

## Capítulo VI

# Infraestructuras Básicas



## 1. Abastecimiento de agua

1.1. Hm<sup>3</sup> de agua por Embalse de procedencia

1.2. Facturación del Consumo de agua en la ciudad de Madrid por Trimestre según Tipo de consumo (miles m<sup>3</sup>)

1.3. Facturación del Consumo doméstico de agua en la ciudad de Madrid por Habitante y Distrito

## 2. Gas

2.1. Facturación mensual de Gas natural (millones de kW/h) por Año

## 3. Telefonía

3.1. Infraestructura telefónica en la ciudad de Madrid por Año

## 4. Electricidad

4.1. Electricidad facturada (kW/h) en la ciudad de Madrid por Actividad principal

## 5. Residuos sólidos

5.1. Evolución de los Residuos urbanos domiciliarios en la ciudad de Madrid

5.2. Recogida de Residuos urbanos domiciliarios, Vidrio, Papel y Pilas por Mes

5.3. Residuos sólidos recogidos por Distrito

5.4. Número de Recipientes de sistema hermético, de vidrio y de papel instalados por Distrito

5.5. Producción anual de Residuos urbanos

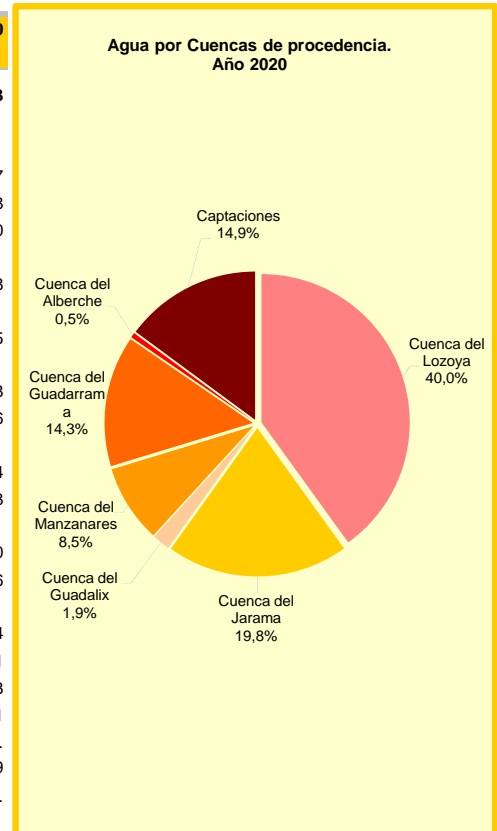
5.6. Retirada de Vehículos abandonados por Distrito y Año

Fuentes, notas y conceptos del Capítulo 6

## 1. Abastecimientos de agua

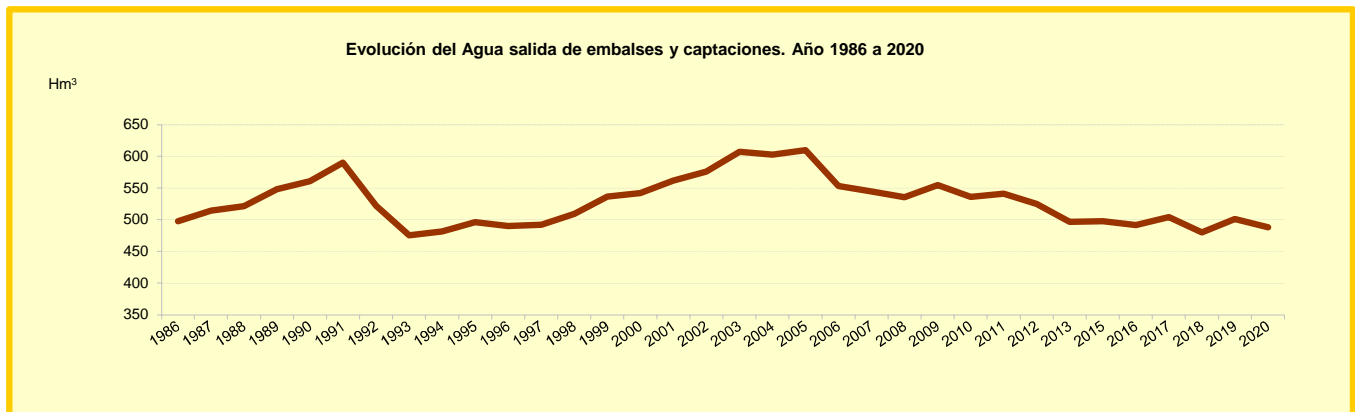
### 1.1. Hm<sup>3</sup> de agua por Embalse de procedencia

	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>TOTAL</b>	<b>524,9</b>	<b>496,8</b>	<b>493,4</b>	<b>497,7</b>	<b>491,5</b>	<b>504,3</b>	<b>479,811</b>	<b>501,1</b>	<b>488,3</b>
Cuenca del Lozoya									
Pinilla	3,7	3,7	3,2	3,3	3,2	3,0	2,5	2,6	2,7
Villar	24,6	24,7	25,6	34,7	34,2	36,4	20,2	39,7	48,8
Atazar	143,9	155,1	199,7	148,3	164,8	163,1	171,8	142,1	144,0
Cuenca del Jarama									
Vado	33,0	105,3	65,3	84,5	74,8	46,9	89,3	81,6	96,8
Cuenca del Guadalix									
Pedrezuela	25,2	19,1	26,7	29,9	22,6	26,3	18,8	20,7	9,5
Cuenca del Manzanares									
Santillana	48,0	38,4	37,2	53,4	11,0	9,3	10,2	7,8	11,8
Navacerrada	7,3	10,1	12,8	11,5	35,3	44,8	48,5	44,3	29,6
Cuenca del Guadarrama									
Jarosa	9,0	15,2	16,7	14,0	14,1	15,1	15,2	10,9	9,4
Valmayor	138,8	58,7	60,6	71,6	74,2	89,0	71,5	90,6	60,3
Cuenca del Alberche									
La Aceña	3,2	2,1	2,1	2,2	2,1	2,5	2,1	2,8	2,0
Los Morales	0,6	0,7	0,8	0,9	0,9	0,9	0,5	0,7	0,6
Captaciones									
Pozo de los Ramos (Sorbe)	..	11,3	8,1	3,1	8,8	3,8	1,1	14,2	7,4
Picadas (Alberche)	58,5	29,7	22,2	32,9	38,5	58,4	22,9	37,9	62,1
La Parra (Lozoya)	0,1	0,0	..	..	..	1,4	2,3	0,7	1,3
Aguas subterráneas	18,1	15,8	8,3	7,4	6,6	1,4	1,1	2,9	0,1
San Juan-Rozas	0,1	0,0	..	..	..	..	..	..	..
San Juan-Etap de Pelayos	0,0	0,0	..	..	0,4	1,8	1,8	1,7	1,9
Etap del Tajo	10,8	6,9	4,0	..	..	..	..	..	..



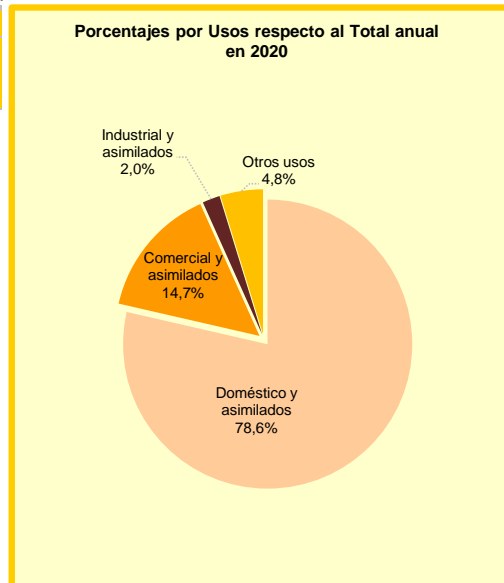
NOTA: Etap (Estación de Tratamiento de Agua Potable)

FUENTE: Canal de Isabel II Gestión, S.A.

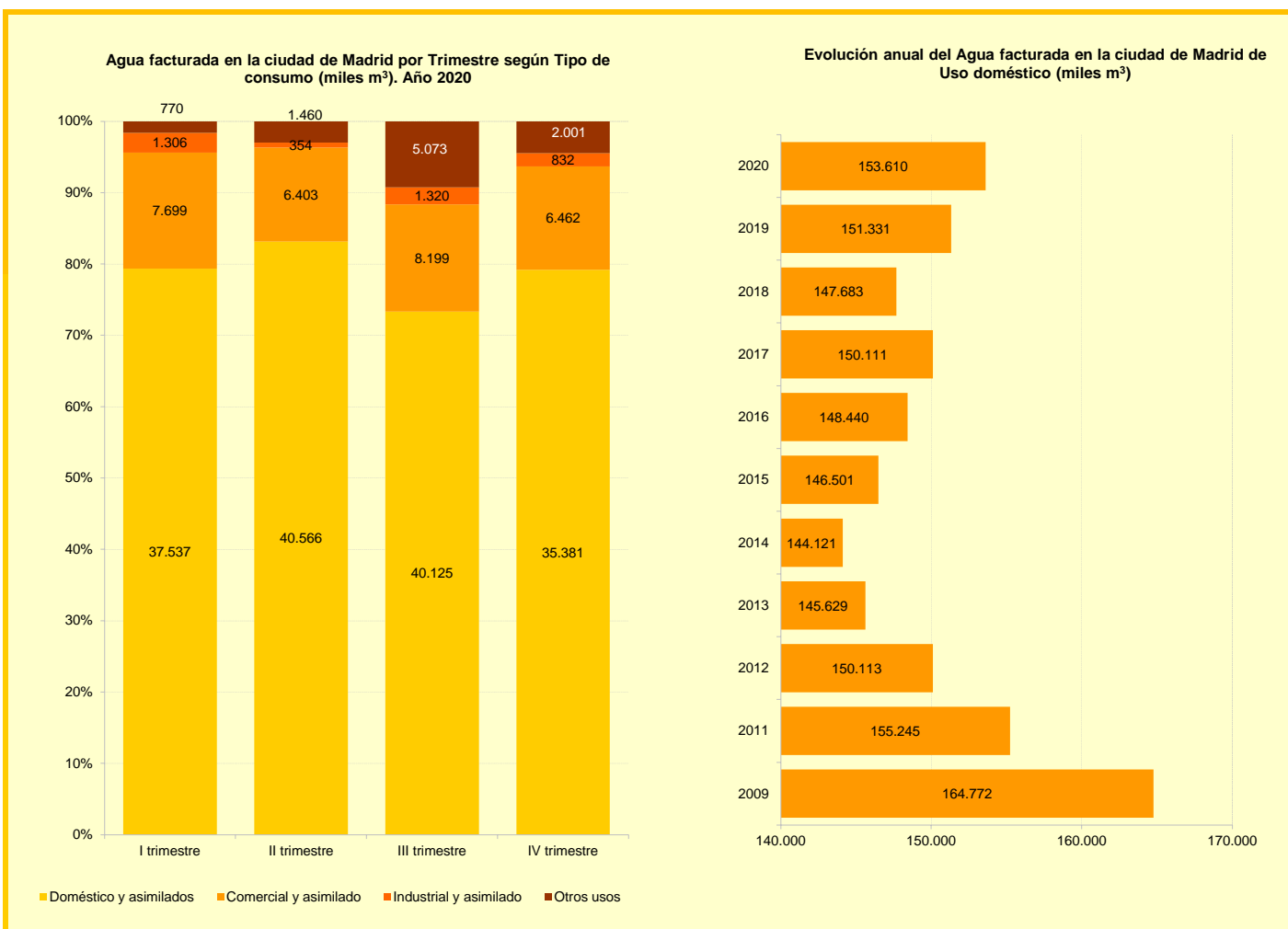


## 1.2. Facturación del Consumo de agua en la ciudad de Madrid por Trimestre según Tipo de consumo (miles m<sup>3</sup>)

	Total	Porcentajes por usos respecto al total anual	Trimestre				
			I	II	III	IV	
<b>2018</b>	<b>Total</b>	<b>198.305</b>	100,0	45.147	49.653	53.997	49.508
	Doméstico y asimilados	147.683	74,5	35.956	38.198	37.302	36.226
	Comercial y asimilados	37.167	18,7	7.961	9.163	10.214	9.829
	Industrial y asimilados	4.973	2,5	1.219	1.016	1.661	1.076
	Otros usos	8.483	4,3	11	1.275	4.821	2.376
<b>2019</b>	<b>Total</b>	<b>205.225</b>	100,0	48.101	51.102	57.018	49.004
	Doméstico y asimilados	151.331	73,7	37.885	38.604	38.691	36.151
	Comercial y asimilados	37.336	18,2	7.796	9.335	10.873	9.332
	Industrial y asimilados	5.499	2,7	1.644	949	1.840	1.066
	Otros usos	11.059	5,4	777	2.214	5.613	2.455
<b>2020</b>	<b>Total</b>	<b>195.489</b>	100,0	47.313	48.783	54.717	44.676
	Doméstico y asimilados	153.610	78,6	37.537	40.566	40.125	35.381
	Comercial y asimilados	28.764	14,7	7.699	6.403	8.199	6.462
	Industrial y asimilados	3.812	2,0	1.306	354	1.320	832
	Otros usos	9.304	4,8	770	1.460	5.073	2.001



FUENTE: Canal de Isabel II Gestión, S.A.

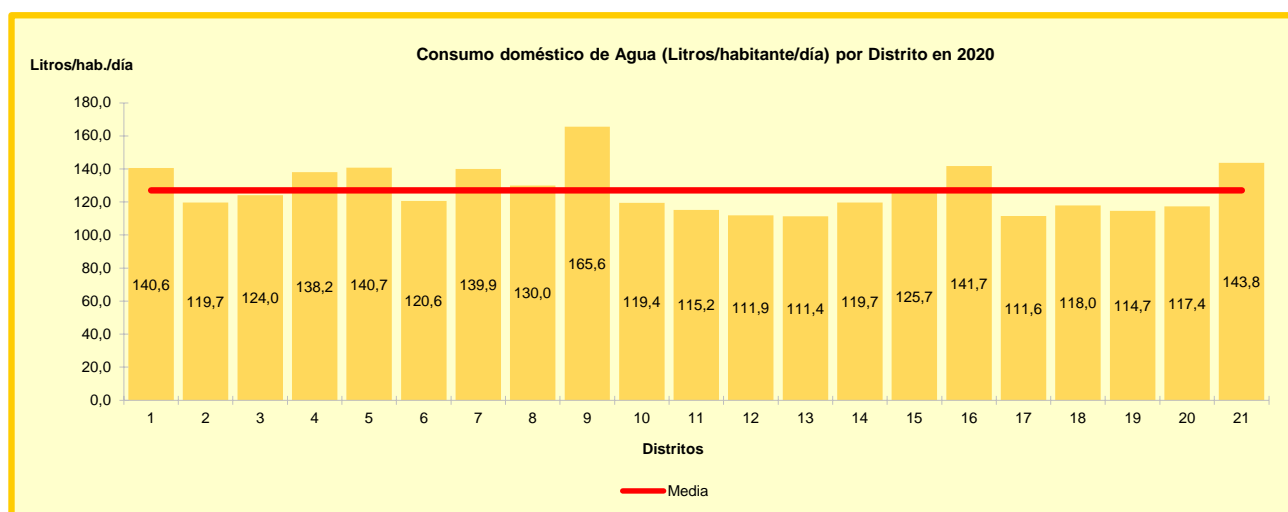


# Anuario Estadístico 2021

## 1.3. Facturación del Consumo doméstico de agua en la ciudad de Madrid por Habitante y Distrito

Distrito	2019			2020		
	Consumo de agua (m <sup>3</sup> )	Litros/habitante/día	Índice Madrid Ciudad = 100	Consumo de agua (m <sup>3</sup> )	Litros/habitante/día	Índice Madrid Ciudad = 100
<b>Ciudad de Madrid</b>	<b>151.331.245</b>	<b>125,3</b>	<b>100,0</b>	<b>153.609.591</b>	<b>126,0</b>	<b>100,0</b>
01. Centro	7.244.825	143,3	114,3	7.202.305	140,6	111,6
02. Arganzuela	6.581.076	116,2	92,7	6.818.341	119,7	95,1
03. Retiro	5.525.139	126,0	100,5	5.443.977	124,0	98,5
04. Salamanca	7.720.835	143,9	114,8	7.430.179	138,2	109,7
05. Chamartín	7.739.044	144,0	114,9	7.575.602	140,7	111,7
06. Tetuán	7.114.898	121,9	97,3	7.095.919	120,6	95,7
07. Chamberí	7.547.372	147,6	117,7	7.177.491	139,9	111,1
08. Fuencarral-El Pardo	11.540.674	127,2	101,5	11.895.256	130,0	103,2
09. Moncloa-Aravaca	7.356.098	167,2	133,4	7.366.875	165,6	131,5
10. Latina	10.066.959	114,5	91,4	10.563.645	119,4	94,8
11. Carabanchel	10.462.343	111,5	89,0	10.967.425	115,2	91,5
12. Usera	5.496.227	106,3	84,8	5.844.132	111,9	88,8
13. Puente de Vallecas	9.321.926	107,1	85,4	9.832.611	111,4	88,4
14. Moratalaz	4.028.481	115,5	92,2	4.165.594	119,7	95,0
15. Ciudad Lineal	9.941.334	124,5	99,4	10.098.450	125,7	99,8
16. Hortaleza	9.859.925	141,2	112,7	10.063.137	141,7	112,5
17. Villaverde	5.829.256	105,2	83,9	6.317.442	111,6	88,6
18. Villa de Vallecas	4.611.718	112,1	89,4	4.972.402	118,0	93,6
19. Vicálvaro	2.967.250	110,9	88,5	3.122.288	114,7	91,1
20. San Blas-Canillejas	6.688.510	114,6	91,4	6.927.414	117,4	93,2
21. Barajas	2.600.895	143,5	114,5	2.640.679	143,8	114,1
No consta Distrito	1.086.460	..	..	88.427	..	..

FUENTE: Canal de Isabel II Gestión, S.A. Elaboración propia: Ayuntamiento de Madrid. Subdirección General de Estadística



# Anuario Estadístico 2021

## 2. Gas

### 2.1. Facturación mensual de gas natural (millones de kWh) por Año

Mes	Uso	2019	2020
Total	<b>Total</b>	<b>9.140</b>	<b>8.712</b>
	<b>Doméstico + Comercial</b>	<b>6.849</b>	<b>6.679</b>
	<b>Industrial</b>	<b>2.291</b>	<b>2.033</b>
Enero	<b>Total</b>	1.621	1.503
	Doméstico + Comercial	1.318	1.183
	Industrial	303	320
Febrero	<b>Total</b>	1.480	1.523
	Doméstico + Comercial	1.223	1.279
	Industrial	257	244
Marzo	<b>Total</b>	1.087	1.047
	Doméstico + Comercial	866	839
	Industrial	221	208
Abril	<b>Total</b>	956	622
	Doméstico + Comercial	744	484
	Industrial	212	138
Mayo	<b>Total</b>	728	704
	Doméstico + Comercial	586	608
	Industrial	142	96
Junio	<b>Total</b>	346	531
	Doméstico + Comercial	223	434
	Industrial	123	97
Julio	<b>Total</b>	251	242
	Doméstico + Comercial	136	145
	Industrial	115	97
Agosto	<b>Total</b>	204	182
	Doméstico + Comercial	98	97
	Industrial	106	85
Septiembre	<b>Total</b>	290	275
	Doméstico + Comercial	166	170
	Industrial	124	105
Octubre	<b>Total</b>	389	364
	Doméstico + Comercial	226	202
	Industrial	163	162
Noviembre	<b>Total</b>	814	787
	Doméstico + Comercial	557	574
	Industrial	257	213
Diciembre	<b>Total</b>	974	932
	Doméstico + Comercial	706	664
	Industrial	268	268

FUENTE: Naturgy Energy Group

## 3. Telefonía

### 3.1 Infraestructura telefónica en la ciudad de Madrid por Año

Infraestructura	2016	2017	2018	2019	2020
Líneas RTB	818.228	779.582	764.141	762.468	725.892
Líneas RDSI	30.372	24.079	19.391	15.375	12.209
Conexiones ADSL	574.568	568.326	584.440	589.156	581.205
Cabinas	1.049	1.064	1.021	998	969

FUENTE: Telefónica España. Dirección Finanzas y Control de Gestión

# Anuario Estadístico 2021

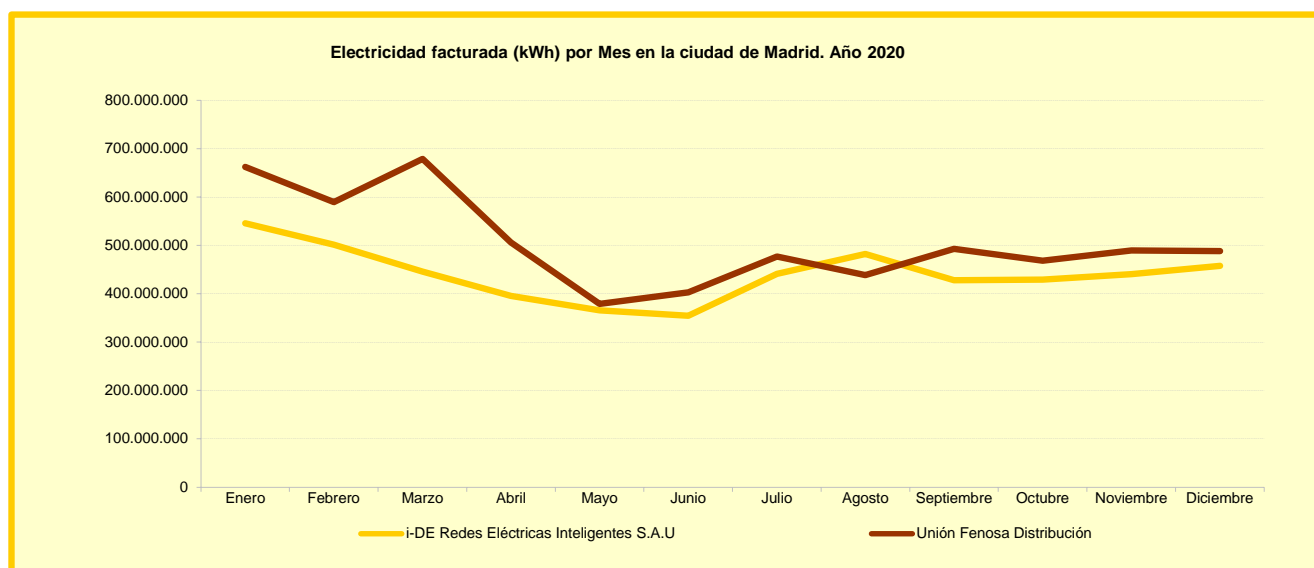
## 4. Electricidad

### 4.1. Electricidad facturada (kWh) en la ciudad de Madrid por Actividad principal

Actividad principal	2020		
	Total	i-DE Redes Eléctricas Inteligentes S.A.U	Unión Fenosa Distribución
<b>Total</b>	<b>11.360.177.264</b>	<b>5.286.884.399</b>	<b>6.073.292.865</b>
Agricultura, ganadería, silvicultura, caza, pesca	7.999.632	4.313.320	3.686.312
Extracción y aglomeración carbones	193.864	41.132	152.732
Extracción petróleo y gas	964.207	590.533	373.674
Combus.nuclear y otras energías	813.604	16.785	796.819
Coquerías	..	..	..
Refinerías de petróleo	3.577.380	952.978	2.624.402
Producción y distribución energía eléctrica	31.323.832	4.602.095	26.721.737
Fábricas gas-distribución gas	13.631.212	2.172.337	11.458.875
Minas y canteras (no energéticas)	331.179	44.226	286.953
Siderurgia y fundición	2.367.463	1.915.229	452.234
Metalurgia no férrea	5.002.634	284.860	4.717.774
Industria del vidrio	257.938	73.797	184.141
Cementos, cales y yesos	1.685.866	437.818	1.248.048
Otros materiales construcción	42.432.032	1.574.704	40.857.328
Química y petroquímica	21.044.091	7.130.585	13.913.506
Máquinas y transformados metálicos	80.369.396	20.227.303	60.142.093
Construcción y reparación naval	422.790	259.633	163.157
Construcción automóviles y bicicletas	42.099.324	20.843.475	21.255.849
Construcción otros medios transporte	20.117.832	439.704	19.678.128
Alimentación, bebidas y tabaco	70.118.340	39.758.218	30.360.122
Industria textil, confección, cuero y calzado	32.042.292	17.087.972	14.954.320
Industria de madera y corcho	2.278.065	1.117.314	1.160.751
Pastas papeleras, papel, cartón manipulados	4.505.293	1.759.306	2.745.987
Artes gráficas y edición	29.711.115	10.201.360	19.509.755
Ind.caucho, plásticas y otras no especificadas	45.242.901	11.226.517	34.016.384
Construcción y obras públicas	128.134.302	75.704.915	52.429.387
Transporte por ferrocarriles	321.945.116	241.124.981	80.820.135
Otras empresas transporte	342.115.094	8.101.520	334.013.574
Hostelería	476.076.392	297.019.343	179.057.049
Comercio y servicios	1.438.143.666	295.163.034	1.142.980.632
Administración y otros servicios públicos	2.558.282.748	1.052.002.112	1.506.280.636
Alumbrado público	1.327.493.584	1.134.417.710	193.075.874
Usos domésticos	4.298.936.958	2.027.467.923	2.271.469.035
No especificados	10.517.122	8.811.660	1.705.462

NOTA: En Iberdrola el alumbrado público está incluido en 'Administración y otros servicios públicos'

FUENTE: i-DE Redes Eléctricas Inteligentes, S.A.U. Unión Fenosa Distribución

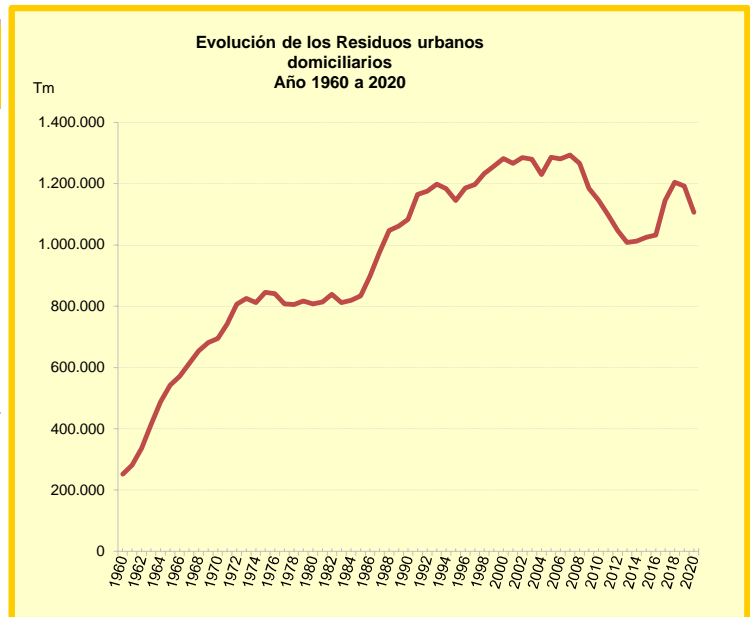


## 5. Residuos sólidos

### 5.1. Evolución de los residuos urbanos domiciliarios en la ciudad de Madrid

Año	Toneladas	Población a 1 de enero	Kg/Habitante
2010	1.145.556	3.298.004	347,35
2011	1.098.367	3.293.156	333,53
2012	1.046.586	3.249.296	322,10
2013	1.007.986	3.237.800	311,32
2014	1.011.987	3.176.508	318,58
2015	1.025.199	3.149.663	325,49
2016	1.031.730	3.174.945	324,96
2017	1.144.984	3.191.117	358,80
2018	1.204.110	3.231.062	372,67
2019	1.192.032	3.275.195	363,96
2020	1.106.388	3.345.894	330,67

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Limpieza y Recogida de Residuos



### 5.2. Recogida de Residuos urbanos domiciliarios, Vidrio, Papel y Pilas por Mes

Año / Mes	Residuos urbanos domiciliarios (Tm)	Papel (kg)	Vidrio (kg)	Pilas (Kg)
2018	1.204.110	60.773.000	53.461.100	73.028
2019	1.192.032	72.367.460	58.006.340	71.104
2020	1.106.388	74.887.750	56.846.180	84.327
Enero	105.038	7.561.600	6.082.380	7.614
Febrero	98.538	6.806.340	5.217.080	7.555
Marzo	91.063	5.773.390	4.391.760	4.161
Abril	80.171	4.657.030	4.089.660	0
Mayo	91.434	5.761.690	4.405.720	7.032
Junio	95.393	6.472.180	5.027.880	7.523
Julio	89.846	5.900.280	4.628.180	6.542
Agosto	74.320	4.765.020	3.450.520	5.537
Septiembre	91.543	6.727.690	4.218.380	8.519
Octubre	95.566	6.832.750	4.690.980	10.157
Noviembre	94.409	6.527.450	4.776.960	10.126
Diciembre	99.067	7.102.330	5.866.680	9.561

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Limpieza y Recogida de Residuos

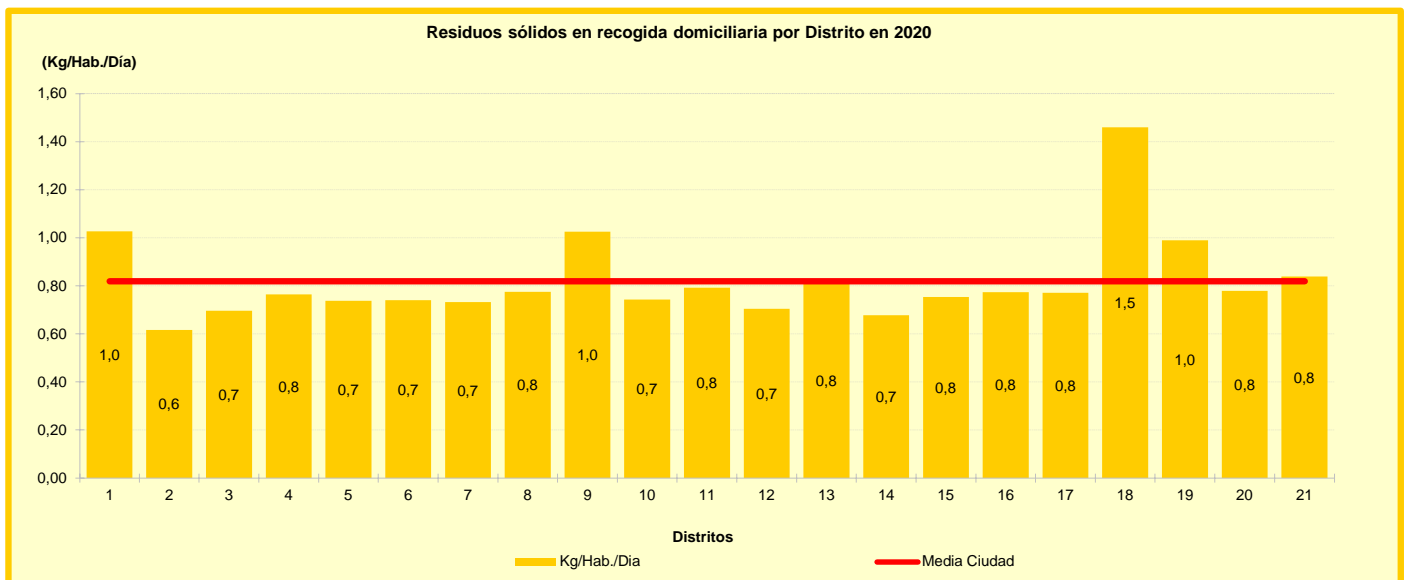


### 5.3. Residuos sólidos en recogida domiciliar por Distrito y Habitante

Distrito	Producción anual (kg)			Kg/Hab./Año			Kg/Hab./Día		
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020
<b>Ciudad de Madrid</b>	<b>1.204.110</b>	<b>1.061.587</b>	<b>974.569</b>	<b>368</b>	<b>317</b>	<b>293</b>	<b>1,01</b>	<b>0,87</b>	<b>0,80</b>
01. Centro	90.873	76.850	53.297	672	545	375	1,84	1,49	1,03
02. Arganzuela	49.926	39.836	34.808	324	255	225	0,89	0,70	0,62
03. Retiro	40.020	33.532	30.282	334	277	254	0,92	0,76	0,70
04. Salamanca	56.722	49.980	40.960	387	337	279	1,06	0,92	0,76
05. Chamartín	53.609	45.513	39.435	367	307	269	1,01	0,84	0,74
06. Tetuán	58.246	48.747	43.420	367	301	270	1,01	0,83	0,74
07. Chamberí	54.222	42.767	37.213	388	302	267	1,06	0,83	0,73
08. Fuencarral-El Pardo	86.328	74.526	70.480	350	297	283	0,96	0,81	0,78
09. Moncloa-Aravaca	62.045	54.211	45.463	518	444	374	1,42	1,22	1,03
10. Latina	72.789	65.778	65.309	305	271	271	0,84	0,74	0,74
11. Carabanchel	80.114	72.913	75.127	316	279	289	0,87	0,76	0,79
12. Usera	40.673	38.626	36.787	291	269	257	0,80	0,74	0,70
13. Puente de Vallecas	76.152	68.828	70.868	323	285	295	0,89	0,78	0,81
14. Moratalaz	25.513	21.844	23.251	269	228	247	0,74	0,63	0,68
15. Ciudad Lineal	68.787	60.488	59.804	317	274	275	0,87	0,75	0,75
16. Hortaleza	60.714	55.964	54.675	322	289	282	0,88	0,79	0,77
17. Villaverde	47.067	44.659	43.711	315	288	281	0,86	0,79	0,77
18. Villa de Vallecas	64.413	58.980	61.354	582	514	533	1,60	1,41	1,46
19. Vicálvaro	30.356	30.533	27.323	420	411	361	1,15	1,13	0,99
20. San Blas-Canillejas	62.802	57.544	45.639	396	356	284	1,09	0,98	0,78
21. Barajas	22.741	19.470	15.364	463	388	306	1,27	1,30	0,84

NOTA: Población calculada a 1 de enero del año siguiente

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Limpieza y Recogida de Residuos



## 5.4. Número de recipientes de sistema hermético, de vidrio y de papel instalados por Distrito en 2020

Distrito	Sistema hermético				Número de contenedores		
	Número de contenedores	Capacidad (litros)	Habitantes (01.01.2020)	Litros por habitante	Vidrio	Papel en vía pública	Papel en centros oficiales
<b>Ciudad de Madrid</b>	<b>306.477</b>	<b>112.984.120</b>	<b>3.334.730</b>	<b>34</b>	<b>8.366</b>	<b>7.836</b>	<b>4.670</b>
01. Centro	25.366	5.648.400	140.473	40	492	185	261
02. Arganzuela	13.215	3.118.920	155.660	20	348	339	232
03. Retiro	11.605	2.636.680	120.406	22	280	222	193
04. Salamanca	20.076	4.411.320	147.854	30	329	310	181
05. Chamartín	21.368	4.690.960	147.551	32	419	349	340
06. Tetuán	18.942	5.312.720	161.313	33	355	318	163
07. Chamberí	22.023	4.855.200	140.866	34	321	267	130
08. Fuencarral-El Pardo	30.188	9.621.080	249.973	38	687	573	685
09. Moncloa-Aravaca	26.579	7.124.560	121.683	59	422	298	340
10. Latina	16.022	6.859.200	242.139	28	581	546	182
11. Carabanchel	6.800	9.563.840	260.196	37	556	636	143
12. Usera	6.652	4.392.400	142.894	31	246	295	75
13. Puente de Vallecas	8.349	7.736.000	240.867	32	446	464	77
14. Moratalaz	2.670	3.049.960	95.614	32	208	204	93
15. Ciudad Lineal	19.335	6.493.640	219.867	30	505	500	312
16. Hortaleza	19.255	7.110.480	193.264	37	579	580	393
17. Villaverde	5.042	5.409.320	154.318	35	334	405	72
18. Villa de Vallecas	7.980	3.892.480	114.512	34	349	425	141
19. Vicálvaro	3.075	3.079.880	74.048	42	223	219	95
20. San Blas-Canillejas	14.906	5.885.480	161.222	37	496	523	357
21. Barajas	7.029	2.091.600	50.010	42	190	178	205

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Limpieza y Recogida de Residuos

## 5.5. Producción anual de residuos urbanos de la ciudad de Madrid (Tm)

Origen	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Ciudad de Madrid</b>	<b>1.262.587</b>	<b>1.274.326</b>	<b>1.342.670</b>	<b>1.359.620</b>	<b>1.258.650</b>
<b>Generados por los ciudadanos</b>	<b>1.031.368</b>	<b>1.047.764</b>	<b>1.098.253</b>	<b>1.117.434</b>	<b>1.176.964</b>
Recogida selectiva domiciliaria	941.599	943.139	971.280	971.160	902.287
Bolsa de restos	873.314	867.016	843.047	746.701	604.472
Bolsa de envases	68.285	76.123	90.317	96.396	101.747
Bioresiduos	..	..	37.553	127.777	194.634
Otros	..	..	363	285	1.433
Otras recogidas	78.621	91.772	113.980	132.702	131.069
Vidrio <sup>(1)</sup>	45.499	48.737	53.279	59.227	56.817
Papel-cartón	33.122	43.035	60.701	73.475	74.253
Residuos voluminosos	4.028	4.090	9.009	13.449	13.605
Restos de animales	124	130	124	122	108
Puntos Limpios	6.996	8.634	3.859	..	..
Limpiezas viarias	135.097	134.311	145.171	136.777	119.658
Acopio de Poda	10.236	..	..	..	..
<b>Generados por la actividad económica</b>	<b>96.123</b>	<b>92.251</b>	<b>99.247</b>	<b>105.409</b>	<b>81.686</b>
Empresas y Organismos <sup>(2)</sup>	96.123	92.251	99.247	105.409	81.686

NOTA: Los residuos tratados en la D. G. Parque Tecnológico de Valdemingómez (PTV) ascienden a 1.341.450,29, si bien 50.314 corresponden a otros municipios

(1) Vidrio, estos datos corresponden a la gestión que se lleva a cabo en el PTV a través de la planta de transferencia de vidrio

(2) Residuos procedentes de la hostelería, restauración, mercados, etc...

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Dirección General Parque Tecnológico Valdemingómez

## 5.6. Número de vehículos abandonados retirados por Distrito

Distrito	2018	2019	2020
<b>Ciudad de Madrid</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
01. Centro	0	0	0
02. Arganzuela	0	0	0
03. Retiro	0	0	0
04. Salamanca	0	1	1
05. Chamartín	0	0	0
06. Tetuán	0	0	0
07. Chamberí	0	0	0
08. Fuencarral-El Pardo	0	0	0
09. Moncloa-Aravaca	0	0	0
10. Latina	1	0	0
11. Carabanchel	1	0	0
12. Usera	0	1	1
13. Puente de Vallecas	1	0	0
14. Moratalaz	0	2	0
15. Ciudad Lineal	4	1	1
16. Hortaleza	3	1	0
17. Villaverde	0	0	0
18. Villa de Vallecas	0	0	0
19. Vicalvaro	0	0	0
20. San Blas-Canillejas	0	3	0
21. Barajas	0	0	0

FUENTE: Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Régimen Jurídico y Autorizaciones



## Fuentes, notas y conceptos del capítulo 6

### 1. Abastecimientos de agua

#### Canal de Isabel II Gestión S.A.

Canal de Isabel II ha creado, amparada en la Ley 3/2008 de Medidas Fiscales y Administrativas, la sociedad Canal de Isabel II Gestión, S.A., que a partir del 1 de julio de 2012 presta los servicios que prestaba Canal de Isabel II en virtud de la Ley 17/1984.

#### *Consumo doméstico:*

Engloba el destinado exclusivamente a viviendas y el que se realice para calefacción, garajes, jardines, piscinas y demás servicios comunes en régimen de comunidad, así como los locales de una misma finca sin acometida independiente.

#### *Consumo industrial:*

Comprende el realizado en tomas contratadas exclusivamente para actividades de este tipo.

#### *Otros usos:*

Recoge todos aquellos usos no incluidos en los anteriores grupos y los que se realicen en acometidas destinadas a riegos en general, fuentes públicas, parques y jardines públicos, así como los solares.

#### *Consumo por habitante:*

El número de habitantes para un año "T" es el promedio de las cifras oficiales que resultan de las revisiones anuales del padrón municipal de habitantes a 1 de enero de los años "T" y "T+1".

### 2. Gas

#### Naturgy Energy Group

A partir de la Ley 34/1998 aparece la liberalización del sector aunque no surgen nuevos distribuidores hasta 2001; esta participación de otras compañías va evolucionando progresivamente.

### 3. Telefonía

#### Telefónica España. Dirección Finanzas y Control de Gestión

### 4. Electricidad

#### Unión Fenosa Distribución

#### Iberdrola Distribución SAU

Cada una de las dos compañías eléctricas suministradoras de electricidad en el municipio de Madrid ha facilitado la información correspondiente a sus respectivas infraestructuras y consumos en sus zonas de abastecimiento. Iberdrola engloba a las antiguas Hidroeléctrica e Iberduero, y Unión Fenosa es la antigua Unión Eléctrica.

#### *Actividad principal:*

La clasificación de sectores económicos se basa en la CNAE-93 y se estableció por acuerdo entre las empresas eléctricas y el Ministerio de Industria y Energía.

#### *Distribuidores (reventas):*

Refleja otras compañías suministradoras de energía eléctrica existentes desde la liberalización eléctrica. (Ley



54/1997).

## 5. Residuos sólidos

**Ayuntamiento de Madrid. Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Subdirección General de Limpieza y Recogida de Residuos**

*Residuos urbanos domiciliarios:*

Residuos recogidos a través de los contenedores grises con tapa naranja (restos orgánicos) y los contenedores amarillos (envases); la recogida de papel, vidrio y pilas corresponde a recogida de aportación y se realiza mediante los contenedores instalados en las calles; el total de pilas engloba las recogidas puerta a puerta y las recogidas a través de mobiliario urbano.

*Sistema hermético:*

Hace referencia al total de cubos y contenedores cerrados existentes (su instalación y mantenimiento), entregados a las fincas para la evacuación de residuos.

**Ayuntamiento de Madrid. Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Dirección General Parque Tecnológico Valdemingómez**

**Ayuntamiento de Madrid. Área de Gobierno de Medio Ambiente y Movilidad. Dirección General de Gestión y Vigilancia de la Circulación**