

El área total (en km2), el número estimado total de viviendas (en centenares) y el número total estimado de personas (en cientos) que viven en cada una de estas áreas expuestas a valores de Lden superiores a 55, 65 y 75 dB respectivamente

_	55-59	60-64	65-69	70-74	>75
Lden	1	0	0	0	0
Ldia	1	0	0	0	0
Ltarde	1	0	0	0	0
	50-54	55-59	60-64	65-69	>70
Lnoche	0	0	0	0	0

Número total estimado de personas (en centenares) que viven fuera

de aglomeraciones en viviendas que están espuestas a cada una de

las siguientes franjas de valores del indicador en dB(A) a 4 m por

encima del suelo, sobre la fachada mas expuesta.

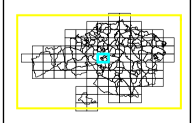
	Lden [(dB(A)]									
	>55			>65			>75			
km2	viviendas	personas	km2	viviendas	personas	km2	viviendas	personas		
0,491	0	1	0,128	0	0	0,0155	0	0		











BIZKAIKO GARRAIO PARTZUERGOA CONSORCIO DE TRANSPORTE DE BIZK	AIA
---	-----

AZTERLANAREN IZENBURUA/TITULO DEL ESTUDIO:

METRO BILBAOKO AZALERAKO 1. ETA 2. LINEEN ZARATAREN MAPA ESTRATEGIKOAK MAPAS ESTRATEGICOS DE RUIDO DE LOS TRAMOS EN SUPERFÍCIE DE LAS LINEAS 1 Y 2 DE METRO BILBAO tecnalia) Inspiring
Business

JUAN MANUEL BODEGAS

JUAN MANUEL BODEGAS

JUAN MANUEL BODEGAS

MAPA ESTRATÉGICO DE RUIDO: Plano Guia

3.0 __1_TIK _1_ ORRIV

ESKAL

201Î ko ÔSŒŒŒŒ

JUNIO DE 2018

1:300.000 0 8751.750 3.500 5.250 7.000

