

## CUENTAS AMBIENTALES. CUENTA DE BIENES Y SERVICIOS AMBIENTALES. 2017

# La economía ambiental en la C.A. de Euskadi generó un valor añadido de 1.207 millones de euros en 2017

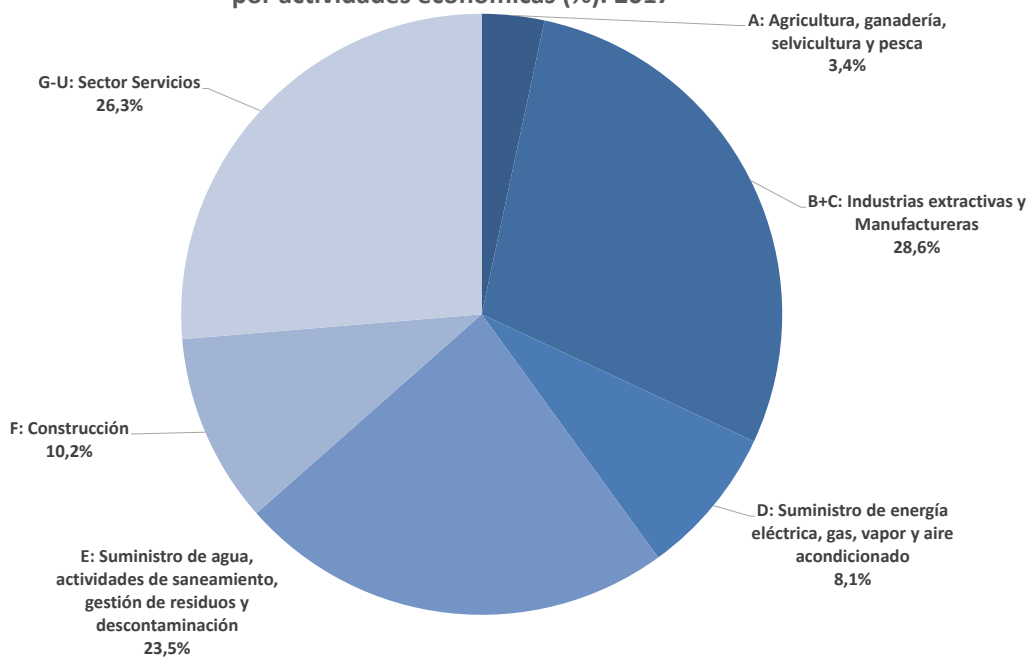
**En términos de empleo generó 18.000 empleos, el 1,92% del total de la economía**

Según los datos de la Cuenta de bienes y servicios ambientales, elaborada por primera vez por Eustat, el **Valor Añadido Bruto (VAB)** de la economía ambiental ascendió a 1.207 millones de euros en 2017, lo que supuso el 1,64% del PIB de ese año. En relación al año anterior, el VAB ambiental se incrementó un 8,5%, lo que supuso cinco puntos por encima del crecimiento del Producto Interior Bruto del total de la economía en el mismo período.

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 en relación al VAB, destaca la aportación de las Industrias extractivas y manufacturera, con un 28,6% 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 23,5%. En 2017 los sectores con menor aportación ambiental fueron, Construcción (10,2%), Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire (8,1%) y, finalmente, el sector Primario, con un 3,4%.

Valor Añadido Bruto ambiental de la C.A. de Euskadi,  
por actividades económicas (%). 2017



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

Analizando la evolución en los tres años disponibles, 2015-2017, todos los sectores incrementan el VAB ambiental, pero destaca el sector de la Construcción que consigue aumentar en algo más de 4 puntos porcentuales el peso sobre el total del VAB ambiental, a lo que ha contribuido la legislación de certificaciones energéticas que deben cumplir las nuevas edificaciones. También mejoran el porcentaje sobre el total el sector Primario (+1,7 puntos porcentuales) y el sector de Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación (+0,5 puntos).

Valor Añadido Bruto del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad (miles euros). 2015-2017

	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)	% sobre VAB ambiental			Tasa variación anual (%)	
				2015	2016	2017	2016/2015	2017/2016
<b>Total VAB ambiental</b>	<b>981.339</b>	<b>1.112.715</b>	<b>1.206.924</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>13,4</b>	<b>8,5</b>
A: Agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	26.850	36.379	40.557	2,7	3,3	3,4	35,5	11,5
B+C: Industrias extractivas y Manufacturera	305.870	330.134	345.089	31,2	29,7	28,6	7,9	4,5
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	82.885	95.226	97.217	8,4	8,6	8,1	14,9	2,1
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	225.353	251.022	283.348	23,0	22,6	23,5	11,4	12,9
F: Construcción	59.167	102.045	123.080	6,0	9,2	10,2	72,5	20,6
G-U: Sector Servicios	281.214	297.909	317.633	28,7	26,8	26,3	5,9	6,6
<b>P.I.B. p/m</b>	<b>68.496.577</b>	<b>71.239.291</b>	<b>73.697.375</b>				<b>4,0</b>	<b>3,5</b>

(p) datos provisionales

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

El **empleo**, medido como puestos equivalentes a tiempo completo (ETC) generado por las actividades ambientales supuso el 1,92% del total del empleo registrado en 2017.

Si analizamos el **empleo ambiental por sectores económicos**, destaca en primer lugar el sector Servicios, que contabiliza el 32,3% del total del empleo ambiental, seguido de las Industrias extractivas y manufacturera, con un 29,7% y las actividades de Suministro de agua, saneamiento y gestión de residuos, con un 22,8%. A su vez, los sectores con menor aportación ambiental en el empleo fueron Construcción (11,4%) y a, cierta distancia, el sector Primario y el de Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire, con un 3,5% y 0,3%, respectivamente.

Empleo equivalente a tiempo completo (ETC) del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad. 2015-2017

	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)	% sobre empleo ambiental			Tasa variación anual (%)	
				2015	2016	2017	2016/2015	2017/2016
<b>Empleo equivalente a tiempo completo</b>	<b>15.537</b>	<b>17.005</b>	<b>18.048</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>100,0</b>	<b>9,4</b>	<b>6,1</b>
A: Agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	437	479	633	2,8	2,8	3,5	9,6	32,2
B+C: Industrias extractivas y Manufacturera	4.877	5.146	5.369	31,4	30,3	29,7	5,5	4,3
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	52	52	54	0,3	0,3	0,3	0,0	3,8
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	3.676	3.962	4.111	23,7	23,3	22,8	7,8	3,8
F: Construcción	944	1.633	2.054	6,1	9,6	11,4	73,0	25,8
G-U: Sector Servicios	5.551	5.733	5.827	35,7	33,7	32,3	3,3	1,6
<b>ETC del total de la economía</b>	<b>899.438</b>	<b>919.453</b>	<b>938.892</b>				<b>3,3</b>	<b>1,6</b>

(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 2017, son el sector Primario y el de la Construcción, con un 32,2% y 25,8%, respectivamente, de crecimiento de los empleos.

Atendiendo a los **principales indicadores** que relacionan el subsector ambiental con el total de la economía, el VAB ambiental representa el 1,64% del PIB del 2017, 8 centésimas más que en el año anterior, y el Empleo a tiempo completo el 1,92% sobre el total del empleo, 7 centésimas más que en 2016. Analizando el período, 2015-2017, se constata una evolución creciente y sostenida.

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, 1,92% en la C.A. de Euskadi frente al 1,73% para España. En cambio, en relación al PIB, el valor de España, 2,15%, es superior al de la Comunidad (1,64%).

**Indicadores del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por grupos de actividad (%). 2015-2017**

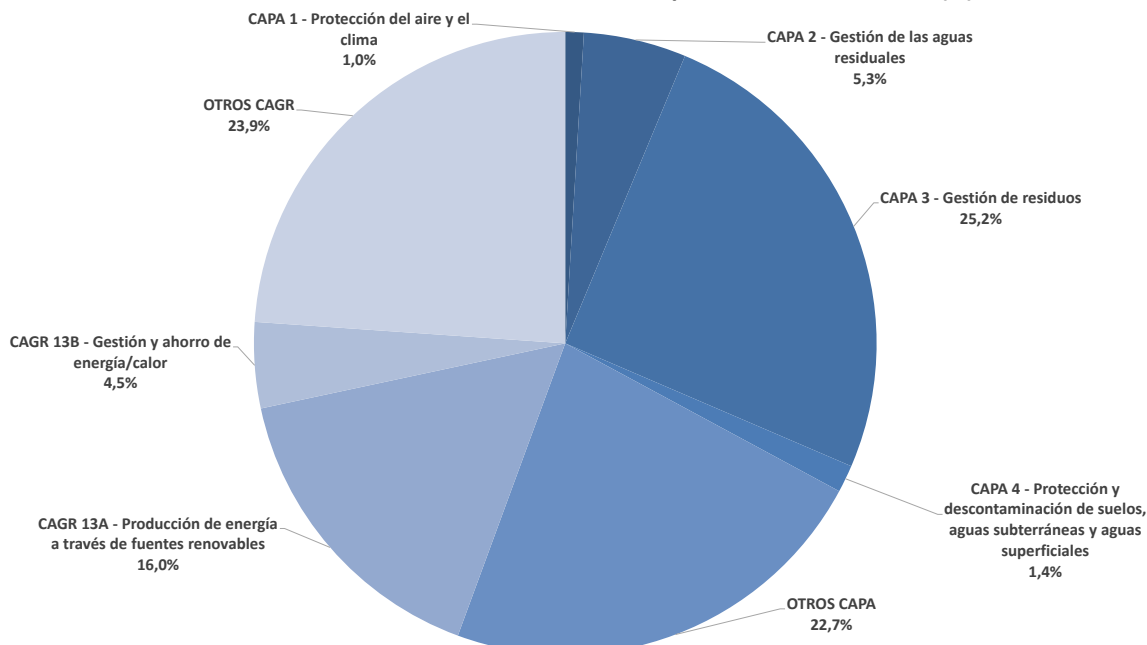
	VAB ambiental sobre % PIB			Empleo (ETC) ambiental sobre Empleo (ETC) total		
	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)
<b>Total ambiental</b>	<b>1,43</b>	<b>1,56</b>	<b>1,64</b>	<b>1,73</b>	<b>1,85</b>	<b>1,92</b>
A: Agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	0,04	0,05	0,06	0,05	0,05	0,07
B+C: Industrias extractivas y Manufactureras	0,45	0,46	0,47	0,54	0,56	0,57
D: Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	0,12	0,13	0,13	0,01	0,01	0,01
E: Suministro de agua, actividades de saneamiento, gestión de residuos y descontaminación	0,33	0,35	0,38	0,41	0,43	0,44
F: Construcción	0,09	0,14	0,17	0,11	0,18	0,22
G-U: Sector Servicios	0,41	0,42	0,43	0,62	0,62	0,62

(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**).

**Valor Añadido Bruto ambiental de la C.A. de Euskadi, por ámbitos ambientales (%). 2017**



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

El ámbito que destaca con mayor peso sobre el total del VAB ambiental generado en 2017, correspondió a la Gestión de residuos, aportando un 25,2% del total. También destaca la Producción de energía a través de fuentes renovables, con un 16%. 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 23,9%, mientras que las actividades englobadas en Otros CAPA, actividades encaminadas a la reducción de ruido, la protección de biodiversidad y contra la radiación y la I+D ambiental, entre otras, aportan un 22,7%.

En términos de PIB, las actividades de protección ambiental (CAPA), aportan el 0,91% del PIB en 2017, superior al 0,73% de aportación de las actividades de gestión de recursos.

En términos de empleo, también son las actividades ligadas con la protección ambiental las que pesan más sobre el total, el 1,20% por el 0,72% de las de gestión de recursos. En concreto, el ámbito ambiental que aportó más empleo al empleo total fue el de Gestión de residuos (0,55 puntos) y el de la Producción de energía a través de fuentes renovables (0,15 puntos).

#### Indicadores del sector de bienes y servicios ambientales de la C.A. de Euskadi por ámbito ambiental (%). 2015-2017

	VAB ambiental sobre % PIB			Empleo (ETC) ambiental sobre Empleo (ETC) total		
	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)	2015 (p)	2016 (p)	2017 (p)
<b>TOTAL (CAPA + CAGR)</b>	<b>1,43</b>	<b>1,56</b>	<b>1,64</b>	<b>1,73</b>	<b>1,85</b>	<b>1,92</b>
<b>TOTAL CAPA</b>	<b>0,78</b>	<b>0,85</b>	<b>0,91</b>	<b>1,04</b>	<b>1,14</b>	<b>1,20</b>
CAPA 1 - Protección del aire y el clima	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
CAPA 2 - Gestión de las aguas residuales	0,09	0,09	0,09	0,07	0,07	0,07
CAPA 3 - Gestión de residuos	0,39	0,40	0,41	0,53	0,56	0,55
CAPA 4 - Protección y descontaminación de suelos, aguas subterráneas y aguas superficiales	0,02	0,02	0,02	0,04	0,04	0,04
OTROS CAPA	0,26	0,32	0,37	0,37	0,44	0,51
<b>TOTAL CAGR</b>	<b>0,65</b>	<b>0,71</b>	<b>0,73</b>	<b>0,69</b>	<b>0,71</b>	<b>0,72</b>
CAGR 13A - Producción de energía a través de fuentes renovables	0,25	0,26	0,26	0,14	0,14	0,15
CAGR 13B - Gestión y ahorro de energía/calor	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,08
OTROS CAGR	0,34	0,37	0,39	0,47	0,49	0,50

(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](mailto:servicioprensa@eustat.eus) Tf: 945 01 75 62