



CONSEJERÍA DE PRESIDENCIA

DIRECCIÓN GENERAL DE RELACIONES
CON LA ASAMBLEA DE MADRID

EXCMO. SR.

Adjunto traslado a V.E. CONTESTACIÓN a las PETICIONES DE INFORMACIÓN solicitadas al amparo del artículo 18 del Reglamento de la Asamblea por la Diputada del Grupo Parlamentario Mas Madrid, Sra. Pastor Valdés, que se relacionan a continuación:

- **PI 15492/20 R 28800**
- **PI 15496/20 R 28804 A PI 15519/20 R 28827**

Madrid, 15 de febrero de 2021
LA DIRECTORA GENERAL

Firmado digitalmente por: MARTÍN FERNÁNDEZ ANA-ISABEL
Fecha: 2021.02.15 21:10



EXCMO. SR. PRESIDENTE DE LA ASAMBLEA DE MADRID

A los efectos del art. 18 del Reglamento de la Asamblea de Madrid, se traslada respuesta del Gobierno respecto del asunto de referencia:

PETICIÓN DE INFORMACIÓN

PI 15492/20 R 28800

PI 15496/20 R 28804

HASTA

PI 15519/20 R 28827

AUTOR/A: María Pastor Valdés (GPMM) ,

ASUNTO: número de alumnos con necesidades especiales de los IES no bilingües de la Comunidad de Madrid. Desglose por municipio y centro.

RESPUESTA:

Respecto de la información solicitada en las peticiones de información referidas, se adjunta anexo con la información estadística disponible. Respecto a este curso, los datos se encuentran en elaboración.

Madrid, 12 de febrero de 2021

EXCMO. SR. PRESIDENTE DE LA ASAMBLEA DE MADRID



RESPUESTA CONJUNTA A LAS PETICIONES DE INFORMACIÓN 15492 Y DE LA 15496-15519, DE DÑA. MARÍA PASTOR VALDÉS, DIPUTADA DEL GRUPO PARLAMENTARIO MÁS MADRID

A continuación, se facilita a su Señoría la información estadística disponible. Respecto a este curso, los datos se encuentran en elaboración.

	2017 - 2018					
CRUCES	Alumnado con necesidades educativas especiales					
ENSEÑANZA	Educación Especial					
	C. Públicos			C. Concertados	C. Privados	Total general
Centro	Colegio de Educación Infantil y Primaria	Colegio Público de Educación Especial	Total C. Públicos	Centro Concertado de Educación Especial	Centro Privado de Educación Especial	Total
CAPITAL	27	1.080	1.107	1.665		2.772
Centro 1		114	114			
Centro 2		76	76			
Centro 3				46		
Centro 4				111		
Centro 5				53		
Centro 6				270		
Centro 7				67		
Centro 8				71		
Centro 9				8		
Centro 10		94	94			
Centro 11		83	83			
Centro 12		148	148			
Centro 13				32		
Centro 14				106		
Centro 15				60		
Centro 16		136	136			
Centro 17		74	74			

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724206533107



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/doc/0963068961724036533107 mediante el siguiente código de verificación: 0963068961724036533107

Centro 18				42		
Centro 19				41		
Centro 20				37		
Centro 21				51		
Centro 22				31		
Centro 23		84	84			
Centro 24		180	180			
Centro 25		91	91			
Centro 26				45		
Centro 27				30		
Centro 28				32		
Centro 29				65		
Centro 30				10		
Centro 31	27		27			
Centro 32				34		
Centro 33				37		
Centro 34				88		
Centro 35				32		
Centro 36				50		
Centro 37				45		
Centro 38				26		
Centro 39				22		
Centro 40				28		
Centro 41				48		
Centro 42				47		
NORTE (Alcobendas, Colmenar Viejo, Rascafría, SS de los Reyes)	3	197	200	8		208
Municipio 1				8		

Centro 43				8	
Municipio 2		69	69		
Centro 44		69	69		
Municipio 3	3		3		
Centro 45	3		3		
Municipio 4		128	128		
Centro 46		128	128		
SUR (Alcorcón, Aranjuez, Leganés, Móstoles, Navas del Rey, Parla)	7	947	954	115	1.069
Municipio 5		80	80		
Centro 47		80	80		
Municipio 6		122	122		
Centro 48		122	122		
Fuenlabrada		232	232		
Centro 49		116	116		
Centro 50		116	116		
Getafe		98	98	115	
Centro 51				67	
Centro 52		98	98		
Centro 53				48	
Municipio 7		100	100		
Centro 54		100	100		
Municipio 8		158	158		
Centro 55		158	158		
Municipio 9	7		7		
Centro 56	7		7		
Municipio 10		157	157		
Centro 57		157	157		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/doc/0963068961724036533107 mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/docx/verificar mediante el siguiente código de verificación: **1963068961724036533107**

ESTE (Alcalá de Henares, Arganda del Rey, Coslada, Rivas-Vaciamadrid, Torrejón de Ardoz)		358	358	269		627
Municipio 11		224	224			
Centro 58		224	224			
Municipio 12				77		
Centro 59				77		
Municipio 13		134	134			
Centro 60		134	134			
Municipio 14				113		
Centro 61				113		
Municipio 15				79		
Centro 62				79		
OESTE (Collado Villaba, Galapagar, Guadarrama, Las rozas de Madrid, Valdemorillo)	71	202	273	395		671
Municipio 16	4	78	82			
Centro 63	4		4			
Centro 64		78	78			
Municipio 17					3	
Centro 65					3	
Municipio 18	4		4			
Centro 66	4		4			
Majadahonda	20		20	277		
Centro 67	20		20			
Centro 68				217		
Centro 69				60		
Pozuelo de Alarcón	20		20	118		

Centro 70	20		20		
Centro 71				118	
Municipio 19		124	124		
Centro 72		124	124		
Municipio 20	23		23		
Centro 73	23		23		
Total general	108	2.784	2.892	2.452	5.347

CURSO ACADEMICO 2018 - 2019
 CRUCES Alumnado con necesidades educativas especiales
 AGRUPACIÓN ENSEÑANZAS- NIVELES Educación Especial

Centro	C. Públicos			C. Concertados	C. Privados	Total general
	Colegio de Educación Infantil y Primaria	Colegio Público de Educación Especial	Total C. Públicos	Centro Concertado de Educación Especial	Centro Privado de Educación Especial	Total
CAPITAL	28	1.097	1.125	1.706	13	2.844
Centro 1		118	118			
Centro 2		81	81			
Centro 3				47		
Centro 4				113		
Centro 5				54		
Centro 6				272		
Centro 7				62		
Centro 8				70		
Centro 9				6		
Centro 10		92	92			
Centro 11		84	84			

Este documento se puede comprobar en www.madrid.org/ce de
 la autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/ce de
 mediante el código seguro de verificación: 0963068961724136533107

Centro 12
Centro 13
Centro 14
Centro 15
Centro 16
Centro 17
Centro 18
Centro 19
Centro 20
Centro 21
Centro 22
Centro 23
Centro 24
Centro 25
Centro 26
Centro 27
Centro 28
Centro 29
Centro 30
Centro 31
Centro 32
Centro 33
Centro 34
Centro 35
Centro 36
Centro 37
Centro 38
Centro 39
Centro 40
Centro 41

152

152

141

141

70

70

86

86

182

182

91

91

28

28



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

www.madrid.org.es
096306896172403053507



47

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.codicidoc.org/cs/verificar.aspx?codigo=0963068961724036533107 mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

Centro 42					
Centro 43				13	
NORTE (Alcobendas, Colmenar Viejo, Rascafría, SS de los Reyes)	4	209	213		221
Municipio 1					
Centro 44					
Municipio 2		72	72		
Centro 45		72	72		
Municipio 3	4		4		
Centro 46	4		4		
Municipio 4		137	137		
Centro 47		137	137		
SUR (Alcorcón, Aranjuez, Leganés, Móstoles, Navas del Rey, Parla)	6	955	961	134	1.080
Municipio 5		100	100		
Centro 48		100	100		
Municipio 6		123	123		
Centro 49		123	123		
Fuenlabrada		226	226		
Centro 50		108	108		
Centro 51		118	118		
Getafe		98	98	119	
Centro 52				68	
Centro 53		98	98		
Centro 54				51	
Municipio 7		103	103		
Centro 55		103	103		
Municipio 8		148	148		
Centro 56		148	148		
Municipio 9	6		6		



La siguiente información de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **09630689607724056533107**

Centro 57	6		6		
Municipio 10		157	157		
Centro 58		157	157		
ESTE (Alcalá de Henares, Arganda del Rey, Rivas-Vaciamadrid, Torrejón de Ardoz)		374	374		633
Municipio 11		217	217		
Centro 59		217	217		
Municipio 12					
Centro 60					
Coslada		157	157		
Centro 61		88	88		
Centro 62		69	69		
Municipio 13					
Centro 63					
Municipio 14					
Centro 64					
OESTE (Collado Villaba, Galapagar, Guadarrama, Las rozas de Madrid, Valdemorillo)	71	199	270	392	4
Municipio 15	10	83	93		
Centro 65	10		10		
Centro 66		83	83		
Municipio 16					4
Centro 67					4
Municipio 17	5		5		
Centro 68	5		5		
Majadahonda	17		17	274	
Centro 69	17		17		
Centro 70				217	
Centro 71				57	

Pozuelo de Alarcón	17		17			
Centro 72	17		17			
Centro 73						
Municipio 18		116	116			
Centro 74		116	116			
Municipio 19	22		22			
Centro 75	22		22			
Total general	109	2.834	2.943	2.943	17	5.444

CURSO ACADÉMICO
CRUCES
Educación Especial

2019 - 2020 (Datos Provisionales)
Alumnado con necesidades educativas especiales

	C. Públicos			C. Concertados	C. Privados	Total general
Centro	Colegio de Educación Infantil y Primaria	Colegio Público de Educación Especial	Total C. Públicos	Centro Concertado de Educación Especial	Centro Privado de Educación Especial	Total
CAPITAL	35	1.109	1.144	1.724	20	2.888
Centro 1		123	123			
Centro 2		88	88			
Centro 3				48		
Centro 4				109		
Centro 5				55		
Centro 6				281		
Centro 7				61		
Centro 8				71		
Centro 9				6		

La autenticidad de este documento se puede comprobar en [www.madrid.org.csv](http://www.madrid.org/csv) mediante el siguiente código seguro de verificación: 096306896172403653310788

Centro 10
Centro 11
Centro 12
Centro 13
Centro 14
Centro 15
Centro 16
Centro 17
Centro 18
Centro 19
Centro 20
Centro 21
Centro 22
Centro 23
Centro 24
Centro 25
Centro 26
Centro 27
Centro 28
Centro 29
Centro 30
Centro 31
Centro 32
Centro 33
Centro 34
Centro 35
Centro 36
Centro 37
Centro 38
Centro 39

89
88
151

140
78

88
177
87

35



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

89
88
151

140
78

88
177
87

35

39
104
66

41
41
40
50
28

83
31
36
63
11

32
10
92
34
54
51
32
28



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Centro 40				34		
Centro 41				47		
Centro 42				46		
Centro 43					20	
NORTE (Alcobendas, Colmenar Viejo, Rascafría, SS de los Reyes)	4	209	213	12		225
Municipio 1				12		
Centro 44				12		
Municipio 2		70	70			
Centro 45		70	70			
Municipio 3	4		4			
Centro 46	4		4			
Municipio 4		139	139			
Centro 47		139	139			
SUR (Alcorcón, Aranjuez, Leganés, Móstoles, Navas del Rey, Parla)	9	997	1.006	121		1.127
Municipio 5		95	95			
Centro 48		95	95			
Municipio 6		133	133			
Centro 49		133	133			
Fuenlabrada		236	236			
Centro 50		112	112			
Centro 51		124	124			
Getafe		113	113	121		
Centro 52				67		
Centro 53		113	113			
Centro 54				54		
Municipio 7		106	106			
Centro 55		106	106			
Municipio 8		155	155			



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Centro 56		155	155			
Municipio 9	9		9			
Centro 57	9		9			
Municipio 10		159	159			
Centro 58		159	159			
ESTE (Alcalá de Henares, Arganda del Rey, Rivas-Vaciamadrid, Torrejón de Ardoz)		377	377	267		644
Municipio 11		207	207			
Centro 59		207	207			
Municipio 12				75		
Centro 60				75		
Coslada		170	170			
Centro 61		92	92			
Centro 62		78	78			
Municipio 13				105		
Centro 63				105		
Municipio 14				87		
Centro 64				87		
OESTE (Collado Villaba, Galapagar, Guadarrama, Las rozas de Madrid, Valdemorillo)	70	200	270	386	5	661
Municipio 15	10	76	86			
Centro 65	10		10			
Centro 66		76	76			
Municipio 16					5	
Centro 67					5	
Municipio 17	5		5			
Centro 68	5		5			
Majadahonda	18		18	276		
Centro 69	18		18			
Centro 70				219		

Centro 71				57		
Pozuelo de Alarcón	15			110		
Centro 72	15					
Centro 73				110		
Municipio 18		124				
Centro 74		124				
Municipio 19	22					
Centro 75	22					
Total general	118	2.892	3.010	2.510	25	5.545

CURSO ACADEMICO
 CRUCES
 AGRUPACIÓN ENSEÑANZAS-NIVELES

2017 - 2018
 Alumnado con necesidades educativas especiales
 NO Educación Especial

Centro	C. Públicos	C. Concertados	C. Privados	Total general
CAPITAL	3.986	3.151	379	7.516
	8			
	3			
	2			
	32			
	12			
	13			
	11			
	13			
	11			
	18			
	12			
	10			
	7			

La veracidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

2
32
16
9
8
2
8
12
13
3
24
3
7
11
6
5
12
23
8
25
18
11
6
14
15
5
10
13

16

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



13
6
18
11
4
13
7
11
20
13
18
18
12
10
21
11
5
7
6
27
25
12
16
10
8

18
1
3
3
43

2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
4
12
5
12
8
7
8
15
10
9
9
10
5
2
9
9

12

11
4
13
16

14

4

9
16
6
20
3
8

1

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
11
1
6
20
19
4
3
3
2
3
6
31
22
14
16
3
26
7
98
1
13
20
4
5
7
15

1
1
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8
20
5
7
5
12
18
7
6
4

5
52
12
9
6
2
9
18
12
2
9
10
1
16
72

3

2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



9
17
9
2
7
2
16
14
2
6
16
3
10
18
13
11
2
1
7
4
19
4
10
13
16
18
4
6
4
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8

1
18
27
3
5
42
16
6
2
38
8
31
8
12
20
9
3
10
5
3
9
39
26
10
3
10
13
2

2

6

77

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



12

28

13
22
25
30
3
18
4
15
15
1
3
29
1
4
16
10
3
5
6
19
12
9
6
9
14
3
4
1

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



11

32

8
15
5
5
2
9
4
12
11
23
18
16
18
45
5
49
1
4
53
2
2
14
11
1
16
12

8

2

1

17

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



13
18
19
2
12
10
4
16
19
4
12
1
9
7

7
2
30
20
22
9
4
14
9
18
27
15
25
14
12

1
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



17
17
12
10
7
7
13
19
5
4
18
39
16
14
15

1
1
16
1
8
5
4
3
7
1
2
69
4
1
35

1
6
2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



22
11
28
35
13
16
14
23
4
9
14
23
3
17
13
11
4
22
9
33
17
6
4
2
12
2
5
1
6
15

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



16
9
13
12
10

18
19
10
18
34
41
1
9
21

7
17
7
7
1
33
10
38
2
14
7
4
6

14
1

1

2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



10
12
15
22
3
13

2
5
15
8

15

2
8
6
17
12
17

8
9
10
12

12

6

4

6

5

1
16
10

7

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



13
8
11
9
27
12
13
7
19
12
3
9
13

34
2
8
5
18
12
4

9
18

8
12
59
4

5
8
3
21

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8
7
6

18
20
14
14
2
3

4

6
6
5
9
27
12
21
2
6
24
30
7

12
11

6

1
4

1

1

5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



21
20
19
23
2
5
13
16
2
1
4
2
1
1
2
1
2
6
3
1
3
1
1
13
1
1
9

2
8

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



6
19
3
13
29
1
7
2
4
1
1
1
3
2
8
8
12
13
15
1
79
19

18
18
1
19
20
4

98
1
2
2
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
25
6
15
2
1
1
1
1
20
32
5
8
28
12

84
32
67
23
4
2

1
4
1
2
4
1
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



13

2
2
3
1
1
1
2
1
6

16

14
3
1
2
1
9
3

27
7
6
12
23

6
29
4
61
37
9

1

1

1

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



3
1
2
5
1
1
3
4
2
1
1
3

24
14

3
7

5

2
7

1

9

1

24

31

4

24

1
1

1

2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	5 12 9 1		40 19 1 1 1 1 1 2 2 1	
NORTE	1.164	169	158	1.491
Alcobendas	248 12 16 16 6 8 14 16 9 11	33 1 8 10	136 20 2 1 1	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Algete

Buitrago del Lozoya

9
14
3
21
8
20
15
10
27

10
1
1
1

103
12
31
20
9
10
16
5
14
14

13

1

22
19
3

96
10

6



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Bustarviejo	11		
	11		
Cabanillas de la Sierra	7		
	7		
Cabrera (La)	30		1
	8		
	22		1
Cervera de Buitrago	1		
	1		
Cobeña	10	2	
	9		
		2	
	1		
Colmenar Viejo	142	23	3
	17		
	13		
	13		
	11		
	2		
	6		
	19		
		19	3
	14		
	15		
	27		
	5		
		4	
Fuente el Saz de Jarama	21		
	20		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Guadalix de la Sierra	1 24 14 9 1		
Lozoya	2 2		
Manzanares el Real	15 15	3	
Miraflores de la Sierra	24 24	3	
Molar (El)	26 7 4 15		
Navalafuente	1 1		
Patones	7 7		
Pedrezuela	19 10 9		
Rascafría	4 4		
San Agustín del Guadalix	33 11 13 9		
San Sebastián de los Reyes	253	12	7



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Soto del Real

8
10
14
14
14
10
18
22
10
11
11
11
3
11
16
23
1
4
25
1
12
2
2
32
2
21

12
17
17

4
2
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Talamanca de Jarama	9		
	10		
	10		
Torrelaguna	12		
	3		
	7		
	1		
	1		
Valdeolmos-Alalpardo	12	9	2
	12		
		9	2
Valdetorres de Jarama	9		
	7		
	2		
Vellón (El)	6		
	6		
Venturada	4		
	4		
Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias	3		
	3		
Tres Cantos	81	48	9
	7		
	3		
	17		
	6		
	4		
	11		
	6		
	5		
	1		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	1 11 1 1 7	2 28 18	1 8	
SUR	5.254	873	166	6.293
Álamo (El)	23 10 12 1	6		
Alcorcón	528 18	6 141 13 8 6 32 13 13 11	52	
	8 19 15 12 57 18		52	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

17
12
10
16
15
19
20
12
11
11
38
6
17
17
12

12
18
13
12
1
2
18

19
1
15

9

8

10
17

10

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Aldea del Fresno	1	
	27	
	8	
	7	
	1	
Aranjuez	186	107
	32	
		15
		5
	11	
		24
		53
	33	
	37	
	6	
	21	
	8	
	1	
	2	
	7	
	11	
		10
	17	
Arroyomolinos	118	16
	9	
	39	
	22	
	14	
	21	
		5



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	13	
Batres	2	
	2	
Brunete	38	
	13	
	10	
	15	
Cadalso de los Vidrios	10	
	10	
Casarrubuelos	3	
	2	
	1	
Cenicientos	10	
	10	
Ciempozuelos	112	
	23	
	23	
	17	
	8	
	18	
	20	
	3	
Colmenar del Arroyo	5	
	5	
Cubas de la Sagra	21	
	8	
	1	
	12	
Chapinería	5	
		11



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Fuenlabrada

5		
797	118	6
15		
6		
14		
12		
2		
6		
12		
12		
23		
22		
3		
8		
10		
10		
19		
14		
	8	
8		
	10	1
	12	
19		
7		
9		
11		
31		
19		
22		
	8	1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



32
14

12
17

26
30
11
17

1
3

18
28
9
1
1
25
28
13
14
11
1
9
15

17

28
4

2

13

7
9

4

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Getafe

13		
29		
16		
1		
17		
2		
7		
42		
20		
534	120	6
11		
26		
12		
13		
	2	
	5	
	7	
	22	
	1	
	5	
23		
	30	
	10	
14		
3		
15		
14		
10		
	11	3
	27	2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8
4
27
22
6
13
22
8
3
17
9
8
13
5
30
19
29
16
13
3
3
1
9
2
6
14
7
1
17
4

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	18		
	1		
	34		
	1		
Griñón	25	12	
	13		
	12		
Humanes de Madrid	72	9	
	9		
	5		
	21		
	13		
	2		
	8		
	14		
		9	
Leganés	783	50	4
	12		
	16		
	12		
		11	
		4	
		14	
	16		
	17		
	25		
	22		
	10		
			1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

5
52
32
6
12
7
14
17
9
23
20
10
16
4
13

16
18
9
17
8
12
15
15
6
31
24
12
13

21

3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Moraleja de Enmedio

Móstoles

17
7
57
18
1
1
4
8
7
2
2
1
2
1
2
14
11
2
42
4
1
1
11
1
15
11
4
778
12

41

1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

19
17
13
15
15
12
14
1
11
13
8
7
18
14
14
8
5
12
11
9
18
11
7
18
23
27

17
13
4
7

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



16
13
6
5
18
30
17
40
12
2
1
2
37
3
1
6
2
19
7
10
18
21
41
17
21
4
1
25
2
19

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Navalcarnero	10			
	89	67		
	15	6		
	18			
	12			
	19			
	15	40		
	9			
	1	21		
	12			
Navas del Rey	11			
	1			
Parla	425	26	1	
	9			
	7			
	35			
	10			
	9			
	15			
	25			
	9			
	24			
	10			
	3			
	12			
	32			
	10			



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	5		
	27		
	10	8	
	8		
	9		
	31		
	3		
	3		
	12		
	1		
	1		
	19		
	9		
	25		
	17		
	1		
	27		
	7		
		12	
		6	
Pelayos de la Presa	4		1
	4		
Pinto	111	57	8
	11		
	15		
		3	
		13	
		18	1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	7		
	15	23	
	11		
	9		
	1		7
	19		
	17		
	6		
Rozas de Puerto Real	3		11
			11
	3		
San Martín de Valdeiglesias	59		
	30		
	22		
	7		
Serranillos del Valle	7		
	7		
	7		
Sevilla la Nueva	28	2	
	13		
	7		
	7		
			2
	1		
Titulcia	9		
	9		
Torrejón de la Calzada	28	4	
	8		
			4



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	12		
	2		
	6		
Torrejón de Velasco	6	11	
	6		
Valdemoro	317	11	
	20	80	64
		9	
		15	
	18		
		2	
	17		
	11		
	35		
	29		
	3		
	30		
		17	
	26		
	1		
	35		
			63
	24		
		20	
	21		1
	1		
	31		
		5	
		12	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	7			
	8			
Villa del Prado	23			
	14			
	9			
Villamanta	3			
	3			
Villamantilla	7			
	7			
Villanueva de Perales	2			
	2			
Villaviciosa de Odón	48	6	14	
	17			
		6		
			14	
	11			
	10			
	6			
	4			
ESTE	2.577	330	10	2.917
Ajalvir	6			
	6			
Alcalá de Henares	670	154	2	
	30			
	8			
	20			
	10			
	16			
		8		
		11		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

17
9
10
22
13

44
12
11
10
4
14
24
16
11
8
13
9
7
6

11

4
8
27

12
11
8
11
9

9
6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	14		
	27		
	17		
	25		
	29		
	18		
	17		
	16		
	25		
	17		
	19		
	3		
	18		
	13		
	17		
	13		
	1	17	1
	6		1
	8	13	
	12		
Anchuelo	16		
	14		
	2		
Arganda del Rey	220	14	
	19		
	16		
	17		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	8	
	6	
	17	
	8	
	19	
	28	
	14	
	9	
	46	
	1	11
	12	
		3
Camarma de Esteruelas	25	
	25	
Campo Real	14	
	10	
	4	
Carabaña	3	
	3	
Colmenar de Oreja	24	
	10	
	14	
Coslada	261	26
	15	
		2
		8
	1	
	18	
	9	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Chinchón

Daganzo de Arriba

10
13
17
9
12
6
11
7
12
13
4
6
35
2
2
9
5
1
2
17
17
8
21
5
16
36
15
14
7

16

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Estremera	2		
	2		
Fresno de Torote	5		
	5		
Fuentidueña de Tajo	3		
	3		
Loeches	19		
	12		
	4		
	3		
Meco	43	5	1
	11		
	1		
	15		
	16		
		5	1
Mejorada del Campo	96		
	11		
	9		
	11		
	10		
	8		
	11		
	36		
Morata de Tajuña	24		
	12		
	12		
Nuevo Baztán	10	2	
		2	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	9		
	1		
Orusco de Tajuña	7		
	7		
Paracuellos de Jarama	23	37	1
	10		
	8		
	1		
		24	1
		13	
	4		
Perales de Tajuña	5		
	5		
Rivas-Vaciamadrid	239	34	6
	19		
	6		
	19		
	5		
	15		
	7		
	22		
	16		
	14		
	4		
	10		
	1		
	3		
	1		
	13		
	1		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

San Fernando de Henares

San Martín de la Vega

25
14
16
1
15
3
5
4
149
10
19
10
7
13
21
13
21
18
2
15
69
8
7
5
27
8
3

32
2

12

6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Santos de la Humosa (Los)	11	12
	7	
	1	
	6	
Tielmes	4	
	4	
Torrejón de Ardoz	414	36
	11	
	29	
		2
		11
	2	
	24	
		10
		8
	18	
	13	
	9	
	29	
	19	
	19	
	38	
	9	
	3	
	5	
	9	
	12	
	15	
	18	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	7	
	9	
	13	
	2	
	26	
	9	
	31	
	13	
	1	
	19	
	1	
	1	
Torres de la Alameda	45	5
	20	
	24	
	1	
Valdaracete	2	
	2	
Valdeavero	7	
	7	
Valdilecha	4	
	4	
Velilla de San Antonio	43	
	8	
	25	
	10	
Villaconejos	8	
	8	
Villalbilla	26	4



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	5			
	6			
	5			
	10			
		4		
	27	6		
	10			
		6		
	17			
OESTE	1.150	568	251	1.969
Alpedrete	51		1	
	4			
	6			
	12			
			1	
	20			
	9			
Becerril de la Sierra	20			
	19			
	1			
Boadilla del Monte	71	42	1	
	8			
	6			
	2			
	1			
	9			
	3			
	18			
	12			
	2			



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	10		
		10	
		20	
		12	
Boalo (El)	22	3	1
	22		
		3	
Cercedilla	15	5	
	6		
		5	
	9		
Colmenarejo	20		
	3		
	4		
	13		
Collado Mediano	23		
	4		
	19		
Collado Villalba	157	30	
	7		
	15		
	18		
		28	
	5		
	11		
	12		
	21		
	14		
	9		
	13		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	10		
	8		
	4	2	
	1		
	9		
Escorial (El)	58	21	
	13		
	1		
	44	21	
Fresnedillas de la Oliva	6		
	6		
Galapagar	74		25
	14		
	7		
	9		
	23		
	6		
	15		15
	15		
			4
			6
Guadarrama	44	23	
		13	
	11		
	28		
	5		
		9	
		1	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Hoyo de Manzanares

14

9

4

1

Majadahonda

80

141

14

1

55

26

43

4

3

12

5

6

4

3

7

6

13

12

7

10

4

13

1

Molinos (Los)

2

2

Moralzarzal

31

6

12

8



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	11		
Navacerrada	6	6	
	6		
Navalagamella	6		
	6		
Pozuelo de Alarcón	103	119	175
	11		
	3		
		4	171
		30	
		17	
	6		
	8		
	11		
		23	2
		18	1
	6		
	11		
	17		
	3		
	1		
	25		
	1		
		27	1
Quijorna	9		
	9		
Robledo de Chavela	20		
	4		
	16		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Rozas de Madrid (Las)

122

66

31

1

4

21

14

6

2

4

9

5

15

4

13

10

10

13

14

16

4

9

1

1

4

San Lorenzo de El Escorial

39

38

1

6



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

27

2

8

1

1

1

		22	
		16	1
	24		
	6		
	1		
	1		
	1		
Torrelodones	57	28	
		23	
	4		
	4		
	34		
	15		
		5	
Valdemorillo	16		
	9		
	7		
Villanueva de la Cañada	35	26	3
	8		
		4	1
		9	
	8		
	1		
	18		
		13	2
	42	20	
	6		
	19		
	9		
	7		




La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Zarzalejo	1 7 7	7 13		
Total general	14.131	5.091	964	0.186

CURSO ACADÉMICO
CRUCES
AGRUPACIÓN ENSEÑANZAS-NIVELES

2018 - 2019
Alumnado con necesidades educativas especiales
NO Educación Especial

Centro	C. Públicos	C. Concertados	C. Privados	Total general
CAPITAL	4.301	3.308	465	8.074
	13			
	2			
	3			
	51			
	17			
	14			
	19			
	16			
	17			
	2			
	12			
	13			
	12			
		18		
	3			
	39			


 La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

17
3
20
6
8
9
13
1
20
3
6
8
4
4
10
20
11
15
23
11
3
21
14
5
12
17
24
8
16

3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



9
4
16
10
12
22
7
16
20
19
14
21
16
10
10
11
35
23
13
32
12
8
6
5
17
4

11
4
1
49

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1

15
7
8
16
24
5
13
13
5
10
6
5
10
14
10
16
20
5

11
15
11
15
7
11
3
7
1
3
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



3
19
19
2
2
1
4
1
2
5
31
9
8
15
6
7
14
113
1
10
1
18
8
5
6
17

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1
1
2
13
1
1

11
20
9
10

5
15
17
1
13
6

1
7
2
1
28
15
16
4
4
21
20
15
1
10
10
2
1
18
75

3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



13
4
3
7
13
6
7
2
3
12
15
7
7
13
6
13
16
9
7
6
2
2
9
5
16
3
5
12
15

7

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



14
7
4
5
4

6

4
20
27
3
5
52
16
8
3
41
13
17
4
8
13
18
7
4
9
1
4
4
11
70

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



5
1

8

12

25
8
1
1
15
13
1
19
19
21
12
3
18
2
16
13
10
30
1
4
3
9
5
2
6
21
12

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
91
1
5
1

24

11

12
3
5
3
18
1
3
23
4
8
9
7
6
10
6
12
13
2
44
2
18
14
19
31
5
45
2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



3

7

1

2

21

16
11
16
4
24
11
5

17
49
2
3
4
8
16
3
11
12
31
20
19
9
27
1
12
12
24
6
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8

1

1

2

12
17
5
13
4
9
38
4
20
8
25
8
7
1
6

1
13
27
3
7
1
1
17
4
7
1
5
7
14
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



10

3

3

18

40

13

9

9

20

13

21

33

4

20

3

14

6

13

11

22

1

19

20

15

4

24

2

65

7

34

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



10
40
16
13
4
12
4
5
3
10
20
22
8
28
15
1
8

1
8
13
7
6
3
27
10
37
2
14
10
7

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1

1

13
18
9
13
38
44
2
15
22
23
11
16
25
16
3
2
14
6
21
3
4

8
1
8
12
5
4

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
23
27

6
16
13
18
16

9
8
1
12
12
14
13
17
4
22
16
15
3
22
1
2
6
12

2

14
11
69
1
3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



6

2

32
1

8
3
18
11
5

6
17
9
9
10

15
1
15
23
8
10
6

3

9
2

3
4
24

15
15

2
6
2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



6
4
9
4
6
24
12
31
3
7
38
33
7
22
12
15
30
6
5
29
15
1
1
3
1
1

3

12

17

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



2

1
5
1
2
5
1
1
1
1
23
2
16
7
20
4
14
22
1
36
4
1
2
1
1
2
3

16
14
1
8

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



120
1
1

4
2
1
9
4
20
20
9
88
24
1
4
21
26
4
2
1
27
31
4

23
3
4
87
38
70

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1
7
1
2
4

9
26
11

2
9
15

3
1
2
2
2
27

17

4
2

21
3
8
17
35

4
34
10
69
41
10

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1

1

1

1

2

8
2
3
1
3
3
2
5
6
1
1
1
1
3
3
3
4
1
1
2
1
5

2
11

8

21
25

3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	1	6		
	1	47		14
	1			
	30	26		
	2			25
	4			28
				1
				2
				1
	10			
	8			4
				3
	13			
	5			
	3			
				1
				1
				7
	1			
NORTE	1.436	177	204	1.817
Alcobendas	254	36	193	
	12			
	9			
		2		

19
8
12
14
17
8
15
9
18
4
17
18
9
22
19
18
3
1
1

4
13
14



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

3
5
2
8
149
4
11
2
3

			3	
Algete	1 129 27 26 20 14 18 16 1 4 1 2			
Buitrago del Lozoya	11 10	31		
		31		
Bustarviejo	1 11 11			
Cabanillas de la Sierra	12 12			
Cabrera (La)	49 15 34			
Cobeña	13 13	1		
		1		
Colmenar Viejo	182	21		5 1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	20		
	10		
	15		
	18		
	8		
	14		
	17		
	23		
	13		
	28		
	1		
	2		
	12		
	1		
Fuente el Saz de Jarama	27	19	
	27		
Guadalix de la Sierra	34		
	21		
	13		
Lozoya	1		
	1		
Manzanares el Real	12	2	
	12		
Miraflores de la Sierra	21	3	
	21	3	
		4	
		4	
			1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Molar (El)	35		
	11		
	7		
	17		
Navalafuente	1		
	1		
Patones	6		
	6		
Pedrezuela	22		
	10		
	12		
Rascafría	7		
	7		
San Agustín del Guadalix	46		
	13		
	17		
	16		
San Sebastián de los Reyes	301	7	8
	7		6
	11		
	18		
	16		
	24		1
	16		
	14		
	22		
	15		
	8		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	22		
	11		
	6		
	18		
	19		
	29		
	1		
	1		
	24		
	11		
	2		
		7	
	5		
	1		
Soto del Real	39	12	
	2		
		12	
	25		
	12		
Talamanca de Jarama	14		
	14		
Torrelaguna	42		
	27		
	15		
Valdeolmos-Alalpardo	9	11	2
	9		
		11	
Valdetorres de Jarama	7		
	7		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Vellón (El)	5			
	5			
Venturada	8			
	8			
Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias	5			
	5			
Tres Cantos	133	51		
	18			
	6			
	13			
	7			
	10			
	13			
	15			
	11			
	2			
	1			
	1			
	12			
	9			
	13			
		47		
		4		
	2			
SUR	5.781	933	121	6.835
Álamo (El)	35	8		
	20			
	14			
	1			
		8		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Alcorcón

591
14

10
16
14
11
60

18
30
8
16
18
16
20
22
15
30
5
35
21
15
16

143
12
7
5
13
15
29
12

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



82

80

Aldea del Fresno

Aranjuez

13
10
21
11
28
1
1
17
19
1
1
22
7
2
27
12
11
1
292
35
10
51

7
5
17
21
110
11
7
25
55

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

1
1
3

	30		
	16		
	72		
	18		
	26		
	23	12	
	10		
	1		
Arroyomolinos	115	19	
	15		
	21		
	23		
	16		
	23		
	2		
	15	9	
		10	
Batres	2		
	2		
Brunete	38		
	7		
	13		
	18		
Cadalso de los Vidrios	16		
	16		
Casarrubuelos	7		
	7		
			1
			2



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Cenicientos	15	
	15	
Ciempozuelos	125	
	31	
	28	
	13	
	5	
	20	
	24	
	4	
Colmenar del Arroyo	6	
	6	
Cubas de la Sagra	14	
	9	
	2	
	3	
Chapinería	12	
	1	
	11	
Fuenlabrada	829	100
	15	
	5	
	10	
	17	
	11	
	6	
	12	
	12	
	20	
	17	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

11
7
9
15
17
11
9
20
5
11
11
27
15
20
36
19
20
14
30
34
3
1

6
8
12
8
21
18
6
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Getafe

11
22
2
1
18
23
12
1
1
21
26
15
27
8
10
15
14
30
15
15
3
2
11
38
18
627
19

6
4
10
128

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1

22
12
19

24

20
22
14
7

10
5
33
26
4
16
26
16
8
4
19
20

3
3
7
15
8
14

34
11

6
27

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Griñón

Humanes de Madrid

14
10
25
6
40
21
11
3
2
2
6
2
11
9
16
1
1
21
7
24
5
39
1
4
26
20
6
79
10

14

14

6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Leganés

9
17
14
2
10
17
788
19
17
14

7
22
20
21
4
31
53
36
5
4
3
7
21
2
24
12

6
48

12
7
12

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1

4
8
4
16
1
13
9
14
12
13
21
7
12
28
38
11
11
17
9
13
77
21
1
3
8
12
2
1
15

16

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



		10		
		1		
		46		
		2		
		2		
		2		
Moraleja de Enmedio		25	1	1
		13		
		12		
Móstoles		796	40	1
		15		
		23		
		16		
		20		
		4		
		16		
		13		
		2		
		7		
		13		
		12		
		17		
		14		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

20
16
8
5
13
9
11
15
15
6
16
1
20
12
16
13
7
14
12
18
30
20
39
11
1
43
1
1
7
18

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	20		
	14		
	15		
	7		
	24		
	46		
	23		
	1		
	26		
	2		
	20		
	8		
Navalcarnero	102	83	
	5		
	21		
	28		
	8		
	17		
		40	
	22		
	1		
		38	
Navas del Rey	18		
	18		
Parla	487	52	2
	20		
	4		
	30		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

13
1
20
19
22
10
26
5
13
10
25
10
23
5
21
20
35
9
2
21
3
1
20
11
31
20
1
28
8

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



			14	
			28	2
Pelayos de la Presa	6			
	6			
Pinto	123		54	10
	11			
	14			
			3	
			14	
			16	4
	9			
	16			
			21	
	13			
	14			
	2			
				6
	16			
	1			
	22			
	5			
Rozas de Puerto Real	3			6
				6
	3			
San Martín de Valdeiglesias	61			
	27			
	19			
	15			
Serranillos del Valle	7			
	7			

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Sevilla la Nueva

44

10

1

20

16

8

10

1

Titulcia

11

11

Torrejón de la Calzada

43

6

1

18

6

1

18

7

Torrejón de Velasco

4

8

4

Valdemoro

328

98

8

31

3

11

18

20

27

21

22

25

15

26

1

40



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

8



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	13			
	21		39	
	33			
			7	
	17		23	
Villa del Prado	13			
	30			
	17			
	12			
	1			
Villamanta	4			
	4			
Villamantilla	7			
	7			
Villanueva de Perales	3			
	3			
Villaviciosa de Odón	50	6		5
	23			
		6		
				2
	10			
	16			
	1			
				3
ESTE	2.764	395		9
Ajalvir	8			
	8			
Alcalá de Henares	710	174		3

32
10
16
8
21

19

20
16
14
16

49
10
12
16
7
13
19
17
16
10

2
11
5
9

17

19
6
9
14
18

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



15
10
13
5
9
16
32
17
20
23
16
18
18
20
1
16
22
5
22
1
17
14
1
8
8

9
9
18

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1
1

		8		
		14		16
Anchuelo		13		12
		13		
Arganda del Rey		265		9
		16		
		19		
		33		
		4		
		9		
		21		
		7		
		30		
		30		
		18		
		21		
		1		
		44		
		12		7
				2
Belmonte de Tajo		4		
		4		
Camarma de Esteruelas		28		
		28		
Campo Real		18		
		12		
		6		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Carabaña

4

Colmenar de Oreja

4

21

10

11

Coslada

277

25

12

5

8

5

24

17

14

4

16

8

7

8

9

7

7

15

6

7

41

2

1

2

9

10



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Mejorada del Campo	108		
	9		
	16		
	15		
	19		
	2		
	29		
	18		
Morata de Tajuña	25		
	14		
	11		
Nuevo Baztán	9	3	
		3	
	9		
Orusco de Tajuña	6		
	6		
Paracuellos de Jarama	39	42	1
	14		
	18		
		28	1
		14	
	7		
Perales de Tajuña	5		
	5		
Rivas-Vaciamadrid	243	45	
	16		
	7		
	17		
	5		
	13		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

San Fernando de Henares

7
19
18
14
11
14
2
1
4
13
1
24
13
21
7
4
5
3

4
158
14
16
6
11
17
18
11
28

40
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	21		
	2		
	14		
San Martín de la Vega	71	14	
	5		
	7		
	3		
	16		
	12		
	2		
	26		
Santos de la Humosa (Los)	9	14	
	9		
Tielmes	8		
	8		
Torrejón de Ardoz	409	48	3
	18		
	19		
		15	
	11		
	29		
		10	
		19	1
	18		
	15		
			2
	11		
	22		
	22		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

Torres de la Alameda

Valdaracete

Valdeavero

Valdilecha

13
36
15
7
11
11
16
17
13
10
2
20
10
28
1
17
1
14
2
54
31
22
1
5
5
6
6
6
6
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**





La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	1			
Velilla de San Antonio	34			
	7			
	18			
	9			
Villaconejos	14			
	13			
	1			
Villalbilla	16	20		2
	6			
	8			
	1			
	1			
		20		2
Villarejo de Salvanés	40	9		
	12			
		9		
	11			
	17			
OESTE	1.281	587		310
2.178				
Alpedrete	52	1		
	4			
	6			
	17			
	15			
		1		
	10			
Becerril de la Sierra	24			
	23			
	1			

Boadilla del Monte

82

46

2

26

7

1

10

1

14

6

2

15

10

28

Boalo (El)

33

8

6

1

22

6

5

6

Cercedilla

11

6

4

6

7

Colmenarejo

25

9

3

12

1

Collado Mediano

28



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

2

1

	4		
	1		
	23		
Collado Villalba	176	35	
	11		
	31		
	38		
	4		
	11		
	6		
	10		
	15		
	12		
	7		
	4		
	5		
	5		
	1		
	16		
Escorial (El)	67	24	
	19		
	2		
	45		
	1		
		24	
Fresnedillas de la Oliva	7		
	7		
Galapagar	71		12



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	12		
	10		
	7		
	31		
	7		
	4		
Guadarrama	44	21	5
		11	7
	16		1
	13		
	13		1
		10	
	2		
Hoyo de Manzanares	14		
	6		
	8		
Majadahonda	105	111	2
	5		
		65	
		29	
		1	
	3		
	13		
	13		
	5		
	8		
	8		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	4		
	28		
	1		
	7		
	1		
	7		
	2	7	
		9	
Molinos (Los)	4		2
	4		
Moralzarzal	30	7	
	9		
	10		
	11		
		7	
Navacerrada	2		
	2		
Navalagamella	6		
	6		
Pozuelo de Alarcón	121	119	229
	11		
	3		
		5	176
		32	
		12	
	8		
	20		
	12		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

			27		1
			18		48
	5				
	8				
	16				
	8				
	6				
	23				
	1		25		1
					2
					1
Quijorna	8				
	8				
Robledo de Chavela	29				
	14				
	15				
Rozas de Madrid (Las)	153		88		53
	7				
			2		
			23		29
			16		
	13				
	3				
	4				4
	5				
	12				



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

San Lorenzo de El Escorial

Torrelodones

18
10
13
11
13
25
3
10
1
1
4
41
9
25
6
1
46
7
7
9

15
3
29
45
27
18
24
22

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



15
2
2
1
4



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

	2			
	21			
		2		
Valdemorillo	34		4	
	17		1	
	16			
	1			
Villanueva de la Cañada	38	32	1	
	12		4	
		7		
		15		
	8			
	1			
	17			
Villanueva del Pardillo		10	4	
	26	22	1	
	2			
	9			
	6			
	8			
	1			
		11		
		11		
Zarzalejo	4		1	
	4			
Total general	15.563	5.400	1.109	22.072

CURSO ACADÉMICO
 CRUCES
 AGRUPACIÓN ENSEÑANZAS-NIVELES

2019 - 2020 (Datos provisionales)
 Alumnado con necesidades educativas especiales
 NO Educación Especial



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

Centro	C. Públicos	C. Concertados	C. Privados	Total general
CAPITAL	4.546	3.524	479	8.542
	27			
	3			
	2			
	40			
	12			
	12			
	20			
	12			
	18			
	14			
	13			
	13			
	12			
		14		
	6			
	25			
	13			
	6			
	20			
	6			
	10			
	12			

13
2
29
2
7
10
4
8
9
22
8
22
20
12
10
16
16
8
12
14
26
5
13
8
4
13

3

14

9

3

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



12
12
19
6
12
19
11
12
22
10
8
7
7
27
14
10
14
15
7
7
8
17
5
8
7
16
15
14
8

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



14
11
3
7
1
6
1
7
13
9
20
16
5

12
15
9
16
3
1
2
21
3
7
1
1
1
13
4
2

12

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



31
20
2
8
1
5
14
2
5
30
23
16
20
4
9
10
137
1
15
2
21
1
18
5
14
4
3
2

26
1

la autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/cv
mediante el siguiente código seguro de verificación: 096306896172403653107



4
25
15
8
9
13
14
6
10
3
13
13
3
3
7

34
14
18
13
4
15
17
15
9
13
7
13
76

9

6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



11
8
6
2
10
18
11
6
11
7
6
12
16
12
5
6
3
2
13
6
17
2
9
10
13
12
7
5
8
6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



22
17
29
4
3
43
18
17
4
17
17
28
10
1
13
11
13
4
6
4
4
13
47
25
12
2
1
2

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



4
14
16
3
18
18
20
9
4
20
7
17
11
16
30
2
2
4
17
13
2
4
2
12
11
11
17
4

1 La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



54

55

11

24
2
1
5
2
2
3
1
1
4
1
12
1
18
5
9
9
9
18
14
5
52
1
18
7
15
12

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

1

2

1



14

12

40
8
1
21
2
3
63
1
2
13
11
5
18
21
3
7
1
33
23
17
14
6
2
11
10
5
1
24



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**

2

8
32
6
5
18
10
6
19
27
11
8
15
8
11
11
10
25
11
6

1
4
30
7
3
2
14
7
7
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

11
23
4
6
15
1
57
6
11
13
17
14
24
27
5
21
15
20
5
17
13
15
5

7
42
2
44
8
5
21

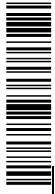
La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



8
23
25
17
4
19
12
40
16
13
3
9
5
7
5
8
20
20
12
18
17
4
18

6
35
9
14
4
28
14

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1

22
17
7
13
36
38
1
16
26
16
12
15
18
7
26
2
6

41
2
21
2
4
1
6
2
15
12
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**



14
10
20
5
5
14
20
19
16
23
11
5
1
14
15
2
8
20
46
9
6
14
11
24
4

5

5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



17
9
4
7
14

32
3

31
3
17
9
14

13
17
17
10
7

10

19
12
70
1
3

8
2

2
5
25

10
9

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



13
24
13
8
4
6
7
1
7
9
2
29
14
25
3
7
11
43
7
17
18
15
42
6
3

2
23
3
4
6

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



18
20
1
3
1
2
1
2
1
1
2
2
5
1
1
3
3
1
4
2
16
13
6
18
1
9
19

11

16

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



10
3
1
1
3
1
2
8
1
15

22
16

76
20
1

18

11
20
1

17
1
3
21

30
2
1
14

88

132

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.ondrid.org/cv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**

6

1



2
2
1
29
43
5
10
28
9
1
2
11
23
2
2
1
1

30
68
11
3
2
1
24
16
1
12
31

La autenticidad de este documento se puede comprobar con www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**



1
1
4
21
16
1
2
1
2
4
3
7
4
17
3
2
3
3
2
1

4
40
11
70
19
13

La autenticidad de este documento puede comprobarse en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



1
1
7
1
2
3

9
14

7

1
8

23
14

24

1

23
19

5
3
24

24

2

1
26

1
70
1
1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**



		13			
		10			
		17			
		9			
		22			
		2			
		2			
		2			
		2			
		2			
		3			
		2			
		2			
		1			
NORTE		1.753	176	328	2.257
Alcobendas		394	31	284	
		22			
		15			
			1		
			3		
		36			
		15			
				17	
		11			
		23			
				4	

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 096306896172403653107



Algete

20
10
31
11
17
5
18
10
20
19
45
33
21
1
2
1
8
144
19

7

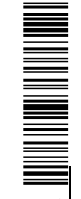
17

3

16
22
10
1
4
6

4
16
22
10
1
4
6

la autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org
mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107



	28	
	16	
	18	
	16	
	26	
	4	
	8	
	1	
	8	
Buitrago del Lozoya	13	8
	12	
	1	6
Bustarviejo	8	2
	8	
Cabanillas de la Sierra	9	
	9	
Cabrera (La)	49	
	14	
	35	
Cobeña	27	4
	27	
		4
Colmenar Viejo	219	30
	10	
	10	
	9	
	15	
	7	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

	22	
	23	
	38	26
	20	
	44	
	4	
	11	
	3	4
	3	
Fuente el Saz de Jarama	42	
	40	
Guadalix de la Sierra	2	
	37	
	21	
	16	
Lozoya	3	
	3	
Manzanares el Real	12	4
	12	
		4
Miraflores de la Sierra	26	5
	26	
		5
Molar (El)	53	1
	11	
	14	
	28	



La autenticidad de este documento puede comprobarse en www.madrid.org/isy mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

Navalafuente	1		
	1		
Patones	6		
	6		
Pedrezuela	24		
	8		
	16		
Rascafría	9		
	9		
San Agustín del Guadalix	65		
	15		
	30		
	20		
San Sebastián de los Reyes	335	13	
	7		
	10		
	15		
	14		
	23		
	19		
	15		
	31		
	13		
	11		
	16		
	11		
	8		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

	19		
	13		
	39		
	1		
	1		
	32		
	1		
	17		
	2		
	16	13	
	1		
Soto del Real	41	15	
	2		
		15	
	1		
	31		
	7		
Talamanca de Jarama	13		
	13		
Torrelaguna	31		
	14		
	17		
Valdeolmos-Alalpardo	9	15	1
	9		
		15	1
Valdetorres de Jarama	12		
	12		
Vellón (El)	10		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**


Venturada	10			
	11			
	11			
Lozoyuela-Navas-Sieteiglesias	12			
	12			
Tres Cantos	138	51		
	13			
	8			
	22			
	7			
	9			
	9			
	23			
	5			
	2			
	10			
	4			
	19			
			35	
			16	
	7			
SUR	7.322	984	97	8.403
Álamo (El)	40	6		
	26			
	14			
		6		
Alcorcón	763	144	38	
	24			
		14		
		10		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

16
21
15
12
85
14
26
15
17
19
35
18
65
15
40
8
44
18
13
27
18
1
13

5
13
13
15
2
6

La autenticidad de este document  puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



Aldea del Fresno

Aranjuez

40	2
18	
11	
3	
1	
15	
	6
	17
18	
1	
29	
	41
14	
1	
33	
12	
12	
292	141
32	
	10
	5
18	
	32
	81
39	
54	
17	
18	
30	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

	2	
	19	
	24	
		13
	38	
	1	
Arroyomolinos	183	31
	21	
	50	
	29	
	21	
	28	
	2	
		12
	27	
		19
	5	
Batres	2	
	2	
Brunete	41	
	11	
	15	
	15	
Cadalso de los Vidrios	15	
	15	
Casarrubuelos	6	
	6	
Cenicientos	13	
	13	
Ciempozuelos	154	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

	27	
	59	
	12	
	13	
	18	
	24	
	1	
Colmenar del Arroyo	5	
	5	
Cubas de la Sagra	33	
	17	
	3	
	13	
Chapinería	19	
	19	
Fuenlabrada	1.034	106
	19	
	14	
	15	
	23	
	6	
	25	
	11	
	14	
	22	
	23	
	13	
	4	
	12	
	17	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

28
12
7
22
11
17
17
24
26
22
26
24
22
46
66
29
1
13
16
1
1

3
11
16
8
20
20
8
7
1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

Getafe

18
20
11
2
24
33
10
36
12
9
14
21
38
23
1
38
15
45
15
739
17
25
14
9

12

138

2
2
5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

1

2



29

18

23

15

9

9

10

34

18

8

13

21

12

7

10

10

19

16

19

32

26

40

27

13

6

11

40

15

13

31

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



Griñón

Humanes de Madrid

10
3
1
2
21
8
11
14
28
5
74
5
51
2
1
12
1
49
18
31
128
12
18
28
31
11
1
27

13

13

5

5

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**

1



Leganés

982
17
21
15

15
17
21
28
3
40
31
47
8
8
8
22
21
13
21
17
12
15
7
16

11
10

43

7
8
10

17

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



16
15
6
18
10
8
10
32
48
17
32
30
21
15
70
42
2
2
1
2
3
12
2
1
1
13
11
1
64

1

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**



Moraleja de Enmedio
Móstoles

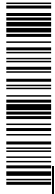
10	
1	
22	
18	
11	
7	
1.017	71
19	
21	
	26
	18
11	
14	
	5
16	
16	
11	
	10
16	
8	
21	
13	
12	
15	
18	
18	
18	
9	
19	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**

9
9
9
13
19
10
13
10
45
26
12
13
5
13
40
13
16
35
21
68
44
2
1
1
46
1
13
13
25
11

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036533107**



	20		
	17		
	21	12	
	49		
	21		
	22		
	3		
	23		
	10		
Navalcarnero	154	45	
	15		
	22	4	
	25		
	18		
	51		
		26	
	22		
	1		
		15	
Navas del Rey	18		
	18		
Parla	649	54	
	16		
	11		
	37		
	11		
	31		
	15		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

32
18
9
28
12
17
10
24
19
11
61
7
30
20
45
9
20
1
29
28
27
22
2
1
29
16
1

24
21
9

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



2

Pelayos de la Presa	4		
	4		
Pinto	207	56	1
	12		
	34		
		4	
		16	
		16	
	25		
	20		
		20	
	17		
	1		
	11		
	21		
	1		
	52		
	13		
Rozas de Puerto Real	3		11
			11
	3		
San Martín de Valdeiglesias	71		
	34		
	24		
	13		
Serranillos del Valle	8		
	8		
Sevilla la Nueva	50	10	1
	15		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

	19	
	16	
Titulcia	10	10
	10	
Torrejón de la Calzada	54	6
	24	
		6
	17	
	13	
Torrejón de Velasco	11	15
	11	
		15
Valdemoro	409	90
	30	
		5
		11
	11	
	16	
	26	
	46	
	18	
	34	
		16
	33	
	1	
	36	
	65	
		9
		25



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

	18			
	35		5	
			28	
	15			
	25			
Villa del Prado	44			
	16			
	27			
	1			
Villamanta	7			
	7			
Villamantilla	8			
	8			
Villanueva de Perales	4			
	4			
Villaviciosa de Odón	66	10		
	20			
		10		
	14			
	17			
	15			
ESTE	3.193	467	23	3.683
Ajalvir	21			
	21			
Alcalá de Henares	751	240	4	
	31			
	7			
	13			



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

9
23

21

16
31
23
13

57
11
13
8
8
8
19
17
17
10
20
10
13
8

9
6
22

27

18
30
10
29
18

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**



Anchuelo	4	
	15	
	15	
Arganda del Rey	286	17
	21	
	45	
	17	
	6	
	17	
	17	
	11	
	36	
	36	
	20	
	7	
	40	
		16
	13	
		1
Belmonte de Tajo	3	
	3	
Camarma de Esteruelas	31	
	31	
Campo Real	17	
	10	
	7	
Carabaña	3	
	3	
Colmenar de Oreja	19	
	7	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

Daganzo de Arriba	7 16 50 20 25 5		
Estremera	1 1		
Fresno de Torote	3 3		
Fuentidueña de Tajo	2 2		
Loeches	28 18 7 3		
Meco	42 16 13 13	8	
Mejorada del Campo	153 15 15 12 19 9 43 40	8	
Morata de Tajuña	22		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

3

Nuevo Baztán	16	5
	6	5
	13	
Orusco de Tajuña	13	
	5	
	5	
Paracuellos de Jarama	52	53
	16	
	1	
	26	
		37
		16
	7	
	2	
Perales de Tajuña	5	
	5	
Rivas-Vaciamadrid	277	27
	18	
	8	
	25	
	7	
	11	
	10	
	17	
	13	
	17	
	6	
	16	
	1	



13^a autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 096306896172403653107

San Fernando de Henares

San Martín de la Vega

11
3
25
14
18
11
12
20
8
6
210
22
21
7
13
19
41
13
28
24
22
72
4
6
4
34
10

19
8

13

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv
mediante el siguiente código seguro de verificación: **096306896172403653107**



Santos de la Humosa (Los)

Tielmes

Torrejón de Ardoz

14	13
13	
13	
4	
4	
539	49
15	
21	
	12
12	
28	
	21
	12
21	
37	
10	
25	
24	
19	
62	
16	
7	
7	
12	
9	
28	
17	
11	

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107



		7	
		24	
		4	
		24	
		14	
		34	
		1	
		15	
		22	
		13	
Torres de la Alameda		37	
		19	
		14	
		4	
Valdaracete		5	
		5	
Valdeavero		4	
		4	
Valdilecha		19	
		18	
		1	
Velilla de San Antonio		35	
		3	
		25	
		7	
Villaconejos		11	
		11	
Villalbilla		46	19
		5	
			4
			1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

		14		
		2		
		6		
		19		
Villarejo de Salvanes		46	19	
		16	9	
			9	
		30		
OESTE		1.712	616	239
Alpedrete		57	2	
		4		
		4		
		24		
		15		
			2	
		1		
		9		
Becerril de la Sierra		33		
		33		
Boadilla del Monte		114	49	8
		32		
				6
		13		
		4		
		10		
		13		
		14		
		2		
		16		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

			12
			26
			11
Boalo (EI)	10		
	36	5	
	17		
		5	
	7		
	12		
Cercedilla	17	5	
	9		
		5	
	8		
Colmenarejo	38		
	4		
	12		
	22		
Collado Mediano	42		
	9		
	12		
	21		
Collado Villalba	255	25	1
	8		
		6	
	26		
	35		
		18	
	3		

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107



	14		
	9		
	24		
	14		
	40		
	8		
	6		
	31		
	12		
		1	
	3		
	22		
Escorial (EI)	64	19	
	17		
	1		
	46		
		19	
Fresnedillas de la Oliva	10		
	10		
Galapagar	127		33
	10		
	7		
	17		
	43		
	8		
			20
	42		
			13
Guadarrama	45	22	1



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036531107

Molinos (Los)	3		
	2		
	1		
Moralzarzal	40	8	
	16		
	11		
	13		
Navacerrada	6	8	
	6		
Navalagamella	5		
	5		
Pozuelo de Alarcón	149	121	
	15		
	3		
		5	44
		29	1
		18	
	3		
	36		
	10		
		32	1
		9	1
			1
	7		
			2
	12		



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**

59

Quijorna
Robledo de Chavela
Rozas de Madrid (Las)

13	
9	
2	
1	
37	
1	
	28
9	
9	
31	
7	
1	
23	
184	76
5	
	7
	26
	17
25	
5	
5	
3	
7	
	7
	10
17	
11	



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: 096306896172403653107

70
18
1

7
10

San Lorenzo de El Escorial

Torrelodones

20
16
13
34
3
7
13
58
7
33
17
1
58
7
7
19
2
23

9
48
36
12
31
28
3

10

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/cv mediante el siguiente código seguro de verificación: 0963068961724036533107

39



Valdemorillo	54			
	21			
	32			
	1			
Villanueva de la Cañada	53	36		
	19		5	
			17	
	11			
	22			
			14	
	1			
Villanueva del Pardillo	60	19		
	16			
	27			
	6			
	9			
	2			
			11	
			8	
Zarzalejo	3			2
	3			
Total general	18.526	5.767	1.155	25.448


 La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **0963068961724036531107**