

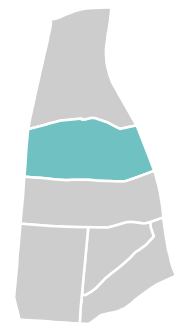
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

05

Chamartín

Población Expuesta a Niveles Diurnos (L_d)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
5.5 Nueva España	< 55	164
	55 - 60	41
	60 - 65	30
	65 - 70	4
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Ld_5_5

8_1R_5_5

L_d

Nivel Continuo Equivalente Diurno



1:7.000

0 110 220 330 m

L_d

- < 50 dBA
- 55 - 60 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 dBA
- Edificios
- Parcelas
- Barreras Acústicas
- Límite del Barrio
- Límite del Distrito
- Límite del Término Municipal

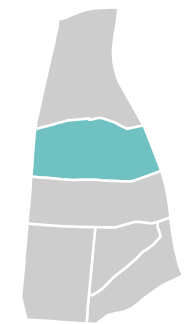
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

05

Chamartín

Población Expuesta a Niveles Vespertinos (L_e)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
5.5 Nueva España	< 55	171
	55 - 60	39
	60 - 65	27
	65 - 70	3
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Le_5_5

8_2R_5_5

L_e

Nivel Continuo Equivalente Vespertino



1:7.000



L_e

- < 50 dBA
- 50 - 55 dBA
- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 dBA
- Edificios
- Parcelas
- Barreras Acústicas
- Límite del Barrio
- Límite del Distrito
- Límite del Término Municipal

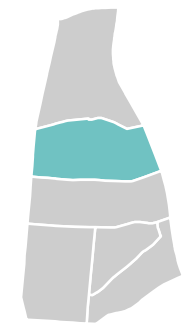
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

05

Chamartín

Población Expuesta a Niveles Nocturnos (L_n)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
5.5 Nueva España	< 50	175
	50 - 55	34
	55 - 60	27
	60 - 65	4
	65 - 70	0
	> 70	0



Ag_MAD_Madrid_C_Ln_5_5

8_3R_5_5

L_n

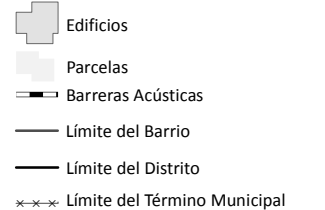
Nivel Continuo Equivalente Nocturno



1:7.000



L_n



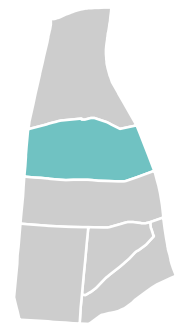
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

05

Chamartín

Población Expuesta a Niveles Día-Tarde-Noche (L_{den})

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
5.5 Nueva España	< 55	136
	55 - 60	52
	60 - 65	34
	65 - 70	18
	70 - 75	1
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Lden_5_5

8_4R_5_5

L_{den}

Nivel Continuo Equivalente Día - Tarde - Noche



1:7.000



L_{den}

	< 50	dBA		Edificios
	50 - 55	dBA		Parcelas
	55 - 60	dBA		Barreras Acústicas
	60 - 65	dBA		Límite del Barrio
	65 - 70	dBA		Límite del Distrito
	70 - 75	dBA		Límite del Término Municipal
	> 75	dBA		