

CUENTAS AMBIENTALES. CUENTA DE BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES. 2019

El valor añadido generado por la economía ambiental en la C.A. de Euskadi creció un 10,6% en 2019

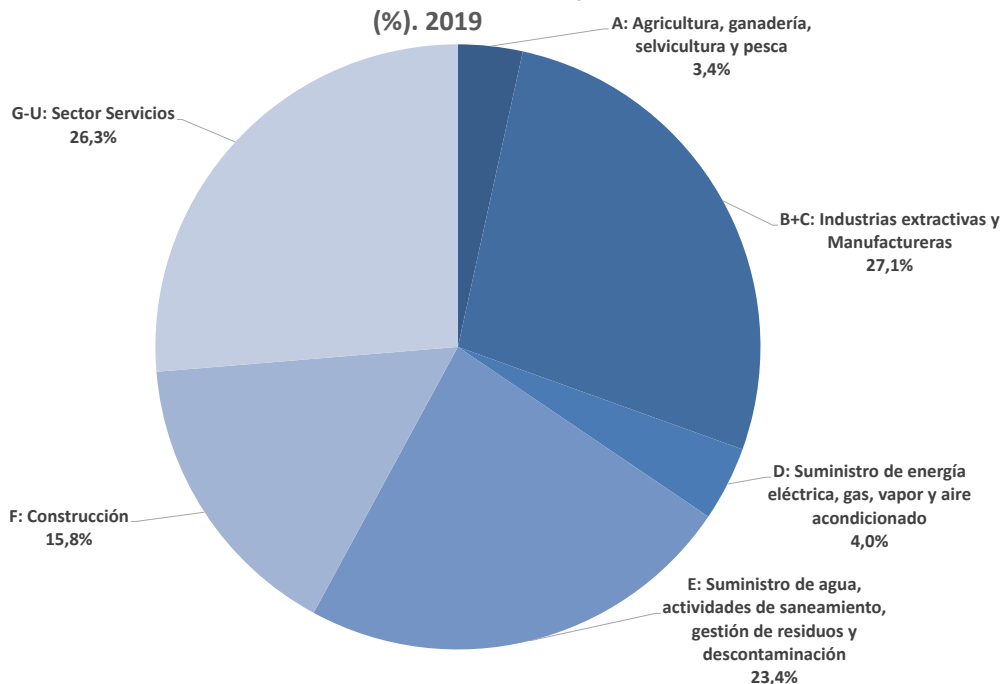
En términos de empleo generó 22.086 empleos, el 2,27% del total de la economía

El **Valor Añadido Bruto (VAB)** de la economía ambiental ascendió a 1.449 millones de euros en 2019, lo que supuso el 1,8% del PIB de ese año, según datos elaborados por Eustat. En relación al año 2018, la tasa de crecimiento interanual del VAB ambiental fue del 10,6%, claramente superior a la del Producto Interior Bruto del total de la economía, del 3,4%.

La Cuenta de bienes y servicios ambientales forma parte del sistema de cuentas ambientales y se elabora siguiendo la metodología de Eurostat. Estas cuentas permiten la integración de los aspectos económico y medioambiental de manera coherente dentro del sistema de Contabilidad Nacional. El subsector de bienes y servicios ambientales (economía ambiental) está constituido por la parte de la economía que se dedica a producir bienes y servicios con fines de **protección ambiental** y las actividades de **gestión de los recursos naturales** para reducir o eliminar las presiones sobre el medio ambiente.

Por sectores económicos, y con relación al VAB, destaca la aportación de las Industrias extractivas y manufacturera, con un 27,1% del total ambiental, seguida del sector Servicios con un 26,3% y por las actividades de Suministro de agua, saneamiento y gestión de residuos, con el 23,4%. En 2019 los sectores con menor aportación ambiental fueron, Construcción (15,8%), Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire (4,0%) y, finalmente, el sector Primario, con un 3,4%.

Valor Añadido Bruto ambiental de la C.A. de Euskadi, por actividades económicas (%). 2019



Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

Del análisis de la **evolución temporal**, se desprende que la mayoría de los sectores incrementa el VAB ambiental, destacando de manera positiva el sector de la Construcción, con un crecimiento interanual del 65,8% en 2019 y un aumento de 5,3 puntos porcentuales en su aportación al VAB ambiental con respecto al año anterior; los cambios en la legislación de certificaciones energéticas que deben cumplir las nuevas construcciones explican esta evolución. En segundo lugar, el sector de Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca con un crecimiento del 34,5%. En sentido contrario con tendencia negativa, el sector de Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado, con un descenso del 41,7%.

Valor Añadido Bruto del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad (miles euros). 2017-2019

	2017	2018	2019 (p)	% sobre VAB ambiental			Tasa variación anual (%)	
				2017	2018	2019 (p)	2018/2017	2019 (p)/2018
Total VAB ambiental	1.206.924	1.309.942	1.449.091	100,0	100,0	100,0	8,5	10,6
A: Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	40.557	37.133	49.944	3,4	2,8	3,4	-8,4	34,5
B+C: Industrias extractivas y manufacturera	345.089	362.466	392.093	28,6	27,7	27,1	5,0	8,2
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	97.217	99.027	57.688	8,1	7,6	4,0	1,9	-41,7
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	283.348	324.970	339.573	23,5	24,8	23,4	14,7	4,5
F: Construcción	123.080	137.892	228.605	10,2	10,5	15,8	12,0	65,8
G-U: Sector Servicios	317.633	348.454	381.188	26,3	26,6	26,3	9,7	9,4
P.I.B. p/m	73.697.375	76.888.235	79.537.107				4,3	3,4

(p) datos provisionales

Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

El **empleo**, medido como puestos de trabajo equivalentes a tiempo completo (ETC) generado por las actividades ambientales supuso el 2,3% del total del empleo registrado en 2019, con un crecimiento del 15,8%.

Si analizamos el **empleo ambiental por sectores económicos**, destaca en primer lugar el sector Servicios, que contabiliza el 28,7% del total del empleo ambiental, seguido de las Industrias extractivas y manufacturera, con un 26,7%, Construcción con un 22,2% y las actividades de Suministro de agua, saneamiento y gestión de residuos, un 18,8%. A su vez, los sectores con menor aportación ambiental en el empleo fueron el sector Primario y el Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire, con un 3,3% y 0,2%, respectivamente.

Puestos de trabajo equivalente a tiempo completo (ETC) del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad. 2017-2019

	2017	2018	2019 (p)	% sobre empleo ambiental			Tasa variación anual (%)	
				2017	2018	2019 (p)	2018/2017	2019 (p)/2018
Empleo equivalente a tiempo completo	18.048	19.078	22.086	100,0	100,0	100,0	5,7	15,8
A: Agricultura, ganadería, silvicultura y pesca	633	635	735	3,5	3,3	3,3	0,2	15,8
B+C: Industrias extractivas y manufacturera	5.369	5.700	5.907	29,7	29,9	26,7	6,2	3,6
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	54	60	41	0,3	0,3	0,2	10,7	-31,4
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	4.111	4.088	4.147	22,8	21,4	18,8	-0,6	1,4
F: Construcción	2.054	2.501	4.907	11,4	13,1	22,2	21,8	96,2
G-U: Sector Servicios	5.827	6.095	6.349	32,3	31,9	28,7	4,6	4,2
ETC del total de la economía	938.892	960.396	974.811				2,3	1,5

(p) datos provisionales

Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

En términos interanuales, los sectores que destacan en la evolución del empleo ambiental en 2019, son el de la Construcción, con una fuerte tasa interanual del 96,2%, y a cierta distancia, el sector Primario, con un crecimiento respecto al año anterior del 15,8%.

Atendiendo a los **principales indicadores** que relacionan el subsector ambiental con el total de la economía, el VAB ambiental representa el 1,8% del PIB del 2019, 12 centésimas más que en el año anterior, y el Empleo a tiempo completo el 2,3% sobre el total del empleo, 28 centésimas más que en 2018.

En comparación con España, las actividades ambientales en la C.A. de Euskadi representan un mayor porcentaje de empleo en relación al conjunto de la economía, 2,27% en la C.A. de Euskadi frente al 1,78% en España. Por su parte en lo que respecta al VAB ambiental en relación al PIB, el valor de España se sitúa en el 2,11% siendo superior al de la C.A. de Euskadi, que en 2019 asciende al 1,82%.

Analizando la aportación de la C.A. de Euskadi al total de la economía del Estado, se observa que el VAB de la economía ambiental en la C.A. de Euskadi generó el 5,53% del VAB ambiental estatal en 2019. A su vez, el empleo ambiental en la C.A. de Euskadi supuso el 6,75% del empleo ambiental generado a nivel estatal.

Los últimos datos disponibles para poder realizar una comparación internacional en relación a esta cuenta corresponden al año 2018. Con respecto a la aportación del VAB ambiental al PIB total, este año tanto la media europea (UE-27) como España se sitúa en ambos casos en el 2,27%, mientras que en la C.A. de Euskadi de Euskadi se alcanzó en ese mismo año el 1,7%.

Indicadores del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad (%). 2017-2019

	VAB ambiental sobre % PIB			Empleo (ETC) ambiental sobre Empleo (ETC) total		
	2017	2018	2019 (p)	2017	2018	2019 (p)
Total ambiental	1,64	1,70	1,82	1,92	1,99	2,27
A: Agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	0,06	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08
B+C: Industrias extractivas y Manufactureras	0,47	0,47	0,49	0,57	0,59	0,61
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	0,13	0,13	0,07	0,01	0,01	0,00
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	0,38	0,42	0,43	0,44	0,43	0,43
F: Construcción	0,17	0,18	0,29	0,22	0,26	0,50
G-U: Sector Servicios	0,43	0,45	0,48	0,62	0,63	0,65

(p) datos provisionales

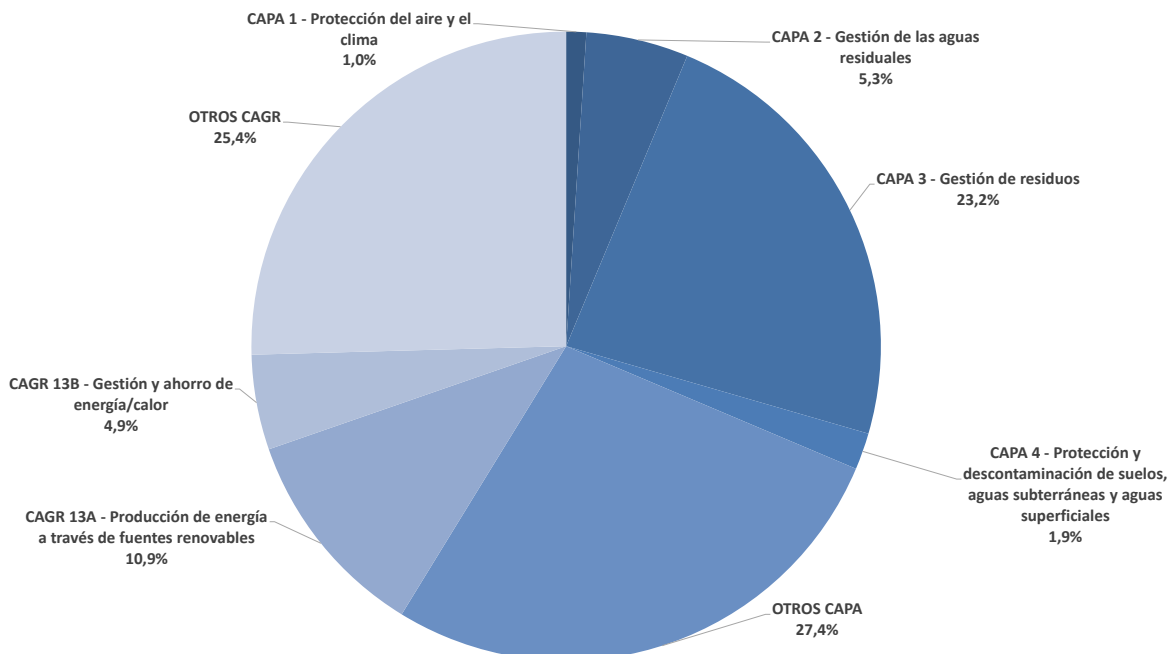
Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

Siguiendo la Reglamentación europea, se distinguen **dos grandes ámbitos** en función de su finalidad medioambiental: **actividades de protección ambiental** y **actividades de gestión de recursos**, ambas recogidas en dos clasificaciones mutuamente excluyentes. Por una parte, las actividades de protección ambiental se describen en la Clasificación de Actividades de Protección Ambiental (**CAPA**) y, por otra, las actividades de protección ambiental de gestión de recursos se describen en la Clasificación de Actividades de Gestión de Recursos (**CAGR**).

El ámbito que destaca con mayor peso sobre el total del VAB ambiental generado en 2019, correspondió a la categoría de Otros CAPA, que engloba actividades encaminadas a la reducción de ruido, la protección de biodiversidad y contra la radiación y la I+D ambiental, entre otras; aportan un 27,4%. Por detrás, otras actividades como la Gestión de residuos, que aporta un 23,2% del total.

La categoría de Otros CAGR, que aglutina actividades como la gestión del agua, de los recursos forestales y de flora y fauna silvestres, entre otras, aporta el 25,4%.

En términos de PIB, las actividades de protección ambiental (CAPA), aportan el 1,07% del PIB en 2019, superior al 0,75% de aportación de las actividades de gestión de recursos.

Valor Añadido Bruto ambiental de la C.A. de Euskadi, por ámbitos ambientales (%). 2019


Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

Analizando el empleo (puestos de trabajo equivalente a tiempo completo), también son las actividades ligadas a la protección ambiental las que pesan más sobre el total, el 1,51% frente al 0,76% de las de gestión de recursos. En concreto, el ámbito ambiental que aportó más empleo al total fue el de Otros CAPA (0,81 puntos), seguido de la Gestión de residuos (0,54 puntos).

Indicadores del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por ámbito ambiental (%). 2017-2019

	VAB ambiental sobre % PIB			Empleo (ETC) ambiental sobre Empleo (ETC) total		
	2017	2018	2019 (p)	2017	2018	2019 (p)
TOTAL (CAPA + CAGR)	1,64	1,70	1,82	1,92	1,99	2,27
TOTAL CAPA	0,91	0,95	1,07	1,20	1,25	1,51
CAPA 1 - Protección del aire y el clima	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,04
CAPA 2 - Gestión de las aguas residuales	0,09	0,09	0,10	0,07	0,07	0,07
CAPA 3 - Gestión de residuos	0,41	0,42	0,42	0,55	0,53	0,54
CAPA 4 - Protección y descontaminación de suelos, aguas subterráneas y aguas superficiales	0,02	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05
OTROS CAPA	0,37	0,39	0,50	0,51	0,56	0,81
TOTAL CAGR	0,73	0,76	0,75	0,72	0,74	0,76
CAGR 13A - Producción de energía a través de fuentes renovables	0,26	0,25	0,20	0,15	0,15	0,15
CAGR 13B - Gestión y ahorro de energía/calor	0,07	0,08	0,09	0,08	0,08	0,08
OTROS CAGR	0,39	0,43	0,46	0,50	0,51	0,53

(p) datos provisionales

Fuente: Eustat. Cuentas ambientales. Cuenta de bienes y servicios ambientales

Para más información:

Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística

C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Servicio de Prensa: servicioprensa@eustat.eus Tlf: 945 01 75 62