



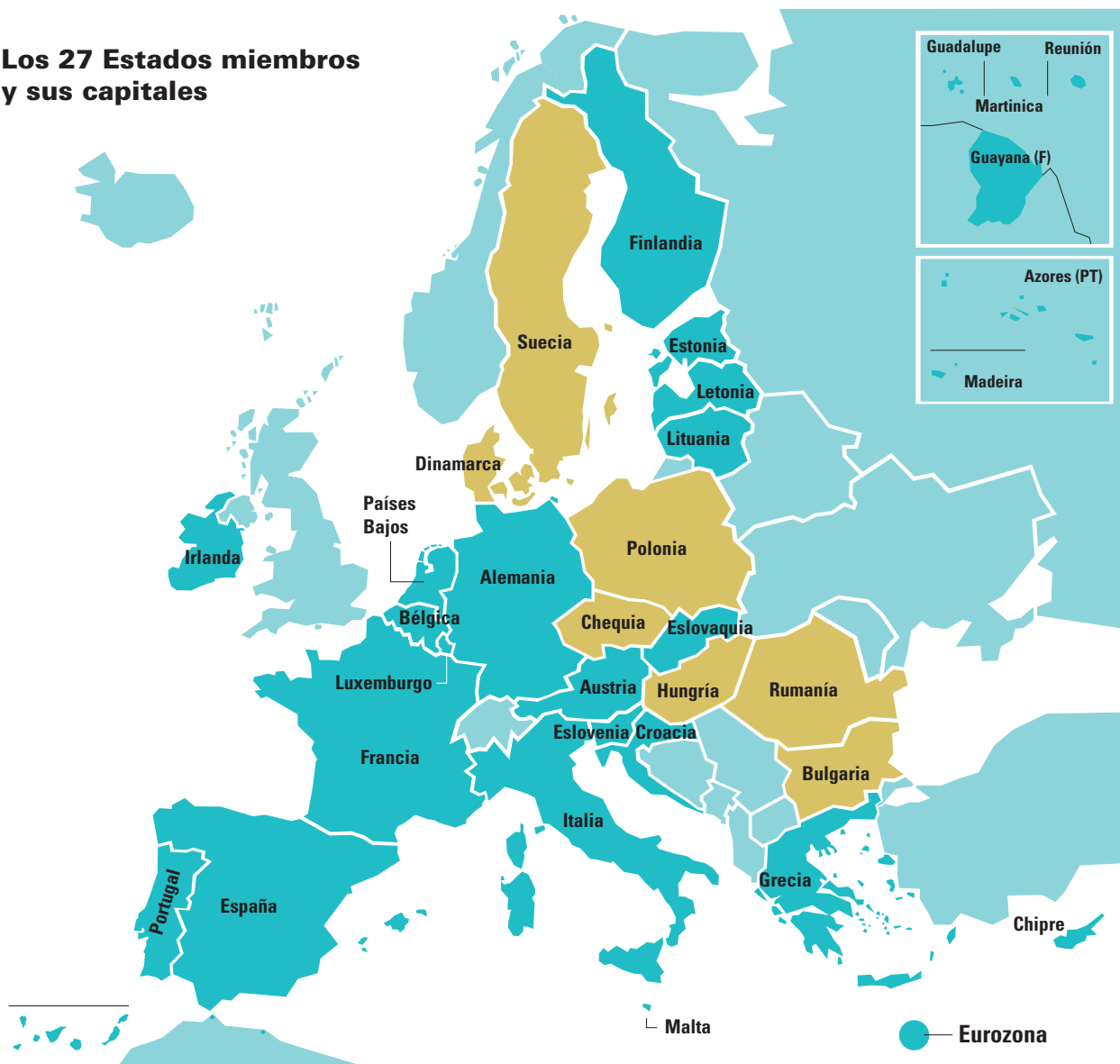
## España y la UE de los 27

	Superficie 2024 (km <sup>2</sup> )	Población* a 1 de enero de 2024 (miles)	Densidad 2023 (hab. por km <sup>2</sup> )
<b>Unión Europea</b>	<b>4.225.104</b>	<b>449.206,6</b>	<b>109,3</b>
Alemania	357.569	83.445,0	235,8
Austria	83.882	9.158,8	110,7
Bélgica	30.667	11.832,0	386,8
Bulgaria	110.996	6.445,5	58,6
Chequia	78.871	10.900,6	140,7
Chipre	9.253	933,5	104,0
Croacia	56.594	3.862,0	69,0
Dinamarca	42.925	5.961,2	141,6
Eslovaquia	49.035	5.424,7	111,4
Eslovenia	20.273	2.123,9	105,3
<b>España</b>	<b>505.983</b>	<b>48.610,5</b>	<b>96,2</b>
Estonia	45.336	1.374,7	31,8
Finlandia	338.363	5.603,9	18,4
Francia	638.475	68.402,0	107,9
Grecia	131.694	10.397,2	80,0
Hungría	93.012	9.584,6	105,1
Irlanda	69.947	5.343,8	77,4
Italia	302.073	58.989,7	198,1
Letonia	64.594	1.871,9	30,2
Lituania	65.284	2.885,9	45,8
Luxemburgo	2.595	672,1	257,7
Malta	316	563,4	1.766,0
Países Bajos	37.391	17.942,9	526,0
Polonia	311.928	36.621,0	119,4
Portugal	92.226	10.639,7	116,3
Rumanía	238.398	19.064,4	81,4
Suecia	447.424	10.551,7	25,9

\* Datos provisionales de Alemania, Bélgica, Chipre, España, Francia, Grecia, Italia y UE. Datos estimados de Alemania, Grecia, Rumanía y UE.

Fuente: Eurostat

## Los 27 Estados miembros y sus capitales



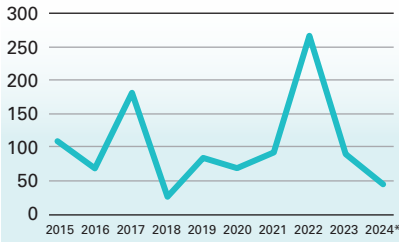
Alemania - *Berlín*  
Austria - *Viena*  
Bélgica - *Bruselas*  
Bulgaria - *Sofía*  
Chequia - *Praga*  
Chipre - *Nicosia*  
Croacia - *Zagreb*  
Dinamarca - *Copenhague*  
Eslovaquia - *Bratislava*  
Eslovenia - *Liubliana*

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

Luxemburgo - *Luxemburgo*  
Malta - *La Valeta*  
Países Bajos - *Ámsterdam*  
Polonia - *Varsovia*  
Portugal - *Lisboa*  
Rumanía - *Bucarest*  
Suecia - *Estocolmo*

Superficie forestal afectada por incendios

Miles de ha



\* Datos provisionales.

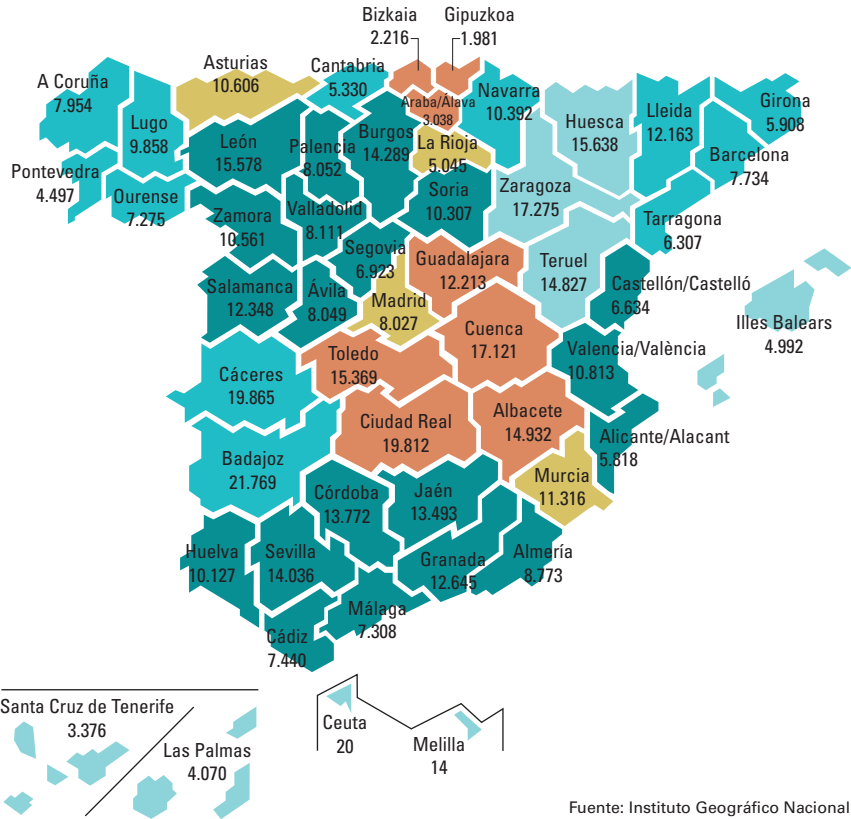
Fuente: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico

Área terrestre protegida. 2022

	Porcentaje
Unión Europea	26
Bulgaria	41
Eslovenia	41
Polonia	40
Alemania	39
Croacia	38
Luxemburgo	38
Chipre	38
Eslovaquia	37
Grecia	35
Austria	29
Malta	29
España	28
Francia	28
Rumanía	24
Países Bajos	23
Portugal	22
Hungría	22
Chequia	22
Italia	21
Estonia	21
Letonia	18
Lituania	18
Dinamarca	15
Suecia	15
Bélgica	15
Irlanda	14
Finlandia	13

Fuente: Agencia Europea del Medio Ambiente

Superficie de las provincias españolas (km²)



Fuente: Instituto Geográfico Nacional

Comunidades interiores, las más afectadas por incendios

En 2024, los incendios han afectado a 47.711 hectáreas de superficie forestal, un 0,17% de la superficie forestal total, según datos provisionales del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Se han producido 6.134 siniestros, de los cuales 4.401 son conatos (menos de 1 ha), y 16 grandes incendios (más de 500 ha). Las comunidades interiores concentran el 42,8% de la superficie forestal afectada, el 59,3% de la superficie arbolada y el 37,4% de los siniestros.



La Construcción lidera la aportación al empleo ambiental

La economía ambiental, definida como el valor de las actividades asociadas a la protección del medio ambiente y la gestión de los recursos naturales, disminuye un 2,5% en 2023 respecto al año anterior, según datos de la Cuenta de bienes y servicios ambientales. Representa el 2,65% del Producto Interior Bruto (PIB), frente al 2,97% de 2022.

El empleo generado por estas actividades supone el 2,95% del total, y la Construcción es el sector con mayor aportación.

Desde 2008 las emisiones de GEI han disminuido un 30,9%

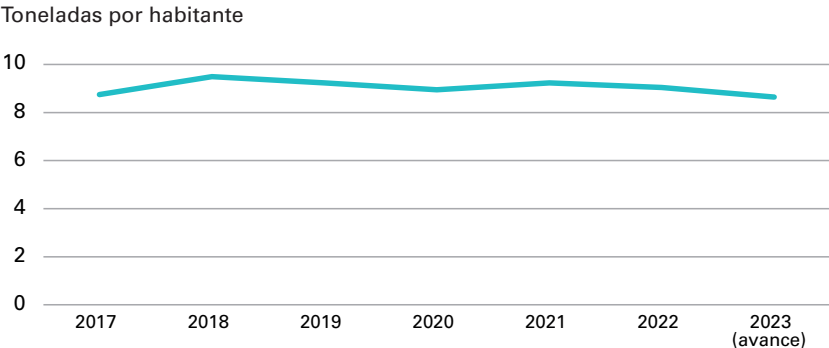
Por su parte, la Cuenta de emisiones a la atmósfera cifra en 287,7 millones de toneladas de Gases de Efecto Invernadero (GEI) las emisiones de la economía en 2023, un 5,5% menos que en 2022. *Los Hogares* emiten el 22,9% del total, la *Industria manufacturera* el 22,3% y la *Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca* el 16,6%.

“En 2023 España emite 6 toneladas de GEI por habitante, frente a una media de 7,5 en la UE.”

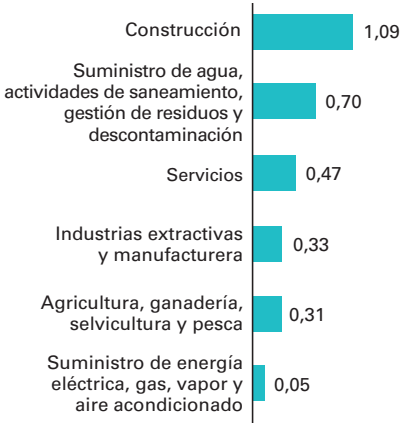
Mayor productividad en el consumo de materiales

La Cuenta de flujos de materiales registra un descenso de 3,3% en el consumo nacional de materiales sólidos, líquidos y gaseosos (sin incluir aire ni agua) usados directamente por la economía, hasta alcanzar los 417,9 millones de toneladas. Esto supone 8,64 toneladas por habitante, la cifra más baja de los últimos siete años. Por su parte, la productividad (PIB generado por unidad de consumo) aumenta un 6,2%.

Consumo nacional de materiales



Empleo ambiental según rama de actividad. 2023  
% total empleo



Emisiones GEI\* per cápita. 2023  
t CO<sub>2</sub> e \*\*

Unión Europea	7,5
Luxemburgo	13,6
Dinamarca	13,5
Irlanda	13,3
Polonia	10,3
Chipre	9,6
Chequia	9,3
Países Bajos	9,1
Estonia	9,0
Lituania	8,7
Alemania	8,6
Bélgica	8,6
Finlandia	7,8
Grecia	7,7
Austria	7,6
Bulgaria	7,2
Malta	7,0
Eslovaquia	6,8
Eslovenia	6,8
Italia	6,8
Hungría	6,4
Letonia	6,2
Croacia	6,1
España	6,0
Francia	5,9
Rumanía	5,8
Portugal	5,4
Suecia	4,5

\* Gases de efecto invernadero.  
\*\* Toneladas de CO<sub>2</sub> equivalente.  
Datos estimados.

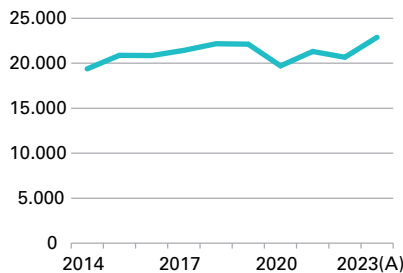
Consumo medio de agua de los hogares. 2022

Litros/habitante/día



Impuestos ambientales

Millones de euros



Principales indicadores sobre el agua. 2022

		Variación bienal %
Consumo medio de los hogares (litros/hab./día)	128	-3,9
Volumen de pérdidas reales (hm³)	653	0,2
Coste unitario (euros/m³)	1,92	0,3
Volumen de agua registrada para abastecimiento urbano (hm³)	3.151	-0,8
Volumen de agua suministrada a los hogares (hm³)	2.212	-3,5

Los hogares reducen el consumo de agua

Durante 2022 se suministran a las redes públicas de abastecimiento urbano 4.252 hm³ de agua, un 0,2% más que en 2020. El consumo medio de agua en España se sitúa en 128 litros por habitante y día, con un descenso del 3,9% respecto a 2020.

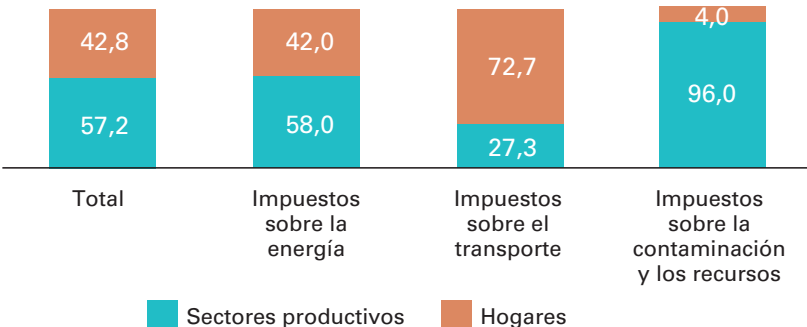
El consumo más elevado se registra en Cantabria (187 litros por habitante y día) y Castilla y León (146). Y el más bajo, en País Vasco (85) y Aragón (110).

Los impuestos ambientales suponen el 6,5% del total

Según datos avance de la Cuenta de impuestos ambientales, estos alcanzan los 22.880 millones de euros en 2023, un 10,7% más que el año anterior. La mayor parte son impuestos sobre la energía (77,5%).

Representan el 6,5% de todos los impuestos de la economía española y los sectores productivos aportan el 57,2% del total.

Distribución de los impuestos ambientales según naturaleza y sector 2023 (%)



Principales indicadores sobre residuos. 2022

	Miles de toneladas	Variación anual %	
<b>Recogida de residuos urbanos</b>	23.030		0,8
Residuos mezclados	17.863		0,4
Recogida separada	5.167		2,0
<b>Residuos generados por actividad económica</b>			
Construcción	36.238	-2,2	
Suministro de agua, saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	23.591	-11,6	
Industria	14.774	-14,4	
Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	6.043	-4,7	
Servicios	5.801		7,1

Recogida de residuos urbanos. 2022

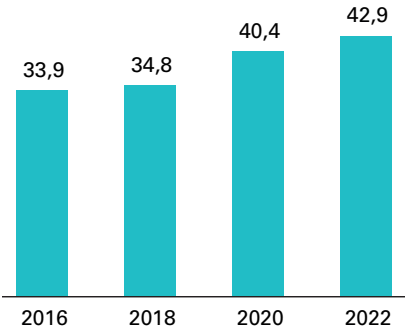


El reciclaje gana nueve puntos porcentuales desde 2016

Según la Cuenta de los residuos, el 78,5% de los residuos generados en 2022 corresponde a los Sectores de actividad y el 21,5% a los Hogares. En los *Servicios* se registra el mayor aumento respecto a 2021 (7,1%), mientras que se reduce en la *Industria* (-14,4%).

Por su parte, las empresas gestoras de residuos urbanos recogen 23,0 millones de toneladas, un 0,8% más que el año anterior, según la Estadística sobre recogida y tratamiento de Residuos. En términos per cápita son 482 kilogramos de residuos por persona y año y la mayor parte son mezclados (374 kg).

Residuos urbanos reciclados



El gasto en protección ambiental representa el 1,84% del PIB

El gasto nacional en protección ambiental alcanza los 25.107 millones de euros en 2023, un 1,7% más que en 2022, según datos de la Cuenta de gasto en protección medioambiental. *Gestión de Residuos* supone el 60,5% del total, seguido de *Gestión de aguas residuales* (19,1%).

Gasto nacional en protección ambiental según ámbito. 2023

