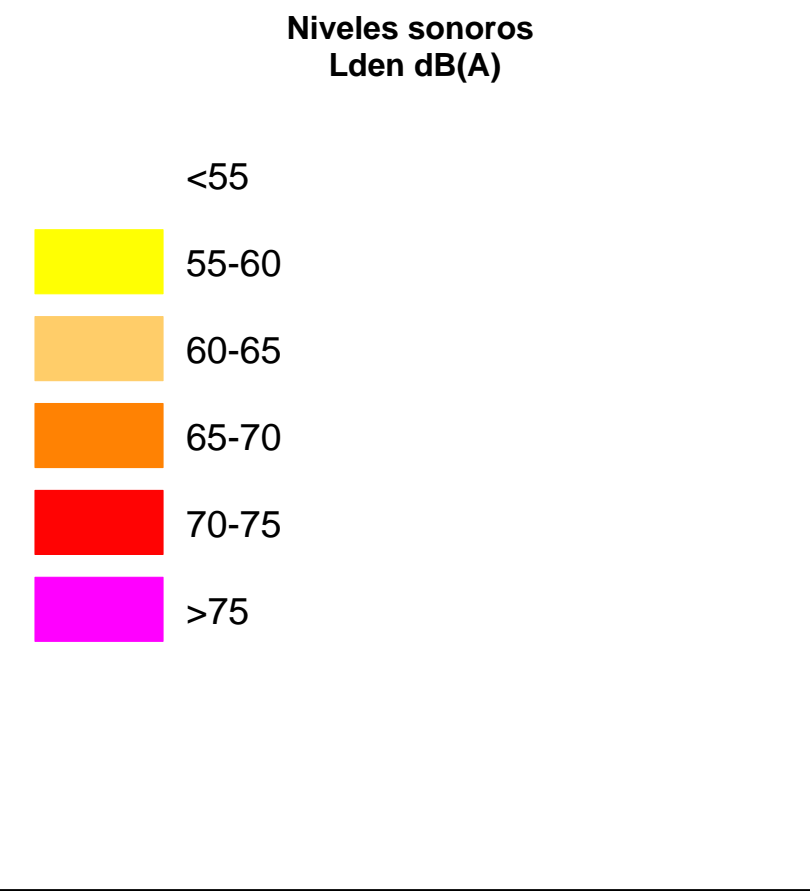
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido Industrial.



Foco Ruidoso. Industrial. Lden

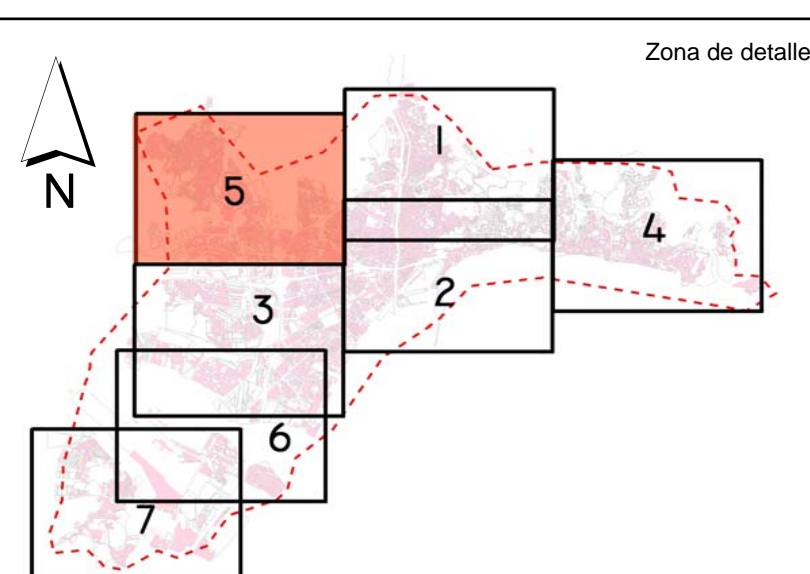
Rango de Niveles (dB)	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

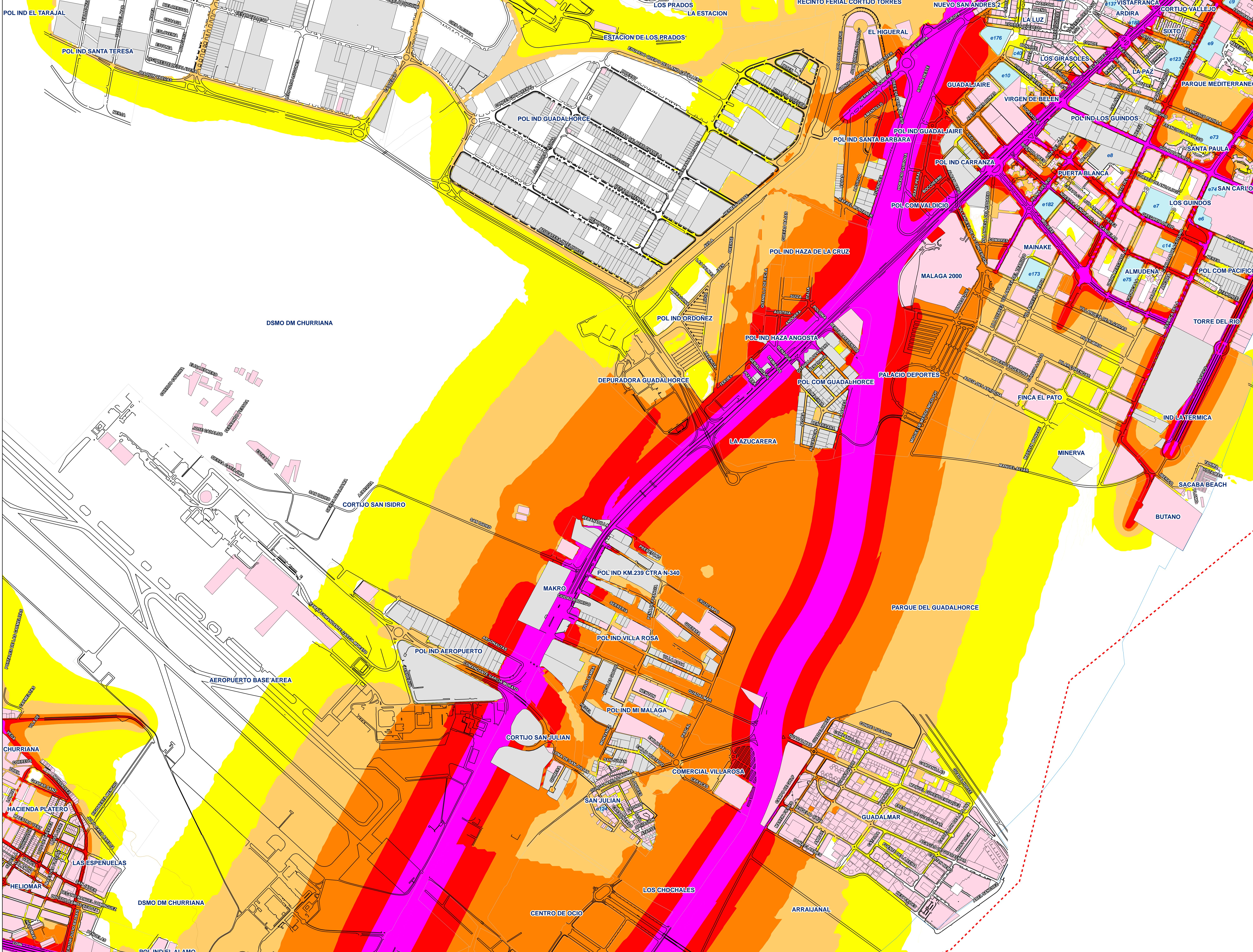
*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



- 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
 - Limite de calzada
 - Curvas de Nivel
 - Manzanas

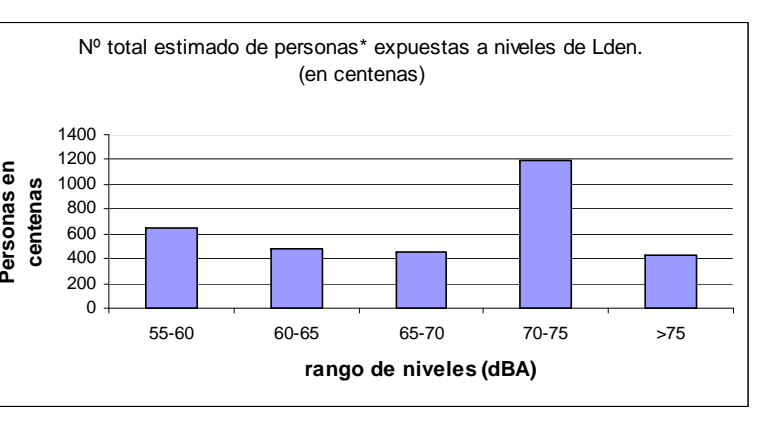




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

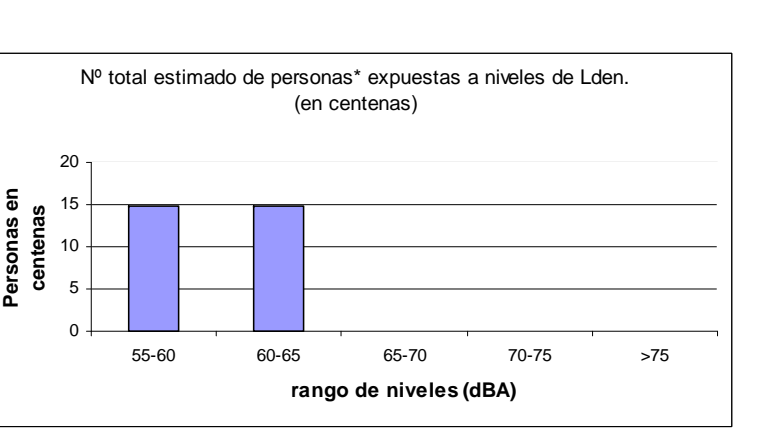
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido de Tráfico.



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

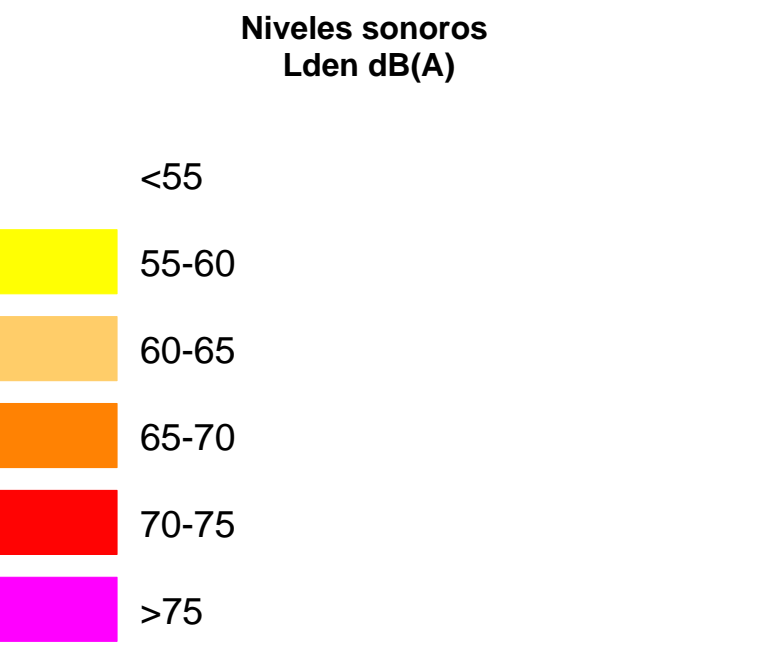
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido Industrial.



Foco Ruidoso. Industrial. Lden

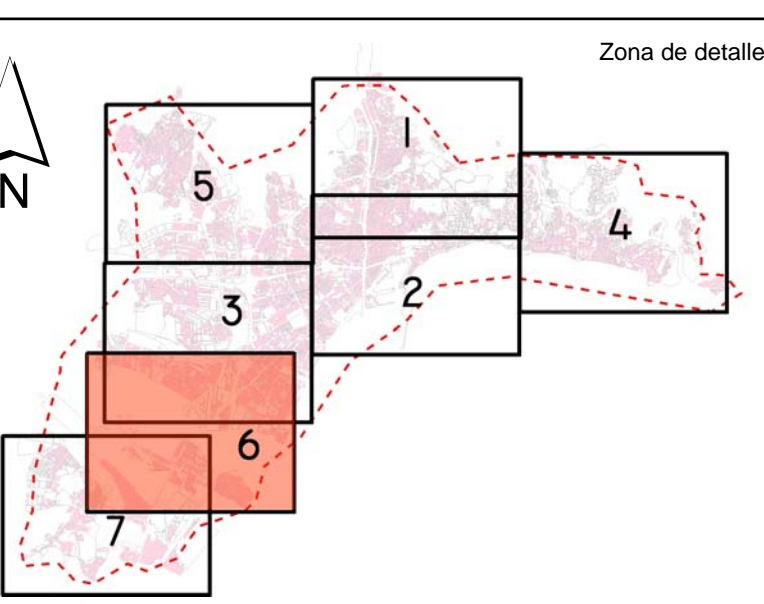
Rango de Niveles (dBA)	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

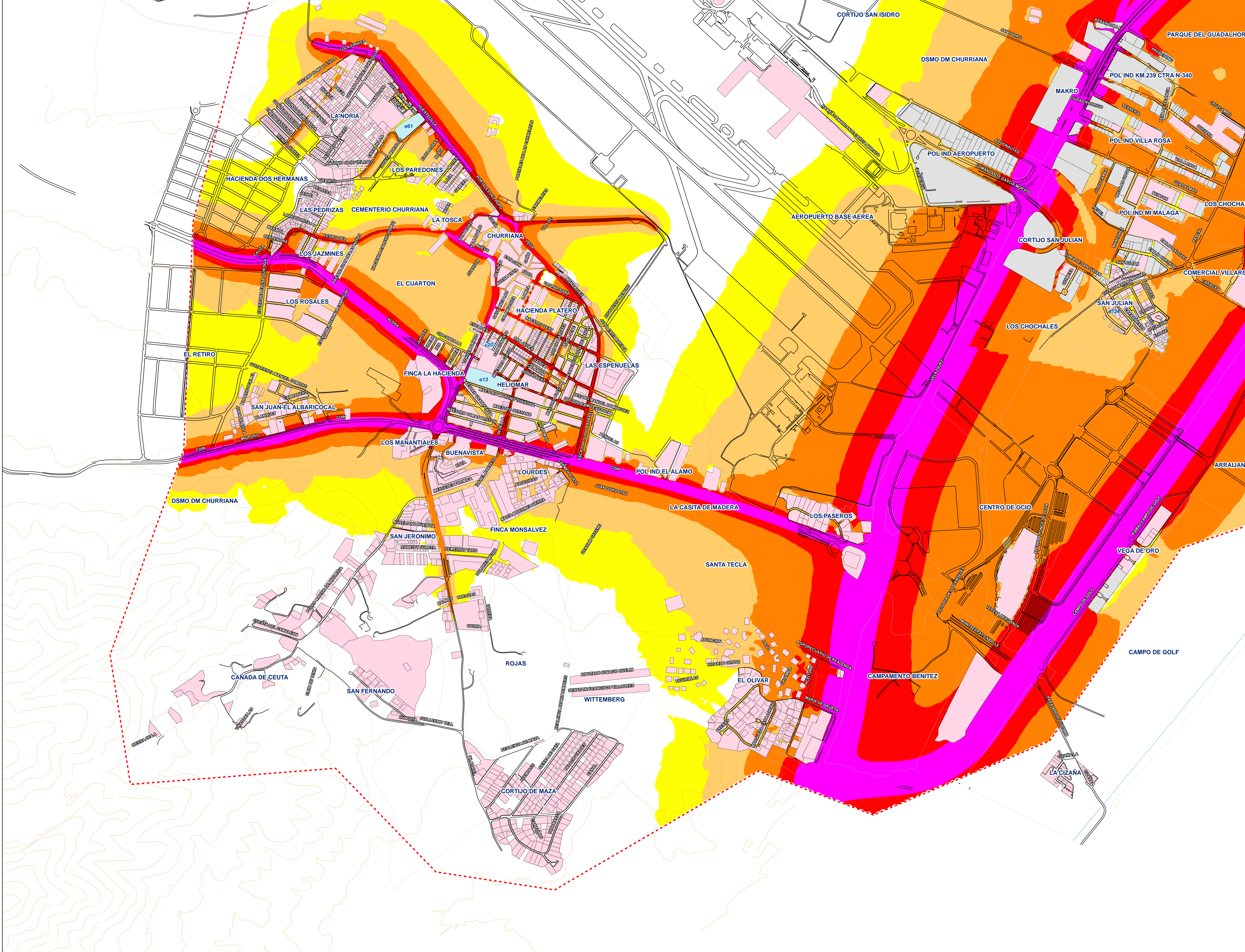
*en centenas. Estimaciones para todo el área de cálculo.



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

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

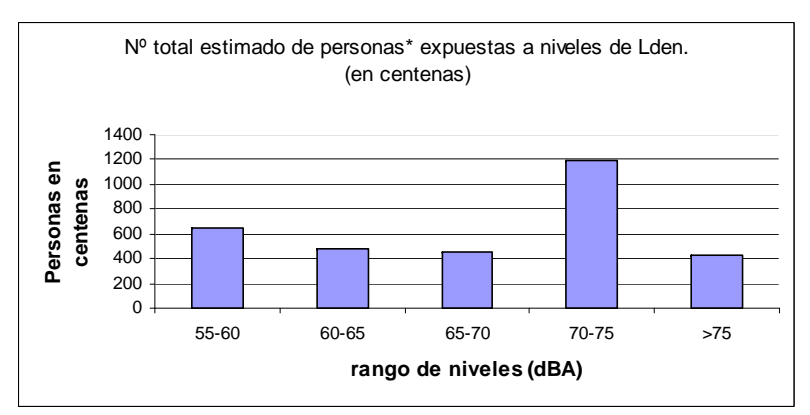




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

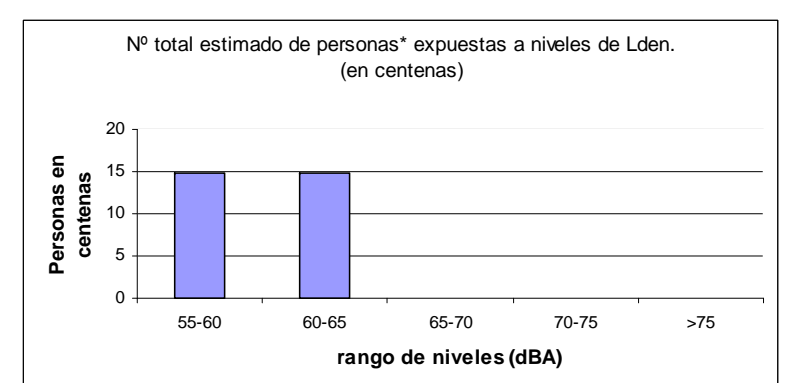
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido de Tráfico.



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

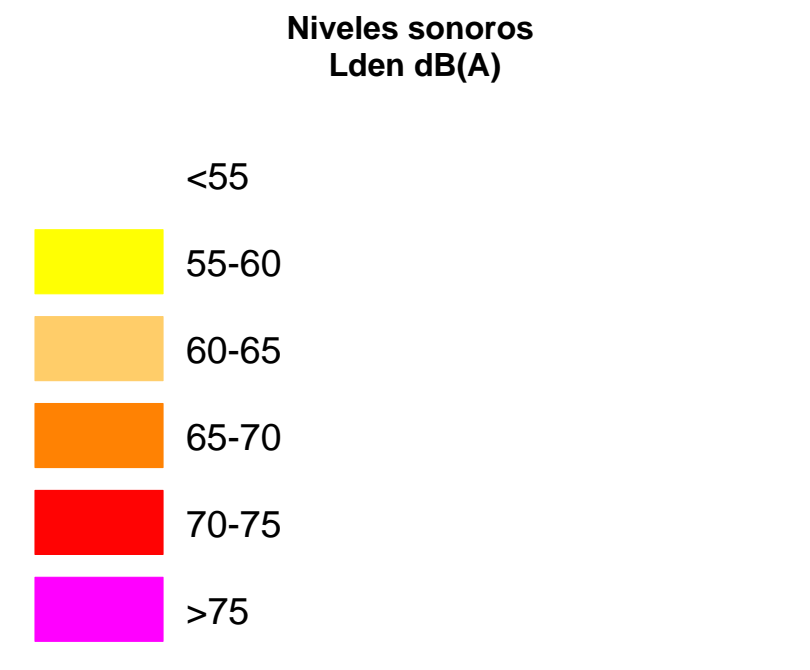
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden. Ruido Industrial.



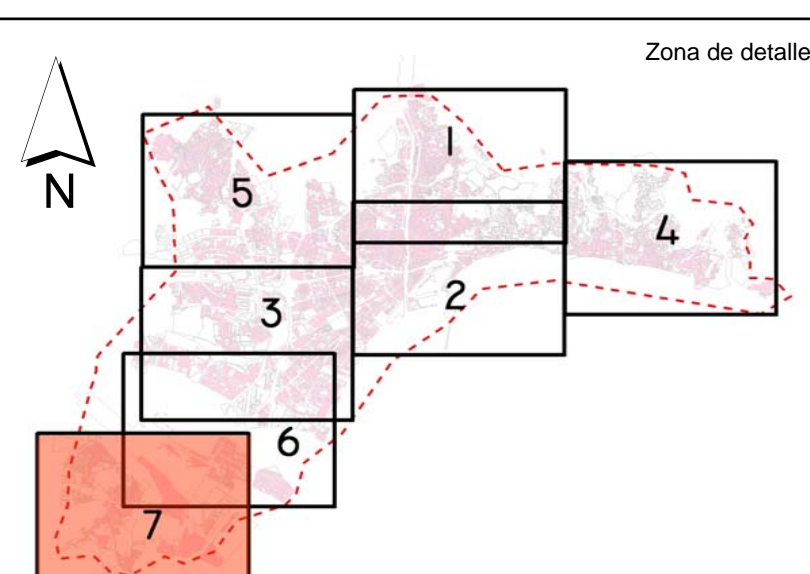
Foco Ruidoso. Industrial. Lden

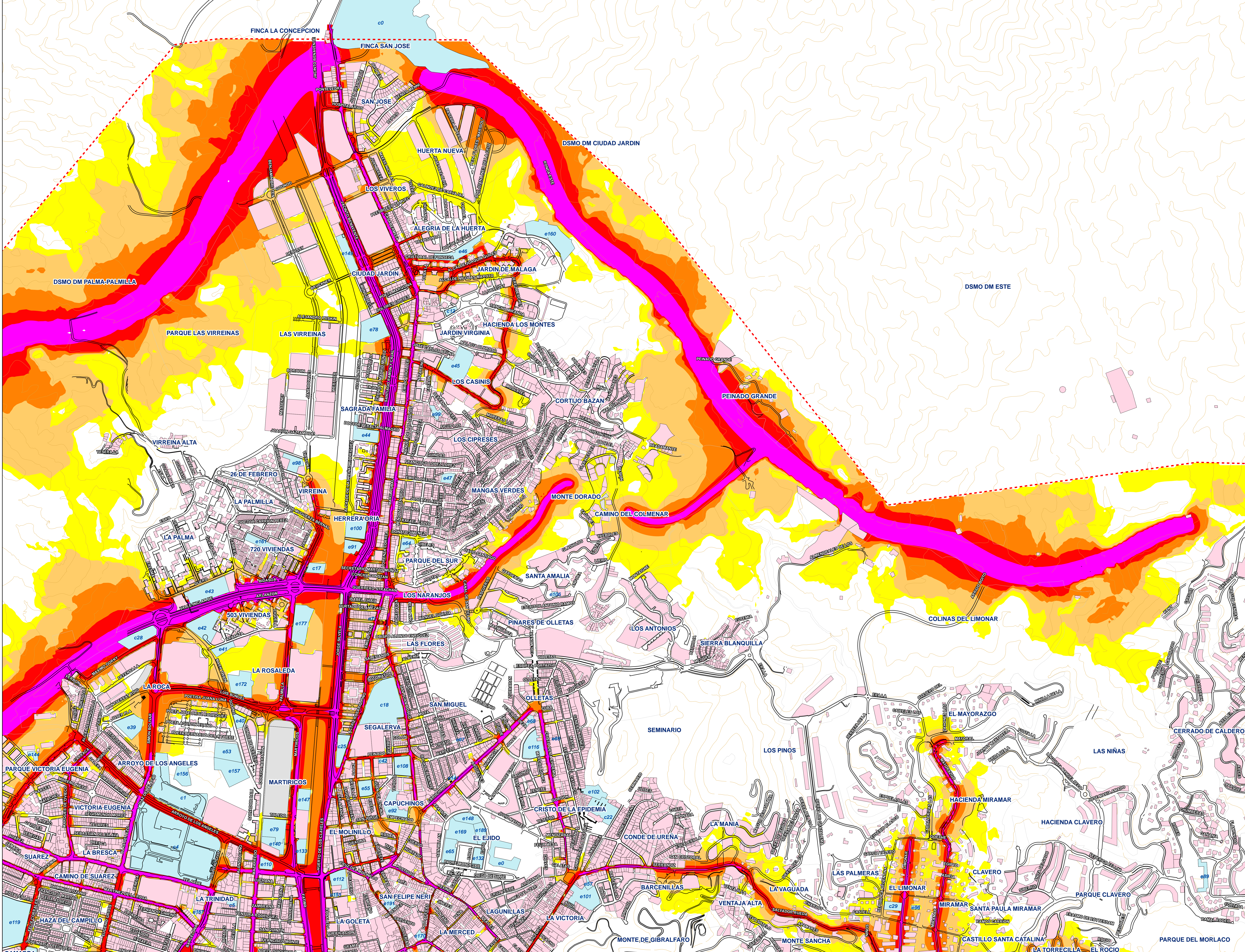
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	15
60-65	15
65-70	0
70-75	0
>75	0

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

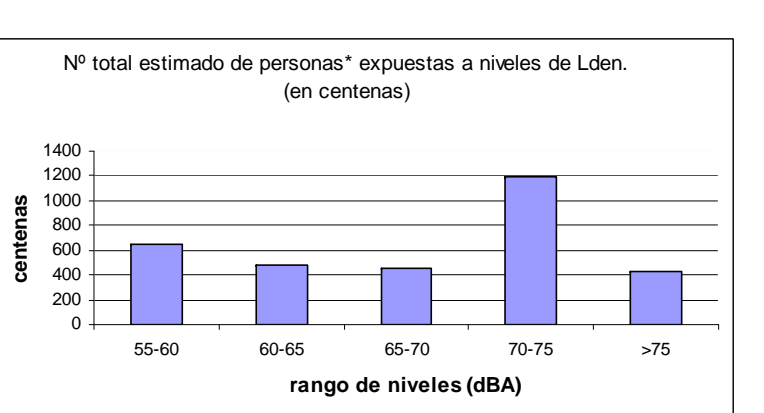


- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles.
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Limite de calzada
 - Curvas de Nivel
 - Manzanas



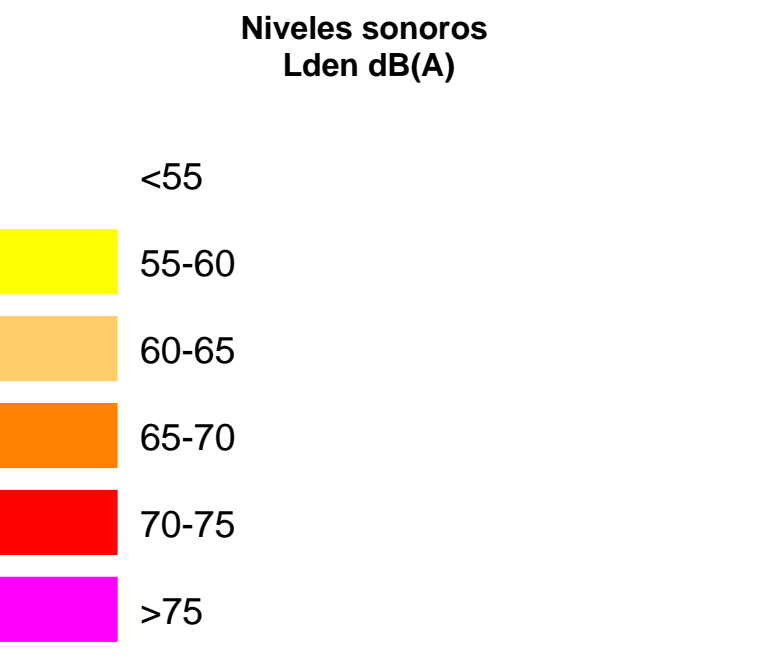


Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.

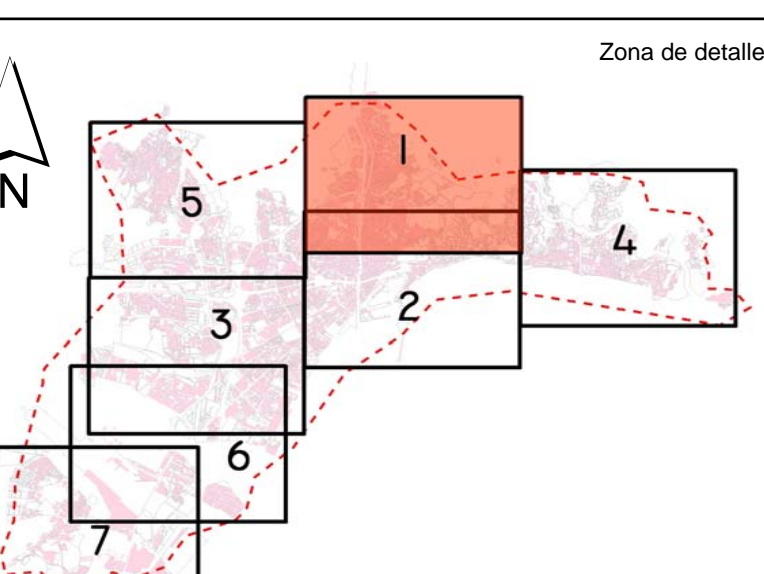


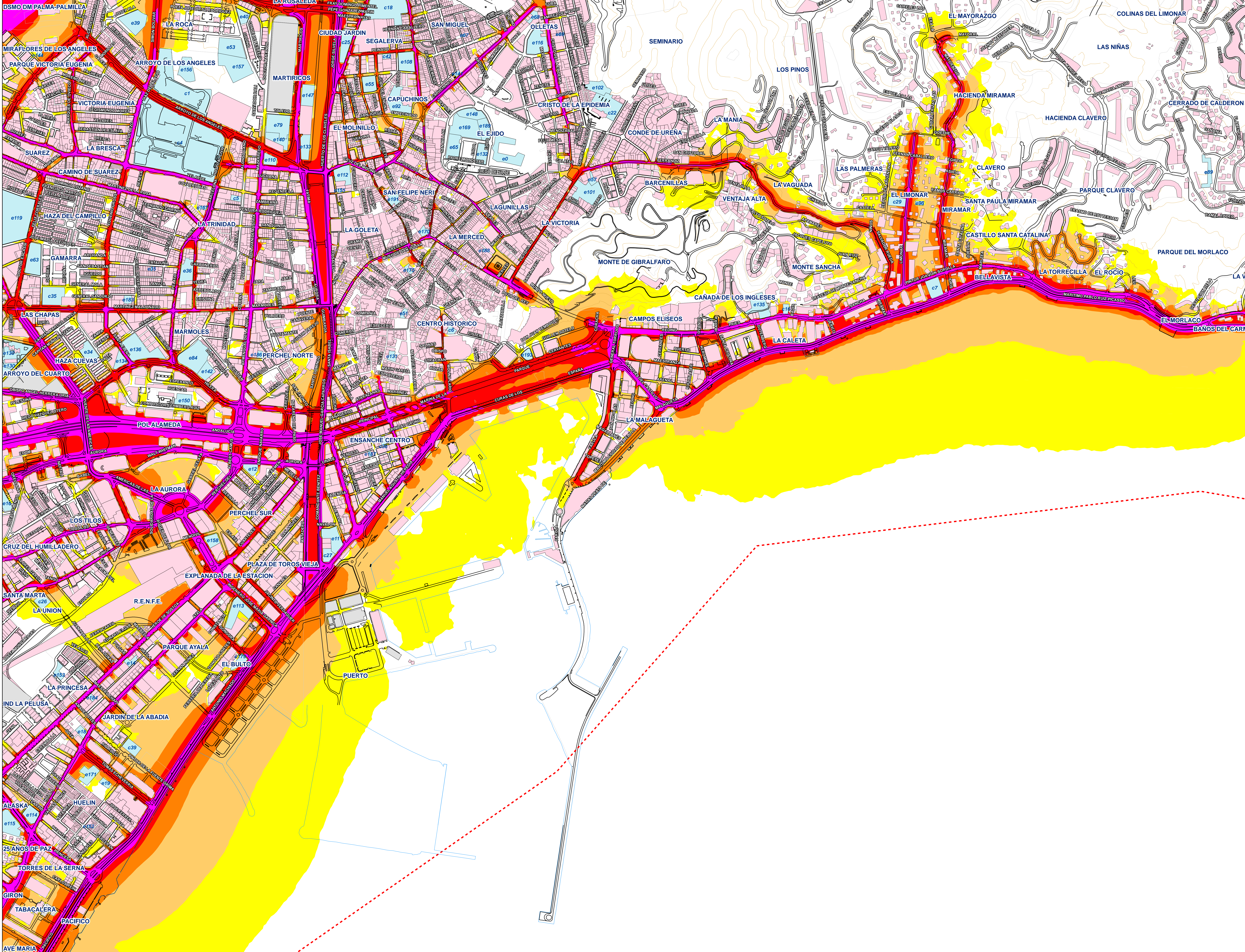
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden	
Rango de Niveles (dBA)	Nº de personas*
55-60	653
60-65	481
65-70	454
70-75	1187
>75	433

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



- 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

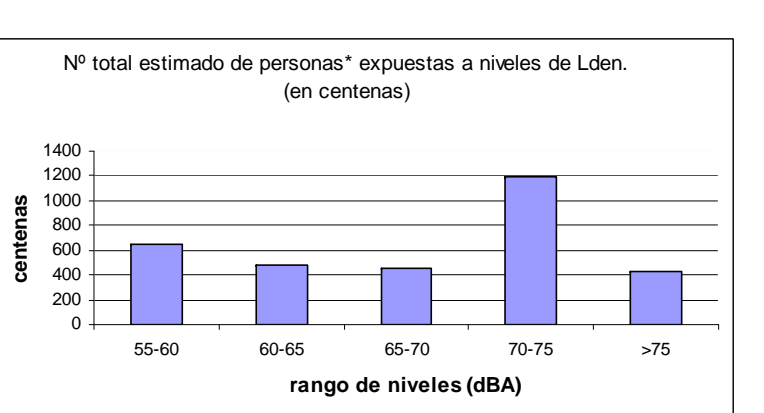




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

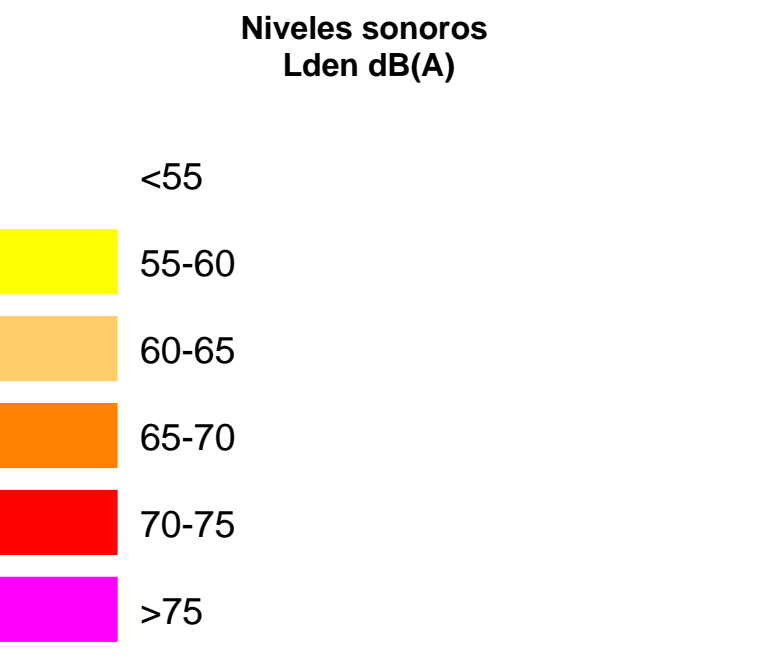
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



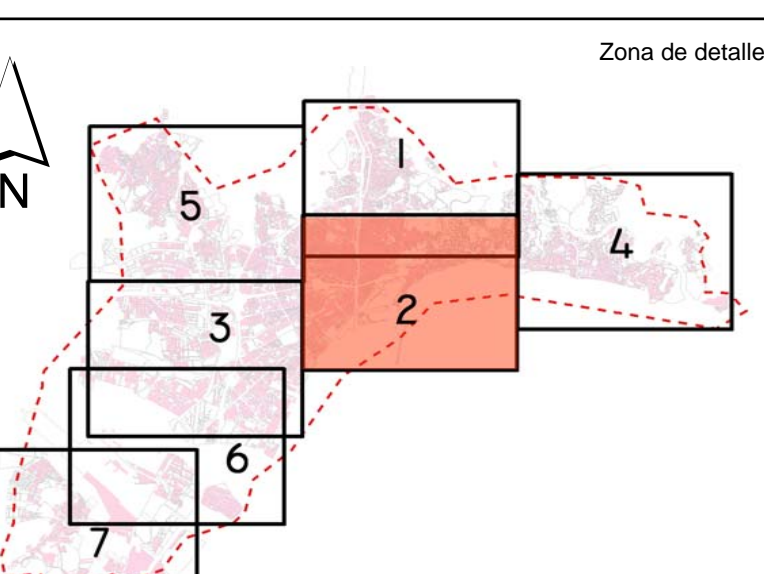
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

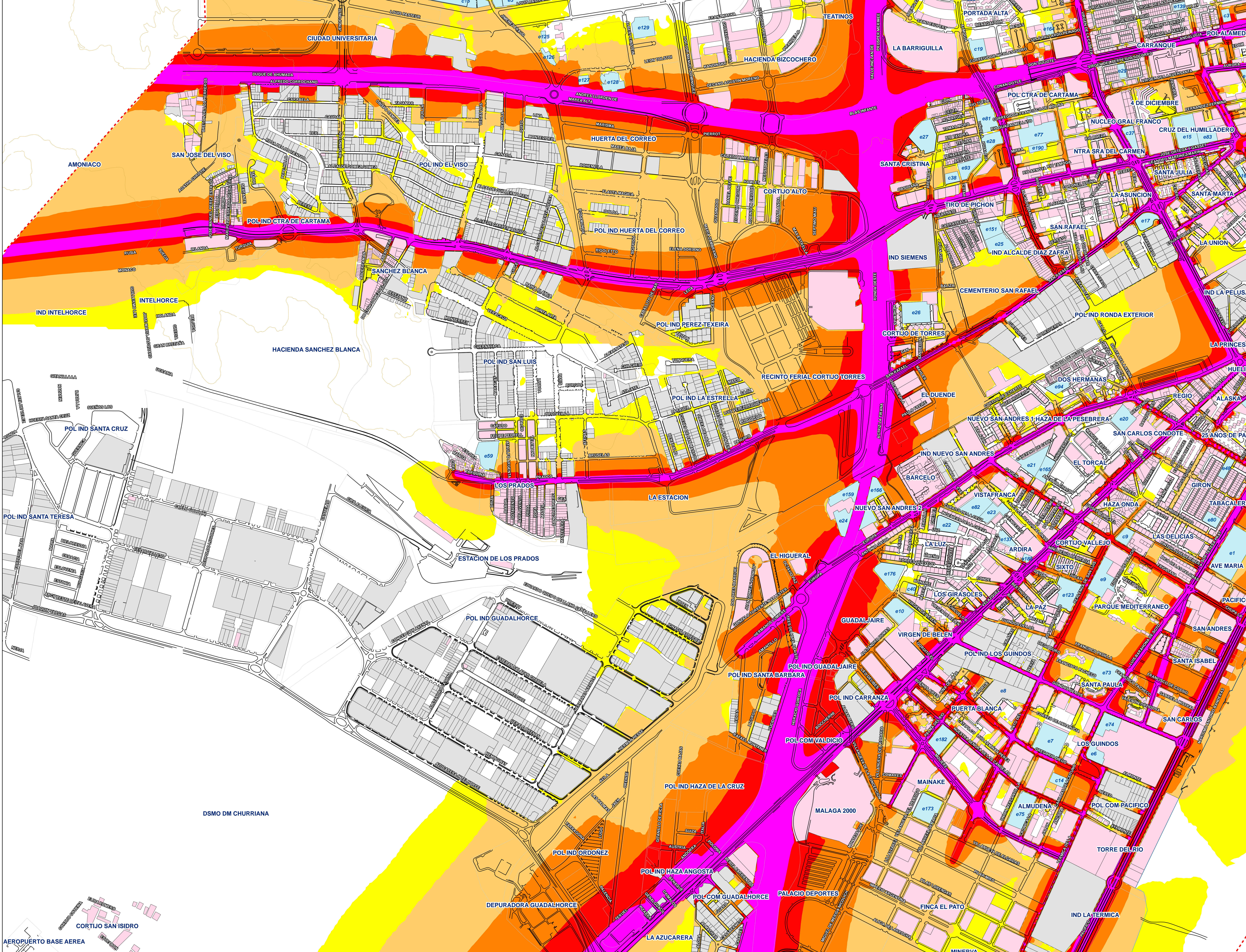
Rango de Niveles (dBA)	Nº de personas*
55-60	653
60-65	481
65-70	454
70-75	1187
>75	433

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



- 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

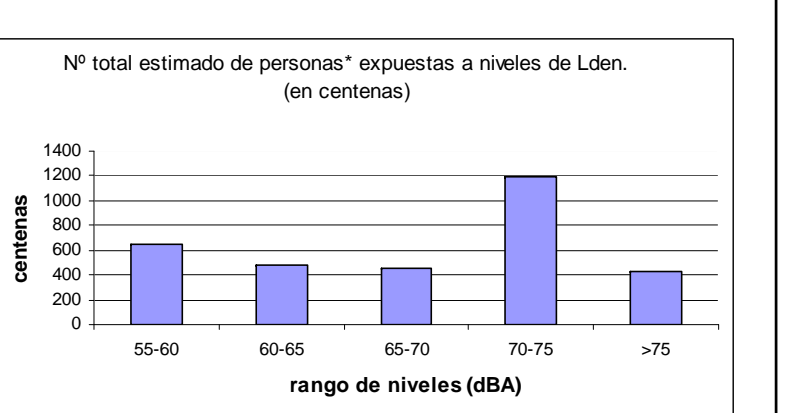




MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO. CIUDAD DE MÁLAGA

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

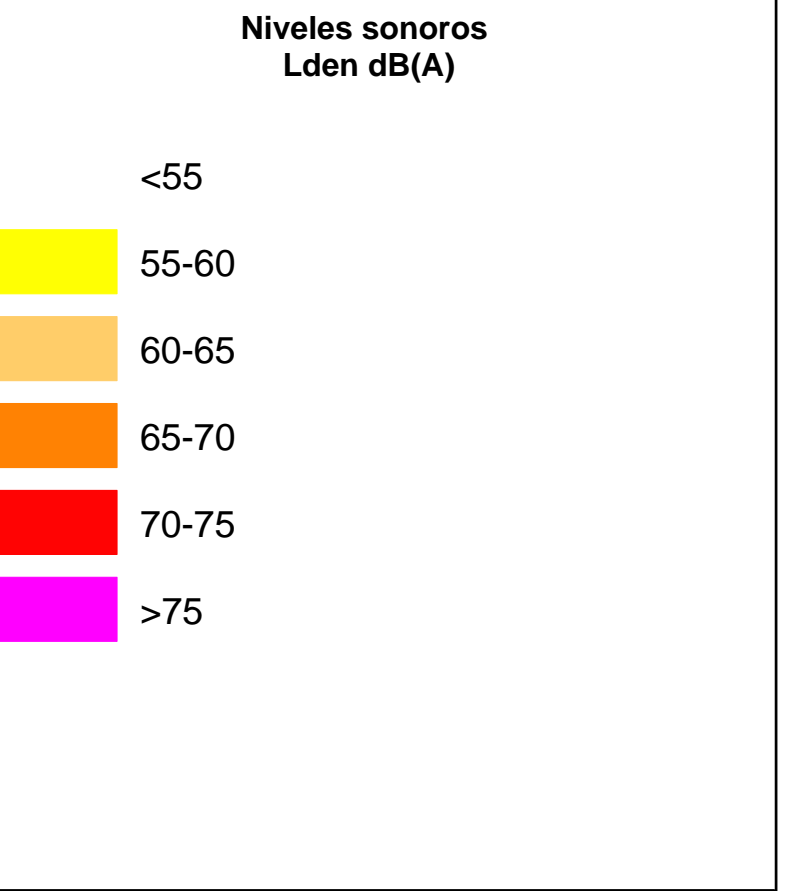
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



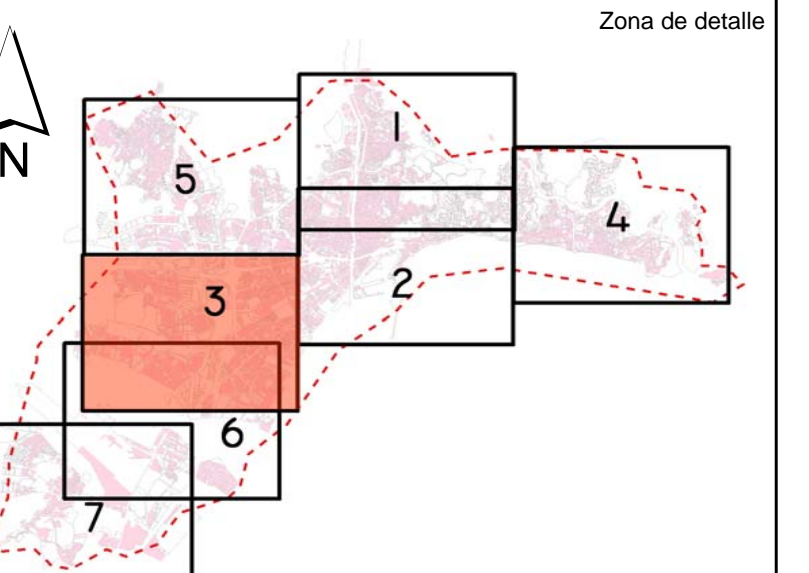
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

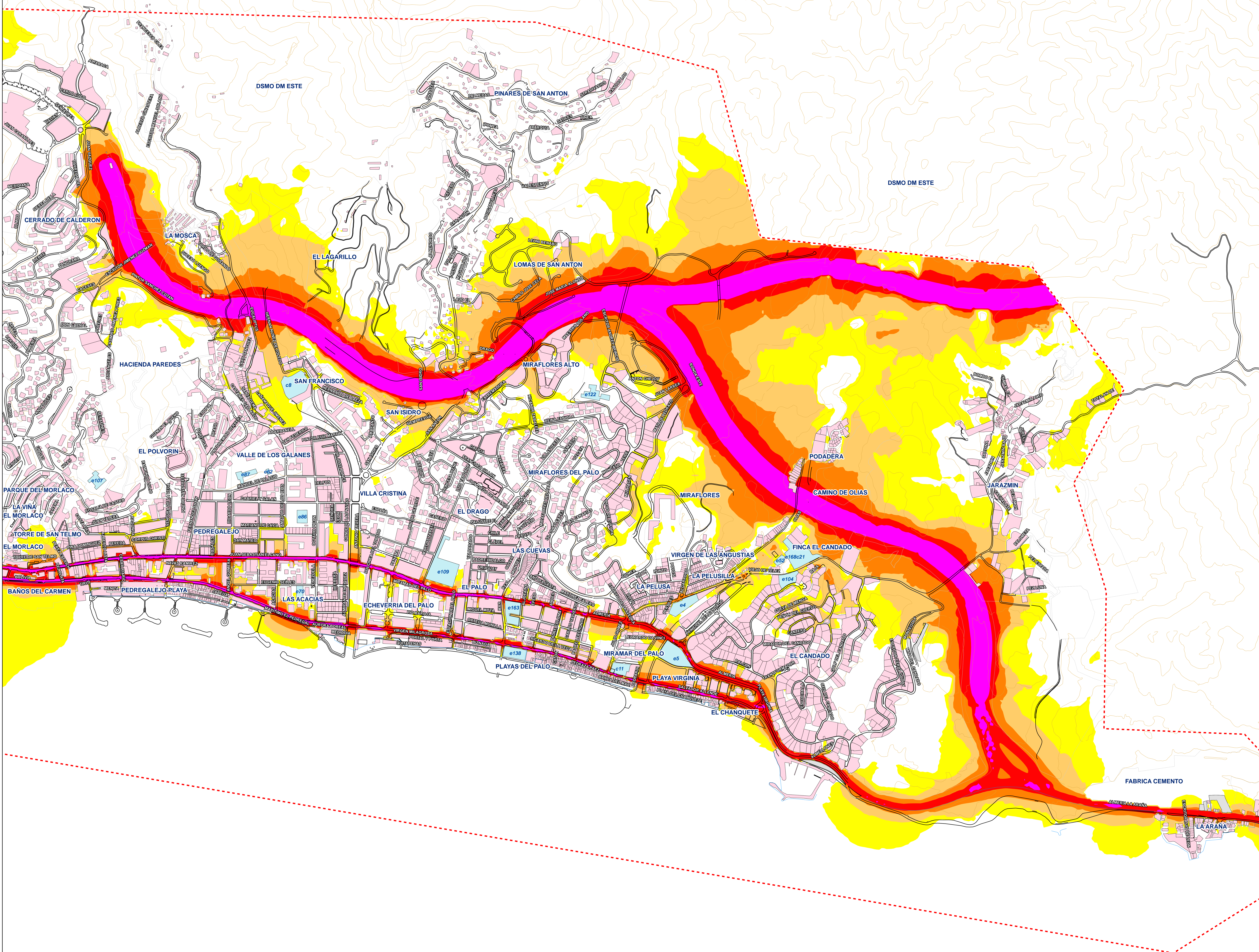
Rango de Niveles (dB(A))	Nº de personas*
55-60	653
60-65	481
65-70	454
70-75	1187
>75	433

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

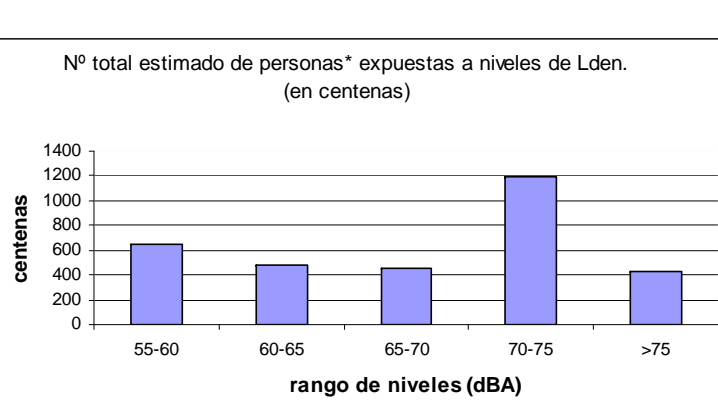


- Tipo de edificios según su uso**
- Otros usos (Industrial, terciarios...)
 - Uso residencial, administrativo...
 - Edificios especialmente sensibles. (Escuelas, hospitales, centros sanitarios, hospitales, clínicas...)
- Otros elementos cartográficos**
- Limite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas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





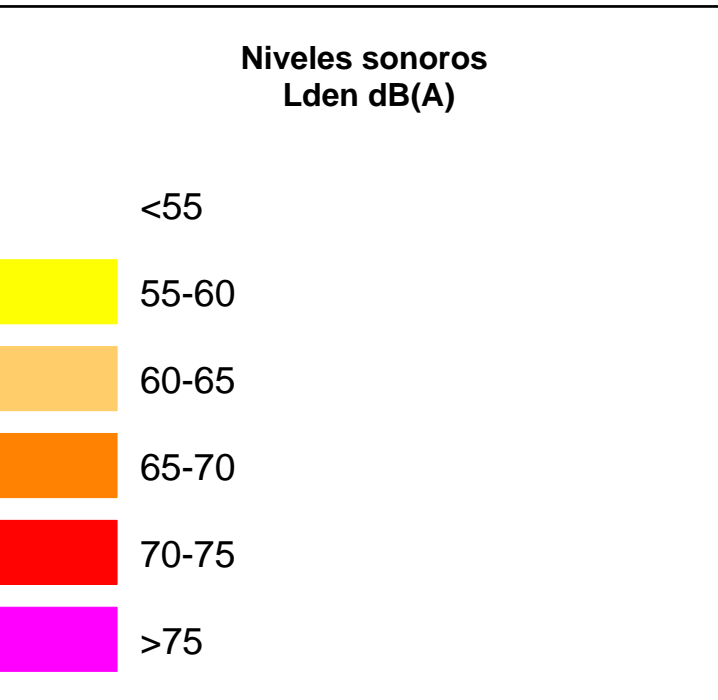
Estimación de personas cuyas viviendas están expuestas a cada rango de Lden.



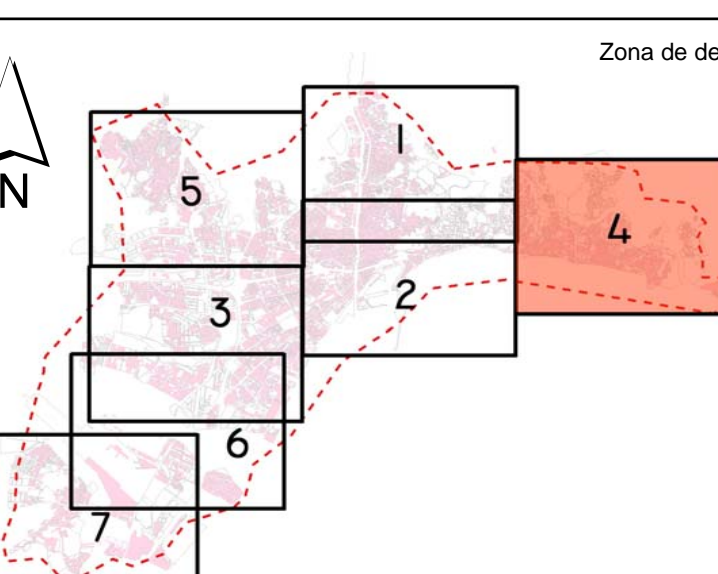
Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

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

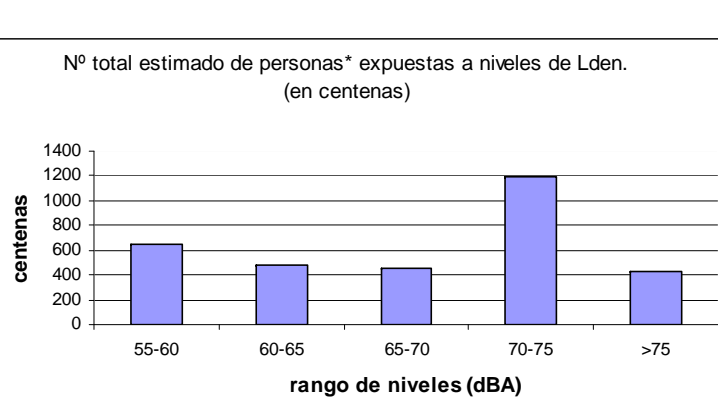
*en centenas.
Estimaciones para todo el área de cálculo.



- 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**
- Límite de costa
 - Área de Cálculo
 - Manzanas
 - Límite de calzada



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

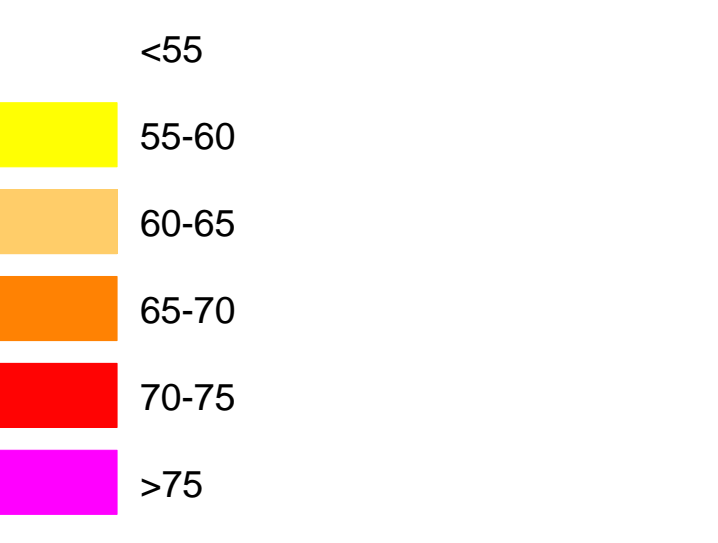


Foco Ruidoso. Tráfico. Lden

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.

Niveles sonoros Lden dB(A)



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

