

ANEXO IX: CUANTIFICACIÓN DE VIVIENDAS Y POBLACIÓN EXPUESTAS (UNIDADES)

POBLACIÓN EXPUESTA (UNIDADES)

A continuación, se pueden consultar las tablas de población expuesta con la información detallada en **unidades** y diferenciada por municipios para cada uno de los indicadores de ruido analizados.

- a) Número estimado de personas cuya vivienda está expuesta a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_{den} : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75.

Tabla AIX.1. Población expuesta en unidades. Indicador L_{den}

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-	-	96	-	5	101	-
60-65	-	10	-	-	-	10	10
65-70	-	16	-	-	-	16	16
70-75	-	5	-	-	-	5	5
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- b) Número estimado de personas cuya vivienda está expuesta a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_n : 50-55, 55-60, 60-65, 65-70, > 70.

Tabla AIX.2. Población expuesta en unidades. Indicador L_n

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
50-55	-	13	-	-	-	13	13
55-60	-	3	-	-	-	3	3
60-65	-	16	-	-	-	16	16
65-70	-	-	-	-	-	-	-
>70	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- c) Número estimado de personas cuya vivienda está expuesta a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_d : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75

Tabla AIX.3. Población expuesta en unidades. Indicador L_d

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-	5	52	-	5	62	5
60-65	-	16	-	-	-	16	16
65-70	-	8	-	-	-	8	8
70-75	-	3	-	-	-	3	3
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- d) Número estimado de personas cuya vivienda está expuesta a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_e : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75

Tabla AIX.4. Población expuesta en unidades. Indicador L_e

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-	5	-	-	2	7	5
60-65	-	5	-	-	-	5	5
65-70	-	21	-	-	-	21	21
70-75	-	-	-	-	-	-	-
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

VIVIENDAS EXPUESTAS (UNIDADES)

A continuación, se adjuntan los resultados obtenidos de viviendas expuestas, expresadas **en unidades**, en cada uno de los indicadores.

- a) Número estimado de viviendas expuestas a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_{den} : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75.

Tabla AIX.5. Viviendas expuestas en unidades. Indicador L_{den} .

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-		64	-	2	66	
60-65	-	4	-	-	-	4	4
65-70	-	6	-	-	-	6	6
70-75	-	2	-	-	-	2	2
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- b) Número estimado de viviendas expuestas a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_n : 50-55, 55-60, 60-65, 65-70, > 70.

Tabla AIX.6. Viviendas expuestas en unidades. Indicador L_n

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
50-55	-	5	-	-	-	5	5
55-60	-	1	-	-	-	1	1
60-65	-	6	-	-	-	6	6
65-70	-	-	-	-	-	-	-
>70	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- c) Número estimado de viviendas expuestas a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_d : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75.

Tabla AIX.7. Viviendas expuestas en unidades. Indicador L_d

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-	2	35	-	2	39	2
60-65	-	6	-	-	-	6	6
65-70	-	3	-	-	-	3	3
70-75	-	1	-	-	-	1	1
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia

- d) Número estimado de viviendas expuestas a cada uno de los rangos siguientes de valores de L_e : 55-60, 60-65, 65-70, 70-75, >75.

Tabla AIX.8. Viviendas expuestas en unidades. Indicador L_e

RANGO	MUNICIPIOS					TOTAL	FUERA AGLOMERACIÓN
	BARCELONA	EL PRAT DE LLOBREGAT	GAVÁ	SANT BOI DE LLOBREGAT	VILADECANS		
55-60	-	2	-	-	1	3	2
60-65	-	2	-	-	-	2	2
65-70	-	8	-	-	-	8	8
70-75	-	-	-	-	-	-	-
>75	-	-	-	-	-	-	-

Fuente: Elaboración propia