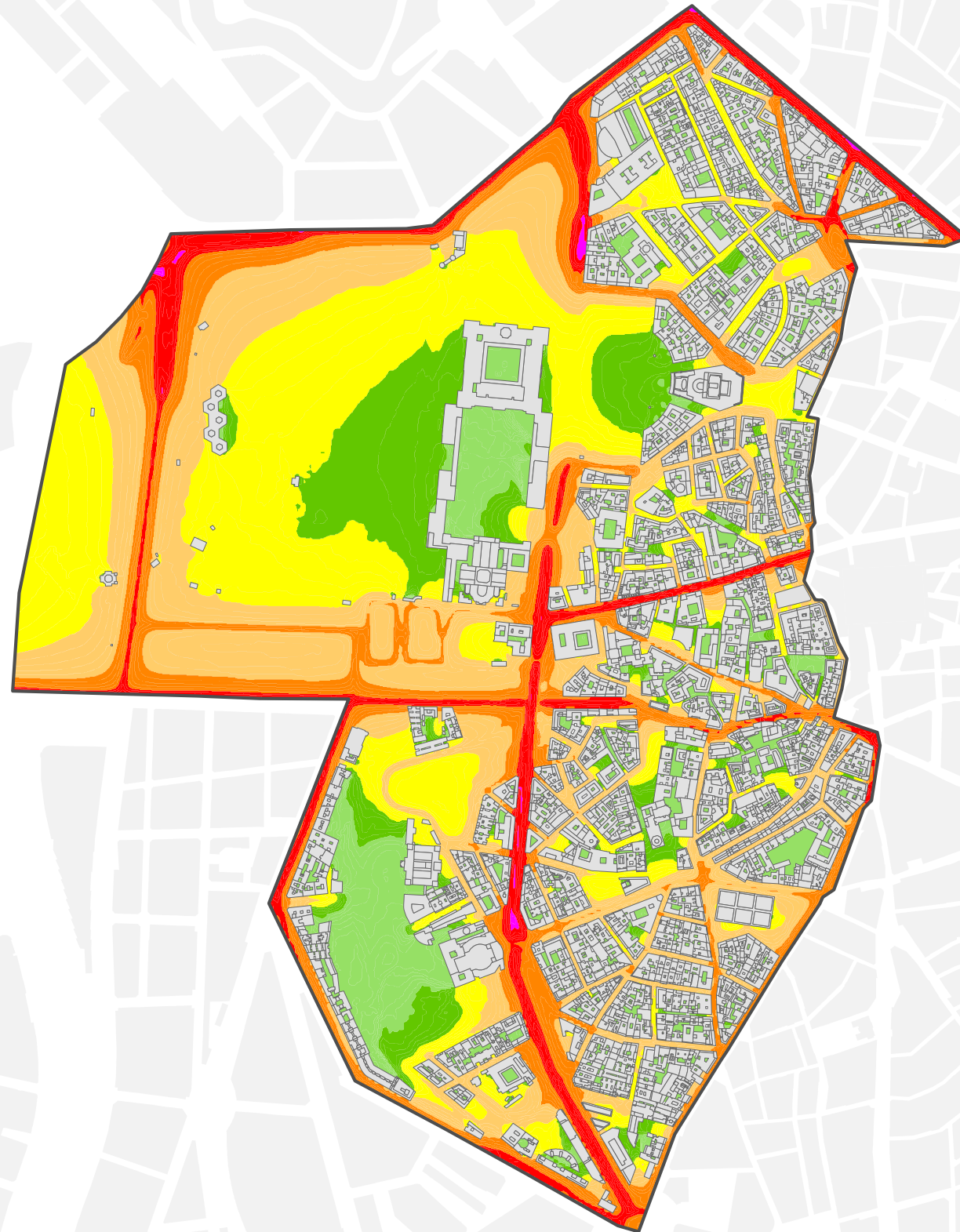
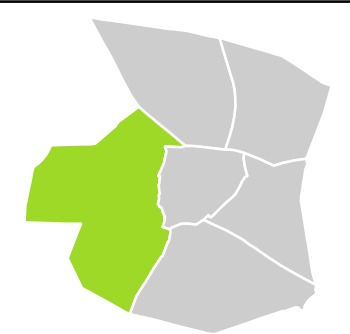
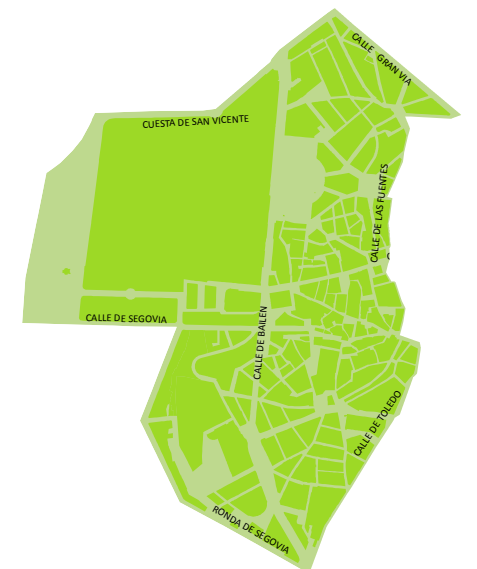


Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

01 Centro

Población Expuesta a Niveles Diurnos (L_d)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
1.1 Palacio	< 55	169
	55 - 60	24
	60 - 65	23
	65 - 70	7
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Ld_1_1

8_1R_1_1

L_d

Nivel Continuo Equivalente Diurno



1:9.000

0 140 280 420 m

L_d

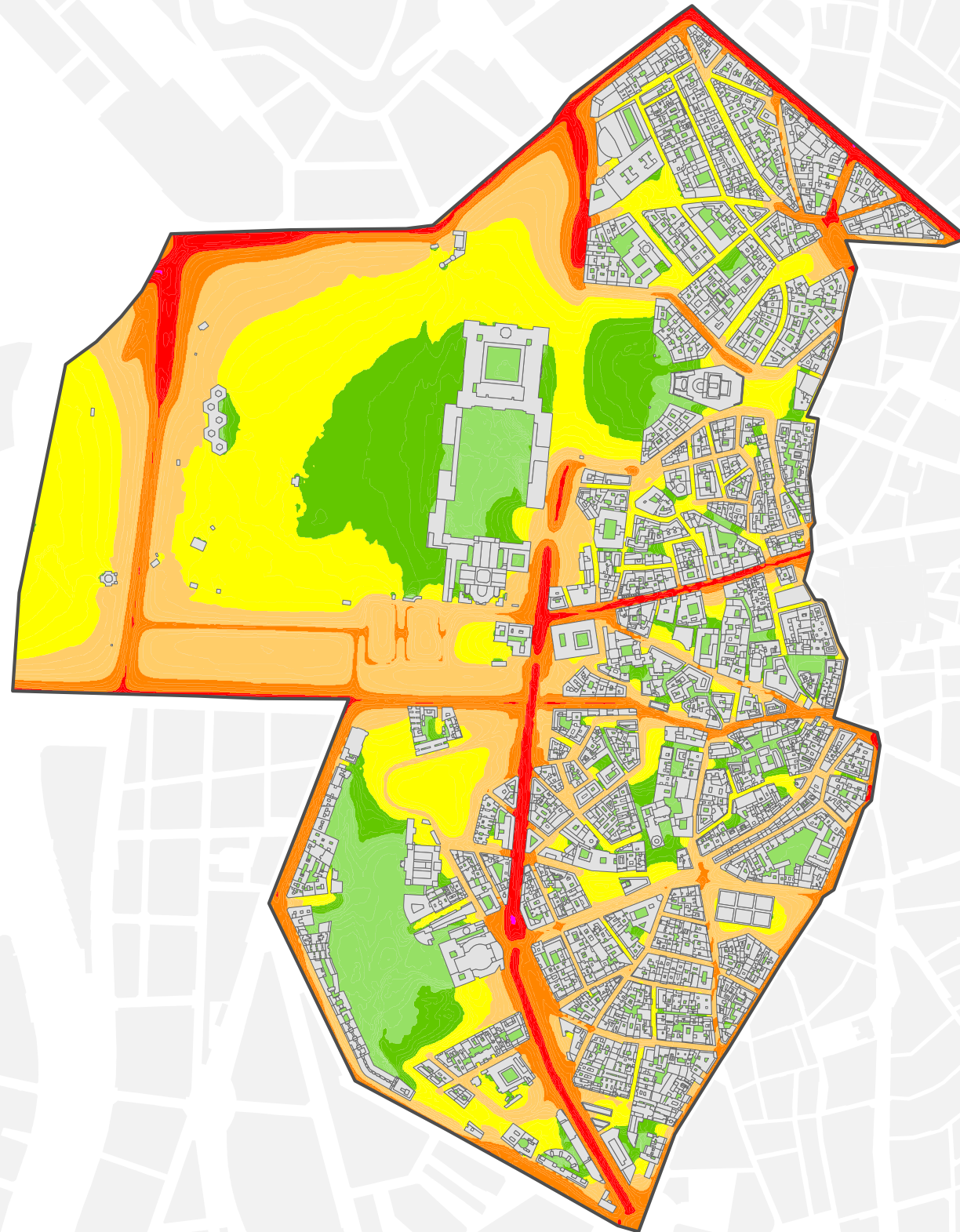
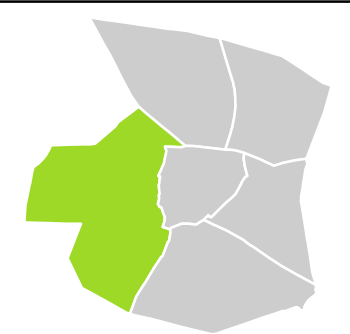
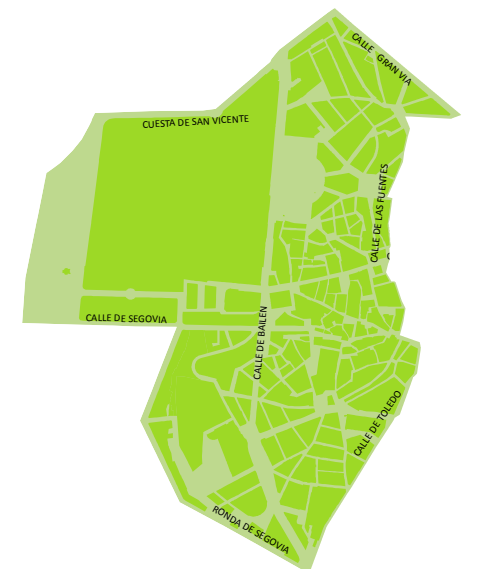
	< 50 dBA		Edificios
	50 - 55 dBA		Parcelas
	55 - 60 dBA		Barreras Acústicas
	60 - 65 dBA		Límite del Barrio
	65 - 70 dBA		Límite del Distrito
	70 - 75 dBA		Límite del Término Municipal
	> 75 dBA		

Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

01 Centro

Población Expuesta a Niveles Vespertinos (L_e)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
1.1 Palacio	< 55	174
	55 - 60	25
	60 - 65	20
	65 - 70	4
	70 - 75	0
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Le_1_1

8_2R_1_1

L_e

Nivel Continuo Equivalente Vespertino



1:9.000

0 140 280 420 m

L_e

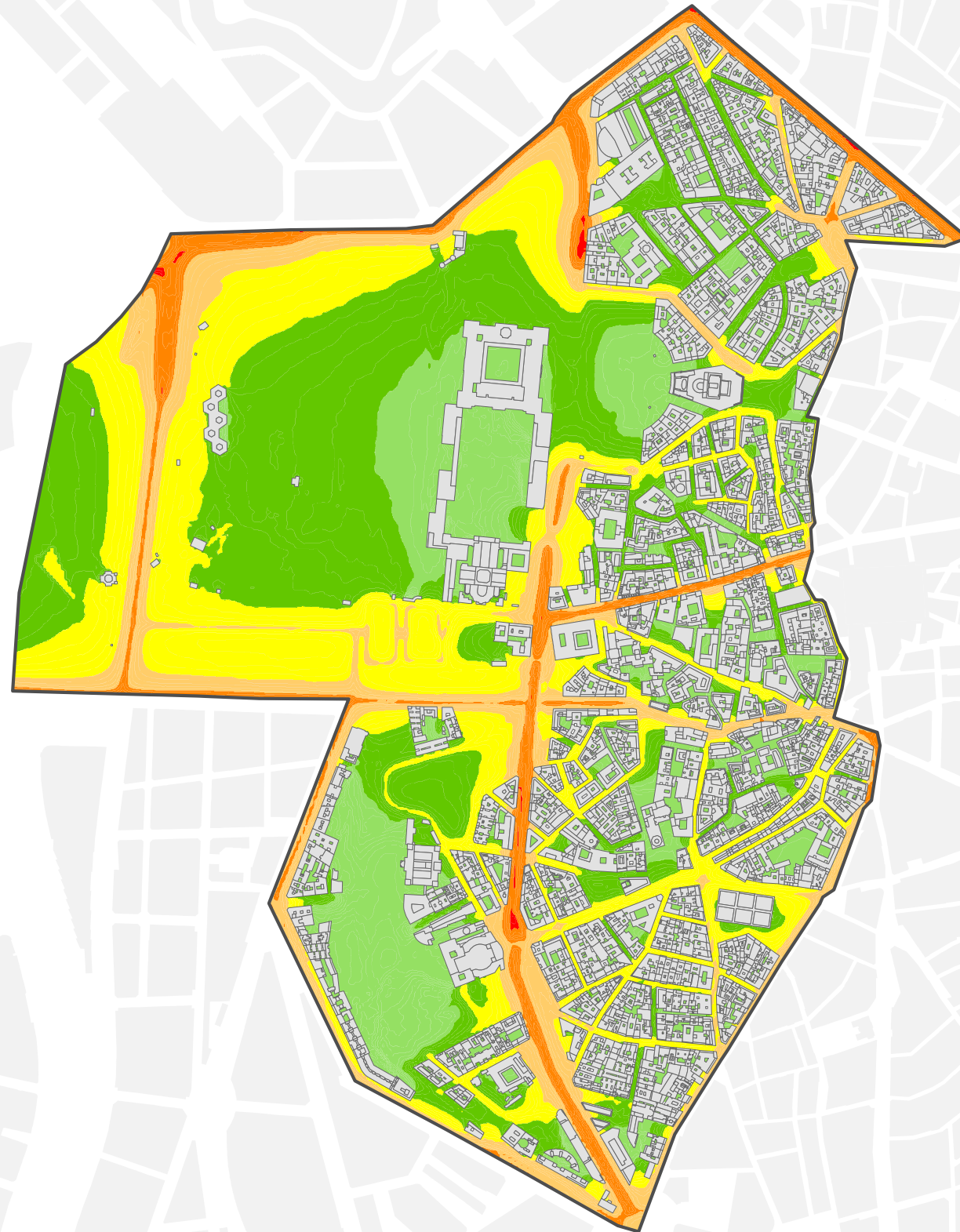
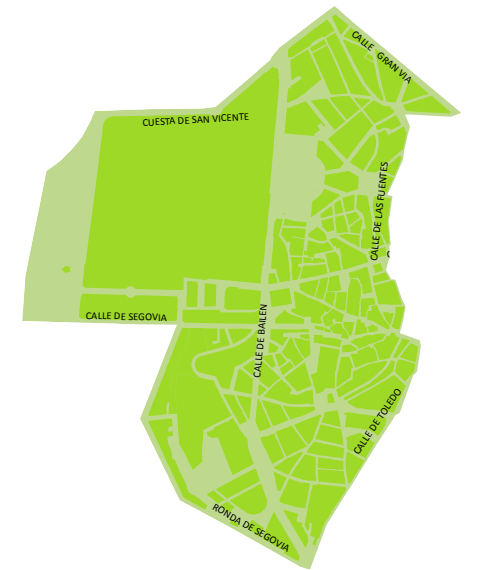
	< 50 dBA		Edificios
	50 - 55 dBA		Parcelas
	55 - 60 dBA		Barreras Acústicas
	60 - 65 dBA		Límite del Barrio
	65 - 70 dBA		Límite del Distrito
	70 - 75 dBA		Límite del Término Municipal
	> 75 dBA		

Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

01 Centro

Población Expuesta a Niveles Nocturnos (L_n)

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
1.1 Palacio	< 50	175
	50 - 55	26
	55 - 60	16
	60 - 65	6
	65 - 70	0
	> 70	0



Ag_MAD_Madrid_C_Ln_1_1

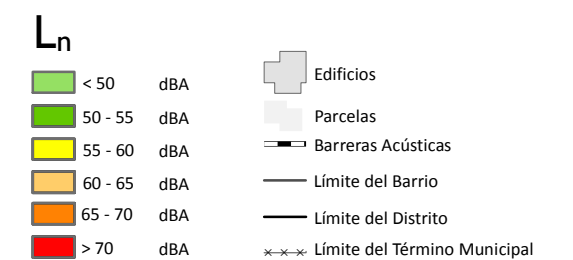
8_3R_1_1

L_n

Nivel Continuo Equivalente Nocturno



1:9.000

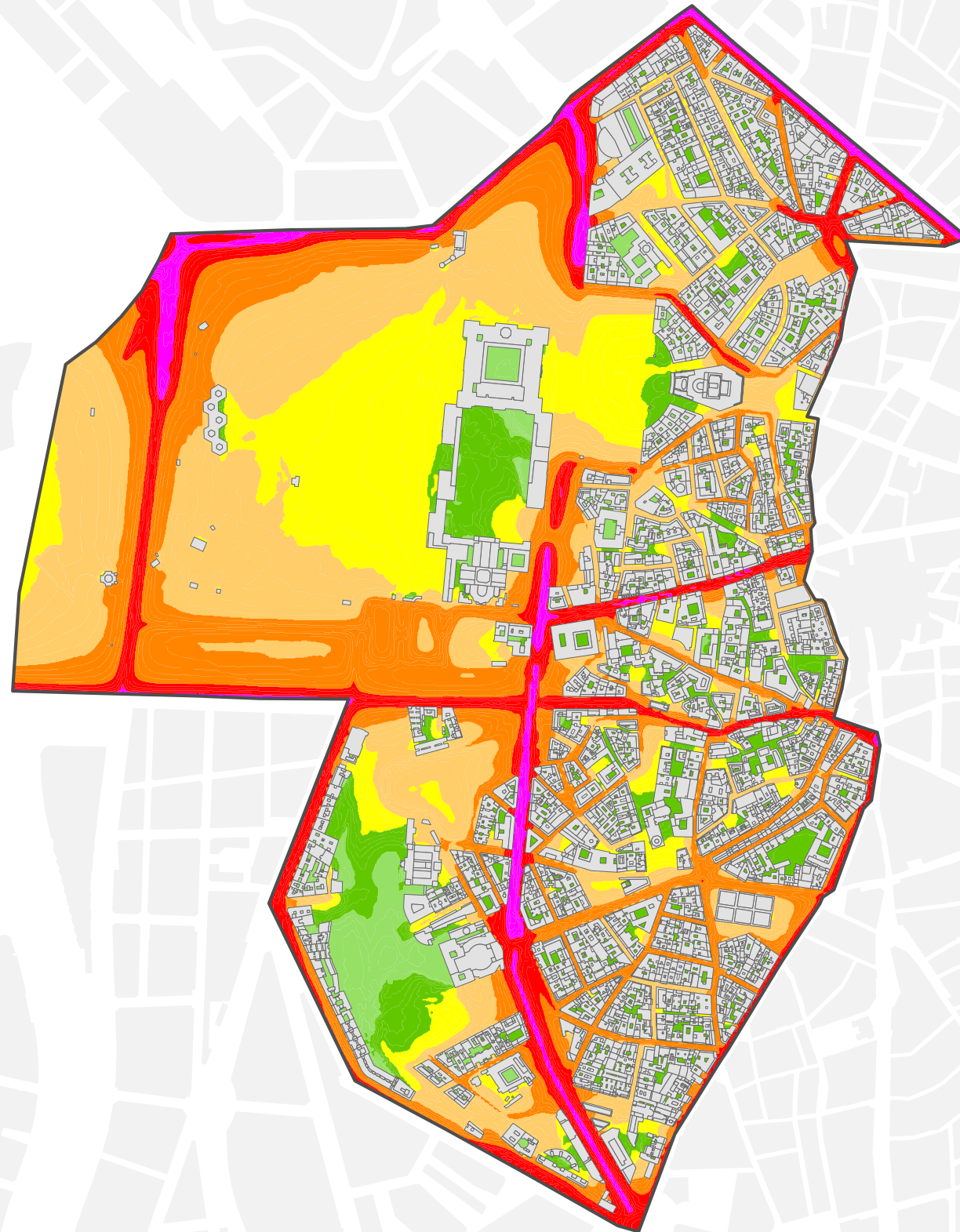
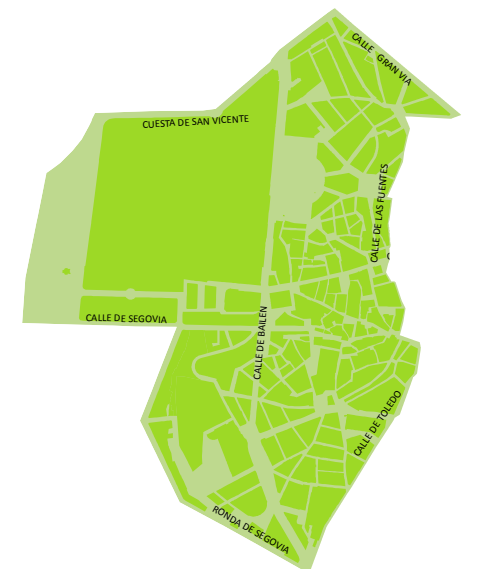


Mapa Estratégico de Ruido de Madrid 2016

01 Centro

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

Barrio	Rango de Exposición Sonora (dBA)	Nº Personas (centenas)
1.1 Palacio	< 55	162
	55 - 60	20
	60 - 65	27
	65 - 70	12
	70 - 75	2
	> 75	0



Ag_MAD_Madrid_C_Lden_1_1

8_4R_1_1

L_{den}

Nivel Continuo Equivalente Día - Tarde - Noche



1:9.000

0 140 280 420 m

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		