

Resumen Económico de Puerto Rico

Informe Económico Mensual de la Junta de Planificación
abril 2026/Vol.II. Núm. 4

Multiplicador 2.34: la construcción como catalizador del crecimiento económico (Pág. 5)



El mercado laboral muestra estabilidad moderada pero con señales mixtas. (Pág.23)



Ormuz en cifras: ruta estratégica para el petróleo, gas y materias primas. (pág. 31)



EQUIPO DE TRABAJO
RESUMEN ECONÓMICO DE PUERTO RICO

Lcdo. Héctor Morales Martínez
Presidente

Plan. Rebecca Rivera Torres
Miembro Alterno

Lcdo. Luis E. Lamboy Torres
Miembro Alterno

Plan. Emmanuel R. Gómez Vélez
Miembro Alterno

Programa de Planificación Económica y Social

Alejandro Díaz Marrero
Director

Subprograma de Análisis Social Modelos y Proyecciones

Miriam Noemí García Velázquez
Directora

Subprograma de Análisis Económico

Maggie Pérez Guzmán
Directora

Coordinadora Revista Resumen Económico

Miriam Noemí García Velázquez

Economistas

Vivecalyn Díaz Ocaña
Glorimar Morales Rivera
Wilkins Román Samot
Ronald Irizarry Velázquez
Marta Rosa Bauzá
Norberto Pizarro Caballero

Artista Gráfico

Nakán A. Vargas González

ÍNDICE

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

Producción, Empleo e Ingreso en Puerto Rico: Impactos por Variaciones de la Demanda Final (MIP 2017).....4

ESTADÍSTICAS SOCIALES

Población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año vis a vis la empleada en el sector de finanzas y seguros en Puerto Rico (2024)8

INDICADORES ECONÓMICOS

Comercio Exterior de Puerto Rico (enero 2026).....11

Empleo y Desempleo (enero 2026).....23

Índice Coincidente de Actividad Económica (enero 2026).....25

Generación y Consumo de Energía Eléctrica (febrero 2025).....26

Índice General de Precios al Consumidor (enero 2026).....27

Quiebras (marzo 2026).....28

ECONOMÍA DE LOS ESTADOS UNIDOS

Producto Interno Bruto (Tercer Estimado – IVIT 2025).....29

Comercio Exterior de Estados Unidos (febrero 2026).....30

ECONOMÍA INTERNACIONAL

Interrupciones en el transporte marítimo en el Estrecho de Ormuz aumentan los riesgos para los mercados energéticos, los fertilizantes y las economías vulnerables (marzo 2026).....31

Tasa de desempleo en la zona del euro sube a 6.2 por ciento y en la Unión Europea (UE) se mantiene en 5.9 por ciento.....35

TABLA DE INDICADORES ECONÓMICOS.....39

MENSAJE DEL PRESIDENTE



Estimados lectores, nos complace presentar esta reciente edición del Resumen Económico de Puerto Rico, publicación preparada por la Junta de Planificación con el propósito de ofrecer información estadística actualizada sobre diversos aspectos de la actividad económica.

En esta edición se incluyen análisis y datos relacionados con la economía de Puerto Rico, así como indicadores seleccionados que permiten examinar tendencias en el ámbito económico y social. Además, se incorporan referencias a la economía de Estados Unidos y al entorno económico internacional, con el fin de ofrecer un marco comparativo que facilite una mejor comprensión del contexto económico en el que se desarrolla la economía local.

Esperamos que la información aquí presentada continúe siendo de utilidad para investigadores, estudiantes, responsables de política pública y el público en general interesado en el análisis de la economía de Puerto Rico.

Agradecemos su continuo interés en nuestras publicaciones y reiteramos nuestro compromiso con la difusión de información estadística confiable y oportuna.

Lcdo. Héctor Morales Martínez
Presidente

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

Producción, Empleo e Ingreso en Puerto Rico: Impactos por Variaciones de la Demanda Final (MIP 2017)

Por: Vivecalyn Díaz Ocaña / diaz_v@jp.pr.gov

El estudio actual evalúa cómo los elementos de la demanda final influyen en las principales variables macroeconómicas de Puerto Rico: producción, empleo e ingresos. A través de los multiplicadores obtenidos de la Matriz de Insumo Producto 2017 de la Junta de Planificación, se analiza el efecto en cadena que una inyección de capital produce mediante los impactos directos, indirectos e inducidos en la isla. El propósito principal es realizar una simulación matemática para predecir cuánto crecerá la economía total ante un cambio específico en un sector; o el efecto dominó de un dólar adicional de demanda final en un sector específico.

Para lograr una visión de la estructura económica actual, este análisis examina y contrasta la dinámica agrupada a los cinco sectores fundamentales de la matriz tales como: Agricultura, Construcción, Manufactura, Servicios y Gobierno. Además de los cinco vectores de la Demanda Final: consumo, inversión en maquinaria y equipo, inversión en construcción, exportaciones y consumo de gobierno.

La Matriz de Insumo Producto 2017 de la Junta de Planificación de Puerto Rico es la herramienta fundamental para medir cómo los cambios en la demanda final (como nuevas inversiones o gastos gubernamentales) afectan la producción total, el empleo y los ingresos en la isla.

Análisis de Razón de Producción

En el contexto de la Matriz de Insumo Producto 2017 de la Junta de Planificación de Puerto Rico, la solución del Modelo Abierto de Leontief es el procedimiento matemático que permite determinar cuánta producción total requiere cada sector para satisfacer un nivel específico de demanda final (consumo, inversión en construcción, exportaciones).

Al usar la matriz inversa local de 5 sectores con 5 vectores de demanda final, se obtiene como solución 5 vectores de producción. La **Tabla 1** muestra los cinco vectores exógenos de Demanda Final y la **Tabla 2** muestra la solución al modelo abierto de Leontief que incluye 5 vectores de producción y la suma de estos.

Industrias	Consumo	Maquinaria y Equipo	Construcción	Exportaciones y Gastos de Visitantes	Consumo de Gobierno	Demanda Final
Agricultura	39,442	65,800	0	158,567	0	263,809
Minería y Construcción	0	0	2,424,100	(23,139)	0	2,400,961
Manufactura	14,034,190	1,878,173	0	47,086,972	0	62,999,335
Servicios	52,106,812	1,421,179	0	5,027,111	0	58,555,102
Gobierno	652,440	0	0	0	10,895,500	11,547,940
Total	66,832,884	3,365,152	2,424,100	52,249,511	10,895,500	135,767,147

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de Puerto Rico.

Industrias	Consumo	Maquinaria y Equipo	Construcción	Exportaciones y Gastos de Visitantes	Consumo de Gobierno	Demanda Final
Agricultura	711,976	89,147	19,175	368,718	31,502	1,220,517
Minería y Construcción	521,093	17,370	2,444,322	122,974	28,707	3,134,467
Manufactura	26,323,809	2,821,853	327,235	66,402,567	327,348	96,202,811
Servicios	98,427,852	3,158,358	2,844,887	23,838,745	4,109,554	132,379,395
Gobierno	1,412,112	26,052	36,115	234,776	10,933,129	12,642,183
Total	127,396,841	6,112,781	5,671,734	90,967,779	15,430,239	245,579,374
Razón de Producción a Demanda Final	1.91	1.82	2.34	1.74	1.42	1.81

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de Puerto Rico.

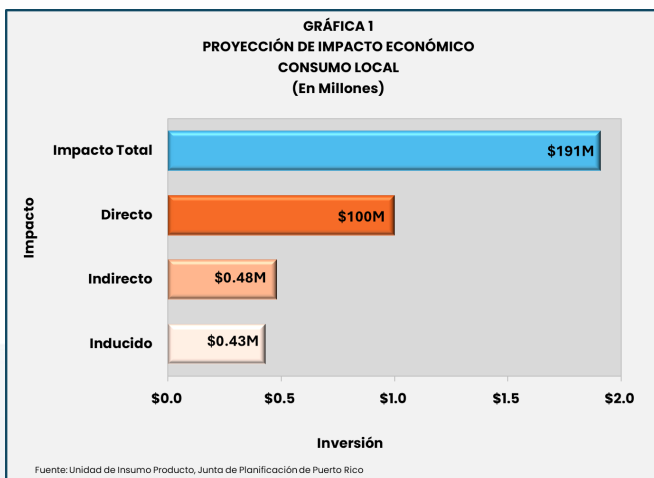
Para complementar el modelo, el Análisis de Razón de Producción (o Coeficientes de Producción) se centra en medir la eficiencia y la intensidad con la que se generan los bienes y servicios.

Vector de Consumo Local

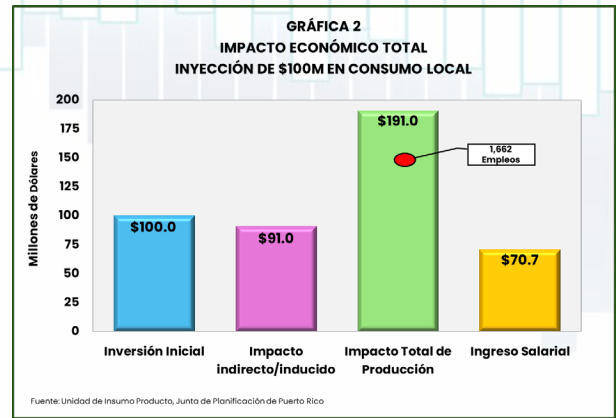
La razón de producción a demanda final para el consumo local es de 1.91; esto significa que por cada \$1.00 de aumento en la demanda final por bienes y servicios de consumo, se generan \$0.91 adicionales en producción indirecta, resultando en un impacto total de \$1.91 en la economía (Tabla 2).

En una simulación con una inyección de \$100 millones en el sector de consumo local y basado en los multiplicadores de la Matriz de Insumo Producto 2017 se observa una reacción en cadena que amplifica la inversión inicial lo cual genera un impacto total de \$191.0 millones en la economía de Puerto Rico.

El impacto directo de \$100 millones representa la inversión inicial en bienes y servicios locales. El impacto indirecto de \$48 millones son las compras del comercio local y el impacto inducido de \$43 millones representa el consumo derivado de los salarios de los empleados en la economía general. La economía experimenta un impacto total de \$191.0 millones con un crecimiento del doble de la inversión original (Gráfica 1).



Siguiendo la misma simulación de \$100 millones, se estima la creación aproximadamente de 1,662 empleos y se generaría cerca de \$70.7 millones en salarios a través de la economía local (Gráfica 2).

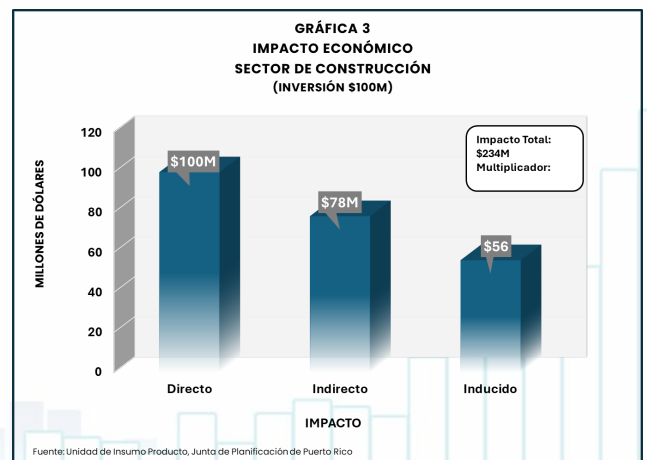


Vector de Inversión en Construcción

Al analizar la razón de producción de 2.34 para el sector de Construcción en la Matriz de Insumo Producto 2017, nos encontramos ante uno de los multiplicadores más altos y estratégicos de la economía de Puerto Rico. Este coeficiente de 2.34 indica que por cada dólar (\$1.00) de incremento en la demanda final de construcción, la producción total de la economía aumenta en \$2.34.

Según la simulación aplicada en el vector de construcción con una inversión inicial de \$100 millones en la demanda final se proyecta un impacto económico total de \$234 millones bajo el modelo de la matriz de insumo producto 2017 y basado en un multiplicador de producción de 2.34.

El desglose del impacto se distribuye en tres niveles: impacto directo de \$100 millones lo cual representa el valor de la inversión inicial, impacto indirecto de \$78 millones lo cual refleja la activación en cadena de suministros locales (compras realizadas por empresas constructoras) y el impacto inducido de \$56 millones que se deriva por el gasto de consumo de empresas y personas en la economía local (Gráfica 3).



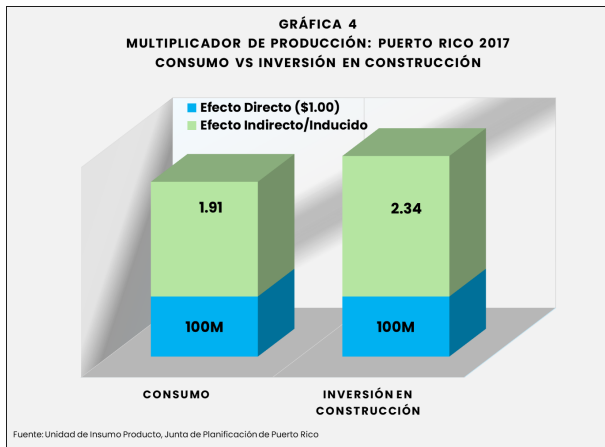
Debido a la alta intensidad de mano de obra de este vector, se generan aproximadamente un total de 1,450 empleos. De los cuales 750 empleos directos son de obreros y profesionales lo cual tienen un impacto inmediato y representan el 52% de los empleos generados (**Tabla 3**).

Tabla 3		
Impacto Económico Total	\$234.0 millones	
	Empleos	%
Directos	750	51.7%
Indirectos	380	26.2%
Inducidos	320	22.1%
Total Empleos Generados	1,450	100%

Fuente: Unidad de Insumo Producto. Junta de Planificación de Puerto Rico.

El empleo indirecto de 380 se clasifica en personal de canteras y fábricas de cemento; y 320 empleos inducidos provenientes de empleos en servicios y comercio por el gasto de salarios.

La **Gráfica 4** presenta una comparación entre el consumo y la inversión en construcción, fundamentada en la Matriz de Insumo Producto del año 2017. Mientras que el consumo tiene un multiplicador de 1.91, la inversión en construcción se destaca con un multiplicador de 2.34, lo que significa que este último sector tiene \$0.43 adicionales dentro de la economía local por cada dólar invertido; esta diferencia es conocida como "eslabonamiento hacia atrás".



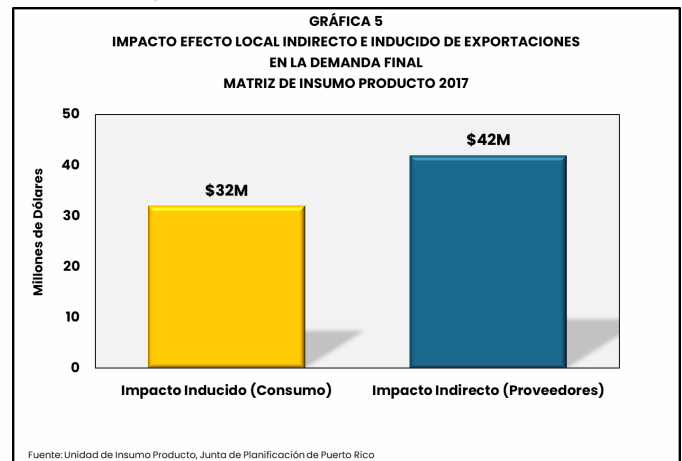
Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de Puerto Rico

Vector de Exportaciones

Para llevar a cabo el análisis con una tasa de producción de 1.74, este coeficiente indica que por cada dólar (\$1.00) adicional en la demanda externa de productos locales, la producción total de la economía de Puerto Rico crece en \$1.74.

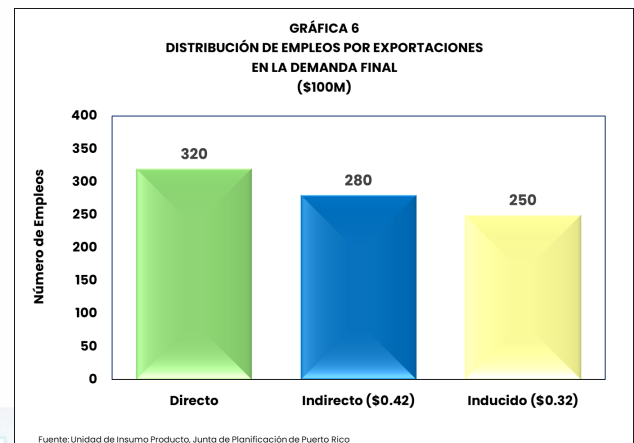
La siguiente simulación aplica un cambio en la demanda final de exportaciones de \$100 millones, donde el vector de producción resultante se distribuye de la siguiente manera: la inversión inicial de \$100 millones entran directamente a las exportadoras para

cubrir sus ventas. Los \$74 millones adicionales tendrían un efecto local indirecto de \$42 millones (\$0.42) que se generan a través de los suministros y un impacto inducido de \$32 millones (\$0.32) derivado del gasto de los salarios a los trabajadores de los comercios y servicios (**Gráfica 5**).



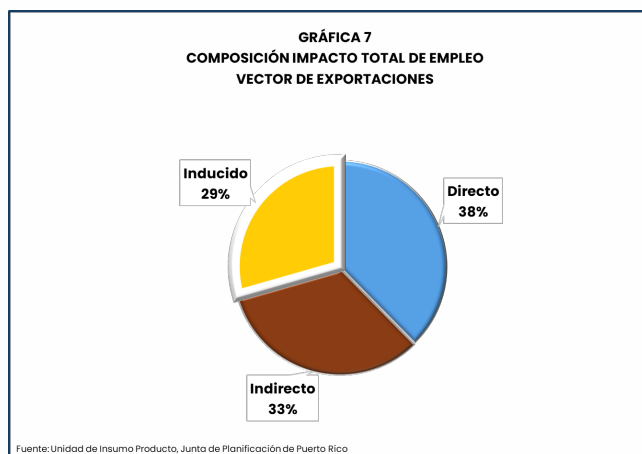
Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de Puerto Rico

La **Gráfica 6** detalla la distribución del impacto laboral de 850 empleos generados por un aumento de \$100 millones en las Exportaciones. El impacto directo representa 320 empleos creados en las plantas manufactureras, el impacto indirecto son 280 empleos generados en suministros locales que cubre servicios, logística y soporte industrial; y los 250 empleos representan el impacto inducido que se generan en comercio y servicios locales.

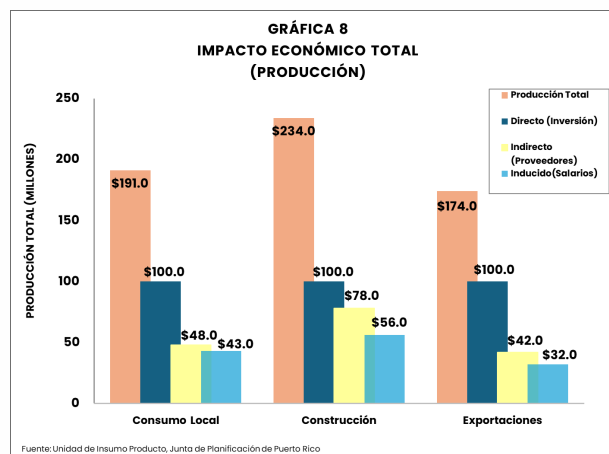


Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de Puerto Rico

Cuando el vector de demanda final (Exportaciones) aumenta por cada \$100 millones, el mercado laboral reacciona en tres capas sucesivas que suman los 850 empleos generados. La **Gráfica 7** muestra la composición del impacto total de empleo directo, indirecto e inducido representados por un 38%, 33% y 29% respectivamente. Aunque el 38% es directo, el restante 62% (Indirecto + Inducido) demuestra que la mayor parte de los empleos ocurren fuera de la empresa exportadora, impactando de manera significativa toda la economía de la isla.



El impacto total de producción se distribuye con una inversión inicial de \$100 millones base igual para los tres sectores. En el impacto indirecto la Construcción presenta el mayor arrastre de proveedores con \$78 millones, lo que indica que es una cadena de suministros muy robusta (cemento, acero, servicios). En el impacto inducido, el Consumo Local y la Construcción muestran los mayores impactos por consumo de empleados \$43 y \$56 millones respectivamente, lo que significa que el dinero se mueve con firmeza a través de los salarios (**Gráfica 8**).



Mediante la estructura de la economía según la Matriz de Insumo Producto 2017, el Consumo Local casi duplica la inversión original, el vector de Inversión de Construcción sigue siendo el sector estratégico por excelencia para maximizar el crecimiento del Producto Bruto interno de Puerto Rico y las Exportaciones siguen siendo vitales porque son la fuente principal de capital externo.

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

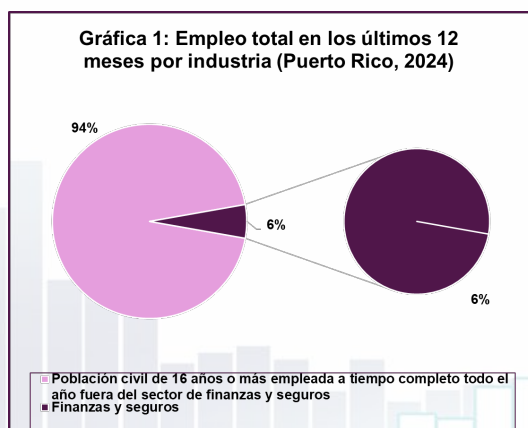
ESTADÍSTICAS SOCIALES

Población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año vis a vis la empleada en finanzas y seguros en Puerto Rico (2024)

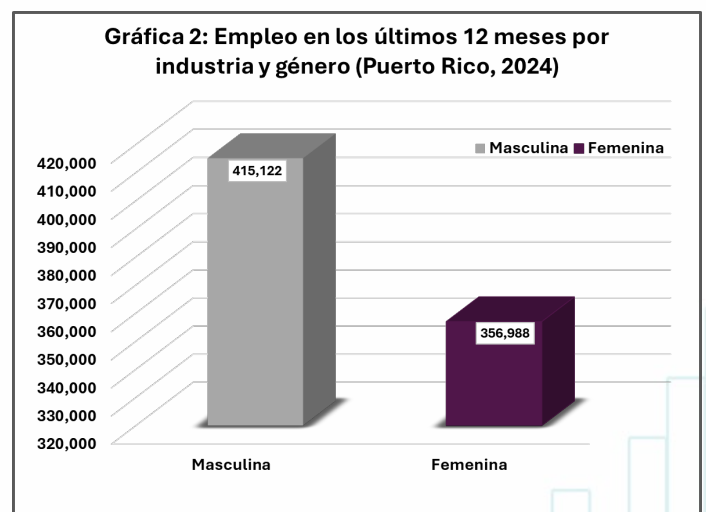
Por: Wilkins Román Samot, Ph.D.-J.D. / roman_w@jp.pr.gov

En este artículo se analizan las diferencias en el empleo total y por género de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año y la participación dentro de esta variable del sector de finanzas y seguros en todo Puerto Rico al 2024. La información estadística de Puerto Rico al 2024 analizada es la estimada a cinco años por el Negociado del Censo de los Estados Unidos a través de la Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico del 2020 al 2024.

En la **Gráfica 1** se presenta la distribución porcentual del empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año y la participación dentro de esta variable del sector de finanzas y seguros en todo Puerto Rico al 2024. En los datos bajo observación, se refleja una participación del sector de finanzas y seguros en el empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año de 6.0 por ciento, atribuible a 45,501 empleados en finanzas y seguros. Los otros sectores comprenden hasta el 94.0 por ciento del empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año, atribuible a otros 726,609 empleados. El total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo es de 772,110 empleados. Se puede observar que seis de cada cien empleados están ocupados en el sector de finanzas y seguros en Puerto Rico al 2024.

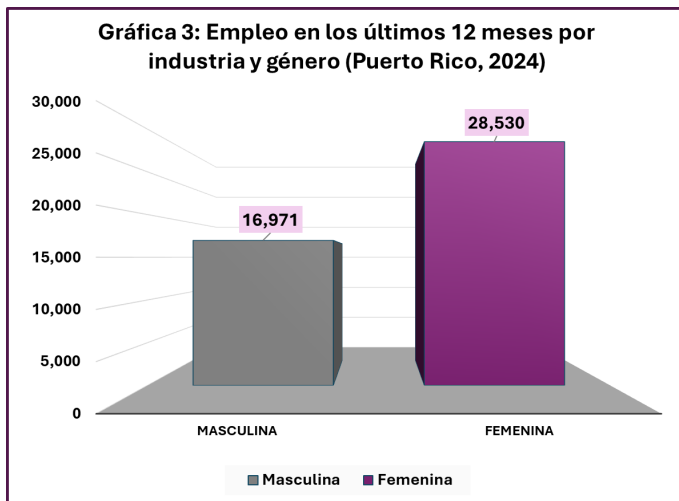


En la **Gráfica 2** se puede observar la participación por género del empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año en todo Puerto Rico al 2024. Los datos analizados reflejan que la población masculina empleada se compone de 415,122 empleados, mientras que la femenina se compone de 356,988 empleadas. En consecuencia, la población masculina empleada representa el 54.0 por ciento y la femenina, el restante 46.0 por ciento del empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año. Se encontró que cincuenta y cuatro de cada cien empleados es un hombre, mientras que cuarenta y seis es mujer del empleo de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo en Puerto Rico al 2024.



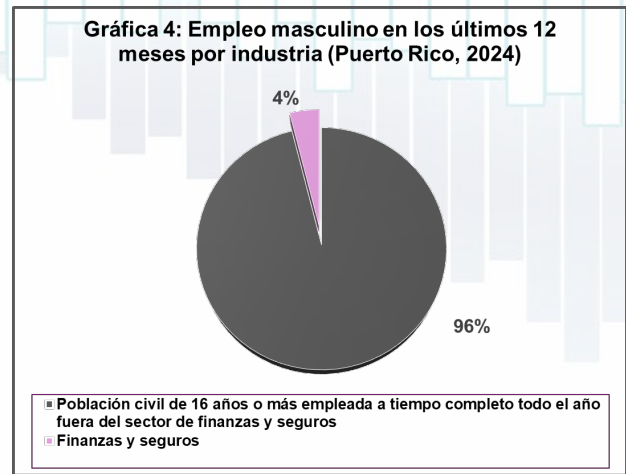
Fuente: Negociado del Censo de los Estados Unidos, Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico (2020 - 2024).

La **Gráfica 3** muestra la participación por género del sector de finanzas y seguros en el empleo total de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año en todo Puerto Rico al 2024. De los datos bajo observación, se refleja que la población masculina empleada en dicho sector se compone de 16,971 empleados, mientras que la femenina se compone de 28,530 empleadas. Por consiguiente, la población masculina empleada representa el 37.0 por ciento y la femenina, el restante 63.0 por ciento del empleo en el sector de finanzas y seguros de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo al 2024. Se observó que treinta y siete de cada cien empleados es un hombre y sesenta y tres es mujer del empleo total en el sector de finanzas y seguros de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año en Puerto Rico al 2024.



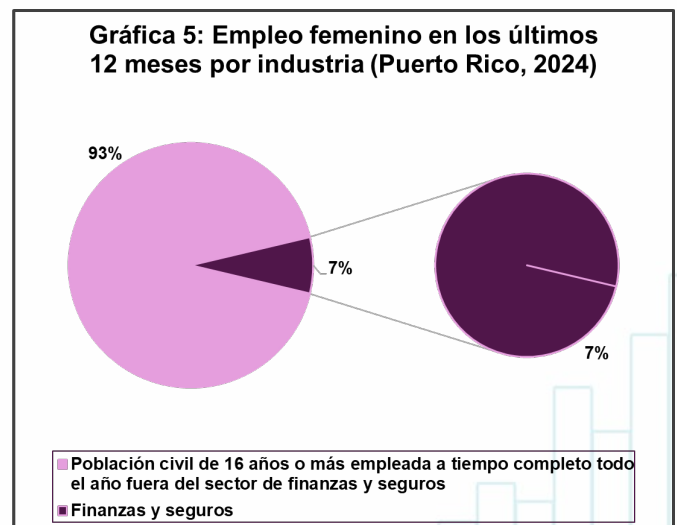
Fuente: Negociado del Censo de los Estados Unidos, Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico (2020 - 2024).

En la **Gráfica 4** se pueden observar la distribución porcentual del empleo masculino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año y la participación masculina dentro de esta variable del sector de finanzas y seguros en Puerto Rico al 2024. Los datos bajo análisis representan una participación del sector de finanzas y seguros en el empleo masculino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año de 4.0 por ciento, atribuible a 16,971 empleados en finanzas y seguros. Los otros sectores comprenden hasta el 96.0 por ciento del empleo masculino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año, atribuible a otros 398,151 empleados. El total de la población civil masculina de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año es de 415,122 empleados. Se encontró que cuatro de cada cien empleados masculinos están ocupados en el sector de finanzas y seguros en Puerto Rico al 2024.



Fuente: Negociado del Censo de los Estados Unidos, Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico (2020 - 2024).

En la **Gráfica 5** se presentan la distribución porcentual del empleo femenino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año y la participación femenina dentro de esta variable del sector de finanzas y seguros en Puerto Rico al 2024. De los datos bajo observación, se refleja una participación del sector de finanzas y seguros en el empleo masculino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año de 7.0 por ciento, atribuible a 28,530 empleadas en finanzas y seguros. Los otros sectores comprenden hasta el 93.0 por ciento del empleo femenino de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año, atribuible a otras 328,458 empleadas. El total de la población civil femenina de 16 años o más empleada a tiempo completo todo el año es de 356,988 empleadas. En Puerto Rico al 2024, se observó que, de cada cien empleadas femeninas, siete están ocupadas en el sector de finanzas y seguros.



Fuente: Negociado del Censo de los Estados Unidos, Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico (2020 - 2024).

En las gráficas previas se pudo observar que seis de cada cien empleados están ocupados en el sector de finanzas y seguros en todo Puerto Rico al 2024. También, se pudo observar que cincuenta y cuatro de cada cien empleados es un hombre, mientras que cuarenta y seis es mujer del empleo de la población civil de 16 años o más empleada a tiempo completo en todo Puerto Rico al 2024. A su vez, treinta y siete de cada cien empleados es un hombre y sesenta y tres es mujer del empleo total en el sector de finanzas y seguros de la población civil de 16 años o más

empleada a tiempo completo todo el año en Puerto Rico al 2024. Igualmente, se pudo observar que cuatro de cada cien empleados masculinos están ocupados en el sector de finanzas y seguros en todo Puerto Rico al 2024. Finalmente, de las observaciones previas, resulta que, de cada cien empleadas femeninas, siete están ocupada en el sector de finanzas y seguros en todo Puerto Rico al 2024.

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

INDICADORES ECONÓMICOS

Comercio Exterior de Puerto Rico (enero 2026)

Por: Glorimar Morales Rivera / morales_g@jp.pr.gov

El valor de las exportaciones de mercancía registrada durante enero de 2026 fue de \$3,978.8 millones, lo que representó una disminución de \$32.3 millones (0.8 por ciento) en comparación con el mismo mes del año anterior (Tabla 1). Esta reducción se atribuye parcialmente a una merma de \$856.3 millones (64.2 por

ciento) en las exportaciones de productos químicos hacia países extranjeros (subsector 325, según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte, NAICS). Dicha caída explica, a su vez, la disminución de \$831.9 millones (53.9 por ciento) en el total de exportaciones hacia países extranjeros con respecto a enero de 2025.

Tabla 1: Exportaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)

Puerto Rico, enero 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Estados Unidos				Países Extranjeros			
		enero		Cambio		enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	####	####	797.0	32.6%	1,543.8	711.8	(831.9)	-53.9%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	0.2	1.7	1.5	791.8%	1.6	1.4	(0.2)	-10.8%
21	Minería	0.0	0.0	(0.0)	0.0%	1.1	0.4	(0.7)	-61.6%
31-33	Manufactura	####	####	703.5	30.0%	1,532.7	698.4	(834.3)	-54.4%
311	Alimentos	54.0	301.8	247.8	458.7%	6.8	12.9	6.1	90.0%
312	Productos de bebidas y de tabaco	22.0	24.2	2.2	9.8%	13.6	10.0	(3.6)	-26.6%
313 - 314	Textiles	0.7	10.6	9.9	1386.2%	0.4	0.3	(0.1)	-20.6%
315	Ropa	0.2	0.9	0.7	288.9%	0.1	0.1	(0.1)	-37.0%
316	Cuero y productos afines	1.8	1.6	(0.2)	-12.9%	0.2	0.2	0.0	20.0%
321	Productos de madera	0.1	0.3	0.1	78.9%	1.3	0.9	(0.4)	-29.9%
322	Papel	0.4	3.2	2.8	682.7%	0.6	0.3	(0.3)	-46.5%
323	Imprenta	2.7	1.0	(1.7)	-62.8%	0.18	0.21	0.0	17.5%
324	Productos de petróleo y de carbón	0.1	0.1	0.0	95.5%	6.07	5.27	(0.8)	-13.2%
325	Químicos	1,611.7	1,915.6	303.9	18.9%	####	477.80	(856.3)	-64.2%
3254	Farmacéuticos y medicinas	1,569.4	1,879.4	309.9	19.7%	1,309.5	458.1	(851.4)	-65.0%
326	Productos de plástico y de goma	17.1	17.4	0.3	1.7%	6.5	9.1	2.7	41.2%
327	Productos de minerales no metálicos	0.3	0.1	(0.1)	-42.3%	0.5	1.0	0.5	118.8%
331	Metales primarios	6.3	14.7	8.4	133.7%	2.4	4.8	2.4	99.9%
332	Productos fabricados de metal	6.0	7.3	1.2	20.7%	2.6	8.2	5.6	219.8%
333	Maquinaria	37.5	50.6	13.0	34.7%	5.5	7.3	1.8	32.2%
334	Productos de computadora y electrónicos	89.9	89.3	(0.6)	-0.6%	33.4	26.9	(6.5)	-19.4%
3341	Computadoras y equipo periférico	5.0	3.6	(1.4)	-28.0%	3.3	0.9	(2.4)	-72.2%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	101.2	206.6	105.4	104.1%	36.0	38.3	2.2	6.2%
336	Equipo de transportación	9.8	7.7	(2.2)	-21.9%	45.4	55.5	10.1	22.1%
337	Muebles y productos relacionados	0.2	0.4	0.2	140.5%	0.2	0.3	0.1	63.4%
339	Manufactura miscelánea	383.7	396.1	12.4	3.2%	36.9	39.0	2.1	5.6%
3391	Equipos y materiales de uso médico	377.2	388.3	11.1	2.9%	36.6	38.7	2.1	5.7%
	Otros sectores (1)	97.1	189.1	92.0	94.8%	8.3	11.6	3.3	39.1%

Tabla 1: Exportaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)

Puerto Rico, enero 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Islas Vírgenes				Total			
		enero		Cambio		enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	24.2	26.8	2.6	10.8%	4,011.1	3,978.8	(32.3)	-0.8%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	0.47	0.54	0.1	15.0%	2.2	3.6	1.4	62.4%
21	Minería	0.8	0.5	(0.3)	-36.1%	1.9	0.9	(1.0)	-51.6%
31-33	Manufactura	22.9	25.7	2.7	12.0%	3,901.5	3,773.5	(128.1)	-3.3%
311	Alimentos	1.5	2.5	1.1	73.3%	62.3	317.2	255.0	409.5%
312	Productos de bebidas y de tabaco	0.6	0.6	(0.0)	-1.5%	36.3	34.8	(1.5)	-4.1%
313 - 314	Textiles	0.0	0.0	0.0	0.0%	1.1	10.9	9.8	872.9%
315	Ropa	0.0	0.0	(0.0)	0.0%	0.4	1.0	0.6	154.1%
316	Cuero y productos afines	0.0	0.0	(0.0)	-38.9%	2.0	1.8	(0.2)	-10.4%
321	Productos de madera	0.0	0.3	0.3	1225.9%	1.5	1.5	0.0	1.9%
322	Papel	0.0	0.0	0.0	42.3%	1.0	3.5	2.5	255.8%
323	Imprenta	0.0	0.0	0.0	0.0%	2.9	1.2	(1.7)	-57.8%
324	Productos de petróleo y de carbón	7.6	8.3	0.7	9.0%	13.7	13.6	(0.1)	-0.5%
325	Químicos	5.0	3.4	(1.6)	-32.6%	####	####	(554.0)	-18.8%
3254	Farmacéuticos y medicinas	4.3	2.9	(1.4)	-32.1%	####	####	(542.8)	-18.8%
326	Productos de plástico y de goma	0.6	0.6	0.0	3.0%	24.2	27.2	3.0	12.3%
327	Productos de minerales no metálicos	0.7	0.8	0.1	14.4%	1.4	1.9	0.5	37.9%
331	Metales primarios	1.1	1.2	0.1	13.7%	9.7	20.7	10.9	112.3%
332	Productos fabricados de metal	0.2	0.5	0.4	209.8%	8.8	16.0	7.3	82.8%
333	Maquinaria	0.9	0.6	(0.3)	-33.8%	43.9	58.4	14.5	33.0%
334	Productos de computadora y electrónicos	1.6	2.1	0.6	35.5%	124.8	118.4	(6.5)	-5.2%
3341	Computadoras y equipo periférico	0.1	0.0	(0.0)	-74.1%	8.4	4.6	(3.8)	-45.5%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	0.4	1.1	0.7	154.3%	137.7	246.0	108.3	78.6%
336	Equipo de transportación	2.1	3.3	1.1	53.7%	57.4	66.5	9.0	15.8%
337	Muebles y productos relacionados	0.2	0.1	(0.1)	-38.6%	0.6	0.8	0.2	42.6%
339	Manufactura miscelánea	0.4	0.1	(0.3)	-72.2%	421.0	435.1	14.2	3.4%
3391	Equipos y materiales de uso médico	0.3	0.0	(0.3)	-88.6%	414.1	427.0	12.9	3.1%
	Otros sectores (1)	0.0	0.1	0.1	492.9%	105.4	200.8	95.4	90.5%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Por otro lado, las exportaciones hacia Estados Unidos registraron un incremento de \$797.0 millones (32.6 por ciento), en comparación con el mismo mes del año anterior. Este aumento responde principalmente a un crecimiento de \$309.9 millones (19.7 por ciento) en las exportaciones de productos farmacéuticos y medicinas (grupo industrial 3254, NAICS). Los

principales artículos exportados a Estados Unidos en enero de 2026 se detallan en la **Tabla 2**. Asimismo, las exportaciones hacia las Islas Vírgenes crecieron \$2.6 millones (10.8 por ciento), impulsadas principalmente por los productos de petróleo y carbón, con un aumento de 9.0 por ciento..

Tabla 2: Principales artículos de exportación hacia Estados Unidos
Puerto Rico, enero 2026

SCIAN	Artículo	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor
325414	3002150100	IMMUNOLOGICAL PRODUCTS, FOR RETAIL SALE	KG	74,683	1,590,648,240
311930	2106906773	PREPARATIONS FOR MANUFACTURE OF BEVERAGES, NESOI	KG	4,191,040	271,315,102
990000	9880004000	LOW VALUE ESTIMATE, EXCLUDING CANADA	X	-	178,018,714

NESOI - Not Elsewhere Specified or Included.

SCIAN - Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte

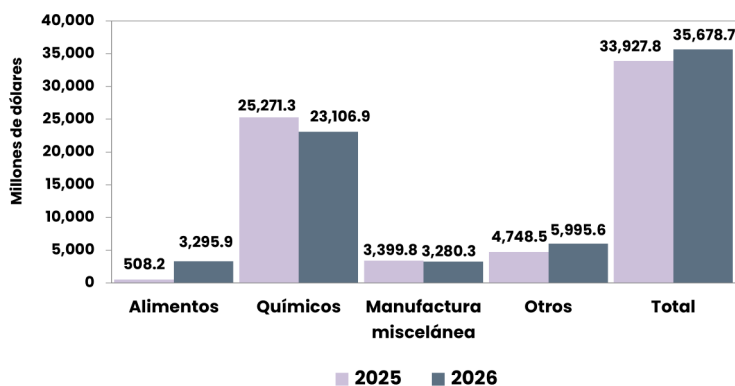
Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Exportaciones de mercancías registradas, período julio 2025 – enero 2026

Durante el período de julio de 2025 a enero de 2026, las exportaciones de mercancía registrada aumentaron 5.2 por ciento, de \$33,927.8 millones en el año fiscal 2025 a \$35,678.7 millones en el año fiscal **2026 (Tabla 3 y Gráfica 1)**. Este crecimiento se atribuye parcialmente a un incremento de \$2,770.2 millones (636.3 por ciento) en las exportaciones de alimentos hacia Estados

Unidos (subsector 311, NAICS), así como a un aumento de \$2,787.8 millones (548.6 por ciento) en las exportaciones totales de este grupo industrial hacia Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes. El sector manufacturero registró un crecimiento de \$1,235.1 millones (3.8 por ciento). Cabe destacar que el grupo industrial de productos químicos representó el 65.0 por ciento del total de las exportaciones de mercancía registrada durante este período.

Gráfica 1
Principales exportaciones registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, años fiscales 2025 y 2026
Período de julio a enero



Fuente: Junta de Planificación, Subprograma de Análisis Económico e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Tabla 3: Exportaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a enero de los años fiscales 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Estados Unidos				Países extranjeros			
		Años Fiscales				Años Fiscales			
		julio a enero		Cambio		julio a enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	21,712.0	28,052.5	6,340.5	29.2%	11,969.5	7,346.8	(4,622.7)	-38.6%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	4.8	8.2	3.5	73.0%	7.2	8.3	1.1	16.0%
21	Minería	0.3	0.7	0.5	166.0%	5.8	2.2	(3.6)	-61.6%
31-33	Manufactura	20,769.7	26,602.2	5,832.5	28.1%	11,870.7	7,243.4	(4,627.3)	-39.0%
311	Alimentos	435.3	3,205.5	2,770.2	636.3%	63.7	74.4	10.7	16.7%
312	Productos de bebidas y de tabaco	143.9	169.0	25.1	17.5%	34.6	39.3	4.8	13.8%
313 - 314	Textiles	5.6	73.1	67.5	1197.9%	3.8	3.9	0.1	3.1%
315	Ropa	8.5	3.8	(4.7)	-55.2%	1.0	0.8	(0.2)	-23.6%
316	Cuero y productos afines	26.4	23.7	(2.7)	-10.3%	1.0	1.0	(0.0)	-0.7%
321	Productos de madera	4.5	2.2	(2.4)	-51.9%	8.3	7.6	(0.7)	-8.8%
322	Papel	2.7	10.6	7.9	293.8%	4.7	4.5	(0.2)	-4.8%
323	Imprenta	23.1	9.1	(14.1)	-60.8%	3.8	4.5	0.7	18.0%
324	Productos de petróleo y de carbón	0.2	0.8	0.6	328.1%	65.2	35.7	(29.4)	-45.2%
325	Químicos	14,939.0	17,563.2	2,624.3	17.6%	10,303.9	5,599.0	(4,704.9)	-45.7%
3254	Farmacéuticos y medicinas	14,607.2	17,172.9	2,565.7	17.6%	10,168.1	5,458.7	(4,709.5)	-46.3%
326	Productos de plástico y de goma	95.8	143.6	47.8	49.9%	40.8	73.7	32.9	80.7%
327	Productos de minerales no metálicos	1.3	1.7	0.5	35.9%	7.5	6.2	(1.3)	-17.7%
331	Metales primarios	29.3	78.4	49.1	167.3%	26.9	18.0	(8.9)	-33.0%
332	Productos fabricados de metal	60.5	93.5	33.0	54.6%	21.8	31.7	10.0	45.9%
333	Maquinaria	393.6	414.2	20.6	5.2%	46.9	41.5	(5.5)	-11.7%
334	Productos de computadora y electrónicos	621.8	701.0	79.2	12.7%	337.5	188.7	(148.8)	-44.1%
3341	Computadoras y equipo periférico	25.0	23.6	(1.4)	-5.6%	15.3	7.2	(8.1)	-52.8%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	790.0	1,117.7	327.7	41.5%	253.2	350.9	97.7	38.6%
336	Equipo de transportación	93.3	52.8	(40.5)	-43.4%	339.1	417.4	78.3	23.1%
337	Muebles y productos relacionados	1.4	2.1	0.7	48.0%	2.3	1.6	(0.7)	-29.1%
339	Manufactura miscelánea	3,093.4	2,936.2	(157.3)	-5.1%	304.7	342.9	38.2	12.5%
3391	Equipos y materiales de uso médico	3,028.8	2,877.5	(151.3)	-5.0%	294.3	337.9	43.6	14.8%
	Otros sectores (1)	937.3	1,441.3	504.0	53.8%	85.8	92.9	7.0	8.2%

Tabla 3: Exportaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a enero de los años fiscales 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Islas vírgenes				Total			
		Años Fiscales				Años Fiscales			
		julio a enero		Cambio		julio a enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	246.3	279.5	33.2	13.5%	33,927.8	35,678.7	1,751.0	5.2%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	1.82	2.3	0.5	25.7%	13.7	18.8	5.1	37.0%
21	Minería	4.3	7.6	3.3	75.9%	10.4	10.6	0.2	1.6%
31-33	Manufactura	239.2	269.1	29.9	12.5%	32,879.6	34,114.7	1,235.1	3.8%
311	Alimentos	9.1	16.0	6.9	76.4%	508.2	3,295.9	2,787.8	548.6%
312	Productos de bebidas y de tabaco	4.0	3.7	(0.3)	-7.9%	182.5	212.1	29.6	16.2%
313 - 314	Textiles	0.1	0.0	(0.0)	-56.4%	9.5	7.1	(2.4)	-25.3%
315	Ropa	0.0	0.1	0.1	130.2%	9.6	4.7	(4.9)	-50.8%
316	Cuero y productos afines	0.1	0.1	0.0	23.8%	27.5	24.8	(2.7)	-9.9%
321	Productos de madera	2.7	2.2	(0.5)	-19.1%	15.5	11.9	(3.6)	-23.2%
322	Papel	0.2	0.3	0.1	66.2%	7.5	15.4	7.8	103.7%
323	Imprenta	0.9	40.8	40.0	4573.9%	27.8	54.4	26.6	95.8%
324	Productos de petróleo y de carbón	109.4	76.9	(32.5)	-29.7%	174.7	113.4	(61.3)	-35.1%
325	Químicos	28.5	24.6	(3.9)	-13.7%	25,271.3	23,186.9	(2,084.5)	-8.2%
3254	Farmacéuticos y medicinas	25.1	21.3	(3.8)	-15.2%	###	22,652.9	(2,147.6)	-8.7%
326	Productos de plástico y de goma	5.1	6.5	1.4	27.4%	141.7	223.8	82.1	57.9%
327	Productos de minerales no metálicos	9.5	7.2	(2.3)	-24.3%	18.3	15.1	(3.2)	-17.4%
331	Metales primarios	3.8	7.9	4.1	107.3%	60.1	104.4	44.3	73.7%
332	Productos fabricados de metal	2.0	3.5	1.5	73.6%	84.2	128.7	44.5	52.8%
333	Maquinaria	6.0	7.1	1.0	17.2%	446.6	462.7	16.1	3.6%
334	Productos de computadora y electrónicos	11.9	16.9	5.0	42.0%	971.3	906.6	(64.7)	-6.7%
3341	Computadoras y equipo periférico	0.3	0.7	0.4	124.7%	40.7	31.6	(9.1)	-22.3%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	5.3	8.1	2.9	54.0%	1,048.4	1,476.7	428.3	40.9%
336	Equipo de transportación	36.8	44.6	7.8	21.2%	469.3	514.9	45.6	9.7%
337	Muebles y productos relacionados	2.1	1.2	(0.8)	-41.0%	5.8	5.0	(0.8)	-14.1%
339	Manufactura miscelánea	1.7	1.2	(0.5)	-30.4%	3,399.8	3,280.3	(119.6)	-3.5%
3391	Equipos y materiales de uso médico	1.1	0.6	(0.5)	-43.3%	3,324.3	3,216.1	(108.2)	-3.3%
	Otros sectores (1)	1.0	0.5	(0.5)	-47.5%	1,024.1	1,534.7	510.6	49.9%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Exportaciones de mercancías registradas por destino, período julio 2025 – enero 2026

En el período de julio de 2025 a enero de 2026, el principal destino de las exportaciones fue Estados Unidos. Además del notable crecimiento en el subsector de alimentos antes mencionado, se registraron incrementos en otros renglones, incluyendo el de productos químicos. Dentro de este subsector, el grupo de farmacéuticos y medicinas (grupo industrial 3254, NAICS) creció \$2,565.7 millones (17.6 por ciento), respecto al período de julio de 2024 a enero de 2025.

En contraste, las exportaciones hacia países extranjeros disminuyeron \$4,622.7 millones (38.6 por ciento), debido principalmente a una merma de \$4,709.5 millones (46.3 por ciento) en las exportaciones de farmacéuticos y medicinas (grupo industrial 3254, NAICS). Por otra parte, las exportaciones hacia las Islas Vírgenes crecieron \$33.2 millones (13.5 por ciento),

aumento que se explica por un alza en las exportaciones de productos de imprenta (subsector 323, NAICS).

Importaciones de mercancía registrada, enero 2026

El valor de las importaciones de mercancía registrada en enero de 2026 fue de \$4,054.2 millones, una disminución de \$457.7 millones (10.1 por ciento) en comparación con el mismo mes del año anterior (**Tabla 4**). Esta reducción se atribuye parcialmente a una baja de \$154.6 millones (33.3 por ciento) en las importaciones de químicos desde países extranjeros (grupo industrial 3251, NAICS), lo que refleja el posible efecto de los aranceles sobre las importaciones de este origen. Los principales artículos importados desde países extranjeros en enero de 2026 se presentan en la **Tabla 5**.

Tabla 4: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, enero 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Estados Unidos				Países Extranjeros			
		enero		Cambio		enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	3,057.4	2,933.5	(123.9)	-4.1%	1,440.4	1,120.3	(320.2)	-22.2%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	61.5	51.3	(10.2)	-16.6%	25.7	20.7	(5.0)	-19.3%
21	Minería	6.4	52.7	46.2	718.2%	105.49	40.86	(64.6)	-61.3%
31 - 33	Manufactura	2,763.7	2,614.3	(149.5)	-5.4%	1,265.8	1,031.8	(234.0)	-18.5%
311	Allimentos	332.6	317.3	(15.3)	-4.6%	102.9	79.7	(23.2)	-22.6%
312	Productos de bebidas y de tabaco	29.8	35.3	5.5	18.4%	23.8	18.1	(5.7)	-23.8%
313 - 314	Textiles	31.4	26.4	(5.0)	-15.8%	3.8	2.6	(1.2)	-31.1%
315	Ropa	36.7	44.1	7.5	20.4%	3.7	3.1	(0.6)	-15.0%
316	Cuero y productos afines	24.5	26.1	1.6	6.6%	2.8	2.5	(0.3)	-10.5%
321	Productos de madera	3.3	4.6	1.3	38.5%	4.2	4.1	(0.1)	-2.8%
322	Papel	32.3	32.6	0.4	1.2%	14.8	10.4	(4.4)	-29.5%
323	Imprenta	4.2	5.4	1.3	30.5%	1.0	0.6	(0.4)	-42.3%
324	Productos de petróleo y de carbón	35.3	150.8	115.5	327.4%	232.9	190.3	(42.5)	-18.3%
325	Químicos	1,176.5	1,026.8	(149.8)	-12.7%	464.0	309.5	(154.6)	-33.3%
3251	Químicos básicos	75.8	64.5	(11.3)	-14.9%	16.5	11.8	(4.7)	-28.6%
3254	Farmacéuticos y medicinas	990.8	868.1	(122.7)	-12.4%	425.4	278.8	(146.6)	-34.5%
326	Productos de plástico y de goma	76.2	69.9	(6.3)	-8.3%	35.0	26.8	(8.2)	-23.4%
327	Productos de minerales no metálicos	15.3	9.6	(5.7)	-37.3%	15.0	12.9	(2.1)	-14.0%
331	Metales primarios	21.9	38.4	16.5	75.5%	22.5	23.8	1.3	6.0%
332	Productos fabricados de metal	46.6	36.7	(9.9)	-21.2%	24.0	11.3	(12.7)	-53.0%
333	Maquinaria	92.2	76.3	(15.8)	-17.2%	39.2	41.5	2.4	6.0%
334	Productos de computadora y electrónicos	226.8	218.7	(8.1)	-3.6%	22.9	19.6	(3.3)	-14.4%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	171.2	145.6	(25.6)	-15.0%	49.5	39.7	(9.8)	-19.7%
336	Equipo de transporte	171.4	199.9	28.4	16.6%	149.7	193.6	43.9	29.3%
3361	Vehículos de motor	115.7	155.9	40.2	34.7%	140.6	93.9	(46.7)	-33.2%
337	Muebles y productos relacionados	16.9	14.3	(2.6)	-15.5%	19.8	14.5	(5.3)	-26.9%
339	Manufactura miscelánea	218.6	135.4	(83.2)	-38.1%	34.3	27.0	(7.3)	-21.2%
	Otros sectores (1)	225.8	215.3	(10.5)	-4.6%	43.4	26.8	(16.6)	-38.2%

Tabla 4: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)

Puerto Rico, enero 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Islas Vírgenes				Total			
		enero		Cambio		enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	14.1	0.4	(13.7)	-97.0%	4,512.0	4,054.2	(457.7)	-10.1%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	0.0	0.0	0.0	0.0%	87.2	72.1	(15.1)	-17.4%
21	Minería	0.0	0.0	0.0	0.0%	111.9	93.5	(18.4)	-16.4%
31 - 33	Manufactura	0.0	0.0	0.0	0.0%	4,029.6	3,646.1	(383.5)	-9.5%
311	Alimentos	0.0	0.0	0.0	0.0%	435.6	397.0	(38.6)	-8.9%
312	Productos de bebidas y de tabaco	0.0	0.0	0.0	0.0%	53.6	53.4	(0.2)	-0.3%
313 - 314	Textiles	0.0	0.0	0.0	0.0%	35.2	29.1	(6.1)	-17.5%
315	Ropa	0.0	0.0	0.0	0.0%	40.3	47.3	6.9	17.1%
316	Cuero y productos afines	0.0	0.0	0.0	0.0%	27.3	28.6	1.3	4.8%
321	Productos de madera	0.0	0.0	0.0	0.0%	7.6	8.7	1.2	15.4%
322	Papel	0.0	0.0	0.0	0.0%	47.0	43.1	(4.0)	-8.4%
323	Imprenta	0.0	0.0	0.0	0.0%	5.2	6.0	0.8	16.2%
324	Productos de petróleo y de carbón	0.0	0.0	0.0	0.0%	268.1	341.2	73.0	27.2%
325	Químicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	1,640.6	1,336.2	(304.4)	-18.6%
3251	Químicos básicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	92.3	76.3	(16.0)	-17.4%
3254	Farmacéuticos y medicinas	0.0	0.0	0.0	0.0%	1,416.2	1,146.9	(269.3)	-19.0%
326	Productos de plástico y de goma	0.0	0.0	0.0	0.0%	111.2	96.7	(14.5)	-13.1%
327	Productos de minerales no metálicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	30.3	22.5	(7.8)	-25.7%
331	Metales primarios	0.0	0.0	0.0	0.0%	44.3	62.2	17.9	40.3%
332	Productos fabricados de metal	0.0	0.0	0.0	0.0%	70.6	48.0	(22.6)	-32.0%
333	Maquinaria	0.0	0.0	0.0	0.0%	131.3	117.8	(13.5)	-10.3%
334	Productos de computadora y electrónicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	249.7	238.3	(11.4)	-4.6%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	0.0	0.0	0.0	0.0%	220.7	185.3	(35.4)	-16.0%
336	Equipo de transportación	0.0	0.0	0.0	0.0%	321.2	393.5	72.3	22.5%
3361	Vehículos de motor	0.0	0.0	0.0	0.0%	256.3	249.8	(6.5)	-2.5%
337	Muebles y productos relacionados	0.0	0.0	0.0	0.0%	36.8	28.8	(8.0)	-21.6%
339	Manufactura miscelánea	0.0	0.0	0.0	0.0%	252.9	162.4	(90.5)	-35.8%
	Otros sectores (1)	14.1	0.4	(13.7)	-97.0%	283.3	242.5	(40.7)	-14.4%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Tabla 5: Principales cuatro artículos de importación desde países extranjeros

Puerto Rico, enero de 2026

SCIAN	Artículo	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor	Países principales
336411	8802300140	NEW TURBOFAN PLANES, NON-MILITARY, (4536-15000 KG)	NO	4	71,873,674	Brazil
325412	3004909215	ANTINEOPLASTIC AND IMMUNOSUPPRESSIVE MEDICAMENTS	KG	138	71,563,572	Ireland
324110	2710121519	UNLEADED GASOLINE, NOT CONT BIODIESEL, NESOI	BBL	508,247	58,407,995	Spain
325411	2934993000	HETEROCYC CMDPS. USED AS DRUGS, NESOI	KG	3,223	47,204,271	Singapore

NESOI - Not Elsewhere Specified or Included.

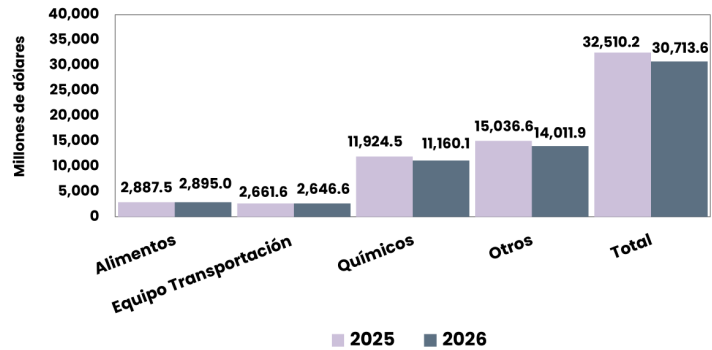
SCIAN - Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Importaciones de mercancías registradas por destino, período julio 2025 – enero 2026

Durante el período de julio de 2025 a enero de 2026, las importaciones de mercancía registrada disminuyeron 5.5 por ciento, de \$32,510.2 millones en el año fiscal 2025 a \$30,713.6 millones en el año fiscal 2026 (Tabla 6 y Gráfica 2). Esta reducción responde, en parte, a una merma de \$6,379.7 millones (92.5 por ciento) en las importaciones de farmacéuticos y medicinas desde Estados Unidos (grupo industrial 3254, NAICS), grupo que también registró una disminución de \$547.2 millones (14.8 por ciento) en las importaciones desde países extranjeros. En total, las importaciones de este grupo industrial cayeron \$6,922.3 millones (65.6 por ciento) y las del sector manufacturero disminuyeron en \$1,171.6 millones (4.0 por ciento).

Gráfica 2
Principales importaciones registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, años fiscales 2025 y 2026
Período de julio a enero



Fuente: Junta de Planificación, Subprograma de Análisis Económico e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Tabla 6: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a enero de los años fiscales 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Estados Unidos				Países extranjeros			
		Años fiscales				Años fiscales			
		julio a enero		Cambio		julio a enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	21,068.3	21,043.4	(24.9)	-0.1%	11,403.7	9,668.8	(1,734.9)	-15.2%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	354.0	343.1	(11.0)	-3.1%	188.2	192.8	4.6	2.4%
21	Minería	22.6	216.6	193.9	856.7%	636.8	428.7	(208.1)	-32.7%
31 - 33	Manufactura	19,109.8	18,928.7	(181.1)	-0.9%	10,251.7	8,881.4	(1,370.3)	-13.4%
311	Alimentos	2,233.9	2,272.3	38.4	1.7%	653.5	622.6	(30.9)	-4.7%
312	Productos de bebidas y de tabaco	242.9	254.3	11.3	4.7%	169.9	169.2	(0.6)	-0.4%
313 - 314	Textiles	193.4	188.5	(4.8)	-2.5%	27.8	23.7	(4.1)	-14.9%
315	Ropa	255.8	284.9	29.1	11.4%	32.4	31.3	(1.1)	-3.4%
316	Cuero y productos afines	181.3	187.7	6.4	3.5%	32.3	22.8	(9.6)	-29.7%
321	Productos de madera	38.9	33.0	(5.9)	-15.2%	28.9	32.6	3.6	12.6%
322	Papel	231.9	209.3	(22.6)	-9.8%	98.4	84.2	(14.2)	-14.4%
323	Imprenta	34.4	29.6	(4.8)	-13.8%	8.1	6.7	(1.4)	-16.8%
324	Productos de petróleo y de carbón	311.8	498.7	186.9	60.0%	2,093.5	1,660.7	(432.8)	-20.7%
325	Químicos	7,950.3	7,770.1	(180.2)	-2.3%	3,974.2	3,390.0	(584.1)	-14.7%
3251	Químicos básicos	352.7	6,682.6	6,330.0	1794.7%	159.5	119.2	(40.4)	-25.3%
3254	Farmacéuticos y medicinas	6,897.0	517.3	(6,379.7)	-92.5%	3,657.4	3,114.7	(542.7)	-14.8%
326	Productos de plástico y de goma	499.8	66.0	(433.8)	-86.8%	217.5	215.6	(1.9)	-0.9%
327	Productos de minerales no metálicos	84.1	201.9	117.8	140.2%	102.3	95.2	(7.1)	-7.0%
331	Metales primarios	160.3	311.4	151.1	94.2%	147.4	145.3	(2.1)	-1.4%
332	Productos fabricados de metal	366.9	689.6	322.7	88.0%	126.2	102.5	(23.8)	-18.8%
333	Maquinaria	783.5	1,555.4	771.9	98.5%	288.9	321.8	32.9	11.4%
334	Productos de computadora y electrónicos	1,591.3	276.6	(1,314.7)	-82.6%	236.9	162.1	(74.8)	-31.6%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	1,107.7	1,102.8	(4.8)	-0.4%	468.4	353.5	(114.9)	-24.5%
336	Equipo de transportación	1,504.4	1,578.4	74.1	4.9%	1,157.2	1,068.2	(89.1)	-7.7%
3361	Vehículos de motor	1,162.9	115.7	(1,047.3)	-90.1%	1,020.2	708.7	(311.6)	-30.5%
337	Muebles y productos relacionados	126.4	1,061.7	935.3	739.8%	106.7	120.66	14.0	13.1%
339	Manufactura miscelánea	1,210.9	736.2	(474.7)	-39.2%	281.1	252.87	(28.3)	-10.1%
	Otros sectores (1)	1,581.8	1,555.0	(26.8)	-1.7%	326.9	165.8	(161.1)	-49.3%

Tabla 6: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a enero de los años fiscales 2025 y 2026 (en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Islas Vírgenes				Total			
		Años fiscales				Años fiscales			
		julio a enero		Cambio		julio a enero		Cambio	
		2025	2026	absoluto	porcentual	2025	2026	absoluto	porcentual
	Total	38.2	1.4	(36.7)	-96.3%	32,510.2	30,713.6	(1,796.5)	-5.5%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	0.0	0.0	0.0	0.0%	542.3	535.9	(6.4)	-1.2%
21	Minería	0.0	0.0	0.0	0.0%	659.4	645.3	(14.1)	-2.1%
31 - 33	Manufactura	0.1	0.1	(0.0)	-31.9%	29,361.7	28,190.1	(1,171.6)	-4.0%
311	Alimentos	0.0	0.0	0.0	0.0%	2,887.5	2,895.0	7.5	0.3%
312	Productos de bebidas y de tabaco	0.0	0.0	(0.0)	-23.0%	412.8	423.5	10.7	2.6%
313 - 314	Textiles	0.0	0.0	0.0	0.0%	221.2	212.2	(9.0)	-4.1%
315	Ropa	0.0	0.0	0.0	0.0%	288.2	316.2	28.0	9.7%
316	Cuero y productos afines	0.0	0.0	0.0	0.0%	213.7	210.5	(3.2)	-1.5%
321	Productos de madera	0.0	0.0	0.0	0.0%	67.8	65.5	(2.3)	-3.4%
322	Papel	0.0	0.0	0.0	0.0%	330.3	293.4	(36.8)	-11.1%
323	Imprenta	0.0	0.0	0.0	0.0%	42.5	36.4	(6.1)	-14.4%
324	Productos de petróleo y de carbón	0.0	0.0	0.0	0.0%	2,405.3	2,159.4	(245.9)	-10.2%
325	Químicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	11,924.5	11,160.1	(764.3)	-6.4%
3251	Químicos básicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	512.2	6,801.8	6,289.6	1227.9%
3254	Farmacéuticos y medicinas	0.0	0.0	0.0	0.0%	10,554.4	3,632.0	(6,922.3)	-65.6%
326	Productos de plástico y de goma	0.0	0.0	0.0	0.0%	717.3	281.5	(435.8)	-60.7%
327	Productos de minerales no metálicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	186.4	297.1	110.7	59.4%
331	Metales primarios	0.0	0.0	0.0	0.0%	307.7	456.7	149.0	48.4%
332	Productos fabricados de metal	0.0	0.0	(0.0)	-44.0%	493.2	792.1	298.9	60.6%
333	Maquinaria	0.0	0.0	(0.0)	-8.0%	1,072.4	1,877.2	804.8	75.0%
334	Productos de computadora y electrónicos	0.0	0.0	0.0	0.0%	1,828.2	438.8	(1,389.4)	-76.0%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	0.0	0.0	0.0	0.0%	1,576.1	1,456.3	(119.8)	-7.6%
336	Equipo de transportación	0.0	0.0	0.0	0.0%	2,661.6	2,646.6	(15.0)	-0.6%
3361	Vehículos de motor	0.0	0.0	0.0	0.0%	2,183.2	824.4	(1,358.8)	-62.2%
337	Muebles y productos relacionados	0.0	0.0	0.0	42.7%	233.1	1,182.4	949.3	407.2%
339	Manufactura miscelánea	0.1	0.0	(0.1)	-99.3%	1,492.1	989.1	(503.0)	-33.7%
	Otros sectores (1)	38.0	1.3	(36.7)	-96.5%	1,946.8	1,722.2	(224.6)	-11.5%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uni

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Saldo comercial del comercio exterior de Puerto Rico

El saldo comercial total durante enero de 2026 fue negativo en \$75.4 millones, lo que indica un déficit mensual en el que las importaciones superaron a las

exportaciones (**Tabla 7**). En cuanto a la distribución por origen, se registró un déficit de \$408.5 millones en el comercio con países extranjeros, mientras que el comercio con Estados Unidos arrojó un superávit de \$306.7 millones y el de las Islas Vírgenes un saldo positivo de \$26.4 millones.

Tabla 7: Comercio exterior
Puerto Rico, Enero 2025 y 2026
(En millones de dólares)

	Enero		Cambio		Años Fiscales		
	2025	2026	Absoluto	Porcentual	jul - ene 2025	jul - ene 2026	Cambio porcentual
Exportaciones registradas, total	4,011.2	3,978.8	(32.4)	-0.8%	33,927.8	35,678.8	5.2%
Estados Unidos	2,443.2	3,240.2	797.0	32.6%	21,712.0	28,052.5	29.2%
Países extranjeros	1,543.8	711.8	(832.0)	-53.9%	11,969.5	7,346.8	-38.6%
Islas Vírgenes	24.2	26.8	2.6	10.7%	246.3	279.5	13.5%
Importaciones registradas, total	4,511.9	4,054.2	(457.7)	-10.1%	32,510.2	30,713.6	-5.5%
Estados Unidos	3,057.4	2,933.5	(123.9)	-4.1%	21,068.3	21,043.4	-0.1%
Países extranjeros	1,440.4	1,120.3	(320.1)	-22.2%	11,403.7	9,668.8	-15.2%
Islas Vírgenes	14.1	0.4	(13.7)	-97.2%	38.2	1.4	-96.3%
Balance comercial	(500.7)	(75.4)	425.3	-84.9%	1,417.6	4,965.2	250.3%
Estados Unidos	(614.2)	306.7	920.9	-149.9%	643.7	7,009.1	988.8%
Países extranjeros	103.4	(408.5)	(511.9)	-495.1%	565.8	(2,322.0)	-510.4%
Islas Vírgenes	10.1	26.4	16.3	161.4%	208.1	278.1	33.6%

* Cifras acumuladas desde enero hasta el último mes con datos disponibles.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

En el período acumulado de julio de 2025 a enero de 2026, el saldo comercial aumentó 250.3 por ciento, de \$1,417.6 millones en el año fiscal 2025 a \$4,965.2 millones en el año fiscal 2026. Este superávit acumulado se debe principalmente al comercio con Estados Unidos (con un crecimiento de 988.8 por ciento) y con las Islas Vírgenes (alza del 33.6 por ciento), lo que indica que las exportaciones totales superaron las importaciones totales, generando una

entrada neta favorable de recursos del exterior en materia de mercancía registrada. Aunque las exportaciones pueden disminuir en ciertos meses por factores externos, el saldo acumulado se mantiene positivo al cierre del año fiscal, impulsado principalmente por las exportaciones de alimentos, productos farmacéuticos, materiales de uso médico, y equipos eléctricos y de cómputo, especialmente hacia Estados Unidos (**Tabla 1**).

Observaciones

Exportaciones

Las exportaciones del grupo industrial de farmacéuticos y medicinas continúan siendo el principal rubro del comercio exterior de Puerto Rico, especialmente hacia Estados Unidos. Este grupo representó el 63.5 por ciento del total de las exportaciones de mercancía registrada en el período de julio 2025 a enero 2026, lo que refleja su papel central en la economía del país (**Tabla 3**). No obstante, la industria farmacéutica y manufacturera enfrenta retos persistentes, entre ellos la reestructuración de operaciones, la reducción de empleos directos, la presión de los aranceles internacionales y el deterioro del sistema eléctrico, factores que generan incertidumbre sobre la continuidad y el nivel de producción de estas grandes empresas.

El grupo de alimentos es otro sector de exportación que ha mantenido su relevancia a lo largo de los años. Incluye productos agrícolas procesados y bebidas alcohólicas, en particular el ron. Las exportaciones de alimentos hacia Estados Unidos crecieron 636.3% durante el período analizado, lo que convierte a ese mercado en el destino predominante. Es importante destacar que las regulaciones de la FDA y el USDA establecen estándares estrictos para la exportación de estos productos. Por otra parte, las mercancías misceláneas manufacturadas, como equipos, materiales de uso médico y componentes eléctricos, se exportan principalmente hacia países extranjeros, con un crecimiento de 14.8 por ciento.

Los cambios arancelarios inciden en el dinamismo comercial y pueden fomentar la productividad local. El saldo comercial confirma que Estados Unidos sigue siendo el principal motor del movimiento económico de Puerto Rico, por encima de otros mercados externos (**Tabla 7**).

Importaciones

Las importaciones de mercancía registrada representan la adquisición de bienes y servicios para atender la demanda local, y están sujetas a ajustes por reimportaciones, devoluciones y otros factores del proceso aduanero. Los bienes importados se destinan al consumo final, a la inversión en bienes de capital, al uso industrial y automotriz, y como insumos intermedios para la manufactura de bienes finales, tanto para el consumo local como para la exportación. Cada mercancía importada está sujeta a registro aduanero y puede estar gravada con aranceles según el producto y el país de origen.

El impacto de los altos aranceles ha reducido la demanda de productos provenientes de países extranjeros, incluyendo bienes de primera necesidad, lo que ha generado presiones inflacionarias en categorías como vehículos de motor, productos farmacéuticos, alimentos, petróleo y combustibles.

Los productos más importados entre julio de 2025 y enero de 2026 fueron: productos farmacéuticos, alimentos (que constituyen la mayor parte de los alimentos consumidos en Puerto Rico), equipos de transporte, y petróleo y sus derivados. Los productos químicos, incluyendo farmacéuticos y químicos básicos, han sido históricamente los artículos de mayor valor en las importaciones, con un total de \$11,160.1 millones para el período analizado. Otros rubros relevantes son los vehículos de motor y los alimentos (**Tabla 6**).

En términos generales, el comercio exterior facilita el acceso a materias primas, tecnología y bienes no producidos localmente; genera empleo y promueve nuevos mercados y mayor competencia, contribuyendo al crecimiento de la producción. Un balance comercial positivo se traduce en un aumento del producto interno bruto.

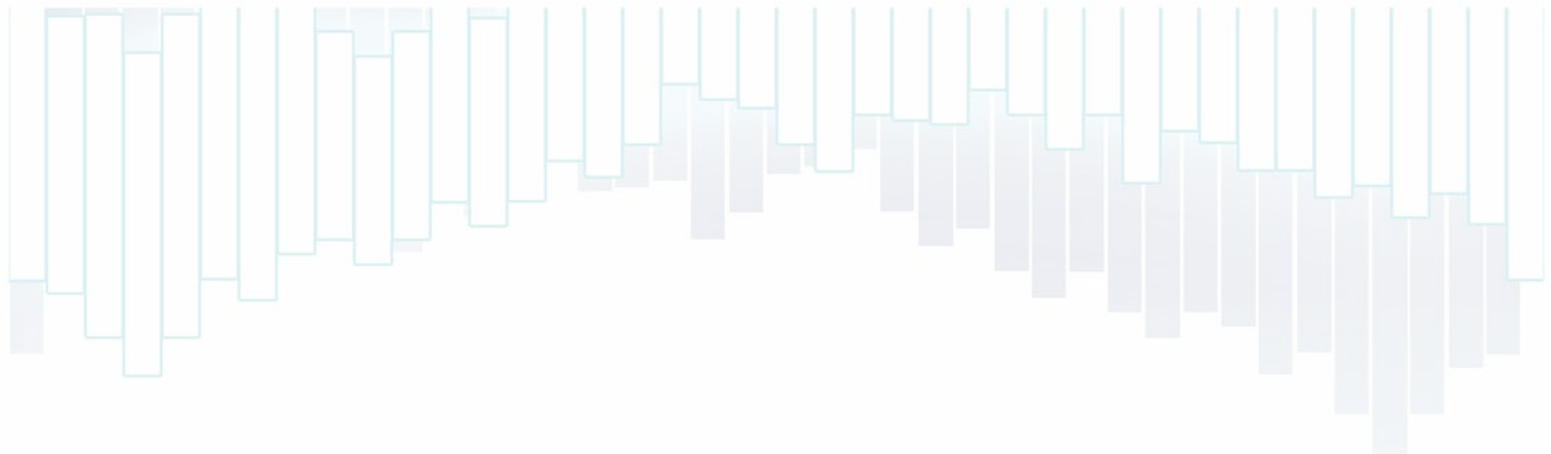
Conclusiones

- Los productos químicos (químicos básicos, farmacéuticos y medicinas) son los de mayor valor en las exportaciones, representando el 65.0% del total para el período de julio de 2025 a enero de 2026.
- El grupo de alimentos incrementó sus exportaciones hacia Estados Unidos en 458.7 por ciento durante enero de 2026, respecto a enero de 2025. Esta tendencia deberá monitorearse hasta junio de 2026.
- El grupo industrial de farmacéuticos y medicamentos, con un peso considerable en el total de exportaciones, incluye productos de alto valor manufacturados en la isla, como vacunas, medicamentos y derivados de sangre, entre otros. A nivel de la clasificación NAICS a seis dígitos, este grupo ha sido históricamente uno de los renglones de mayor importancia **(Tabla 8)**.
- En las importaciones, los productos de mayor valor total son los químicos (farmacéuticos y medicinas), equipos de transporte (vehículos), alimentos, materiales de construcción (acero y aluminio), entre otros **(Gráfica 2)**.
- En enero de 2026, la balanza comercial registró un déficit de \$75.4 millones, originado por un saldo negativo de \$408.5 millones con países extranjeros, en el cual se consideran los nuevos aranceles aplicados a importaciones de ese origen.
- Es importante continuar monitoreando la tendencia de las exportaciones e importaciones durante los meses siguientes hasta junio de 2026. En particular, se debe dar seguimiento a las importaciones de alimentos, dado que aproximadamente el 90% de los alimentos consumidos en la isla son importados. Asimismo, se continuará analizando el efecto de las variaciones en precios de las mercancías importadas, las importaciones indirectas, las reimportaciones y la clasificación económica de las importaciones.

Tabla 8: Clasificación Económica de las Importaciones de mercancías registradas
Puerto Rico, años fiscales 2025 y 2026 período de julio a enero (en millones de dólares)

	julio-enero 2024	julio-enero 2025	julio-enero 2026	Cambio Absoluto		Cambio Porcentual	
				2024/2025	2025/2026	2024/2025	2025/2026
IMPORTACIONES	31,744.1	32,510.2	30,713.6	766.1	(1,796.5)	2.4	(5.5)
Artículos de consumo	11,134.9	11,868.7	11,614.7	733.8	(254.0)	6.6	(2.1)
Duraderos	3,017.7	3,111.4	2,904.2	93.7	(207.2)	3.1	(6.7)
Automóviles	1,650.4	1,464.6	1,422.6	(185.9)	(41.9)	(11.3)	(2.9)
Enseres eléctricos	304.4	345.8	305.2	41.4	(40.6)	13.6	(11.7)
Otros	1,062.9	1,301.1	1,176.4	238.2	(124.6)	22.4	(9.6)
No duraderos	8,117.2	8,757.2	8,710.5	640.1	(46.8)	7.9	(0.5)
Alimentos	2,797.9	3,043.4	3,085.1	245.5	41.7	8.8	1.4
Bebidas alcohólicas y productos de tabaco	310.5	314.2	314.3	3.7	0.1	1.2	0.0
Otros	5,008.8	7,543.4	5,311.1	2,534.7	(2,232.4)	50.6	(29.6)
Bienes de capital	16,809.3	16,694.4	15,254.6	(114.9)	(1,439.9)	(0.7)	(8.6)
Materias primas y productos interr	3,799.9	3,947.1	3,844.4	147.2	(102.7)	3.9	(2.6)

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico y Departamento de Comercio de EE. UU. e Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.



Clasificación económica de las importaciones de mercancías registradas

La clasificación económica de las importaciones de mercancías registradas es una herramienta utilizada por la Junta de Planificación en sus análisis económicos y estadísticos, con énfasis en el uso final de los bienes importados. Las importaciones se clasifican en tres categorías: artículos de consumo (destinados a satisfacer necesidades personales), bienes de capital (equipos y maquinaria para incrementar la capacidad productiva o de servicios), y materias primas y productos intermedios (insumos para la transformación en otros bienes).

Los artículos de consumo se subdividen en bienes duraderos (vehículos, electrodomésticos, entre otros) y no duraderos (alimentos, bebidas alcohólicas, productos de tabaco, entre otros). Durante el período de julio de 2025 a enero de 2026, se registró una disminución de 2.1 por ciento (\$254.0 millones) respecto al período equivalente del año anterior, impulsada principalmente por una caída de 6.7 por ciento (\$207.2 millones) en los bienes duraderos. En los artículos no duraderos, la mayor reducción correspondió a la categoría de otros no duraderos, con una baja de 29.6 por ciento (\$2,232.4 millones).

En las importaciones de bienes de capital, se observa una tendencia decreciente en los períodos de julio a enero: \$16,809.3 millones en el año fiscal 2024, \$16,694.4 millones en 2025 y \$15,254.6 millones en 2026. Esta tendencia deberá monitorearse durante los próximos meses, dado su potencial impacto en la producción y las exportaciones.

Las importaciones de materias primas y productos intermedios totalizaron \$3,799.9 millones en el período de julio de 2023 a enero de 2024 y \$3,947.1 millones en el de julio de 2024 a enero de 2025 (un incremento de \$147.2 millones o 3.9 por ciento), para luego registrar \$3,844.4 millones en el período de julio de 2025 a enero de 2026, lo que representó una merma de \$102.7 millones (2.6 por ciento), respecto al período anterior. Sin embargo, al comparar los totales de julio de 2023–enero de 2024 con julio de 2025–enero de 2026, se observa un incremento neto de \$44.5 millones (1.2 por ciento). El seguimiento de estas tendencias durante los próximos meses será fundamental para evaluar su impacto en la producción y las exportaciones al cierre del año fiscal.



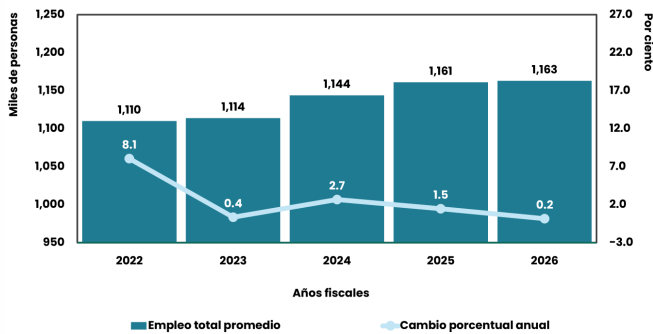
Empleo y Desempleo (enero 2026)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jrp.pr.gov

La Encuesta del Grupo Trabajador del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos (DTRH) informó que, la población civil no institucional de 16 años y más en enero de 2026 totalizó en 2,767,000 personas. Esto reflejó una reducción de 0.4 por ciento, en comparación con enero de 2025 (2,771,000 personas).

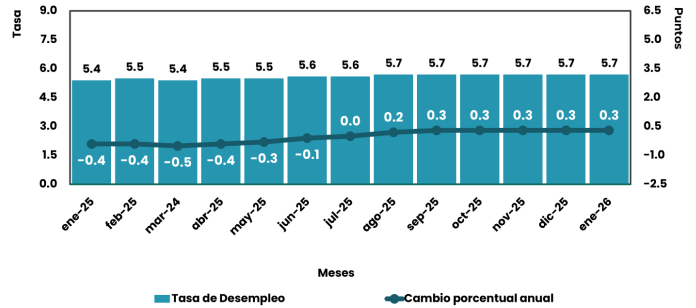
El DTRH informó que el estimado de empleo ajustado estacionalmente en enero de 2026 fue 1,164,000 personas, con relación al estimado de enero de 2025 (1,166,000 personas). Se observó una disminución de 0.2 por ciento en el número de personas empleadas, en relación con enero de 2025. En el período comprendido de julio a enero del año fiscal 2026, el empleo total promedio ajustado estacionalmente aumentó 0.2 por ciento (1,163,000 personas), respecto al período de julio a enero del año fiscal 2025, cuando fue 1,161,000 personas empleadas (**Gráfica 1**). Esta cifra reflejó un incremento de 2,000 personas más en el mercado de empleo, en relación con el período de julio a enero del año fiscal 2025.

Gráfica 1: Empleo Total Promedio
(Ajustado estacionalmente y cambio porcentual anual período de julio a enero)



La tasa de desempleo ajustada estacionalmente registrada en enero de 2026 fue 5.7. Esta tasa representó un aumento de 0.3 puntos porcentuales, en comparación con enero 2025 (5.4) (**Gráfica 2**).

Gráfica 2: Tasa de Desempleo
(Ajustado estacionalmente y cambio en puntos porcentuales período de enero 2025 a enero 2026)

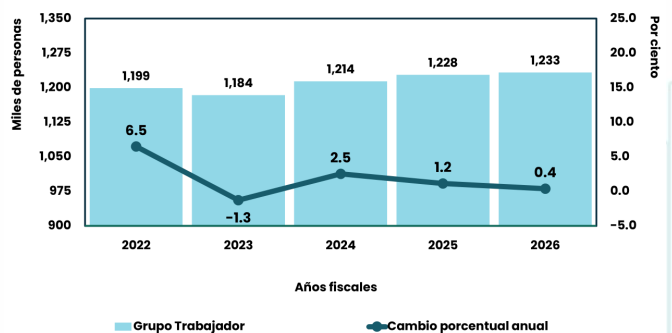


En el período acumulado de julio a enero del año fiscal 2026, la tasa de desempleo fue 5.7 por ciento, presentando un aumento de 0.2 puntos porcentuales respecto al período de julio a enero del año fiscal 2025 (5.5 por ciento).

En enero de 2026 el estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente fue 1,234,000 personas, en relación con enero de 2025 (1,233,000 personas). Esto representó un crecimiento de 1,000 personas o de 1.0 por ciento.

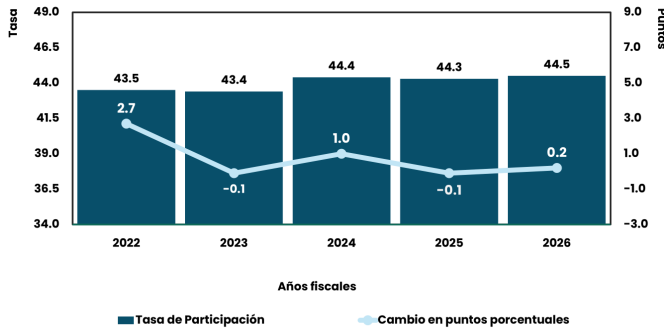
En el período comprendido de julio a enero del año fiscal 2026, el grupo trabajador totalizó 1,233,000 personas, mostrando un incremento de 0.4 por ciento o de 5,000 personas más, respecto al período de julio a enero del año fiscal 2025 (1,228,000 personas) (**Gráfica 3**).

Gráfica 3: Grupo Trabajador
(Ajustado estacionalmente y cambio porcentual anual período de julio a enero)



La tasa de participación registrada en enero de 2026 fue 44.8. Esta tasa representó un crecimiento de 0.1, en comparación con enero de 2025 (44.7). La tasa de participación alcanzó 44.5 por ciento en el período de julio a enero del año fiscal 2026, en relación con el período de julio a enero del año fiscal 2025 (44.3 por ciento). Esto mostró un aumento de 0.2 puntos porcentuales, respecto al mismo período del año fiscal anterior (**Gráfica 4**).

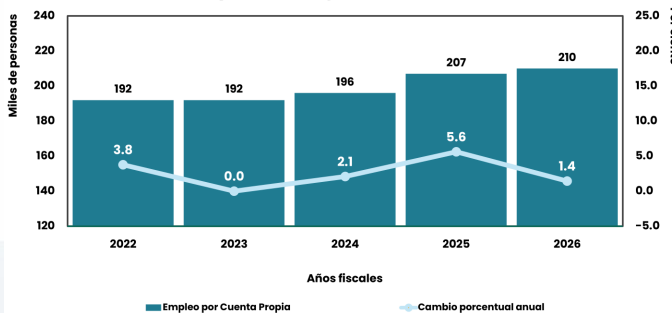
Gráfica 4: Tasa de Participación
(No ajustada estacionalmente y cambio en puntos porcentuales período de julio a enero)



Fuente: Encuesta de Grupo Trabajador, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

El estimado del empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico, no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por cuenta propia totalizó en 202,000 personas en enero de 2026. Este estimado no mostró cambios en relación con enero de 2025 (202,000 personas empleadas). En el período comprendido de julio a enero del año fiscal 2026, el número de personas con empleo por cuenta propia totalizó en 210,000 personas mostrando un crecimiento de 1.4 por ciento, con comparación al período de julio a enero del año fiscal 2025 (207,000 personas), (**Gráfica 5**).

Gráfica 5: Empleo por Cuenta Propia
(No ajustado estacionalmente y cambio porcentual anual período de julio a enero)

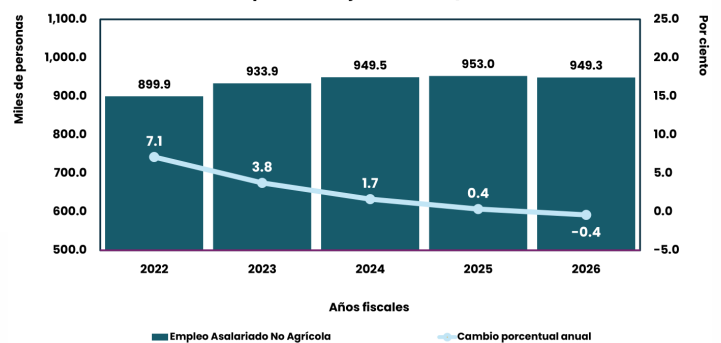


Fuente: Encuesta de Grupo Trabajador, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

La Encuesta de Establecimientos del DTRH informó que, el estimado del empleo asalariado no agrícola ajustado estacionalmente, en enero de 2026 alcanzó 949,200 personas, observando una disminución de 0.4 por ciento al compararse con enero de 2025 (953,000 personas).

En el período acumulado de julio a enero del año fiscal 2026 (949,300 personas) el empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico decreció 0.4 por ciento o 3,700 personas empleadas, respecto al período de julio a enero del año fiscal 2025 (953,000 personas) (**Gráfica 6**). Los sectores industriales que registraron aumentos fueron: Recreación y Alojamiento (3,000); Minería Tala y Construcción (1,300); Servicios Educativos y de Salud (1,300); y Actividades Financieras (700); Mientras, los sectores que reflejaron disminuciones fueron: Comercio, Transportación y Utilidades (500); Servicios Profesionales y Comerciales, (800); Información (1,400); Manufactura (2,500); y Gobierno (4,200).

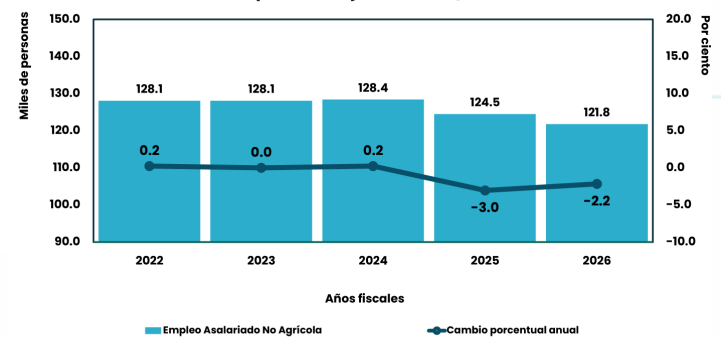
Gráfica 6: Empleo Asalariado No Agrícola
(Ajustado estacionalmente y cambio porcentual anual período de julio a enero)



Fuente: Encuesta de Establecimientos, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Según la encuesta, el empleo asalariado no agrícola en el gobierno estatal fue 120,300 personas en enero 2026, presentando un decrecimiento de 2.6 por ciento respecto con enero de 2025 (123,500 empleados). Durante el período comprendido de julio a enero del año fiscal 2026 el empleo asalariado agrícola en el gobierno estatal fue 121,800 personas reflejando una baja de 2.2 por ciento, en comparación con el período de julio a enero del año fiscal 2025 (124,500 empleados) (**Gráfica 7**).

Gráfica 7: EMPLEO ASALARIADO NO AGRÍCOLA: GOBIERNO ESTATAL
(Ajustado estacionalmente y cambio porcentual anual período de julio a enero)



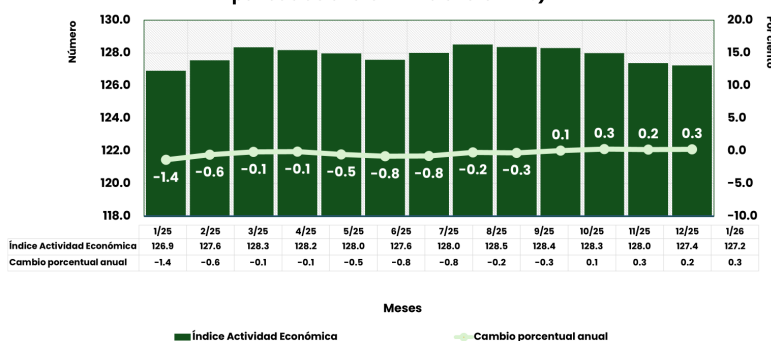
Fuente: Encuesta de Establecimientos, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Índice Coincidente de Actividad Económica (enero 2026)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jpp.pr.gov

El Banco de Desarrollo Económico de Puerto Rico (BDE) informó que, el Índice de Actividad Económica (IAE-BDE), alcanzó un nivel de 127.2 en enero de 2026. Esto mostró un incremento de 0.3 en relación con enero de 2025 (126.9) (**Gráfica 1**).

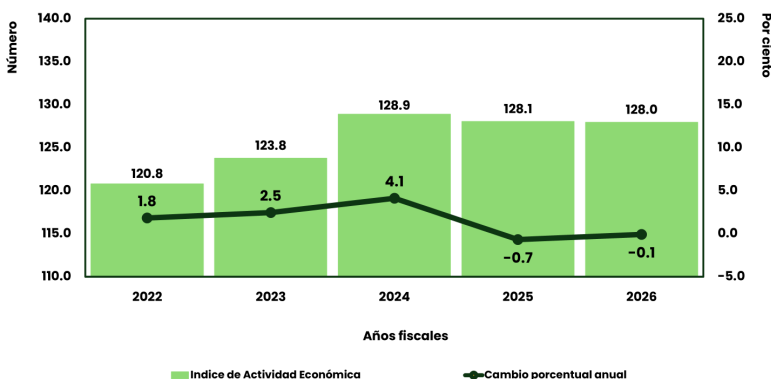
Tabla 1: Índice Coincidente de Actividad Económica (Cambio porcentual anual, período de enero 2025 a enero 2026)



Fuente: Departamento de Desarrollo Económico y Comercio.

Durante el período acumulado de julio a enero del año fiscal 2026 el IAE-BDE representó una baja de 0.1 por ciento (128.0), con relación al período de julio a enero del año fiscal 2025 (128.1) (**Gráfica 2**).

Tabla 2: Índice Coincidente de Actividad Económica (Cambio porcentual anual, período de julio a enero)



Fuente: Departamento de Desarrollo Económico y Comercio.

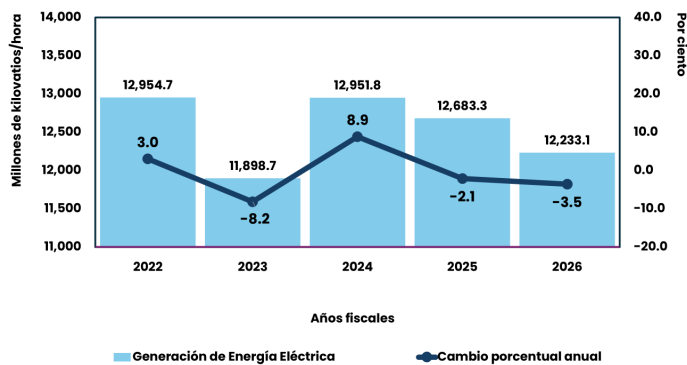
Es importante mencionar, que el IAE-BDE es un indicador de actividad económica y no representa una medida directa del producto nacional bruto (PNB) real. En este índice se utiliza una metodología similar a la del "Conference Board" en su Índice Coincidente para el comportamiento de la economía de los Estados Unidos.

Generación y Consumo de Energía Eléctrica (febrero 2026)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jp.gov

La generación de energía eléctrica fue 1,224.9 millones de kilovatios/hora en febrero de 2026, representando una disminución de 3.3 por ciento, en relación con febrero de 2025 (1,267.1 mkvh). En el período acumulado de julio a febrero del año fiscal 2026, la generación de energía eléctrica totalizó millones de kilovatios/hora, representando un decrecimiento de 3.5 por ciento (12,233.1 mkvh), con relación al período de julio a febrero del año fiscal 2025 (12,683.3 mkvh) **(Gráfica 1)**.

Tabla 1: Generación de Energía Eléctrica
(Cambio porcentual anual, período de julio a febrero)

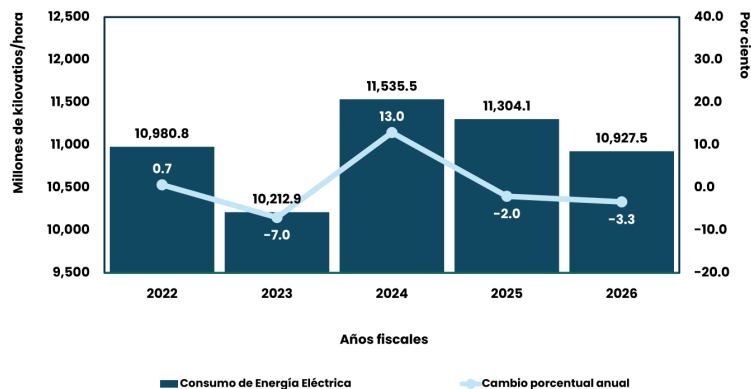


Fuente: Genera, LLC & LUMA Energy.

El consumo total de energía eléctrica fue 1,118.9 millones de kilovatios/hora en febrero de 2026, representando un aumento merma de 4.4 por ciento, al compararse con febrero de 2025 (1,169.8 mkvh). En febrero de 2026 el consumo de energía eléctrica mostró disminuciones en los sectores agrícola, comercial, residencial e industrial de 7.9, 5.1, 4.2 y 2.4 por ciento, respectivamente.

Durante el período de julio a febrero del año fiscal 2026, el consumo total de energía eléctrica totalizó en 10,927.5 millones de kilovatios/hora, mostrando una disminución de 3.3 por ciento, en comparación con el período de julio a febrero del año fiscal 2025 (11,304.1 mkvh) **(Gráfica 2)**.

Tabla 2: Consumo de Energía Eléctrica
(Cambio porcentual anual, período de julio a febrero)



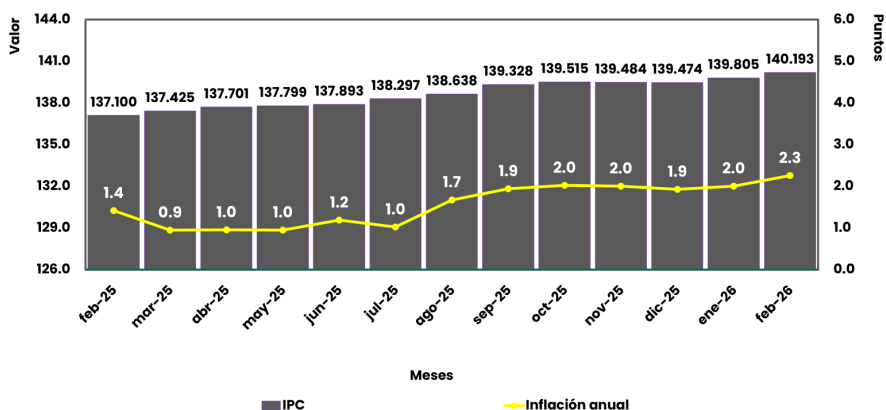
Fuente: LUMA Energy.

Índice General de Precios al Consumidor (febrero 2026)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jp.pr.gov

El Departamento del Trabajo y Recursos Humanos de Puerto Rico (DTRH) informó que, en febrero de 2026, el Índice General de Precios al Consumidor (IPC) registró la cifra de 140.193 puntos, reflejando un alza en el nivel de precios de 2.3 por ciento, en relación con febrero de 2025 (137.100 puntos) **(Gráfica 1)**.

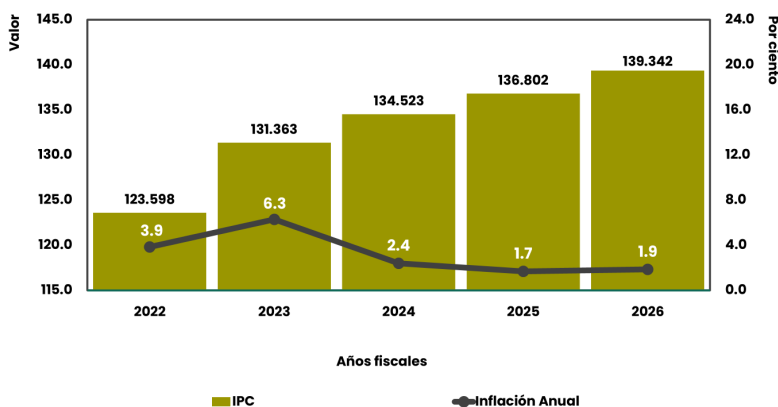
Tabla 1: Índice General de Precios al Consumidor (Inflación anual, período de febrero 2025 a febrero 2026)



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

En el período comprendido de julio a febrero del año fiscal 2026, el IPC alcanzó un nivel de 139.342 puntos. Esto representó un crecimiento de 1.9 por ciento, en relación con el período de julio a febrero del año fiscal 2025 (136.802) **(Gráfica 2)**.

Tabla 2: Índice General de Precios al Consumidor (Inflación anual, período de julio a febrero)



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

En el período comprendido de julio a febrero del año fiscal 2026, los grupos principales que registraron incrementos en sus índices fueron: Entretenimiento, 3.6 por ciento; Alimentos y Bebidas, 3.0 por ciento; Cuidado Médico, 2.1 por ciento; Alojamiento, 2.0 por ciento; Otros Artículos y Servicios, 1.8 por ciento; Educación y Comunicación, 1.7 por ciento; Ropa, 1.5 por ciento; y Transportación, 0.2 por ciento.

Quiebras (marzo 2026)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jp.pr.gov

El Tribunal de Quiebras de Puerto Rico reportó que, el número de quiebras totales radicadas en marzo de 2026 totalizó en 624, representando un incremento de 20.2 por ciento, en comparación con marzo de 2025 (519 quiebras radicadas). Esto puede atribuirse a la reducción en el número de quiebras radicadas en el Capítulo 7 (Liquidación total) y en el Capítulo 13 (Ajuste individual de deudas) con 40.5 y 10.7 por ciento.

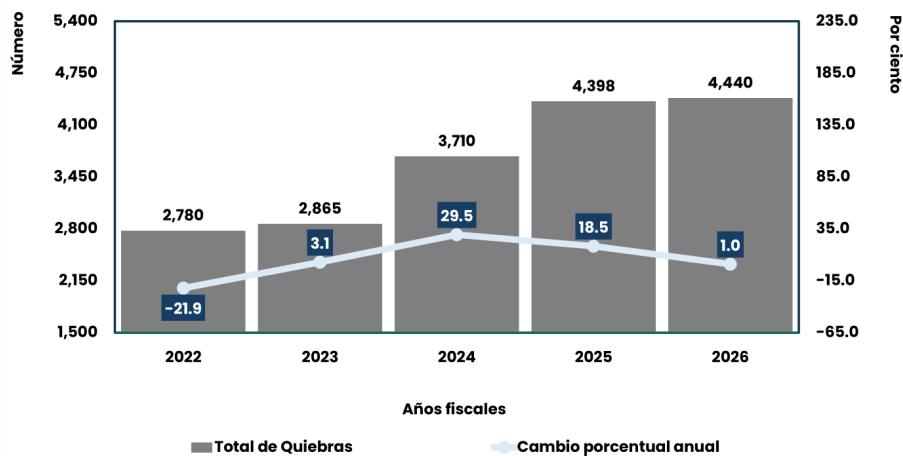
En marzo de 2026, las quiebras radicadas por Capítulo se desglosaron como se presenta en la **Tabla 1**.

Tabla 1: Total de Quiebras en Puerto Rico marzo 2026 Y 2025				
Quiebras	marzo		Cambio absoluto marzo 2026/2025	Cambio porcentual marzo 2026/2025
	2026	2025		
Total	624	519	105	20.2
Capítulo 7 - Liquidación total	243	173	70	40.5
Capítulo 11 - Reorganización	7	8	(1)	(12.5)
Capítulo 12 - Agricultores y pescadores	0	0	0	0.0
Capítulo 13 - Ajuste individual de deudas	374	338	36	10.7

Fuente: Tribunal Federal de Quiebras, Sala de Puerto Rico.

Durante el período acumulado de julio a marzo del año fiscal 2026, la cifra alcanzada de quiebras totales radicadas fue 4,440 en comparación con 4,398 quiebras radicadas en el período de julio a marzo del año fiscal 2025, reflejando un crecimiento de 1.0 por ciento (**Gráfica 1**).

Tabla 1: Quiebras Totales
(Cambio porcentual anual, período de julio a marzo)



Fuente: Tribunal Federal de Quiebras, Sala de Puerto Rico.

ECONOMÍA DE LOS ESTADOS UNIDOS

Producto Interno Bruto (Tercer Estimado – IVIT 2025)

Por: Ronald Irizarry Velázquez / irizarry_r@jp.pr.gov

El Negociado de Análisis Económico del Departamento de Comercio Federal (BEA, por sus siglas en inglés), informó que el tercer estimado del producto interno bruto (PIB) real, el cual mide la producción de bienes y servicios producidos por trabajo y propiedad localizados en Estados Unidos, aumentó a una tasa anual de 0.5 por ciento en el cuarto trimestre de 2025. El informe del tercer estimado está basado en información más completa que la publicada en el segundo informe. En el tercer trimestre de 2025, el PIB real creció 4.4 por ciento.

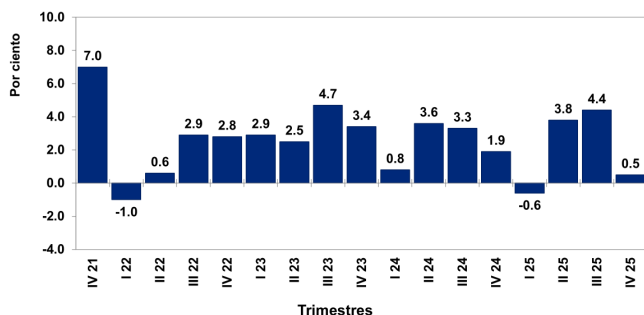
El incremento en el PIB real en el cuarto trimestre de 2025 respondió principalmente al incremento en el gasto de los consumidores y en la inversión. Estos avances fueron parcialmente contrarrestados por reducciones en el gasto gubernamental y en las exportaciones. Las importaciones, que se restan en el cálculo del PIB, disminuyeron.

Los gastos de consumo personal real, los cuales representan dos cuartas parte de la economía de Estados Unidos, registraron un alza de 1.9 por ciento, luego de subir 3.5 por ciento en el trimestre anterior. Dentro de este renglón, los gastos en bienes subieron 0.1 por ciento luego de aumentar 1.6 por ciento y los gastos en servicios aumentaron 2.7 por ciento luego de crecer 3.6 por ciento anteriormente. No obstante, el ingreso personal disponible real no mostró variación, tras haber aumentado 1.0 por ciento el trimestre anterior.

La inversión interna bruta privada real subió 2.3 por ciento en el cuarto trimestre de 2025, tras no registrar cambio en el trimestre anterior. La inversión fija no residencial real creció 2.4 por ciento comparado con el aumento de 3.2 por ciento observado en el período anterior. La inversión residencial real registró una baja de 1.7 por ciento, tras una caída de 7.1 por ciento en el trimestre anterior.

En el renglón de gastos de consumo del gobierno e inversión bruta se observó una baja de 5.6 por ciento, en términos reales, luego de subir 2.2 por ciento en el tercer trimestre de 2025. En relación con la composición de estos gastos, los gastos del gobierno federal disminuyeron 16.6 por ciento y los relacionados al gobierno estatal y local subieron 1.5 por ciento.

Gráfica 1:
Tasas de crecimiento del producto interno bruto real
Estados Unidos, 2021 - 2025



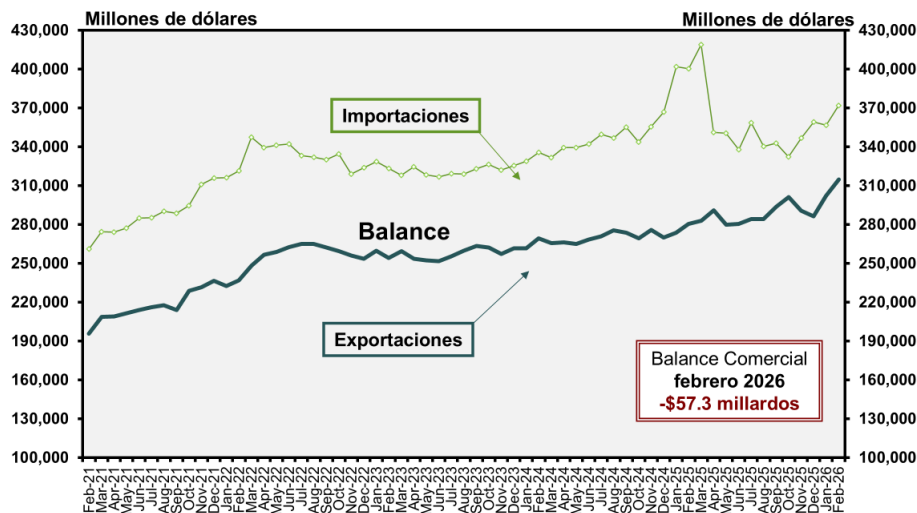
Nota: Cambio trimestral a una tasa anual ajustada estacionalmente.
Fuente: Negociado de Análisis Económico, Departamento de Comercio Federal.

Comercio Exterior de Estados Unidos (febrero 2026)

Por: Ronald Irizarry Velázquez / irizarry_r@jp.pr.gov

El Negociado del Censo y el Negociado de Análisis Económico del Departamento de Comercio Federal informó que, en febrero de 2026, el total de exportaciones e importaciones alcanzó \$314.8 y \$372.1 millardos, respectivamente. Esto representó un déficit en los bienes y servicios de \$57.3 millardos, el cual estaba en \$54.7 millardos en enero 2026.

**Gráfica 1: Balance Comercial de Estados Unidos
Bienes y Servicios**



Nota: Datos revisado desde enero de 2025.
Fuente: Negociado del Censo y Negociado de Análisis Económico, Departamento de Comercio Federal.

El valor de las exportaciones en febrero fue \$12.6 millardos más que el total de \$302.2 millardos registradas en enero de 2026. En relación con las importaciones, en febrero se registraron \$15.2 millardos menos que el total de \$356.9 millardos de enero de 2026.

En febrero, el déficit de bienes creció \$2.5 millardos, totalizando \$84.6 millardos y el excedente en los servicios bajó \$0.2 millardos, totalizando \$27.3 millardos. Las exportaciones de bienes subieron \$11.5 millardos, totalizando \$206.9 millardos. Mientras, las importaciones de bienes crecieron \$14.0 millardos, alcanzando \$291.5 millardos. Las exportaciones de servicios registraron un alza de \$1.1 millardos, totalizando \$107.9 millardos. También, las importaciones de servicios registraron un alza de \$1.3 millardos, totalizando \$80.6 millardos.

En febrero de 2026, las exportaciones de bienes reflejaron incrementos en los suministros y materiales industriales (\$10.2 millardos); bienes de consumo (\$2.9 millardos); y automóviles, piezas y motores (\$1.4 millardos). Las bajas ocurrieron en otros bienes (\$2.0 millardos); bienes de capital (\$0.7 millardos); y en los alimentos y bebidas (\$0.2 millardos).

Por otro lado, las importaciones de bienes reflejaron incrementos en los bienes de capital (\$7.8 millardos); suministros y materiales industriales (\$3.1 millardos); bienes de consumo (\$2.2 millardos); y automóviles, piezas y motores (\$1.6 millardos). Las bajas ocurrieron en otros bienes (\$0.6 millardos); y en los alimentos y bebidas (\$0.1 millardos).

ECONOMÍA INTERNACIONAL

Interrupciones en el transporte marítimo en el Estrecho de Ormuz aumentan los riesgos para los mercados energéticos, los fertilizantes y las economías vulnerables (marzo 2026)

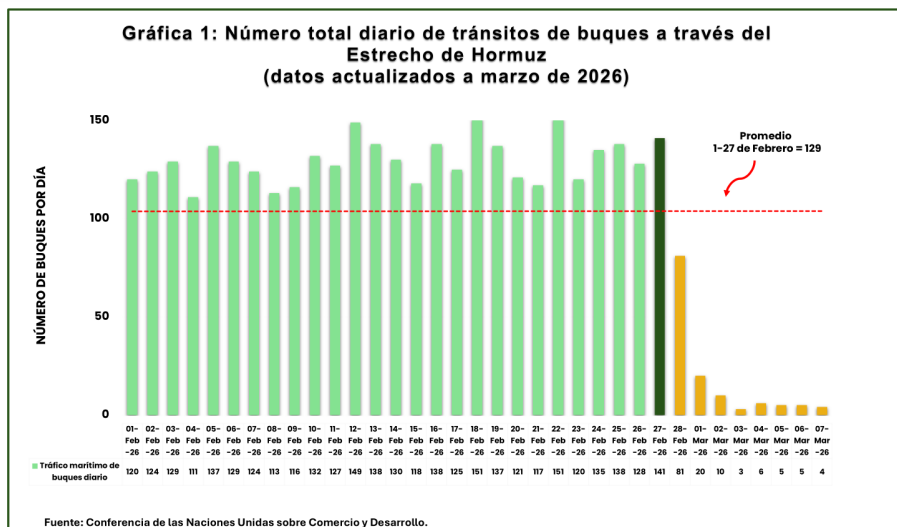
Por: Marta Rosa Bauzá / rosa_m@jp.pr.gov

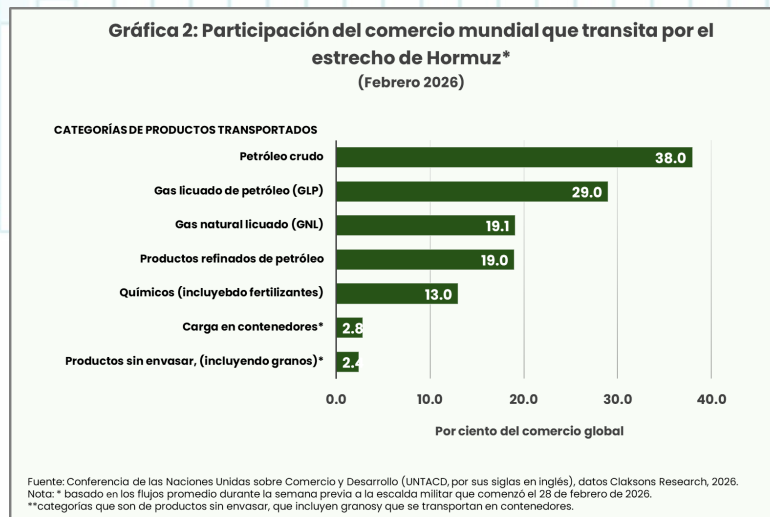
La Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD, por sus siglas en inglés), publicó un informe preliminar titulado "Interrupciones en el Estrecho de Ormuz: Implicaciones para el comercio y el desarrollo global", que examina las recientes alteraciones en el tráfico marítimo de uno de los tránsito comerciales más estratégicos del mundo. El estudio destaca cómo estas interrupciones afectan el flujo de mercancías y energía a nivel global, generando riesgos para la estabilidad del comercio internacional y el desarrollo económico de los países dependientes de esta vía marítima.

El Estrecho de Ormuz conecta el Golfo Pérsico con el Golfo de Omán y el océano Índico, funcionando como la principal vía de salida de exportaciones energéticas de varios de los principales productores de hidrocarburos del mundo. Su ubicación geográfica lo convierte en uno de los puntos críticos del comercio internacional y de la seguridad energética global.

Tránsitos diarios de buques por el Estrecho de Ormuz y su participación en el comercio mundial

Durante febrero de 2026, los tránsitos diarios de buques por el Estrecho de Ormuz promediaron aproximadamente 129 por día, con un rango entre 111 y 151, reflejando alta volatilidad (**Gráfica 1**). Este paso estratégico canaliza cerca de 25.0 por ciento del comercio marítimo mundial de petróleo, así como cantidades significativas de gas natural licuado y fertilizantes, lo que evidencia la dependencia estructural del comercio energético y de materias primas críticas. Aproximadamente 38.0 por ciento del comercio marítimo mundial de petróleo crudo transita por esta ruta, mientras que cerca de 29.0 por ciento del comercio de gas licuado de petróleo (LPG) y 19.0 por ciento del comercio de gas natural licuado (GNL) y productos petroleros refinados dependen del Estrecho. Además, 13.0 por ciento del comercio de productos químicos, incluidos fertilizantes, transita por esta vía, mientras que el transporte de mercancías en contenedores y la carga a granel seca representan aproximadamente 2.8 y 2.4 por ciento, respectivamente (**Gráfica 2**).





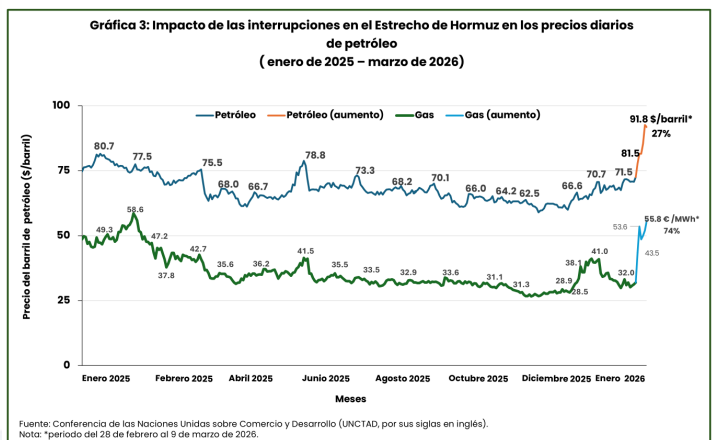
Esta elevada concentración convierte al Estrecho en un punto crítico del comercio internacional, de manera que cualquier interrupción puede generar aumentos en los precios de petróleo y otros energéticos, incremento de fletes y primas de seguro, riesgo de desabastecimiento de fertilizantes, retrasos logísticos, necesidad de rediseñar rutas y mayores riesgos operativos para industrias clave como la energética, manufacturera y química. Los efectos se extienden mucho más allá de la región, impactando el transporte marítimo, las cadenas de suministro internacionales y las economías que dependen de estos flujos estratégicos.

Los impactos socioeconómicos son particularmente relevantes para economías en desarrollo, muchas de las cuales ya enfrentan altas cargas de deuda, espacio fiscal limitado y acceso restringido a financiamiento. El aumento de los costos de energía, transporte y alimentos puede tensar las finanzas públicas y los presupuestos familiares, aumentando la vulnerabilidad socioeconómica y complicando los avances hacia el desarrollo sostenible.

Las interrupciones en el Estrecho evidencian la vulnerabilidad de puntos marítimos críticos frente a tensiones geopolíticas, afectando las cadenas de suministro y los mercados de materias primas. Reducir estos riesgos requiere desescalada, protección del transporte marítimo, los puertos y corredores comerciales seguros, conforme al derecho internacional y a la libertad de navegación.

Impacto de las interrupciones en el Estrecho de Ormuz en los precios diarios de petróleo y de gas

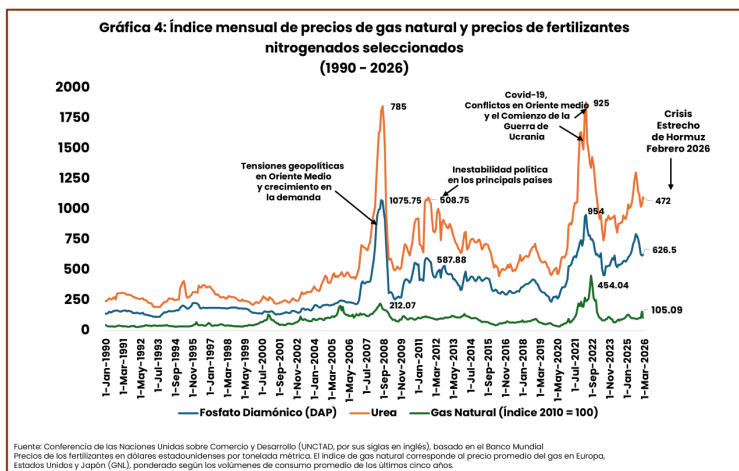
Entre el 27 de febrero y el 9 de marzo de 2026, las interrupciones en los tránsitos diarios de buques por el Estrecho de Ormuz provocaron un aumento significativo en los precios del petróleo Brent y en la participación del comercio mundial de gas que depende de esta ruta estratégica. Los mercados energéticos reaccionaron inmediatamente, con el precio del Brent superando los 90 dólares por barril (USD), lo que evidencia la sensibilidad de los precios frente a la reducción o fluctuación de tránsitos. Según los datos finales, el precio del petróleo pasó de 72.6 USD por barril el 27 de febrero a 91.8 USD por barril el 9 de marzo, mientras que la participación del comercio mundial de gas aumentó de 32 a 55.8 en el mismo período (**Gráfica 3**). Esto evidencia que la fluctuación en los tránsitos de un punto clave del comercio de hidrocarburos tiene un efecto inmediato sobre la seguridad energética global, la logística marítima y los costos de transporte, con potencial impacto en la inflación y los precios de energía a nivel mundial.



Según (UNCTAD), existe una relación directa entre los precios del gas natural y los fertilizantes nitrogenados, como Urea y Fosfato Diamónico (DAP). El gas natural es el insumo principal en la producción de estos fertilizantes, por lo que aumentos en su precio se traducen en mayores costos de producción que los fabricantes trasladan inmediatamente al mercado internacional. Esto provoca incrementos significativos en los precios de los fertilizantes, con repercusiones directas en la agricultura y en los costos de los alimentos a nivel global. Durante los últimos años se han identificado tres etapas con picos importantes de precios, cada una marcada por distintos factores:

- 2005–2010: Coincidió con la recuperación económica global y la volatilidad en los mercados de commodities, que impulsaron los precios de los fertilizantes.
- 2010–2015: Estuvo influenciada por tensiones geopolíticas en Oriente Medio y fluctuaciones de precios energéticos, generando nuevos incrementos en los costos de producción.
- 2020–2025: Reflejó el impacto combinado de la pandemia de COVID-19, conflictos geopolíticos en el Medio Oriente y la presión sobre los mercados de commodities, resultando en los picos más pronunciados de precios de fertilizantes y gas natural en todo el período.

En los primeros meses de 2026, los precios de los fertilizantes continuaron mostrando niveles elevados, reflejando la presión persistente en los mercados energéticos y agrícolas. Según datos de la UNCTAD, en febrero de 2026 el Diammonium Phosphate (DAP) alcanzó 626.5 USD por tonelada, la Urea se situó en 472 USD por tonelada y el índice de gas natural (2010 = 100) registró 105.09, evidenciando un repunte significativo tras la volatilidad de los últimos años (**Gráfica 4**). Este incremento está estrechamente vinculado con la tensión geopolítica en el Estrecho de Hormuz, un corredor clave para el transporte de hidrocarburos, que genera incertidumbre en los precios del gas natural y, por consiguiente, en los costos de producción de fertilizantes nitrogenados. La relación histórica entre el precio del gas y los fertilizantes confirma que cuando los precios energéticos suben, los fertilizantes tienden a incrementarse, reflejando la dependencia de la industria química de los combustibles fósiles.



Si el conflicto geopolítico en el Estrecho de Ormuz y otras tensiones internacionales persisten durante 2026, es probable que:

- Los precios del gas natural continúen bajo presión, manteniendo elevados los costos de producción de fertilizantes nitrogenados como Urea y DAP.
- Los precios de los fertilizantes se incrementen adicionalmente, afectando directamente los costos agrícolas y los precios de los alimentos a nivel global.
- La incertidumbre en los mercados energéticos provoque volatilidad en los precios de commodities relacionados, dificultando la planificación de productores y distribuidores agrícolas.
- Una prolongación del conflicto podría generar niveles de precios comparables a los observados durante 2020–2025, con impactos económicos y logísticos significativos.

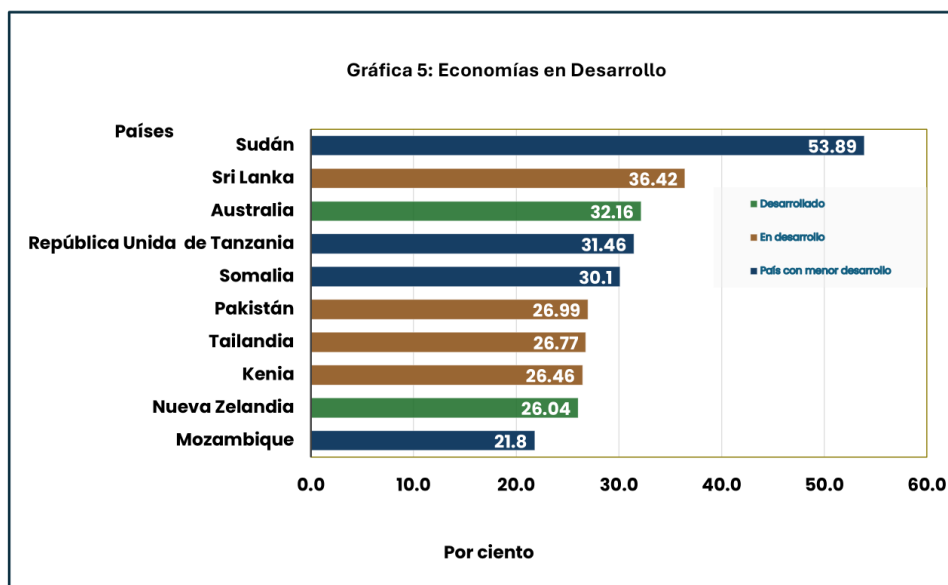
Vulnerabilidad del suministro de fertilizantes ante disrupciones en el Golfo Pérsico

Los análisis de UNCTAD (2024) sobre la concentración geográfica de producción y exportación de fertilizantes muestran una vulnerabilidad estructural significativa para el suministro global. Aunque estos datos corresponden a 2024, hoy, en marzo de 2026, esta vulnerabilidad se materializa debido a las tensiones en el Estrecho de Ormuz, que afectan el tránsito marítimo de insumos esenciales como fertilizantes.

La alta concentración geográfica, particularmente en la región del Golfo Pérsico, representa un riesgo crítico para la seguridad del suministro, especialmente en economías con menor nivel de desarrollo, cuya dependencia de importaciones marítimas desde esta región es considerablemente elevada.

En estos países, la concentración es especialmente marcada. Sudán registra el nivel más alto con 53.89, seguido por la República Unida de Tanzania (31.46) y Somalia (30.1), mientras que Mozambique alcanza 21.8 **(Gráfica 5)**. Estos valores evidencian que una proporción sustancial de sus importaciones de fertilizantes depende de una región altamente expuesta a disrupciones geopolíticas, incrementando su vulnerabilidad ante interrupciones en las cadenas de suministro.

En el caso de las economías en desarrollo, aunque la dependencia es más moderada, sigue siendo relevante. Sri Lanka presenta un nivel de 36.42, mientras que Pakistán; 26.99, Tailandia; 26.77 y Kenia; 26.46 muestran una concentración relativamente homogénea, sugiriendo una exposición importante a choques externos, aunque con menor intensidad en comparación con los países menos desarrollados **(Gráfica 5)**.



Por su parte, las economías desarrolladas también mantienen vínculos con esta región, como lo reflejan Australia; 32.16 y Nueva Zelanda; 26.04 (Gráfica 5). No obstante, su mayor diversificación de proveedores y capacidades logísticas más robustas les permite mitigar en mayor medida los efectos de posibles interrupciones.

En este contexto, las tensiones actuales en el Estrecho de Ormuz, una ruta estratégica clave para el transporte mundial de energía e insumos esenciales, constituyen un factor crítico de riesgo. Cualquier disrupción en este punto puede restringir el flujo de fertilizantes desde el Golfo Pérsico, elevando los costos

internacionales y generando limitaciones en el acceso, especialmente en los países con mayor dependencia estructural.

En consecuencia, como destaca UNCTAD (2024), los riesgos geopolíticos no solo impactan los mercados energéticos, sino que también generan efectos indirectos significativos sobre la producción agrícola global, al encarecer y limitar la disponibilidad de fertilizantes esenciales. La situación actual de marzo de 2026 pone de relieve cómo las vulnerabilidades estructurales identificadas en 2024 se están traduciendo en choques reales en los mercados y cadenas de suministro.

Tasa de desempleo en la zona del euro sube a 6.2 por ciento y en la Unión Europea (UE) se mantiene en 5.9 por ciento (Febrero 2026)

Por: Marta Rosa Bauzá / rosa_m@jp.pr.gov

Según los datos de la Eurostat, se estima que 13.118 millones de personas en la Unión Europea (UE), de las cuales 10.919 millones corresponden a la zona del euro (EA), se encontraban desempleadas en febrero de 2026. En comparación con enero de 2026, el desempleo aumentó en 137,000 personas en la UE y en 93,000 en la zona del euro. No obstante, al comparar con febrero de 2025, el desempleo se redujo en 18,000 personas en la UE y en 124,000 en la zona del euro.

En términos de tasas ajustadas estacionalmente, la tasa de desempleo en la zona del euro se situó en 6.2 por ciento en febrero de 2026, ligeramente por encima

de 6.1 por ciento registrado en enero, pero por debajo de 6.3 por ciento observado en febrero de 2025 (**Tabla 1**). Por su parte, la tasa de desempleo en la UE fue 5.9 por ciento, manteniéndose estable respecto a enero de 2026 y disminuyendo desde 6.0 por ciento en febrero de 2025 (**Tabla 1**). Además, este informe presenta las cifras más recientes del mercado laboral y, para un análisis más amplio de las tendencias a largo plazo, se puede consultar el informe titulado Unemployment statistics and beyond ("estadísticas de desempleo y más allá"), donde se examinan con mayor profundidad los cambios estructurales del empleo.

Tabla 1: Desempleo ajustado estacionalmente en la UE, la zona del euro y países seleccionados (tasas y número de personas, en miles)

Países/Área	Desempleo ajustado estacionalmente, totales									
	Tasas (%)					Número de personas (en miles)				
	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026
EA21	6.3	6.3	6.2	6.1	6.2	11043	11049	10997	10826	10919
UE	6	6	5.9	5.9	5.9	13136	13255	13154	12981	13118
Bélgica	6.2	6.4	6.5	6.4	6.4	339	350	356	354	351
Bulgaria	3.5	3.3	3.2	3.1	3.2	107	100	96	95	96
Chequia	2.6	3.2	3.1	3.3	3.2	138	170	165	175	173
Dinamarca	5.3	6.6	6	7.3	7.5	174	216	199	242	246
Alemania	3.6	3.9	4	4	4	1575	1737	1751	1757	1755
Estonia	8.5	6.4	6.5	6.2	6.1	64	47	48	46	46
Irlanda	4.4	4.6	4.6	4.6	4.6	129	135	137	138	137
Grecia	9.2	8.4	7.9	7.9	8.5	437	403	378	378	411
España	10.9	10.1	10	9.9	9.8	2675	2524	2509	2475	2466
Francia	7.5	7.9	7.8	7.8	7.8	2386	2504	2496	2480	2471
Croacia	5	4.6	4.5	4.5	4.3	88	82	81	79	77
Italia	6.2	5.6	5.6	5.2	5.3	1580	1432	1419	1321	1357
Chipre	4.5	4.2	4.2	4.2	4.2	23	22	22	23	22
Letonia	7.2	6.8	6.9	6.9	6.7	68	65	65	65	64
Lituania	6.8	6.7	6.7	6.4	6.6	106	104	104	101	104
Luxemburgo	6.5	6.8	6.8	6.9	6.9	23	24	24	24	24
Hungría	4.3	4.4	4.5	4.5	4.6	212	215	216	220	223
Malta	3.2	3.4	3.5	3.5	3.5	11	12	12	12	12
Países Bajos	3.8	4	4	4	4.1	392	408	410	415	416
Austria	5.3	5.9	5.8	5.6	5.8	247	280	279	267	279
Polonia	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	555	573	569	565	577
Portugal	6.2	5.7	5.6	5.6	5.8	345	319	314	316	328
Rumania	6.1	6.3	6.1	6	6	501	512	499	491	495
Eslovenia	3.9	4.2	4	3.8	3.8	41	43	42	40	39
Eslovaquia	5.2	5.6	5.6	5.6	5.6	145	153	155	155	155
Finlandia	9.1	10.2	10.2	10.3	10.4	259	293	295	297	300
Suecia	8.7	8.7	8.7	8.6	8.5	500	504	502	498	494
Islandia	3.8	5.6	5.7	5.9	6	9	13	14	14	14
Noruega	4.2	4.5	4.5	4.6	4.6	128	138	138	139	139
Suiza	4.5	5.2	5.1	.	.	228	266	262	.	.
Estados Unidos	4.2	4.5	4.4	4.3	4.4	7136	7859	7516	7379	7640

Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, (Eurostat).

Nota: Los datos con . indican información no disponible.

En cuanto al desempleo juvenil, en febrero de 2026 se contabilizaron 2.957 millones de jóvenes desempleados (menores de 25 años) en la UE, de los cuales 2.373 millones se encontraban en la zona del euro. La tasa de desempleo juvenil se situó en 15.3 por ciento en la UE, ligeramente por encima de 15.2 por ciento registrado el mes anterior, mientras que en la zona del euro alcanzó 14.9 por ciento, manteniéndose estable respecto a enero de 2026 (**Tabla 2**). La variación mensual muestra un aumento de 18,000 jóvenes desempleados en la UE y 5,000 en la zona del euro, mientras que la comparación interanual evidencia un incremento de 5,000 en la UE y una disminución de 8,000 en la zona del euro.

Tabla 2. Tasa de desempleo juvenil (menores de 25 años) ajustada estacionalmente por sexo en países de la Unión Europea (febrero 2025 – febrero 2026)

Países/Área	Tasa de desempleo juvenil (menores de 25 años) ajustada estacionalmente									
	Tasas (porcentaje)					Número de personas (en miles)				
	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026
EA21	14.8	15.1	15.0	14.9	14.9	2381.0	2394.0	2388.0	2368.0	2373.0
UE	15.2	15.4	15.3	15.2	15.3	2952.0	2979.0	2958.0	2939.0	2957.0
Bélgica	17.3	18.5	18.5	:	:	83.0	89.0	89.0	:	:
Bulgaria	10.5	12.7	12.3	12.2	12.5	12.0	15.0	15.0	15.0	15.0
Chequia	9.6	10.0	10.2	10.2	10.5	29.0	30.0	33.0	33.0	32.0
Dinamarca	11.1	13.8	12.8	15.1	16.6	55.0	68.0	64.0	78.0	83.0
Alemania	6.8	7.3	7.4	7.4	7.4	307.0	328.0	329.0	329.0	328.0
Estonia	18.5	17.6	16.1	17.4	17.5	11.0	10.0	9.0	10.0	10.0
Irlanda	11.3	11.3	11.5	11.9	12.4	41.0	42.0	43.0	45.0	47.0
Grecia	17.8	18.0	14.3	16.7	17.6	45.0	46.0	35.0	40.0	43.0
España	26.3	23.7	23.5	23.6	23.8	466.0	432.0	432.0	437.0	447.0
Francia	20.1	21.4	21.3	21.2	20.9	691.0	736.0	731.0	727.0	718.0
Croacia	18.0	17.5	17.5	:	:	21.0	20.0	20.0	:	:
Italia	19.1	19.1	20.5	18.5	17.6	264.0	235.0	259.0	226.0	213.0
Chipre	11.0	15.1	15.1	:	:	3.0	5.0	5.0	:	:
Letonia	15.4	14.9	15.3	15.1	14.3	10.0	10.0	10.0	10.0	10.0
Lituania	14.3	14.6	14.9	15.2	15.8	14.0	14.0	15.0	15.0	16.0
Luxemburgo	18.0	19.4	19.2	19.7	19.6	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Hungría	14.0	13.1	14.4	14.0	13.2	43.0	37.0	41.0	40.0	39.0
Malta	8.6	12.0	12.6	12.7	12.4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Países Bajos	8.8	9.1	9.2	9.3	9.2	160.0	163.0	165.0	168.0	168.0
Austria	11.3	11.1	10.3	10.2	11.1	56.0	58.0	54.0	55.0	59.0
Polonia	12.9	11.3	11.2	11.1	11.5	145.0	127.0	125.0	124.0	128.0
Portugal	20.6	18.8	18.5	18.2	18.5	80.0	70.0	69.0	68.0	70.0
Rumanía	25.7	28.2	28.2	:	:	127.0	138.0	138.0	:	:
Eslovenia	12.0	11.5	11.5	:	:	9.0	9.0	9.0	:	:
Eslovaquia	15.2	15.1	14.8	14.7	14.8	22.0	20.0	20.0	20.0	20.0
Finlandia	20.5	22.5	22.7	22.9	23.1	68.0	77.0	77.0	78.0	78.0
Suecia	23.9	23.8	23.6	23.4	23.2	163.0	169.0	168.0	167.0	166.0
Islandia	8.8	13.5	13.7	13.8	13.8	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Noruega	12.8	15.2	12.8	14.2	14.6	59.0	66.0	58.0	62.0	68.0
Suiza	8.1	9.6	9.4	:	:	48.0	57.0	56.0	:	:

Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, (Eurostat)

Nota: Los datos con : indican información no disponible.

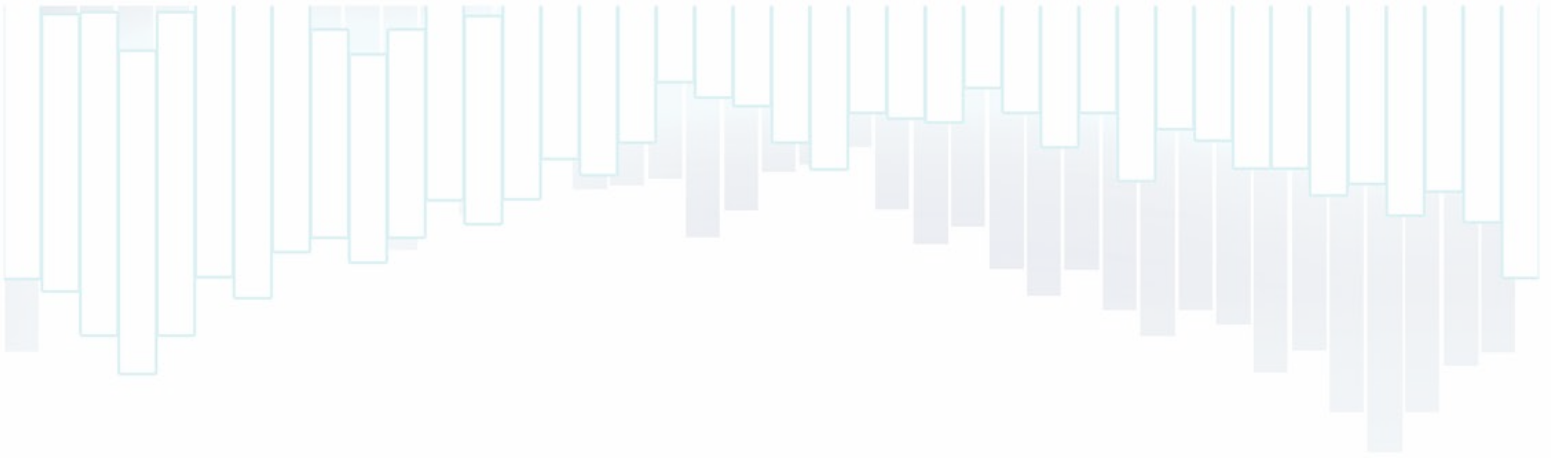
En cuanto al desempleo por sexo, la tasa de desempleo femenino fue 6.1 por ciento en la UE, aumentando desde 6.0 por ciento en enero, y 6.4 por ciento en la zona del euro, frente a 6.3 por ciento en enero (**Tabla 3**). La tasa de desempleo masculino se mantuvo estable en 5.7 por ciento en la UE y 6.0 por ciento en la zona del euro. Esto refleja que las mujeres continúan enfrentando una ligera desventaja en comparación con los hombres en términos de desempleo.

Tabla 3. Tasa de desempleo ajustada estacionalmente por sexo en países de la Unión Europea (febrero 2025 – febrero 2026)

Países/Área	Tasa de desempleo ajustada estacionalmente, por sexo									
	Hombres					Mujeres				
	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026	Febrero 2025	Noviembre 2025	Diciembre 2025	Enero 2026	Febrero 2026
EA21	6.0	6.1	6.1	6.0	6.0	6.6	6.4	6.4	6.3	6.4
UE	5.7	5.9	5.8	5.7	5.7	6.2	6.1	6.1	6.0	6.1
Bélgica	6.9	6.5	6.6	6.5	6.4	5.5	6.3	6.4	6.4	6.3
Bulgaria	3.6	3.5	3.3	3.3	3.4	3.4	3.1	3.1	2.9	2.9
Chequia	1.9	2.8	2.6	2.8	3.0	3.4	3.5	3.7	3.8	3.5
Dinamarca	4.6	6.4	6.3	6.5	6.9	6.1	6.8	5.7	8.3	8.2
Alemania	3.8	4.3	4.3	4.3	4.3	3.3	3.6	3.6	3.6	3.6
Estonia	8.9	7.7	7.5	6.8	6.6	8.1	5.0	5.5	5.7	5.7
Irlanda	4.4	4.6	4.8	4.8	4.7	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4
Grecia	7.1	6.5	5.7	5.5	6.2	11.9	10.8	10.7	10.8	11.3
España	9.7	8.9	8.8	8.7	8.6	12.2	11.5	11.4	11.2	11.2
Francia	7.6	8.1	8.1	8.0	8.0	7.5	7.6	7.6	7.5	7.5
Croacia	5.4	5.1	5.0	4.9	4.7	4.5	4.0	4.0	3.9	3.8
Italia	5.5	5.4	5.4	4.9	5.0	7.1	5.9	5.9	5.5	5.8
Chipre	3.9	3.9	3.9	4.0	4.0	5.1	4.4	4.5	4.4	4.4
Letonia	8.2	7.7	7.9	8.0	7.9	6.1	6.0	5.9	5.7	5.5
Lituania	7.8	7.9	8.1	7.8	7.9	5.7	5.4	5.3	5.1	5.3
Luxemburgo	6.4	6.6	6.5	6.6	6.7	6.6	7.0	7.1	7.2	7.2
Hungría	4.3	4.6	4.5	4.6	4.6	4.3	4.2	4.3	4.4	4.6
Malta	3.3	3.1	3.2	3.3	3.3	3.0	3.7	3.9	3.8	3.8
Países Bajos	3.7	3.9	3.9	4.0	3.9	4.0	4.1	4.1	4.1	4.2
Austria	5.4	6.5	5.7	5.8	5.8	5.1	5.2	6.0	5.3	5.9
Polonia	2.9	3.0	3.0	3.0	3.0	3.4	3.4	3.4	3.3	3.5
Portugal	5.9	5.1	5.0	5.0	5.2	6.6	6.3	6.2	6.2	6.4
Rumanía	6.1	6.3	6.0	6.0	6.1	6.1	6.3	6.2	5.9	6.0
Eslovenia	3.7	3.6	3.4	3.3	3.2	4.3	4.9	4.8	4.5	4.5
Eslovaquia	4.8	5.3	5.4	5.4	5.4	5.7	5.9	5.9	5.9	5.9
Finlandia	9.7	10.8	11.0	11.1	11.1	8.5	9.4	9.5	9.5	9.6
Suecia	8.5	8.9	8.9	8.8	8.7	8.9	8.5	8.4	8.4	8.3
Islandia	3.9	5.1	5.3	5.5	5.6	3.8	6.2	6.3	6.3	6.4
Noruega	4.2	5.0	4.8	5.2	5.5	3.9	4.0	3.7	4.0	4.2
Suiza	4.5	5.1	4.9	:	:	4.4	5.3	5.3	:	:

Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, (Eurostat)

Nota: Los datos con : indican información no disponible.



Desempleo registrado de personas refugiadas de Ucrania

En relación con el desempleo de refugiados procedentes de Ucrania, tras el estallido de la agresión rusa en febrero de 2022, las personas que huyeron del conflicto han recibido protección temporal en la UE bajo el EU Temporary Protection scheme, lo que les permite acceder al empleo conforme a las normas nacionales, a las políticas del mercado laboral y a las condiciones generales de trabajo.

Eurostat, solicitó a los países de la UE y a los países de la EFTA información sobre la situación laboral de estas personas. En particular, se recopiló información mensual sobre los refugiados registrados como desempleados en los servicios públicos nacionales de empleo.

Desde abril de 2022, un número significativo de países ha podido proporcionar datos sobre refugiados desempleados registrados. Para enero de 2026, los datos cubrieron hasta 20 países de la UE y Suiza, mientras que para febrero de 2026 algunos de esos países aún no habían facilitado información. En general, los datos están disponibles principalmente para los países fronterizos con Ucrania y los países más grandes de la UE, con la excepción de Italia, aunque la cobertura varía de un mes a otro. Cabe destacar que, estos datos solo reflejan a las personas registradas en los servicios públicos nacionales de empleo y no necesariamente a todos los que buscan trabajo en un momento determinado.



Tabla de Indicadores Económicos

Por: Norberto Pizarro Caballero / pizarro_n@jp.pr.gov

Indicadores económicos mensuales seleccionados	2025		2026			Años Naturales %				Años fiscales %***		
	nov	dic	ene	feb	mar	2025		2026		2026	2025	2024
						T - II	T - III	T - IV	T - I			
Empleo (miles de personas) *@	1,163 R	1,163 R	1,164	n/d	n/d	2.0	0.8	-0.3	n/d	0.2	1.5	2.7
Desempleo (miles de personas) *@	70 R	70 R	70	n/d	n/d	-2.9	4.5	5.5	n/d	4.5	-4.3	0.0
Tasa de desempleo *@	5.7 R	5.7 R	5.7	n/d	n/d	-4.6	3.0	5.6	n/d	0.2	-0.3	-0.1
Empleo total no agrícola (miles de personas) **@	950.2 R	949.6 R	949.2 P	n/d	n/d	0.2	-0.5	-0.2	n/d	-0.4	0.4	1.7
Empleo en manufactura (miles de personas) **@	80.4 R	80.4 R	80.4 P	n/d	n/d	-4.1	-3.6	-2.9	n/d	-3.0	-2.0	2.4
Empleo en gobierno (miles de personas) **@	193.0 R	193.8 R	193.5 P	n/d	n/d	-1.2	-2.2	-2.3	n/d	-2.1	-0.8	1.4
Cemento (miles de sacos de 94 libras)												
producción	731	673	691	651	797	3.7	4.7	13.5	-1.1	5.4	0.8	-4.9
ventas	1,176	1,175	1,158	1,124	1,455	6.8	5.6	4.6	-3.2	2.3	5.4	-0.4
Unidades de vivienda vendidas	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-3.2	2.2	n/d	n/d	2.2	-10.2	8.0
nuevas	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	13.0	21.4	n/d	n/d	21.4	-16.5	21.1
existentes	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-4.5	0.7	n/d	n/d	0.7	-9.7	7.1
Energía eléctrica (millones KWH) ^												
generación	1,481.8	1,426.3	1,381.0	1,224.9	n/d	-9.7	-4.4	-3.3	n/d	-3.5	-2.1	8.9
consumo	1,364.2	1,301.2	1,180.5	1,118.9	n/d	-7.4	-2.4	-5.4	n/d	-3.3	-2.0	12.9
Registros en hoteles y paradores	203,999	235,295	n/d	n/d	n/d	3.0	7.7	2.0	n/d	4.8	-0.5	0.7
Tasa de ocupación ^^	69.5	72.2	n/d	n/d	n/d	-1.6	5.0	4.3	n/d	2.8	-1.0	-0.1
Ventas al detalle (a precios corrientes, en miles de \$) ^^^	\$4,265,404	\$4,969,711	\$4,011,218	n/d	n/d	2.7	1.2	4.0	n/d	2.0	0.9	n/d
vehículos de motor nuevos y usados	\$371,027	\$464,397	\$514,064	n/d	n/d	-2.7	12.3	14.5	n/d	16.2	n/d	n/d
Ingresos netos al Fondo General (miles de \$)	\$850,297	\$1,381,352	\$1,173,123	\$847,218	n/d	4.4	-7.0	-3.6	n/d	-3.6	0.8	9.9
Impuesto sobre Ventas y Uso (IVU, miles de \$) &	\$291,023	\$328,995	n/d	n/d	n/d	-2.4	5.6	0.0	n/d	2.8	2.4	8.6
Número de quiebras	428	472	397	491	624	6.8	2.7	-3.0	3.3	1.0	18.5	29.5
Comercio Exterior - Balance Comercial (miles de \$)	\$567,091	\$591,822	-\$75,410	\$676,015	n/d	-62.2	166.8	-227.2	n/d	230.6	-79.9	70.3
Exportaciones	\$4,405,695	\$4,836,898	\$3,978,835	\$4,993,647	n/d	-15.4	28.3	3.4	n/d	6.0	-13.7	5.9
Importaciones	\$3,838,605	\$4,245,077	\$4,054,245	\$4,317,632	n/d	0.0	9.5	-11.6	n/d	-4.5	1.9	-2.8
Índice General de Precios al Consumidor (IPC)	139.484	139.474	139.805	140.193	n/d	1.0 i	1.1 i	2.0 i	n/d	1.9 i	1.7 i	2.4 i

* Se refiere a la Encuesta de Grupo Trabajador del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Datos revisados con Censo 2020.

** Se refiere a la Encuesta de Establecimientos del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Basado en el nuevo Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (NAICS, por sus siglas en inglés).

*** Periodo acumulado hasta el último mes de información disponible.

@ Ajustado estacionalmente

^ En mayo 2019 comenzó la Nueva Estructura Tarifaria. Desde junio 2023 los datos de generación son provistos por GENERA, LLC.

^^ Los cambios están medidos en puntos.

^^^ En junio 2025, la Oficina de Estrategia e Inteligencia de Negocios del Departamento de Desarrollo Económico y Comercio de Puerto Rico (DDEC) realizó una revisión de la muestra del Informe de

Ventas al Detal de Puerto Rico de acuerdo con el Marco de Referencia Metodológico.

& IVU 11.5% desde julio de 2015.

n/d Información no disponible.

IPC Base diciembre 2006 = 100 (Revisión 2010)

P Preliminar

R Revisado

i Inflación