



España y la UE de los 28

	Superficie 2016 (km ²)	Población a 1 de enero de 2018 (miles)	Densidad 2017 (habitantes por km ²)
UE-28	:	512.711,0	117,7
Alemania	357.569	82.850,0	234,0
Austria	83.878	8.822,3	106,8
Bélgica	30.666	11.413,1	373,6
Bulgaria	110.996	7.050,0	64,3
Chequia	78.871	10.610,1	137,2
Chipre	9.253	864,2	93,3
Croacia	56.594	4.105,5	73,9
Dinamarca	42.925	5.781,2	137,3
Eslovaquia	49.035	5.443,1	111,7
Eslovenia	20.273	2.066,9	102,6
España	505.983	46.659,3	92,7
Estonia	45.336	1.319,1	30,3
Finlandia	338.411	5.513,1	18,1
Francia	638.475	67.221,9	105,5
Grecia	131.694	10.738,9	82,2
Hungría	93.012	9.778,4	107,3
Irlanda	69.947	4.838,3	70,0
Italia	302.073	60.484,0	203,3
Letonia	64.586	1.934,4	30,7
Lituania	65.284	2.808,9	45,2
Luxemburgo	2.595	602,0	230,6
Malta	316	475,7	1.495,2
Países Bajos	37.378	17.181,1	501,1
Polonia	311.928	37.976,7	123,6
Portugal	92.227	10.291,0	113,2
Reino Unido	244.381	66.238,0	272,4
Rumania	238.398	19.523,6	83,6
Suecia	447.424	10.120,2	24,7

: Dato no disponible

Fuente: Eurostat

Los 28 Estados Miembros y sus capitales

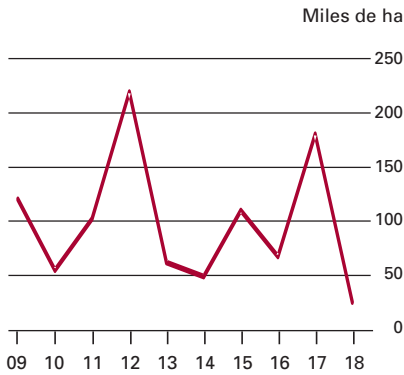


Alemania - *Berlín*
 Austria - *Viena*
 Bélgica - *Bruselas*
 Bulgaria - *Sofía*
 Chequia - *Praga*
 Chipre - *Nicosia*
 Croacia - *Zagreb*
 Dinamarca - *Copenhague*
 Eslovaquia - *Bratislava*
 Eslovenia - *Liubliana*

España - *Madrid*
 Estonia - *Tallin*
 Finlandia - *Helsinki*
 Francia - *París*
 Grecia - *Atenas*
 Hungría - *Budapest*
 Irlanda - *Dublín*
 Italia - *Roma*
 Letonia - *Riga*

Lituania - *Vilna*
 Luxemburgo - *Luxemburgo*
 Malta - *La Valeta*
 Países Bajos - *Amsterdam*
 Polonia - *Varsovia*
 Portugal - *Lisboa*
 Reino Unido - *Londres*
 Rumanía - *Bucarest*
 Suecia - *Estocolmo*

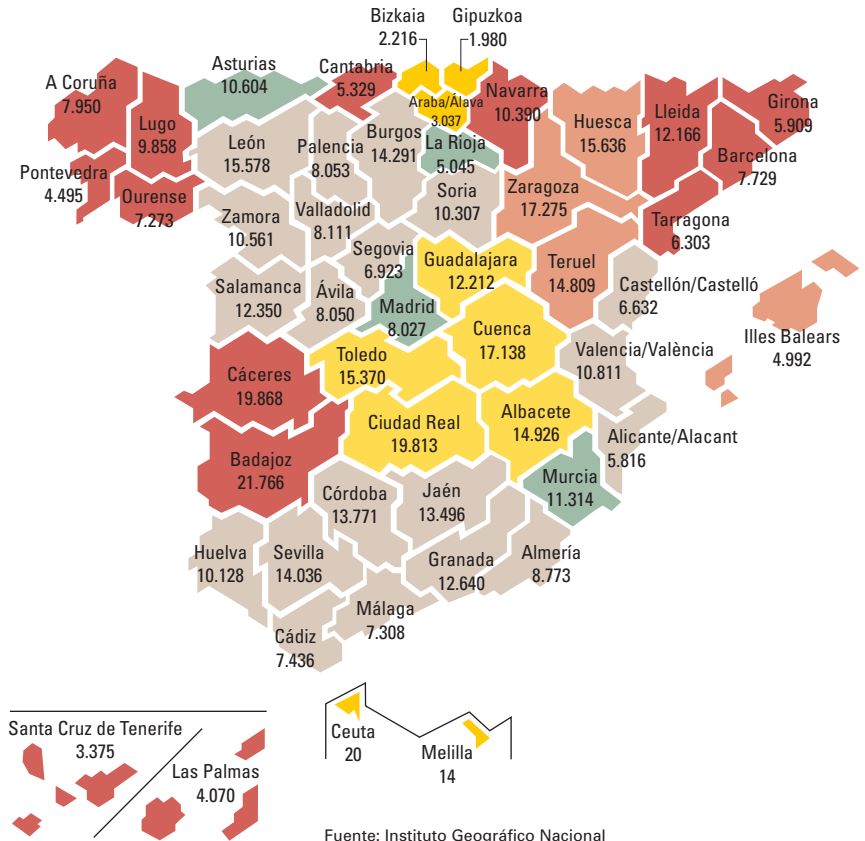
Superficie forestal quemada



Fuente: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

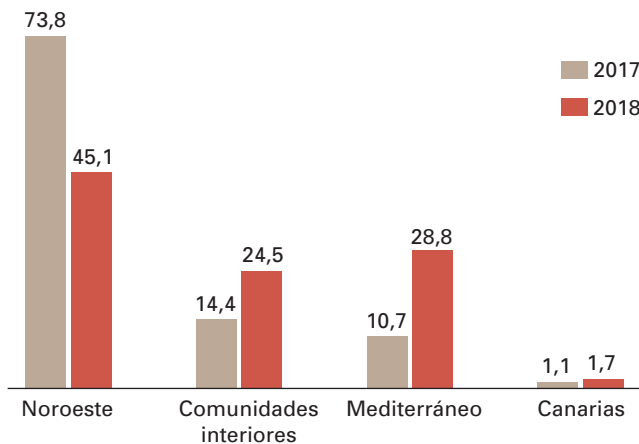


Superficie de las provincias españolas (km²)



Fuente: Instituto Geográfico Nacional

Superficie afectada por incendios según región y año (%)



Fuente: Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación

La menor superficie quemada de la última década

Algo más de 25.000 hectáreas fueron afectadas por incendios forestales en 2018, la cifra más baja de los últimos diez años, que tuvo su máximo en 2012, según datos provisionales del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Hubo 3 grandes incendios (más de 500 ha), frente a los 23 de media anual durante el periodo considerado, y cerca de 7.000 siniestros, entre incendios y conatos (menos de 1 ha),

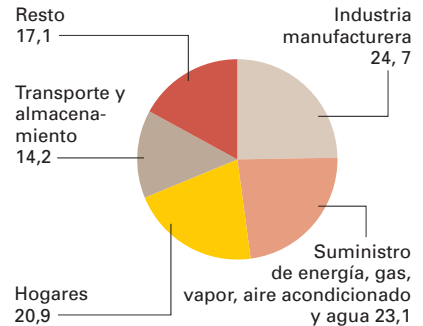
La región más afectada volvió a ser el noroeste peninsular (45,1% del total), aunque en menor medida que otros años.

La industria, principal emisor de gases de efecto invernadero (GEI)

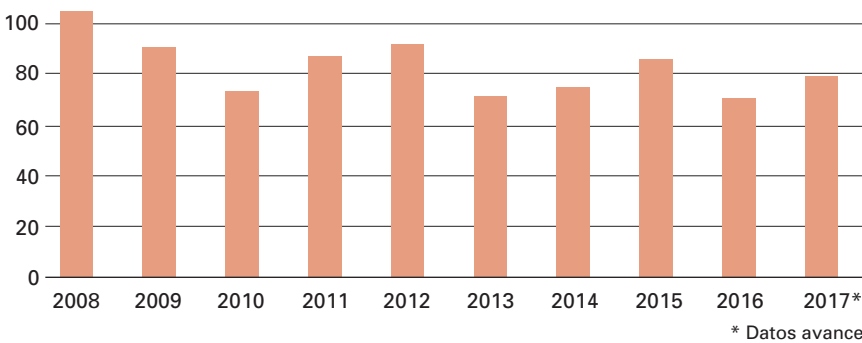
Según las Cuentas medioambientales, los gases de efecto invernadero (GEI) aumentan un 2,6% en 2017 y se sitúan en 344,0 millones de toneladas de dióxido de carbono (CO₂) equivalente, principal gas de efecto invernadero.

Casi la cuarta parte procede de la industria manufacturera (24,7%) y un 23,1% del suministro de energía eléctrica, gas, vapor, aire acondicionado y agua.

Emisiones de GEI por grandes sectores. 2017 (%)



Suministro de energía eléctrica, gas, vapor, aire acondicionado y agua (Millones de t de CO₂ equivalente)

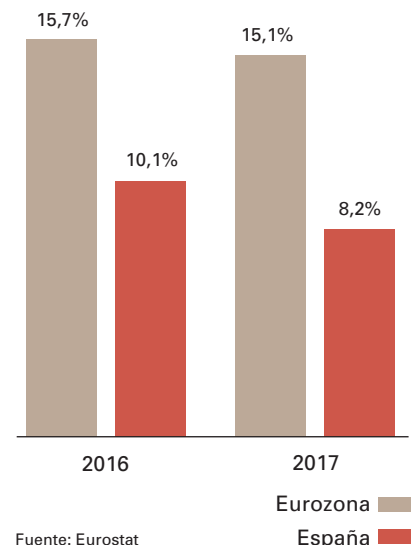


Un año muy cálido y húmedo

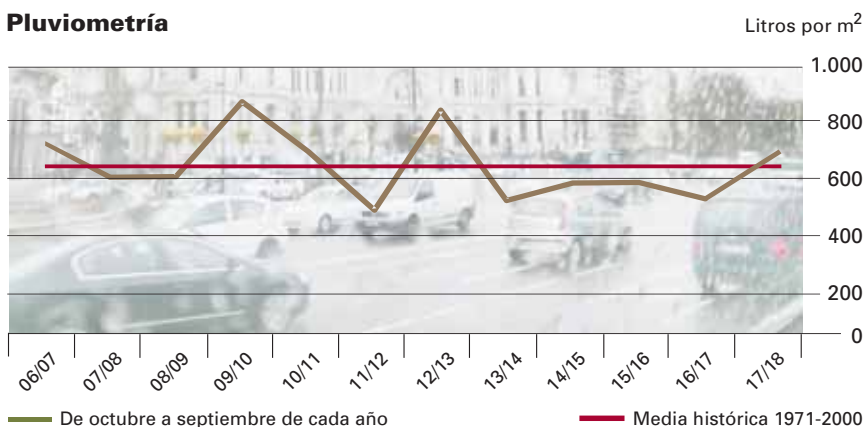
El año 2018 ha sido cálido, con una temperatura media de 15,5° C, valor que supera en 0,4° C al valor medio anual (periodo de referencia 1981-2010).

También ha sido muy húmedo, con una precipitación media en torno a 808 mm, cifra superior en un 25 % al valor medio anual (periodo de referencia 1981-2010).

Hogares que manifiestan sufrir problemas de contaminación, suciedad u otros problemas ambientales



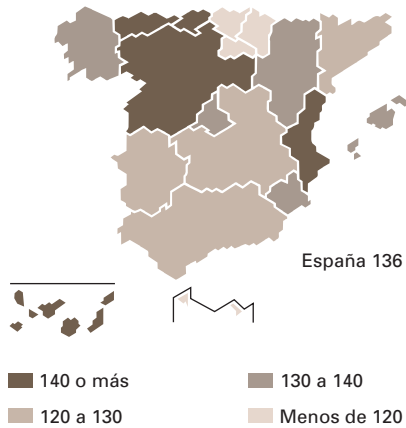
Pluviometría



Fuente: Agencia Estatal de Meteorología

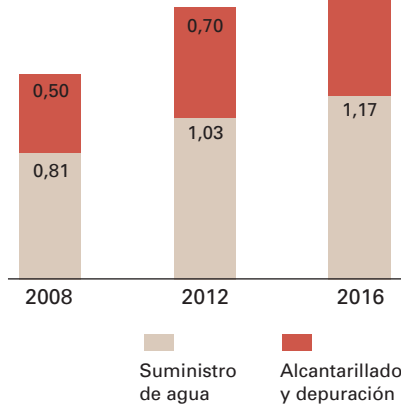
Consumo medio de agua de los hogares. 2016

Litros / Habitante / día



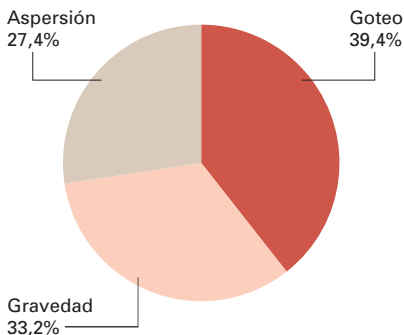
Coste unitario del agua

euros/m³



Agua utilizada para regadío según técnica de riego. 2016

6



Principales indicadores sobre el agua. 2016

Indicador	Valor	Variación bienal %
Consumo medio de los hogares (litros/hab./día)	136	3,0
Volumen de pérdidas reales (hm ³)	701	7,7
Coste unitario (euros/m ³)	1,95	3,2
Volumen de agua registrada para abastecimiento urbano (hm ³)	3.200	-0,4
Volumen de agua suministrada a los hogares (hm ³)	2.297	2,7
Volumen de agua de regadío (hm ³)	14.948	0,0

136 litros por habitante y día

En 2016 se suministran a las redes públicas de abastecimiento urbano 4.290 hm³ de agua. De estos, 3.200 son volúmenes de agua registrada.

El coste unitario del agua se sitúa en 1,95 euros/m³, con un incremento del 3,2% respecto a 2014.

Sin cambios en el consumo de agua del sector agrario

El volumen de agua de riego utilizado por las explotaciones agrarias asciende a 14.948 hm³ en 2016, cifra similar a la registrada el año anterior.

Casi el 40% del agua que se destina a cultivos utiliza el riego por goteo

Consumo de agua para regadío

Hm³



Principales indicadores sobre residuos. 2016

	Miles de toneladas	Variación interanual %
Recogida de residuos urbanos	21.878,4	1,1
- Residuos mezclados	18.052,1	1,7
- Recogida separada	3.826,3	-1,7
- Papel y cartón	1021,2	1,2
- Vidrio	797,9	5,6
- Envases mixtos y embalajes mezclados	611,8	3,3
Residuos generados en la industria	38.442,6	1,1
Residuos generados en la servicios	6.579,0	1,4
Residuos generados en la construcción	35.827,9	-0,6
Residuos generados en el total de la economía	128.958,5	0,1

Recogida de residuos urbanos 2016 (kg/habitante)



Reciclamos el 34,2% de los residuos urbanos

Las empresas gestoras de residuos urbanos recogen 21,9 millones de toneladas en 2016. En términos per cápita son 471,0 kilogramos de residuos por persona y año, un 1% más que el año anterior.

En el último año aumenta el reciclado de estos residuos, frente a los demás tipos de tratamiento, pasando de 29,8% a 34,2%.

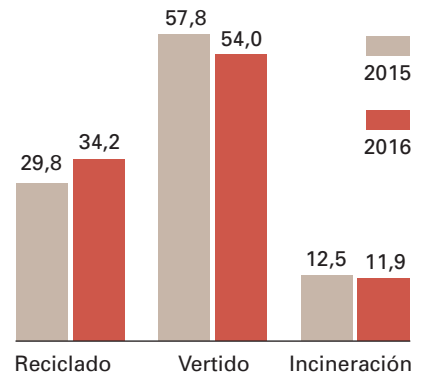
En el total de la economía, la industria y la construcción suponen el 57,6% de todos los residuos generados según la cuenta de los residuos 2016.

Un 5% más en la industria para proteger el medio ambiente

El gasto de la Industria en protección ambiental alcanza en 2016 los 2.490 millones de euros (casi un 5% más que el año anterior). El gasto corriente sube un 1,4% y la inversión, un 16,7%.



Tratamiento de residuos urbanos según tipo



Inversión de la industria en protección ambiental según ámbito medioambiental

