

istac

INSTITUTO CANARIO  
DE ESTADÍSTICA

16/12/2024

# Cuantificación de la Economía Azul en Canarias

Nuevos datos para 2022

**Título**

Cuantificación de la Economía Azul en Canarias

V.1 Diciembre 2024

**Elaboración y edición:**

Instituto Canario de Estadística  
Luis Doreste Silva, 101-Planta 7  
35004 Las Palmas de Gran Canaria  
Tlf.: 928 89 92 60

Rambla de Santa Cruz, 149  
38001 Santa Cruz de Tenerife  
Tlf.: 922 922 801

**Página Web:**

<https://www.gobiernodecanarias.org/istac>

**E-mail:**

[consultas.istac@gobiernodecanarias.org](mailto:consultas.istac@gobiernodecanarias.org)

**Licencia:**

Este documento se distribuye bajo Licencia de Reconocimiento 4.0 de Creative Commons.

**Texto legal:**

<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.es>



## CUANTIFICACIÓN DE LA ECONOMÍA AZUL EN CANARIAS

### NUEVOS DATOS PARA 2022

En este documento resumimos los principales resultados de la actualización de esta operación estadística con los nuevos datos del año 2022.

### Valor añadido bruto generado por la economía azul en Canarias.

La economía azul en Canarias en el año 2022 generó 1.351 millones de euros de Valor Añadido Bruto, lo que supone el 2,8% del PIB de la economía canaria, una décima más que en 2021 y mantiene la senda de crecimiento en la participación de este sector en el conjunto de la economía.

La siguiente tabla muestra la evolución del VAB de los sectores que componen la economía azul de Canarias desde el año 2018.

Tabla 1: VAB de los sectores de la economía azul de Canarias 2018-2022

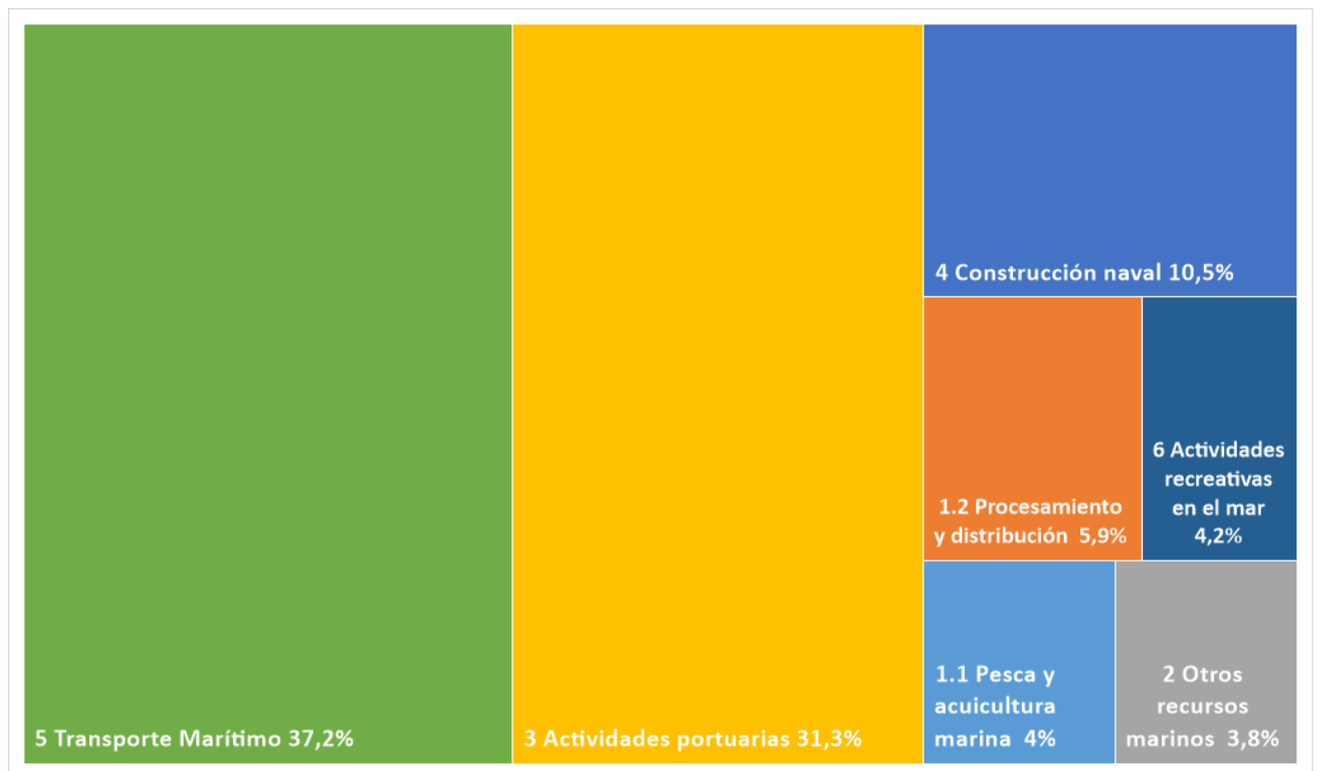
SECTOR DE ACTIVIDAD (MILES DE EUROS)	2018	219	2020	2021	2022
Pesca y acuicultura marina (1.1)	55.469	53.648	53.017	52.877	54.424
Procesamiento y distribución (1.2)	68.594	63.652	52.189	68.801	79.478
Otros recursos marinos (2)	46.216	53.149	52.804	51.429	51.267
Actividades portuarias (3)	330.083	337.497	298.855	352.839	423.311
Construcción y reparación naval (4)	122.756	138.434	104.277	132.527	142.069
Transporte Marítimo (5)	336.478	310.551	259.120	426.528	502.281
Actividades recreativas en el mar (6*)	49.450	49.068	37.550	43.280	57.012
Otras actividades no contempladas en las anteriores (7*)	40.480	35.955	33.038	39.328	41.994
<b>ECONOMÍA AZUL</b>	<b>1.049.525</b>	<b>1.041.954</b>	<b>890.849</b>	<b>1.167.610</b>	<b>1.351.836</b>
VAB CANARIAS	41.473.023	42.792.260	35.249.621	38.761.826	44.624.714
PIB CANARIAS	45.829.590	47.182.560	38.630.124	42.843.120	49.020.986
% VAB	2,5%	2,4%	2,5%	3,0%	3,0%
% PIB	2,3%	2,2%	2,3%	2,7%	2,8%

(\*) Sectores exclusivos de este proyecto

Tanto en la tabla 1 como en el gráfico 1, observamos como el transporte marítimo (37,2%) y las actividades portuarias (31,3%) siguen representando las dos terceras partes del VAB de la economía azul de Canarias. La

actividad de construcción y reparación naval (10,5%) se sitúa en el tercer lugar, sin embargo, observamos que en el año 2022 las actividades recreativas en el mar (4,2%) se posicionó por encima de la actividad pesquera (4%) respecto al año 2021, el sector otros recursos marinos no vivos (extracción de sal del mar y actividades de desalación de agua) representa el 3,8%, por último, el sector que aglutina el resto de las actividades no contempladas anteriormente registra el 3,1%.

Gráfico 1: Participación porcentual del VAB de cada uno de los sectores en el total de la economía azul de Canarias. 2022



## Empleo generado por la economía azul en Canarias.

En términos de empleo, la economía azul de Canarias se incrementa levemente con respecto los resultados históricos, en el año 2022 representa el 2,3% del empleo total, mientras que las personas ocupadas alcanzaron 19.133 empleados.

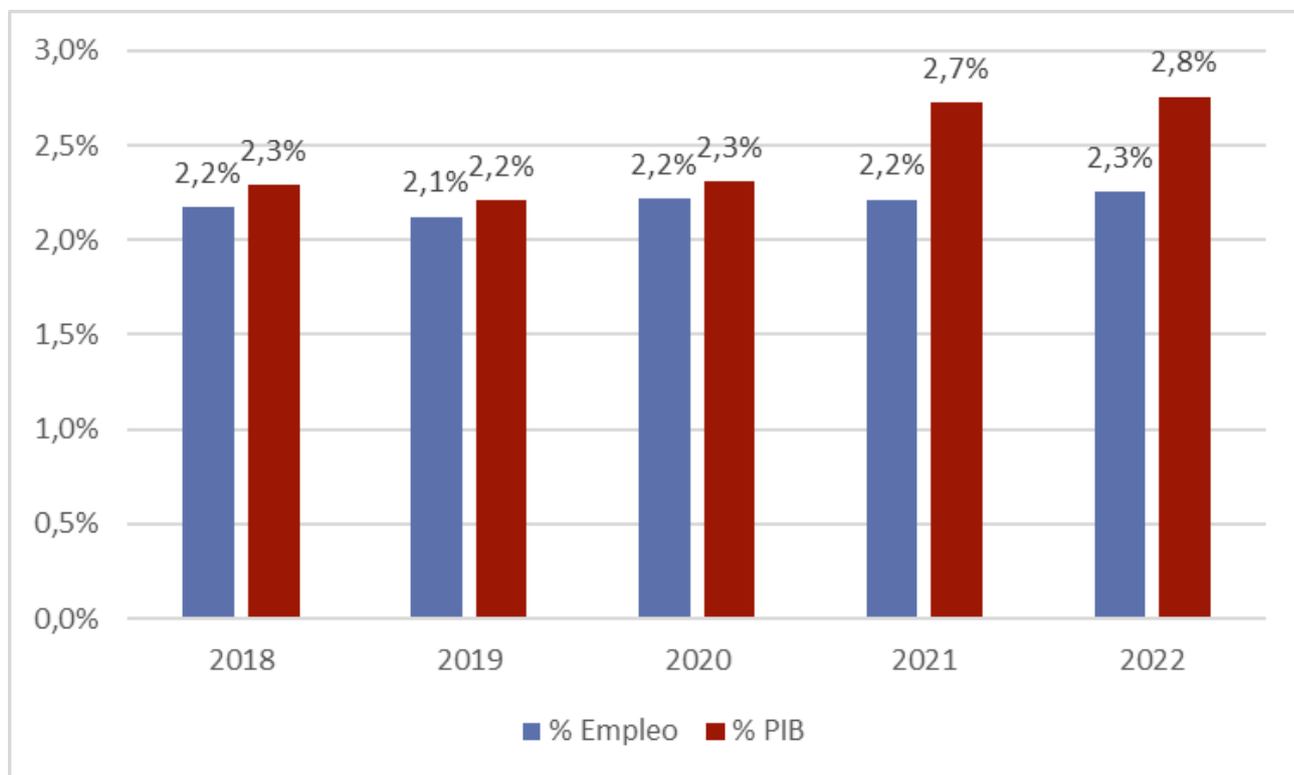
Tabla 2: Empleo de los sectores de la economía azul de Canarias. 2018-2022

Sector de actividad (personas)	2018	2019	2020	2021	2022
Pesca y acuicultura marina (1.1)	1.517	1.420	1.378	1.378	1.417
Procesamiento y distribución (1.2)	1.936	1.940	1.841	1.779	1.773
Otros recursos marinos (2)	778	851	899	916	910
Actividades portuarias (3)	3.515	3.696	3.738	3.669	4.208
Construcción y reparación naval (4)	2.267	2.430	2.126	2.249	2.380
Transporte Marítimo (5)	5.527	5.422	5.175	5.512	5.882
Actividades recreativas en el mar (6*)	1.443	1.480	1.398	1.413	1.523
Otras actividades no contempladas en las anteriores (7*)	985	963	997	999	1.040
<b>ECONOMÍA AZUL</b>	<b>17.968</b>	<b>18.202</b>	<b>17.552</b>	<b>17.915</b>	<b>19.133</b>
<b>EMPLEO CANARIAS</b>	<b>826.200</b>	<b>57.200</b>	<b>792.300</b>	<b>808.900</b>	<b>849.700</b>
<b>%</b>	<b>2,2%</b>	<b>2,1%</b>	<b>2,2%</b>	<b>2,2%</b>	<b>2,3%</b>

Las principales actividades relacionadas con la economía azul en el 2022 siguen siendo el transporte marítimo (30,7%), que ocupa el primer puesto, y las actividades portuarias (22%), suponen en su conjunto el 53% del empleo de la economía azul de Canarias, igualmente destaca un aumento significativo en las actividades portuarias respecto al año anterior (14,7%), alcanzando las 4.208 personas empleadas.

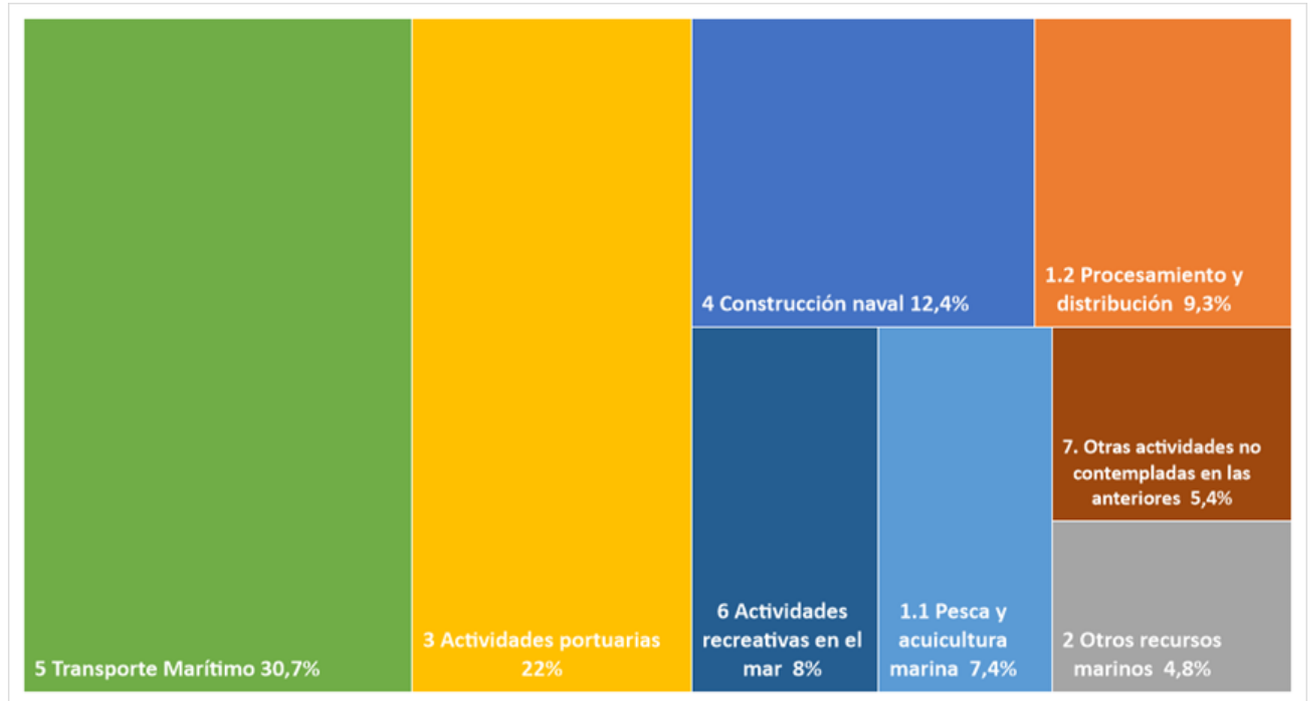
Se aprecia en el gráfico 2, la diferencia que existe entre las estructuras sectoriales del empleo y del VAB de la economía azul canaria, cuyo registro para el año 2022 en términos del VAB alcanza el 2,8% y el 2,3% para el empleo, leve subida respecto al año 2021.

Gráfico 2: Porcentaje de la economía azul en el empleo y PIB de la economía canaria. 2018-2022



En el gráfico 3 se observa que las actividades relacionadas con el transporte marítimo y las actividades en los puertos son los sectores más representativos, pero comparados con el VAB son menos intensos en empleo. El resto de los sectores son más intensivos en empleo, la construcción y reparación naval representa el (12,4%), le siguen procesamiento y distribución (9,3%), las actividades recreativas en el mar (8%), pesca y acuicultura (7,4%) el grupo de otras actividades no contempladas anteriormente (5,4%) y, por último, el sector otros recursos marinos no vivos (extracción de sal del mar y actividades de desalación de agua) representa el 4,8%.

Gráfico 3: Participación porcentual del empleo de cada uno de los sectores en el total de la economía azul de Canarias. 2022



En siguiente cuadro se expone los resultados de la estimación del empleo entre asalariados y los trabajadores autónomos, tomando en cuenta otras características según el sexo del empleado (hombre o mujer).

Tabla 3: Empleo según sexos y relaciones con el empleo de la economía azul de Canarias. 2022

EMPLEO TOTAL (NÚMERO DE PERSONAS)

2022	TOTAL	HOMBRE	MUJER
TOTAL	19.133	14.526	4.607
% horizontal	100%	75,9%	24,1%

ASALARIADOS (NÚMERO DE PERSONAS)

	TOTAL	HOMBRE	MUJER
TOTAL	16.876	12.733.00	4.143.00
% horizontal	100%	75,5%	24,5%
% vertical	88,2%	87,7%	89,9%

#### AUTÓNOMOS (NÚMERO DE PERSONAS)

	TOTAL	HOMBRE	MUJER
TOTAL	2.257	1.793,00	464,00
% horizontal	100%	79,4%	20,6%
% vertical	11,8%	12,3%	10,1%

En 2022, la economía azul empleó a 14.526 hombres y 4.607 mujeres, representando un 75,9% y 24,1% respecto al total de personas empleadas. El empleo masculino genera 3 veces más la cifra de mujeres ocupadas.

El reparto de trabajadores según la relación con el empleo, la economía azul genera 16.876 empleos asalariados en 2022, mientras que 2.257 personas trabajaron de forma autónoma, representando un 88,2% y 11,8% respectivamente.

Respecto al 2022, el empleo en el sector de la economía azul se incrementó en 6,8%, 7,64% por parte de los asalariados, siendo el incremento en las mujeres en 9,3% y en los hombres 7,1%, en los autónomos el incremento fue de 0,9%, 1,1 en los hombres y 0,2% en las mujeres.

Gráfico 4: Estructura porcentual del empleo por sexos y entre asalariados y autónomos en la economía azul de Canarias. 2022

