

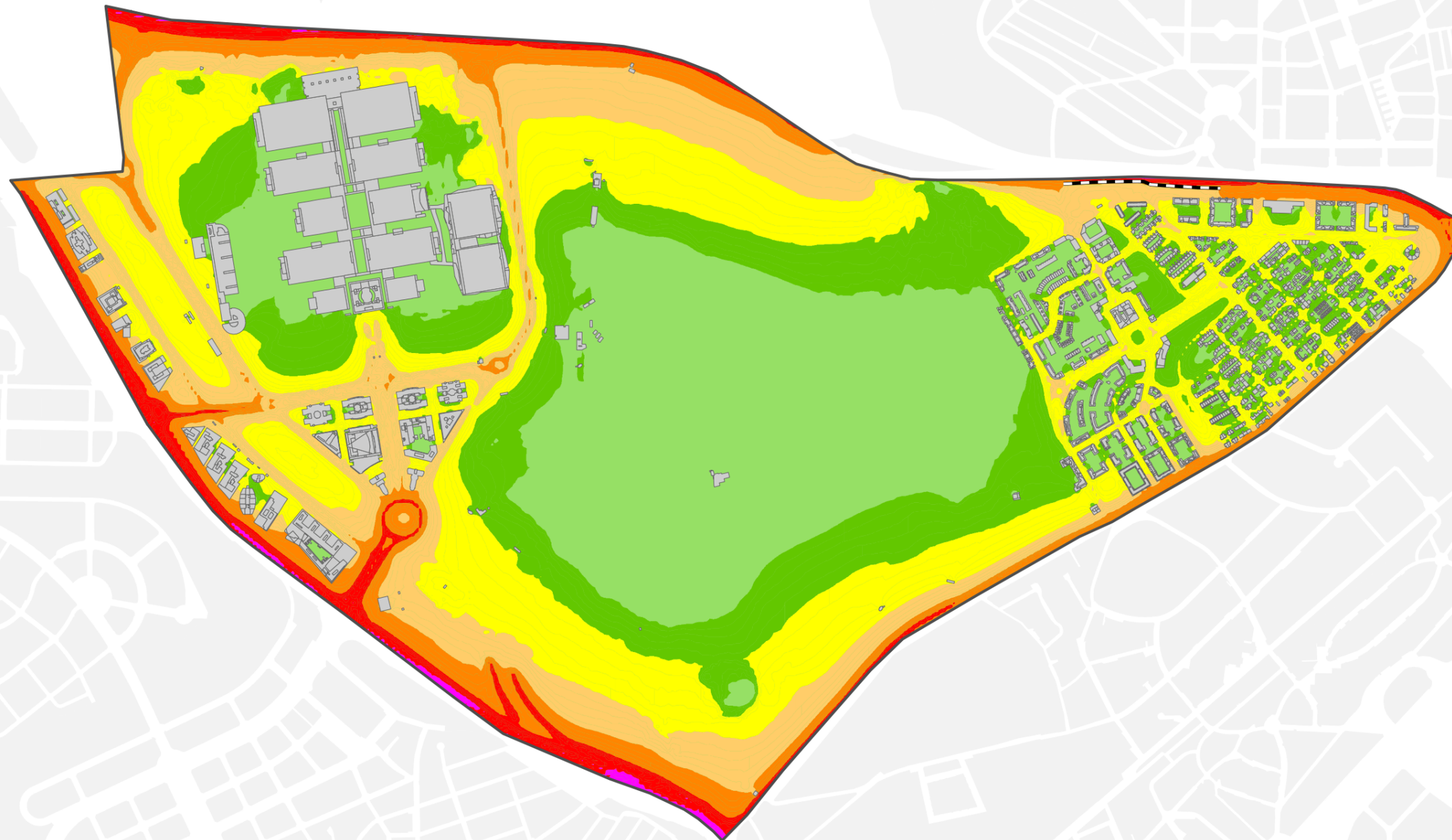
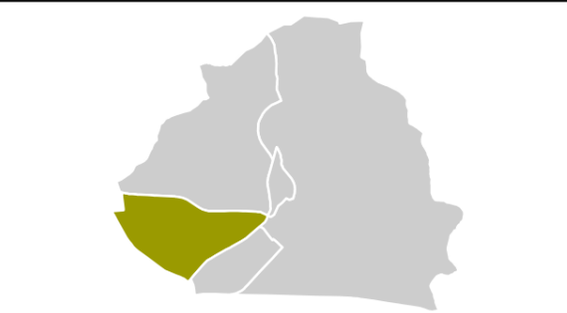
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

21

Barajas

Población Expuesta a Niveles Vespertinos (L_e)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	< 55	62
	55 - 60	9
	60 - 65	3
	65 - 70	0
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Le_21_5

8_2R_21_5

L_e

Nivel Continuo Equivalente Vespertino



1:13.000

0 200 400 600 m

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

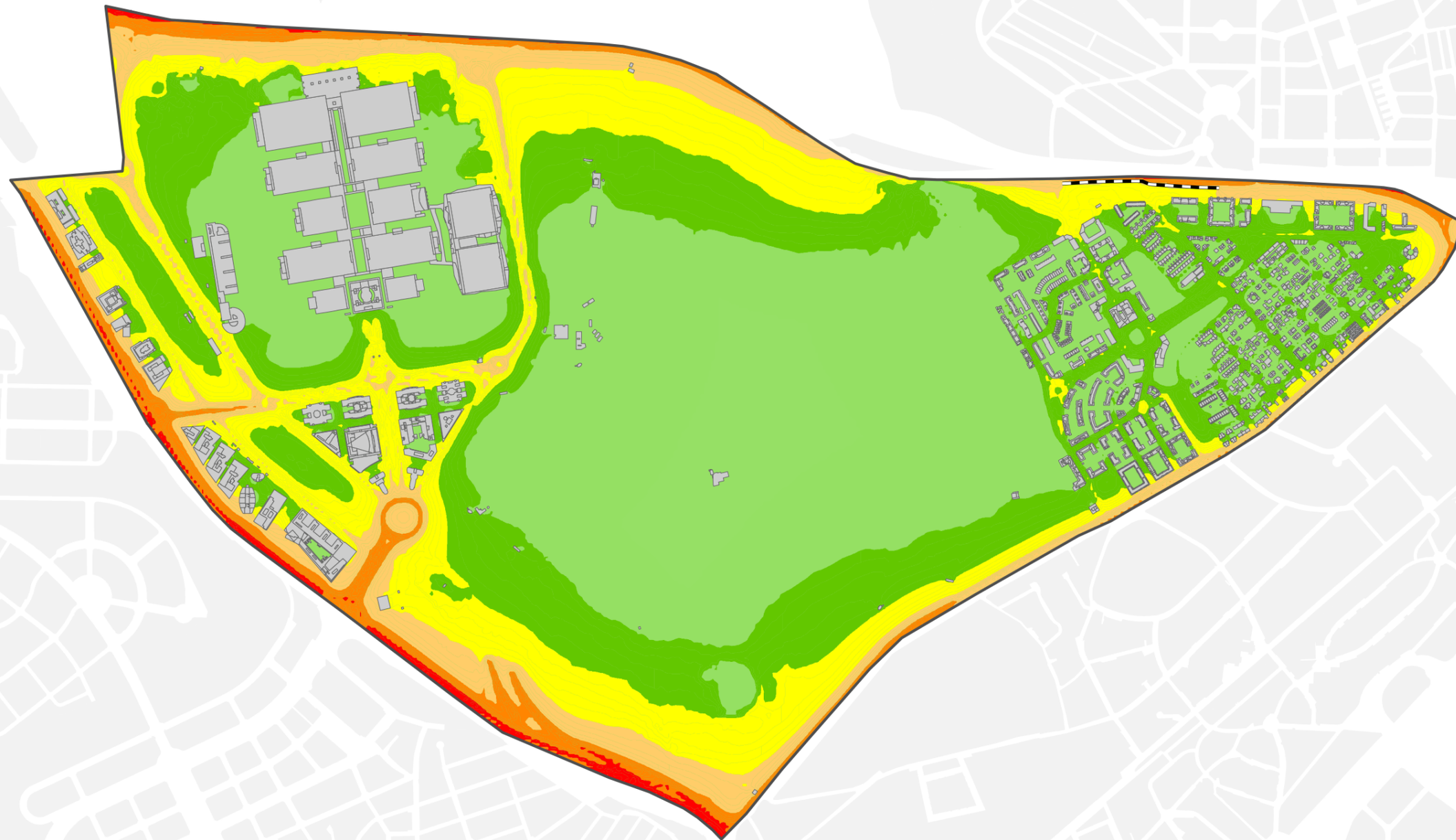
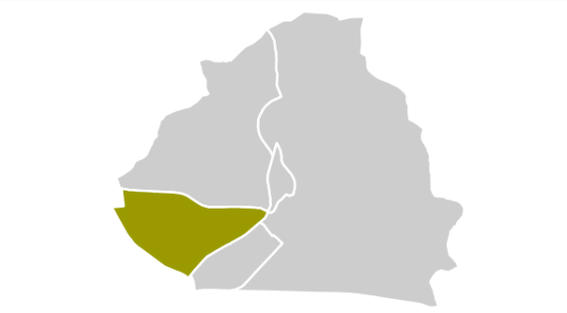
Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

21

Barajas

Población Expuesta a Niveles Nocturnos (L_n)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	< 50	62
	50 - 55	9
	55 - 60	3
	60 - 65	0
	65 - 70	0
	> 70	0



Ag_MAD_Madrid_C_Ln_21_5

8_3R_21_5

L_n

Nivel Continuo Equivalente Nocturno



1:13.000



L_n



- Edificios
- Parcelas
- Barreras Acústicas
- Límite del Barrio
- Límite del Distrito
- Límite del Término Municipal

Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

21

Barajas

Población Expuesta a Niveles Diurnos (L_d)

Ejes Ferroviarios

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	55 - 60	0
	60 - 65	0
	65 - 70	0
	70 - 75	0
	>75	0



L_d

- 55 - 60 dBA
- 60 - 65 dBA
- 65 - 70 dBA
- 70 - 75 dBA
- > 75 dBA

- Edificios
- Estación Tren
- Barreras Acústicas
- Límite del Barrio
- Límite del Distrito
- Límite del Término Municipal

Ag_MAD_Madrid_F_Ld_21_5

8_1F_21_5

L_d

Nivel Continuo Equivalente Diurno



Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

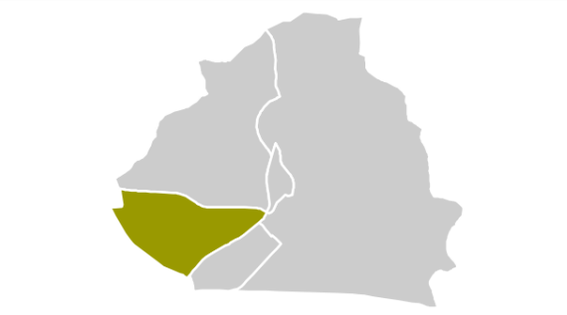
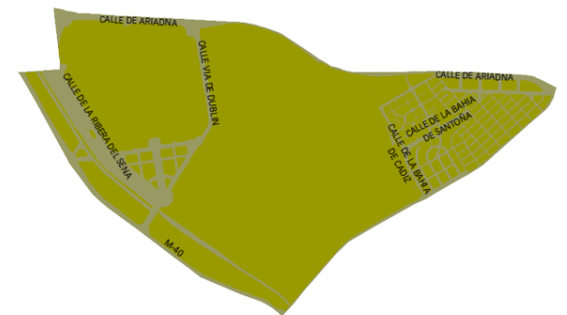
21

Barajas

Población Expuesta a Niveles Vespertinos (L_e)

Ejes Ferroviarios

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	55 - 60	0
	60 - 65	0
	65 - 70	0
	70 - 75	0
	> 75	0



Le

	55 - 60 dBA		Edificios
	60 - 65 dBA		Estación Tren
	65 - 70 dBA		Barreras Acústicas
	70 - 75 dBA		Límite del Barrio
	> 75 dBA		Límite del Distrito
			Límite del Término Municipal



Ag_MAD_Madrid_F_Le_21_5

8_2F_21_5

Le

Nivel Continuo Equivalente Vespertino



Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

21

Barajas

Población Expuesta a Niveles Nocturnos (L_n)

Ejes Ferroviarios

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	50 - 55	0
	55 - 60	0
	60 - 65	0
	65 - 70	0
	> 70	0



- L_n
- 50 - 55 dBA
 - 55 - 60 dBA
 - 60 - 65 dBA
 - 65 - 70 dBA
 - > 70 dBA
- Edificios
 - Estación Tren
 - Barreras Acústicas
 - Límite del Barrio
 - Límite del Distrito
 - Límite del Término Municipal

Ag_MAD_Madrid_F_Ln_21_5

8_3F_21_5

L_n

Nivel Continuo Equivalente Nocturno

2 1:13.000
0 200 400 600 m

Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

21

Barajas

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

Ejes Ferroviarios

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
21.5 Corralejos	55 - 60	0
	60 - 65	0
	65 - 70	0
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_F_Lden_21_5

8_4F_21_5

Lden

Nivel Continuo Equivalente Día - Tarde - Noche

