



JUNTA DE

PLANIFICACIÓN

GOBIERNO DE PUERTO RICO



RESUMEN ECONÓMICO DE PUERTO RICO

Informe Económico Mensual de la Junta de Planificación
mayo 2025 / Vol. I, Núm. 5



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
Miriam Noemí García Velázquez

Economistas
Vivecalyn Díaz Ocaña
Glorimar Morales Rivera
Ronald Irizarry Velázquez
Marta Rosa Bauzá
Norberto Pizarro Caballero

Artista Gráfico
Nakán A. Vargas González

ÍNDICE

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

Matriz de Insumo Producto Puerto Rico 2017.....4

INDICADORES ECONÓMICOS

Comercio Exterior de Puerto Rico
(julio a febrero 2025).....12

Producción y Venta de Cemento
(marzo 2025)17

Empleo y desempleo
(marzo 2024)18

Generación y Consumo de Energía Eléctrica
(marzo 2025)21

Índice General de Precios al Consumidor
(marzo 2025)22

Quiebras
(abril 2025)23

Ventas al detalle
(octubre 2024)24

ECONOMÍA DE LOS ESTADOS UNIDOS

Producto interno bruto
(estimado adelantado – IT 2025).....25

Empleo y Desempleo
(abril 2025)26

ECONOMÍA INTERNACIONAL

El comercio internacional de productos medicinales y farmacéuticos
experimentó un notable crecimiento en 2024
(abril 2025)27

Actualización de las Perspectivas de la Economía Mundial del
Fondo Monetario Internacional (FMI)
(abril de 2025).....31

TABLA DE INDICADORES ECONÓMICOS.....36

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

Matriz de Insumo Producto Puerto Rico 2017

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

La matriz de insumo producto es la base del Modelo Interindustrial donde un conjunto de ecuaciones simultáneas representan las interrelaciones entre los distintos sectores de producción y demanda. Esto permite apreciar los componentes de la oferta, demanda intermedia, demanda final y valor agregado de bienes y servicios en términos de su distribución a través de la economía. La tabla de insumo producto incluye todas las transacciones interindustriales directas e indirectas que cada industria tiene para llevar a cabo su producción.

El cuadro más reciente de insumo producto publicado por la Junta de Planificación de Puerto Rico (JP) corresponde al año fiscal 2017. El propósito de este trabajo ha sido ofrecer una corta descripción de las relaciones (contabilidad y modelo) presentes en el mismo, utilizando como base una versión agregada a 5 sectores de la nueva matriz del año fiscal 2017. La matriz de insumo producto de 2017 tiene una dimensión de 109 x 109 (industrias) y tiene implantado en su totalidad la codificación NAICS.

Matriz de Transacciones Interindustriales

La primera matriz fundamental del modelo abierto es la matriz de transacciones interindustriales. La **Tabla 1** presenta la versión agregada a 5 sectores de la matriz de transacciones totales. Esta matriz incluye las importaciones intermedias por celda y su uso para análisis de impacto es limitado (impacto de multiplicadores y otros).

TABLA 1 : MATRIZ TOTAL DE TRANSACCIONES INTERINDUSTRIALES 2017					
(En Miles de Dólares)					
Industrias	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Agricultura	6,590	197	143,088	1,675,384	8,964
Minería y Construcción	292	11,523	112,936	1,163,320	19,692
Manufactura	320,323	215,283	33,677,620	11,844,027	37,406
Servicios	56,790	2,132,866	12,319,745	59,403,605	3,196,544
Gobierno	129	18,742	81,284	985,588	9,209
Total Insumos Intermedios	384,124	2,378,611	46,334,673	75,071,924	3,271,815
Valor Añadido	567,085	755,295	49,629,944	57,216,832	9,369,450
Gasto Total (Producción)	951,209	3,133,906	95,964,618	132,288,754	12,641,266

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

En la tabla se observa que el sector de Agricultura para poder llevar a cabo su producción compra bienes y servicios a su mismo sector por \$6.6 millones y al sector de Manufactura \$320.3 millones. La producción total del sector de Agricultura del año fiscal 2017 fue de \$951.2 millones. Por otra parte, Minería y Construcción le ofrece al sector de Servicios \$1.2 millones y a su mismo sector \$11.5 millones de dólares en bienes y servicios intermedios.

La **Tabla 2** muestra la matriz interindustrial local (doméstica), donde la suma de columnas (total insumos intermedios locales), insumos intermedios importados, valor añadido y gasto total (producción) de cada sector. Cada columna representa los gastos en insumos intermedios (local e importado) y el valor añadido (pago a los factores) que necesita cada sector o industria para llevar a cabo su producción.

TABLA 2: MATRIZ DOMESTICA DE TRANSACCIONES INTERINDUSTRIALES 2017					
(En Miles de Dólares)					
Industrias	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Agricultura	3,431	103	74,496	872,257	4,667
Minería y Construcción	36	6,848	31,938	685,762	8,361
Manufactura	177,374	116,185	26,063,199	6,700,182	27,013
Servicios	56,070	2,015,162	12,159,285	56,870,750	2,637,452
Gobierno	129	18,742	81,284	985,588	7,583
Total Insumos Intermedios	237,040	2,157,040	38,410,202	66,114,539	2,685,076
Importaciones	147,084	221,572	7,924,472	8,957,385	586,739
Valor Añadido	567,085	755,295	49,629,944	57,216,832	9,369,450
Gasto Total (Producción)	951,209	3,133,906	95,964,618	132,288,754	12,641,266

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Para propósitos de ilustración, el sector de Manufactura como comprador para poder llevar a cabo su producción necesitó comprar insumos intermedios locales (bienes y servicios intermedios) por un valor de \$38.4 millones, insumos intermedios importados por un valor de \$7.9 millones e incurrir a un pago a los factores de producción (valor añadido) de \$49.6 millones para el año fiscal 2017. Estas cifras suman un gasto total de \$95.9 millones que en contabilidad de insumo producto es equivalente a las ventas intermedias y finales o producción.

Continuando con el ejemplo del sector de Manufactura, el sector les supe a los demás sectores \$33.1 millones (total fila), lo cual constituye la demanda intermedia que sumado a la demanda final por bienes y servicios es equivalente a la producción de ese sector en particular.

Matriz de Demanda Final

La demanda final es un componente del sistema de contabilidad de insumo producto. Registra las transacciones referentes a la utilización final de los productos en la economía; es decir, el consumo de los hogares, el consumo del gobierno, la formación bruta de capital fijo, la variación de existencias y las exportaciones; las filas de esta matriz permiten apreciar las diferentes utilidades finales de cada producto mientras que las columnas reflejarán, respectivamente, el nivel y la composición del consumo, la inversión y las exportaciones de la economía.

Por tanto, estamos ante un concepto muy relacionado con la economía, y más concretamente con el campo de la macroeconomía. De esta forma, estará compuesta por todo lo que un país consume, tanto su sector privado como su sector público.

El total de consumo agregado a cinco sectores para el 2017 fue \$66.8 millones; la participación porcentual del sector de Servicios fue la más significativa con una representación en ese vector de 78.0 por ciento del total de consumo (**Tabla 3**).

TABLA 3: DEMANDA FINAL, PUERTO RICO, 2017							
Inversión Bruta Total (En miles de dólares)							
Industrias	Consumo	Maquinaria y Equipo	Construcción	Cambio en Inventarios	Exportaciones y Gastos de Visitantes	Consumo de Gobierno	Demanda Final
Agricultura	39,442	65,800	0	(267,552)	158,567	0	(3,743)
Minería y Construcción	0	0	2,424,100	(1)	(23,139)	0	2,400,960
Manufactura	14,034,190	1,878,173	0	(118,674)	47,086,972	0	62,880,661
Servicios	52,106,812	1,421,179	0	(5,067)	5,027,111	0	58,550,035
Gobierno	652,440	0	0	0	0	10,895,500	11,547,940
Total	66,832,884	3,365,152	2,424,100	(391,294)	52,249,511	10,895,500	135,375,853

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Desde la perspectiva de la **Tabla 3**, la demanda final muestra un total de \$135.4 millones donde el sector de Manufactura representa la cantidad de mayor impacto en los bienes y servicios demandados por los usuarios finales sobre la producción económica de ese sector con 47.0 por ciento del total de la demanda final.

La demanda intermedia total, la demanda final y la producción para el 2017 fue de \$109.6, \$135.4 y \$244.9 millones respectivamente. La participación porcentual del sector de Servicios fue la más relevante con 53.9 por ciento del total de producción (**Tabla 4**).

TABLA 4: DEMANDA INTERMEDIA, DEMANDA FINAL Y PRODUCCIÓN			
INSUMO-PRODUCTO, 2017 (En miles de dólares)			
Sector Industrial	Demanda Intermedia	Demanda Final	Producción
Agricultura	954,954	(3,743)	951,211
Minería y Construcción	732,945	2,400,960	3,133,905
Manufactura	33,083,953	62,880,661	95,964,614
Servicios	73,738,719	58,550,035	132,288,754
Gobierno	1,093,326	11,547,940	12,641,266
Total	109,603,897	135,375,853	244,979,750

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Matriz de Valor Añadido

La matriz de valor añadido describe las formas de pago a los factores de producción por su participación en el proceso productivo. La tabla siguiente muestra el valor añadido para el 2017, esta matriz es exógena, o sea que no constituye parte del sistema endógeno el cual consiste la matriz de transacciones intermedias. Como el valor añadido es el pago a los factores de producción, la matriz constituye una matriz de costos. Por lo tanto, se ubica como una matriz de vectores filas (debajo de la matriz interindustrial).

En la matriz de valor añadido total agregado a cinco sectores indica que, en el sector de Manufactura, las ganancias constituyen el 86.8 por ciento del valor añadido ($\$42.5/\$48.9 = 0.86$). Por otro lado, en el sector de Minería y Construcción el 62.0 por ciento del valor añadido se debe a los salarios ($\$512.3/\$825.1 = 0.62$) y en el sector de Gobierno el 100.0 por ciento del valor añadido se atribuye a los salarios y suplementos (**Tabla 5**).

TABLA 5: VALOR AÑADIDO TOTAL, ECONOMÍA DE PUERTO RICO, 2017					
(En miles de dólares)					
	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Salarios	130,842	512,309	3,006,920	13,910,359	6,727,774
Suplementos	19,509	83,860	369,253	1,995,524	1,728,414
Ganancias	659,982	118,201	42,545,643	14,496,126	0
Interes Neto	40,125	12,155	(802,690)	4,403,200	0
Total Ingreso Neto	850,458	726,525	45,119,126	34,805,209	8,456,188
Depreciación	2,227	32,646	1,946,189	4,679,315	0
Cuentas Incobrables	0	22,774	17	1,045,330	0
Donativos	0	1,639	12,748	313,616	0
Contribuciones Indirectas	425	47,845	2,272,857	4,507,613	0
Subsidios	6,226	6,303	384,890	252,350	0
Valor Añadido**	846,884	825,126	48,966,047	45,098,733	8,456,188

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Desde la perspectiva de la **Tabla 3**, la demanda final muestra un total de \$135.4 millones donde el sector de Manufactura representa la cantidad de mayor impacto en los bienes y servicios demandados por los usuarios finales sobre la producción económica de ese sector con 47.0 por ciento del total de la demanda final.

La demanda intermedia total, la demanda final y la producción para el 2017 fue de \$109.6, \$135.4 y \$244.9 millones respectivamente. La participación porcentual del sector de Servicios fue la más relevante con 53.9 por ciento del total de producción (**Tabla 4**).

Matriz de Coeficientes Directos

La matriz de coeficientes directos se deriva de la matriz de transacciones. Se obtiene dividiendo los componentes del consumo intermedio de cada sector por su correspondiente valor de producción.

Las estructuras porcentuales obtenidas para esta matriz permiten ver lo que cada actividad requiere de bienes y servicios intermedios, de las demás actividades, así como de importaciones y de los componentes del valor añadido. Por ejemplo, el sector de Agricultura, para producir por \$1.00, necesita \$0.00361 del mismo sector, \$0.18647 de Manufactura y \$0.05895 de Servicios, y así sucesivamente **(Tabla 6)**.

TABLA 6: MATRIZ DOMÉSTICA DE COEFICIENTES DIRECTOS 2017					
Industrias	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Agricultura	0.00361	0.00003	0.00078	0.00659	0.00037
Minería y Construcción	0.00004	0.00219	0.00033	0.00518	0.00066
Manufactura	0.18647	0.03707	0.27159	0.05065	0.00214
Servicios	0.05895	0.64302	0.12671	0.42990	0.20864
Gobierno	0.00014	0.00598	0.00085	0.00745	0.00060
Total Insumos Intermedios					
Locales	0.2492	0.6883	0.4003	0.4998	0.2124
Importaciones	0.1546	0.0707	0.0826	0.0677	0.0464
Valor Añadido	0.5962	0.2410	0.5172	0.4325	0.7412
Gasto Total (Producción)	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Matriz de Requisitos Directos e Indirectos Local y Total (Inversa)

En el ámbito de las matemáticas, una matriz inversa es un concepto fundamental que se utiliza en diversas aplicaciones, tanto teóricas como prácticas. La matriz de requisitos directos e indirectos permite conocer el total de los insumos requeridos durante los ciclos de compras de cada uno de los sectores productivos. Esta matriz se compone de tres tablas básicas: la tabla de transacciones intersectoriales, la matriz de coeficientes de requisitos directos (o de coeficientes técnicos) y la matriz de coeficientes de requisitos directos e indirectos.

En la matriz local de requisitos directos e indirectos (inversa doméstica local) a cinco sectores para la economía de Puerto Rico año 2017; la suma de las columnas de las matrices inversas se les denomina multiplicadores de producción. Por ejemplo, un dólar de aumento en la demanda final en el sector de Agricultura generaría una producción de \$1.44 (\$0.44 adicional al dólar original), en la demanda final de productos Manufactureros generaría una producción de \$1.72 o sea (\$0.72 centavos adicional al dólar original) en el sistema económico local **(Tabla 7)**.

TABLA 7: MATRIZ INVERSA DOMÉSTICA, 2017					
AGREGADA A CINCO SECTORES					
Industrias	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Agricultura	1.0049	0.0079	0.0032	0.0120	0.0029
Minería y Construcción	0.0010	1.0083	0.0021	0.0094	0.0026
Manufactura	0.2688	0.1350	1.3956	0.1287	0.0300
Servicios	0.1653	1.1736	0.3142	1.7995	0.3772
Gobierno	0.0016	0.0149	0.0035	0.0136	1.0035
Multiplicador de Producción	1.44	2.34	1.72	1.96	1.42

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

En el sistema de cuentas de insumo producto también se distingue la matriz total de requisitos directos e indirectos (inversa total) la cual incluye las importaciones intermedias por celda (**Tabla 8**). Esta matriz siempre se incluye en el cuadro de insumo producto, solo que para estimar el impacto local en la demanda final no puede ser usada porque la misma incluye importaciones intermedias lo cual no generan producción a nivel local.

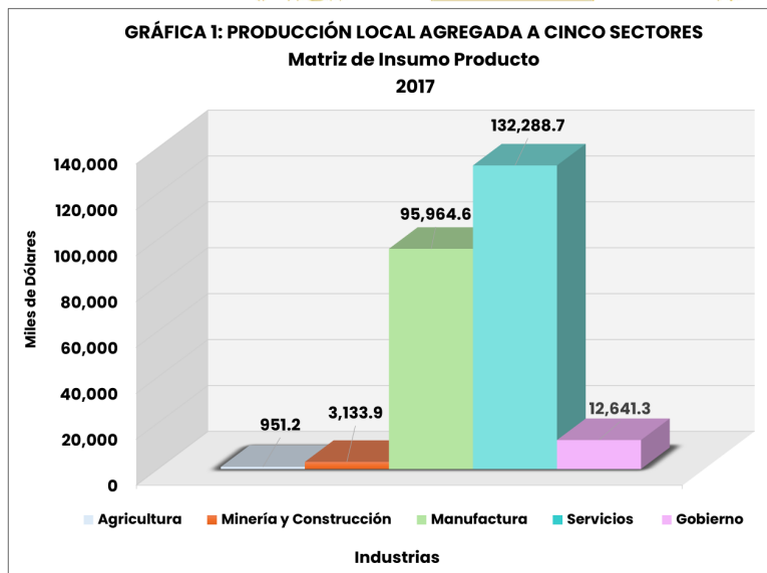
TABLA 8: Matriz Inversa Total, 2017					
Agregada a Cinco Sectores					
Industrias	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
Agricultura	1.0109	0.0175	0.0073	0.0248	0.0070
Minería y Construcción	0.0031	1.0159	0.0053	0.0172	0.0060
Manufactura	0.5586	0.3007	1.5977	0.2783	0.0760
Servicios	0.2447	1.3343	0.3815	1.9105	0.4868
Gobierno	0.0025	0.0163	0.0042	0.0146	1.0045
Multiplicador de Produccion	1.82	2.68	2.00	2.25	1.58

Fuente: Unidad de Insumo Producto, Junta de Planificación de PR

Análisis de variables de: Producción, Valor Añadido y Consumo Personal de Matriz de Insumo Producto

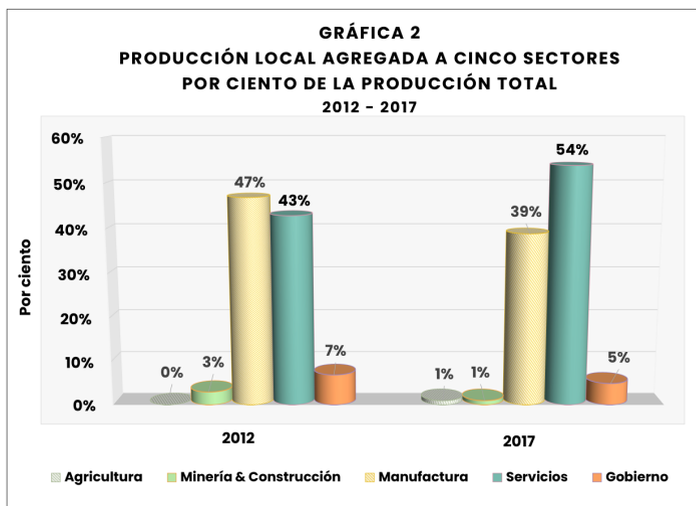
Producción:

La producción local agregada a cinco sectores para el año 2017 de la matriz de insumo producto muestra el valor de la producción que se generó en Puerto Rico para dicho año fiscal. Los sectores de mayor impacto en la producción fueron Manufactura y Servicios con \$132.3 y \$95.9 millones respectivamente (**Gráfica 1**).



Fuente: Junta de Planificación, Matriz Insumo Producto 2016-2017.

La **Gráfica 2** de producción local agregada muestra que el sector de Manufactura constituye **39.0** por ciento de la producción total para el año 2017; se puede visualizar una disminución de 8.0 por ciento en comparación con el 2012. El sector de Servicios reflejó **54.0** por ciento, lo cual indica un aumento de 11.0 por ciento en comparación al año anterior. La industria de Agricultura alcanzó **1.0** por ciento de la producción total en la economía manteniendo su resistencia. El sector de Gobierno, Construcción y Minería indicaron una disminución de **2.0** por ciento en la producción para ambos sectores en comparación con el año anterior.



Fuente: Junta de Planificación, Matriz Insumo Producto 2016-2017.

Tabla 1: Total de Producción y Valor Añadido por año Fiscal

Año	Producción	Valor Añadido	Por ciento sobre Producción Total	Cambio porcentual por año Fiscal
2007	207,208,191	91,013,145	43.9%	4.1%
2012	203,321,331	95,068,065	46.8%	1.2%
2017	244,979,753	117,538,605	48.0%	---

Fuente: Junta de Planificación, Insumo Producto 2017

Al analizar el valor añadido por industrias seleccionadas observamos que las industrias de Productos Farmacéuticos, Bienes Raíces y Gobierno Central fueron aquellas que tuvieron un mayor impacto para los años fiscales 2007, 2012 y 2017 (**Gráfica 3**). El valor añadido de las industrias de Bienes Raíces y Productos Farmacéuticos proviene de 90.0 por ciento de las ganancias. Por otro lado, el 100.0 por ciento del valor añadido de la industria de Gobierno Central se atribuye a los salarios y suplementos.



Consumo Personal:

El consumo personal se refiere a los gastos realizados por las familias y personas individuales en bienes y servicios. En la Tabla 2 se puede observar que el gasto personal del sector de Servicios muestra mayor prominencia frente al sector de Manufactura. El gasto de consumo personal en 2017 del sector de Servicios tuvo un incremento de 54.0 a 64.0 por ciento en comparación con 2012. El sector de Manufactura representó 35.0 por ciento disminuyendo hasta 10.0 por ciento en comparación con 2012. El sector de Gobierno y Agricultura han mantenido su estabilidad por años anteriores.

Tabla 2: Distribución de Gastos de Consumo Personal por Año Fiscal

Año	Agricultura	Minería y Construcción	Manufactura	Servicios	Gobierno
2007	0.001	0.000	0.406	0.576	0.017
2012	0.001	0.000	0.450	0.544	0.005
2017	0.001	0.000	0.351	0.640	0.008

Fuente: Junta de Planificación, Insumo Producto 2017



ECONOMÍA DE PUERTO RICO

INDICADORES ECONÓMICOS

Comercio Exterior de Puerto Rico (julio a febrero)

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

El valor de las exportaciones de mercancía registrada para febrero de 2025 fue de \$4,444.8 millones, una disminución de \$654.4 millones o 12.8 por ciento al compararse con el mismo mes del año anterior **(Tabla 1)**. Esto puede atribuirse parcialmente a una disminución de \$414.4 millones o 16.3 por ciento en las exportaciones hacia Estados Unidos de químicos (subsector 325 de acuerdo con el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte). De este subsector provienen además los principales artículos de exportación a Estados Unidos de este mes **(Tabla 2)**.

Clasificación	Mercancía registrada	Total			
		febrero 2024	febrero 2025	Cambio absoluto	Cambio porcentual
	Total	5,099.2	4,444.8	(654.4)	-12.8%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	3.2	3.1	(0.1)	-2.5%
21	Minería	1.9	2.2	0.3	14.3%
31-33	Manufactura	4,905.1	4,292.0	(613.1)	-12.5%
311	Alimentos	83.8	65.9	(17.9)	-21.4%
312	Productos de bebidas y de tabaco	15.1	31.1	16.0	106.4%
313 - 314	Textiles	0.9	2.9	2.0	215.2%
315	Ropa	2.4	0.3	(2.1)	-88.4%
316	Cuero y productos afines	7.5	2.3	(5.2)	-69.2%
321	Productos de madera	1.8	1.1	(0.7)	-37.5%
322	Papel	1.1	1.4	0.3	22.1%
323	Imprenta	4.2	3.2	(1.0)	-23.5%
324	Productos de petróleo y de carbón	25.1	47.3	22.2	88.3%
325	Químicos	3,773.5	3,211.5	(562.0)	-14.9%
3254	Farmacéuticos y medicinas	3,678.4	3,129.4	(549.0)	-14.9%
326	Productos de plástico y de goma	21.6	25.6	3.9	18.2%
327	Productos de minerales no metálicos	1.0	2.7	1.7	160.1%
331	Metales primarios	3.7	6.6	2.9	79.5%
332	Productos fabricados de metal	13.7	11.8	(1.9)	-14.0%
333	Maquinaria	85.9	73.3	(12.7)	-14.7%
334	Productos de computadora y electrónicos	142.5	126.3	(16.1)	-11.3%
3341	Computadoras y equipo periférico	12.6	14.8	2.2	17.1%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	147.7	157.5	9.8	6.6%
336	Equipo de transportación	41.0	58.3	17.3	42.2%
337	Muebles y productos relacionados	2.4	0.5	(2.0)	-81.4%
339	Manufactura miscelánea	530.1	462.5	(67.6)	-12.8%
3391	Equipos y materiales de uso médico	520.0	453.7	(66.3)	-12.8%
	Otros sectores (1)	189.0	147.6	(41.4)	-21.9%

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

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

Tabla 2: Principales artículos de exportación hacia Estados Unidos
Puerto Rico, febrero de 2025

SCIAN	Artículo	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor
325414	3002150100	IMMUNOLOGICAL PRODUCTS, FOR RETAIL SALE	KG	143,161	1,428,126,329
325412	3004909215	ANTINEOPLASTIC AND IMMUNOSUPPRESSIVE MEDICAMENTS	KG	11,826	221,094,906
325411	2937190000	POLYPEPTIDE, PROTEIN & GLYCOPROTEIN HORMONES	GM	24,494,676	191,583,838.00

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.

En el periodo de julio a febrero, las exportaciones de mercancía registrada reflejaron una baja de 13.7 por ciento, de \$44,459.7 millones en el año fiscal 2024 a \$38,383.0 millones en el año fiscal 2025 (**Tabla 3 y Gráfica 1**). Esto puede atribuirse parcialmente a una baja de \$7,114.1 millones o 29.4 por ciento en las exportaciones hacia Estados Unidos de químicos (subsector 325 de acuerdo con el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte). Se registró una disminución de \$5,624.3 millones o 16.5 por ciento en las exportaciones totales hacia Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este grupo industrial, y de \$5,697.5 millones o 13.3 por ciento para todo el sector de manufactura. El grupo industrial de farmacéuticos y medicinas representó el 72.8 por ciento del total de las exportaciones de mercancía registrada para el periodo de julio a febrero.

Tabla 3: Exportaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
(en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Total			
		Julio a febrero		Cambio	
		2024	2025	absoluto	porcentual
	Total	44,459.7	38,373.0	(6,086.7)	-13.7%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	22.5	16.9	(5.7)	-25.1%
21	Minería	13.1	12.6	(0.4)	-3.4%
31-33	Manufactura	42,869.8	37,172.4	(5,697.5)	-13.3%
311	Alimentos	613.9	570.8	(43.0)	-7.0%
312	Productos de bebidas y de tabaco	138.3	213.6	75.3	54.5%
313 - 314	Textiles	13.7	12.4	(1.3)	-9.5%
315	Ropa	25.8	9.9	(15.9)	-61.8%
316	Cuero y productos afines	51.0	29.8	(21.2)	-41.6%
321	Productos de madera	12.9	16.7	3.8	29.4%
322	Papel	10.8	9.0	(1.8)	-16.8%
323	Imprenta	23.8	30.9	7.1	30.0%
324	Productos de petróleo y de carbón	227.0	221.9	(5.1)	-2.2%
325	Químicos	34,112.3	28,488.0	(5,624.3)	-16.5%
3254	Farmacéuticos y medicinas	33,373.1	27,935.1	(5,438.0)	-16.3%
326	Productos de plástico y de goma	164.0	167.2	3.2	2.0%
327	Productos de minerales no metálicos	18.6	21.0	2.4	12.9%
331	Metales primarios	58.5	66.6	8.1	13.9%
332	Productos fabricados de metal	96.7	96.0	(0.6)	-0.7%
333	Maquinaria	608.4	519.8	(88.6)	-14.6%
334	Productos de computadora y electrónicos	1,113.1	1,097.6	(15.5)	-1.4%
3341	Computadoras y equipo periférico	70.1	55.5	(14.6)	-20.9%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	1,185.6	1,205.6	20.1	1.7%
336	Equipo de transportación	383.6	527.6	144.0	37.5%
337	Muebles y productos relacionados	8.4	6.2	(2.1)	-25.3%
339	Manufactura miscelánea	4,003.7	3,861.6	(142.0)	-3.5%
3391	Equipos y materiales de uso médico	3,933.3	3,777.2	(156.1)	-4.0%
	Otros sectores (1)	1,554.3	1,171.1	(383.1)	-24.7%

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

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

El valor de las importaciones de mercancía registrada para febrero de 2025 fue de \$4,156.1 millones, una disminución de \$105.0 millones o 2.5 por ciento al compararse con el mismo mes del año anterior (**Tabla 4**). Esto puede atribuirse parcialmente a una baja de \$181.6 millones o 30.4 por ciento en las importaciones desde los países extranjeros de farmacéuticos y medicinas (grupo industrial 3254 de acuerdo con el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte). De este subsector provienen además los principales artículos de importación desde países extranjeros de este mes (**Tabla 5**).

Gráfica 1
Principales exportaciones registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a febrero
Años fiscales

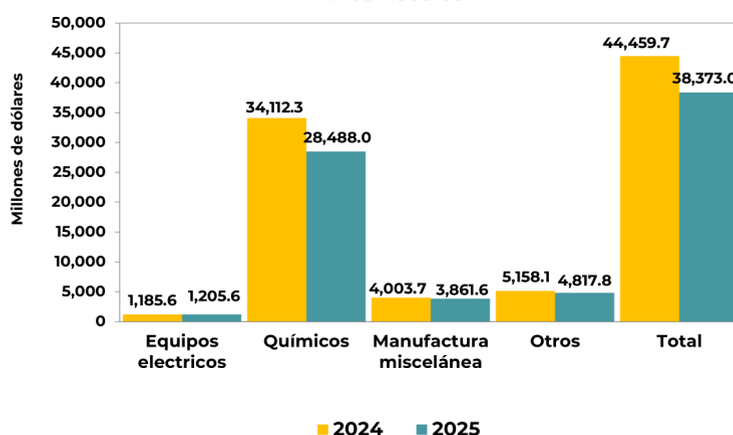


Tabla 4: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
(en millones de dólares)

Clasificación	Mercancía registrada	Total			
		febrero 2024	febrero 2025	Cambio absoluto	Cambio porcentual
	Total	4,261.1	4,156.1	(105.0)	-2.5%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	76.1	97.4	21.3	28.0%
21	Minería	75.6	60.1	(15.6)	-20.6%
31 - 33	Manufactura	3,839.5	3,735.9	(103.6)	-2.7%
311	Alimentos	343.1	391.8	48.8	14.2%
312	Productos de bebidas y de tabaco	46.9	56.5	9.6	20.5%
313 - 314	Textiles	30.9	31.7	0.8	2.7%
315	Ropa	44.3	43.3	(0.9)	-2.1%
316	Cuero y productos afines	28.3	31.2	2.9	10.4%
321	Productos de madera	8.7	10.6	1.8	20.9%
322	Papel	41.1	44.2	3.0	7.4%
323	Imprenta	4.6	4.1	(0.5)	-11.2%
324	Productos de petróleo y de carbón	369.5	262.9	(106.6)	-28.9%
325	Químicos	1,711.1	1,588.7	(122.4)	-7.2%
3251	Químicos básicos	90.0	74.8	(15.2)	-16.9%
3254	Farmacéuticos y medicinas	1,506.7	1,392.7	(114.0)	-7.6%
326	Productos de plástico y de goma	95.3	115.4	20.1	21.1%
327	Productos de minerales no metálicos	22.3	19.1	(3.2)	-14.4%
331	Metales primarios	37.0	33.3	(3.7)	-10.0%
332	Productos fabricados de metal	59.8	62.3	2.6	4.3%
333	Maquinaria	108.7	133.6	25.0	23.0%
334	Productos de computadora y electrónicos	221.7	204.1	(17.6)	-7.9%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	141.9	181.9	40.0	28.2%
336	Equipo de transportación	302.2	319.6	17.4	5.8%
3361	Vehículos de motor	249.0	257.5	8.5	3.4%
337	Muebles y productos relacionados	29.9	35.2	5.3	17.7%
339	Manufactura miscelánea	192.1	166.2	(26.0)	-13.5%
	Otros sectores (1)	269.9	260.1	(9.7)	-3.6%

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

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

**Tabla 5: Principales tres artículos de importación desde países extranjeros
Puerto Rico, febrero de 2025**

SCIAN	Artículo	Descripción	Unidad	Cantidad	Valor	Países principales
325412	3004909215	ANTINEOPLASTIC AND IMMUNOSUPPRESSIVE MEDICAMENTS	-	-	110,928,122	Ireland
325411	3003900190	MEDICAMENTS NOT MEASURED DOSES OR FOR RETAIL NESOI	KG	113	85,946,579	Portugal
324110	2710121519	UNLEADED GASOLINE, NOT CONT BIODIESEL, NESOI	BBL	633,953	58,302,578	Lithuania

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.

En el período de julio a febrero, las importaciones de mercancía registrada reflejaron un aumento 1.8 por ciento, de \$36,007.8 millones en el año fiscal 2024 a \$36,662.9 millones en el año fiscal 2025 (**Tabla 6 y Gráfica 2**). Esto puede atribuirse parcialmente a un aumento de \$1,153.0 millones o 17.2 por ciento en las importaciones de los Estados Unidos de farmacéuticos y medicinas (grupo industrial subsector 3254 de acuerdo con el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte). Se registró un incremento de \$1,101.8 millones o 10.2 por ciento en las importaciones totales desde Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este grupo industrial, y de \$569.1 millones o 1.7 por ciento para todo el sector de manufactura.

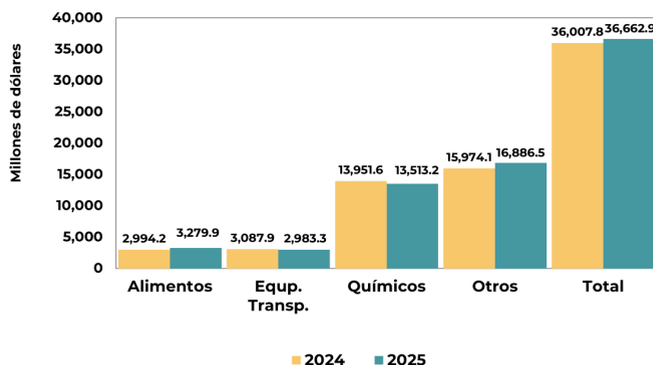
**Tabla 6: Importaciones de mercancía registrada según el Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
(en millones de dólares)**

Clasificación	Mercancía registrada	Total			
		julio a febrero		Cambio	
		2024	2025	absoluto	porcentual
	Total	36,007.8	36,662.9	655.1	1.8%
11	Agricultura, silvicultura, pesca y caza	569.3	639.9	70.7	12.4%
21	Minería	716.5	722.1	5.6	0.8%
31 - 33	Manufactura	32,524.9	33,094.0	569.1	1.7%
311	Alimentos	2,994.2	3,279.9	285.7	9.5%
312	Productos de bebidas y de tabaco	446.3	469.3	23.0	5.2%
313 - 314	Textiles	262.5	252.9	(9.6)	-3.6%
315	Ropa	322.2	331.5	9.3	2.9%
316	Cuero y productos afines	225.3	244.7	19.4	8.6%
321	Productos de madera	68.0	78.4	10.5	15.4%
322	Papel	339.5	373.5	34.1	10.0%
323	Imprenta	49.9	46.6	(3.3)	-6.6%
324	Productos de petróleo y de carbón	2,742.3	2,662.8	(79.5)	-2.9%
325	Químicos	13,951.6	13,513.2	(438.4)	-3.1%
3251	Químicos básicos	2,215.4	587.0	(1,628.4)	-73.5%
3254	Farmacéuticos y medicinas	10,845.3	11,947.1	1,101.8	10.2%
326	Productos de plástico y de goma	852.3	832.8	(19.5)	-2.3%
327	Productos de minerales no metálicos	187.4	204.2	16.8	9.0%
331	Metales primarios	340.3	341.1	0.8	0.2%
332	Productos fabricados de metal	489.4	555.5	66.1	13.5%
333	Maquinaria	1,118.8	1,206.1	87.3	7.8%
334	Productos de computadora y electrónicos	1,895.4	2,032.6	137.2	7.2%
335	Equipos eléctricos, enseres y componentes	1,456.3	1,758.4	302.0	20.7%
336	Equipo de transportación	3,087.9	2,983.3	(104.6)	-3.4%
3361	Vehículos de motor	2,521.7	1,596.9	(924.8)	-36.7%
337	Muebles y productos relacionados	252.6	268.4	15.9	6.3%
339	Manufactura miscelánea	1,442.8	1,658.7	215.9	15.0%
	Otros sectores (1)	2,197.1	2,206.9	9.8	0.4%

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

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

Gráfica 2
Principales importaciones registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, julio a febrero
Años fiscales



El saldo comercial para febrero de 2025 fue negativo de \$549.5 millones (**Tabla 7**). En el periodo de julio a febrero, el saldo acumulado disminuye 79.8 por ciento, de \$8,451.8 millones en el año fiscal 2024 a \$1,710.1 millones en el año fiscal 2025.

Tabla 7: Comercio exterior
Puerto Rico, febrero 2025
(En millones de dólares)

	febrero		Cambio		Años fiscales *		
	2024	2025	Absoluto	Porcentual	Jul-Feb 2024	Jul-Feb 2025	Cambio porcentual
Exportaciones registradas, total	5,099.2	4,444.7	(654.5)	-12.8%	44,459.6	38,373.0	-13.7%
Estados Unidos	3,656.8	3,083.2	(573.6)	-15.7%	32,671.3	24,795.2	-24.1%
Países extranjeros	1,408.6	1,329.1	(79.5)	-5.6%	11,542.7	13,299.1	15.2%
Islas Vírgenes	33.8	32.4	(1.4)	-4.1%	245.6	278.7	13.5%
Importaciones registradas, total	4,261.1	4,156.1	(105.0)	-2.5%	36,007.8	36,662.9	1.8%
Estados Unidos	2,646.6	2,813.9	167.3	6.3%	21,210.9	23,882.2	12.6%
Países extranjeros	1,614.2	1,342.0	(272.2)	-16.9%	14,619.3	12,742.4	-12.8%
Islas Vírgenes	0.3	0.2	(0.1)	-33.3%	177.6	38.3	-78.4%
Balance comercial	838.1	288.6	(549.5)	-65.6%	8,451.8	1,710.1	-79.8%
Estados Unidos	1,010.2	269.3	(740.9)	-73.3%	11,460.4	913.0	-92.0%
Países extranjeros	(205.6)	(12.9)	192.7	-93.7%	(3,076.6)	556.7	-118.1%
Islas Vírgenes	33.5	32.2	(1.3)	-3.9%	68.0	240.4	253.5%

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

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

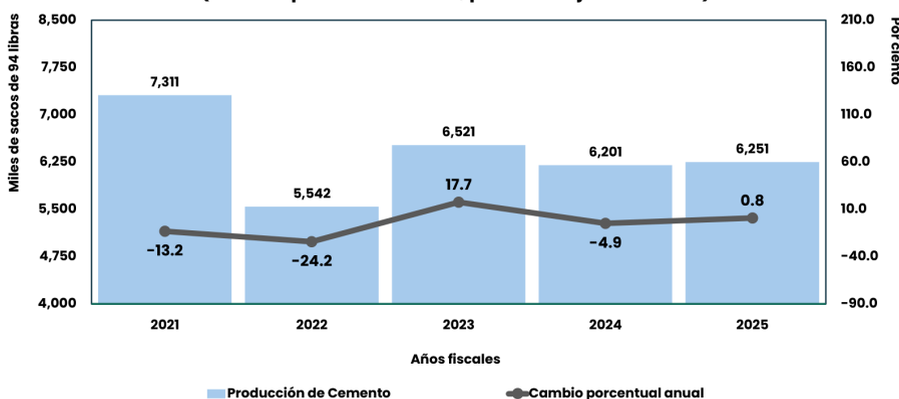
Producción y Venta de Cemento (marzo 2025)

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

El Banco de Desarrollo Económico de Puerto Rico (BDE) reportó que, la producción de cemento totalizó en 782 mil sacos de 94 libras en marzo de 2025, mostrando un decrecimiento de 21.4 por ciento, respecto a marzo de 2024 que fue de 644 mil sacos de 94 libras.

En el período comprendido de julio a marzo del año fiscal 2025, la producción de cemento totalizó en 6,251 mil de sacos de 94 libras, mostrando un incremento de 0.8 por ciento, con relación al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (6,201 miles de sacos de 94 libras), **(Gráfica 1)**.

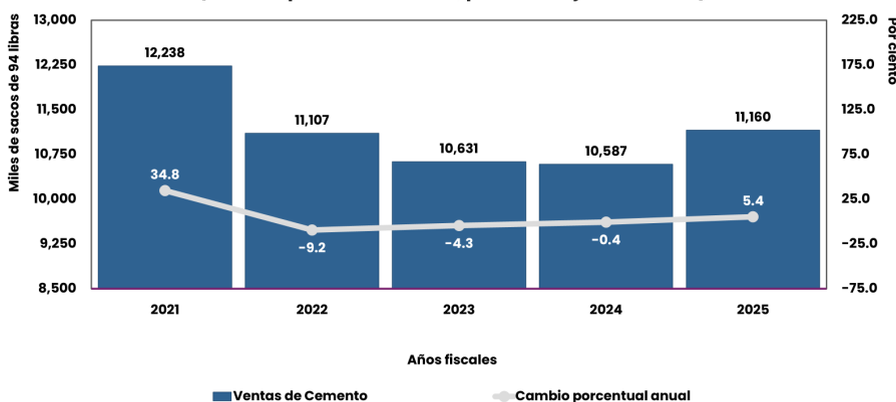
Gráfica 1: Producción de Cemento
(Cambio porcentual anual, período de julio a marzo)



Fuente: Banco de Desarrollo Económico para Puerto Rico.

Las ventas de cemento alcanzaron 1,433 mil sacos de 94 libras en marzo de 2025, representando un aumento de 18.1 por ciento, en comparación con marzo de 2024 (1,213 mil sacos de 94 libras). En el período comprendido de julio a marzo del año fiscal 2025, las ventas de cemento totalizaron 11,160 mil sacos de 94 libras, mostrando un crecimiento de 5.4 por ciento, con relación al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (10,587 mil sacos de 94 libras), **(Gráfica 2)**.

Gráfica 2: Ventas de Cemento
(Cambio porcentual anual, período de julio a marzo)



Fuente: Banco de Desarrollo Económico para Puerto Rico.

Empleo y Desempleo (marzo 2024)

Por: Miriam N. García Velázquez / garcia_my@jp.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 marzo de 2025 totalizó 2,755,000 personas. Esto representó un incremento de 0.4 por ciento, en relación con marzo de 2024 (2,743,000 personas).

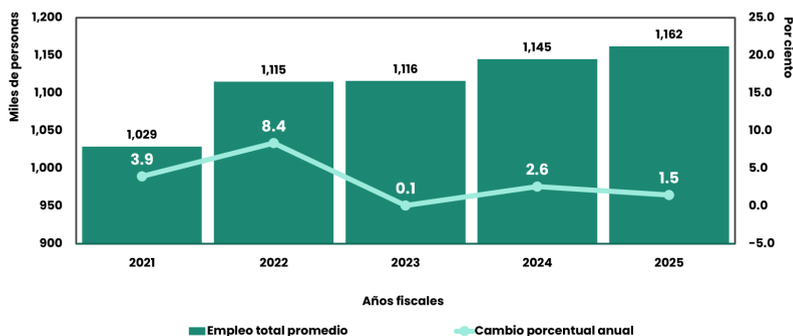
El DTRH informó que el estimado de empleo ajustado estacionalmente en marzo de 2025 fue 1,167,000 personas, con relación al estimado de marzo de 2024 (1,144,000 personas). Se observó un aumento de 2.0 por ciento en el número de personas empleadas, en comparación con marzo de 2024. En el período comprendido de julio a marzo del año fiscal 2025, el empleo total promedio ajustado estacionalmente creció 1.5 por ciento (1,162,000 personas), respecto al período de julio a marzo del año fiscal 2024, cuando fue 1,145,000 personas empleadas (**Gráfica 1**). Esta cifra reflejó un aumento de 17,000 personas más en el mercado de empleo, en relación con marzo del año fiscal 2024.

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente registrada en marzo de 2025 fue 5.5. Esta tasa representó una reducción de 0.4 puntos porcentuales, en comparación con marzo de 2024 (5.9) (**Gráfica 2**).

En el período acumulado de julio a marzo del año fiscal 2025, la tasa de desempleo fue 5.5 por ciento, representando una reducción de 0.3 puntos porcentuales, respecto al período julio a marzo del año fiscal 2024 (5.8 por ciento).

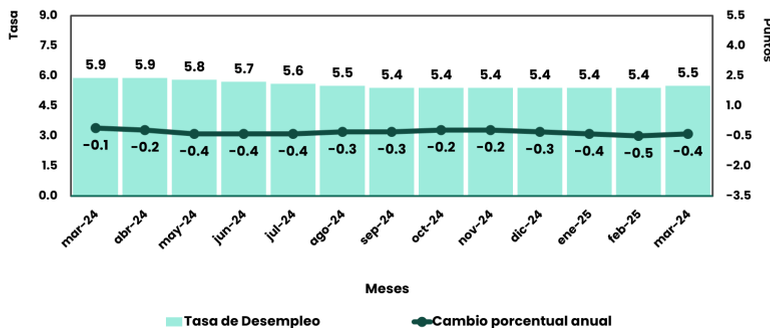
En marzo de 2025 el estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente fue 1,234,000 personas, en relación con marzo de 2024 (1,216,000 personas). Esto reflejó un aumento de 18,000 personas o de 1.5 por ciento.

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



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

Gráfica 2: Tasa de Desempleo
(Ajustado estacionalmente y cambio en puntos porcentuales período de marzo 2024 a marzo 2025)



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

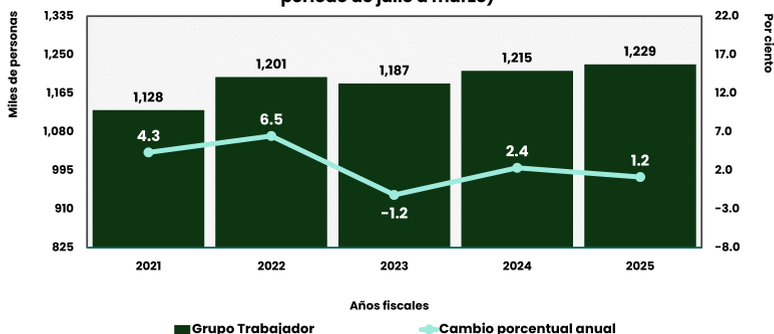
Durante el período de julio a marzo del año fiscal 2025, el grupo trabajador totalizó 1,229,000 personas, representando un crecimiento de 1.2 por ciento o de 14,000 personas más, respecto al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (1,215,000 personas) **(Gráfica 3)**.

La Tasa de Participación alcanzó 44.7 por ciento en el período de julio a marzo del año fiscal 2025, en relación con el período de julio a marzo del año fiscal 2024 (44.5 por ciento). Esto reflejó un crecimiento de 0.2 punto porcentual, respecto al mismo período del año fiscal anterior.

El estimado del empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico, no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por cuenta propia totalizó en 205,000 personas en marzo de 2025. Este estimado reflejó un alza de 0.5 por ciento, en relación con marzo de 2024 (204,000 personas empleadas). Durante el período comprendido de julio a marzo del año fiscal 2025, el número de personas con empleo por cuenta propia totalizó en 206,000 personas mostrando un incremento de 4.6 por ciento, con relación al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (197,000 personas), **(Gráfica 5)**.

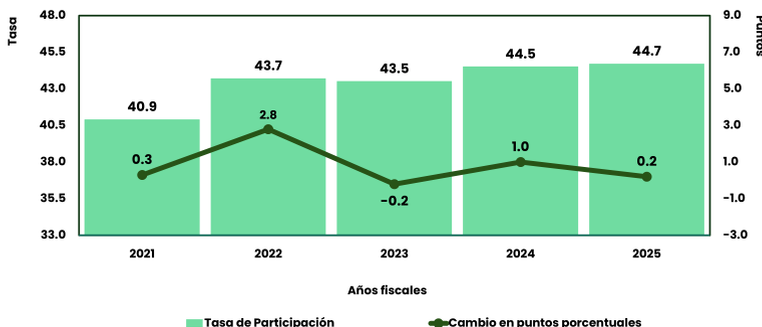
La Encuesta de Establecimientos del DTRH reportó que, el estimado del empleo asalariado no agrícola ajustado estacionalmente, en marzo de 2025 alcanzó 959,900 personas, observando un incremento de 0.6 por ciento al compararse con marzo de 2024 (954,200 personas).

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



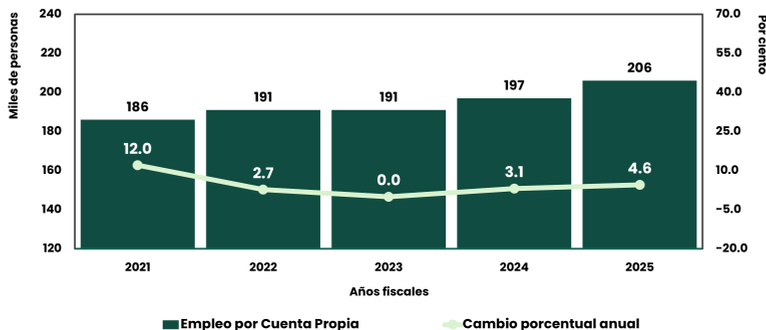
Fuente: Encuesta de Grupo Trabajador, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

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



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

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



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

Durante el período acumulado de julio a marzo del año fiscal 2025 (956,600) el empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico creció 0.7 por ciento o 6,600 personas empleadas, respecto al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (950,000 **(Gráfica 6)**). Los sectores industriales que registraron aumentos fueron: Recreación y Alojamiento (3,100); Minería Tala y Construcción (2,700); Comercio Transportación y Utilidades (2,200); Actividades Financieras (1,300) y Servicios Educativos y de Salud (900).

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



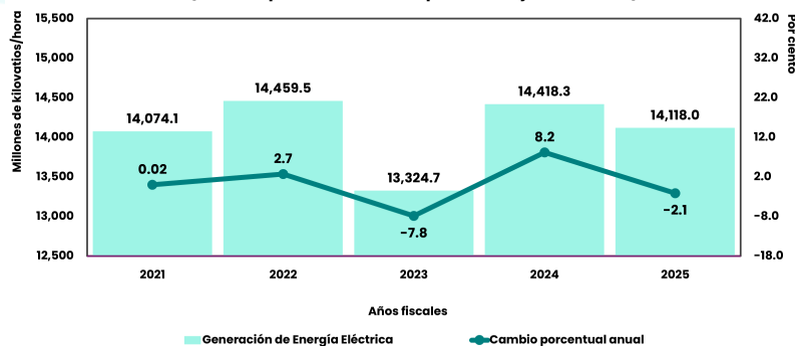
Fuente: Encuesta de Establecimientos, Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Generación y Consumo de Energía Eléctrica (marzo 2024)

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

La generación de energía eléctrica fue 1,434.7 millones de kilovatios/hora en marzo de 2025, representando una disminución de 2.1 por ciento, respecto a marzo de 2024 (1,466.5 mkvh). Durante el período de julio a marzo del año fiscal 2025, la generación de energía eléctrica totalizó 14,118.0 millones de kilovatios/hora, representando una reducción de 2.1 por ciento, con relación al período de julio a marzo del año fiscal 2024 (14,418.3 mkvh), **(Gráfica 1)**.

Gráfica 1: Generación de Energía Eléctrica
(Cambio porcentual anual, período de julio a marzo)

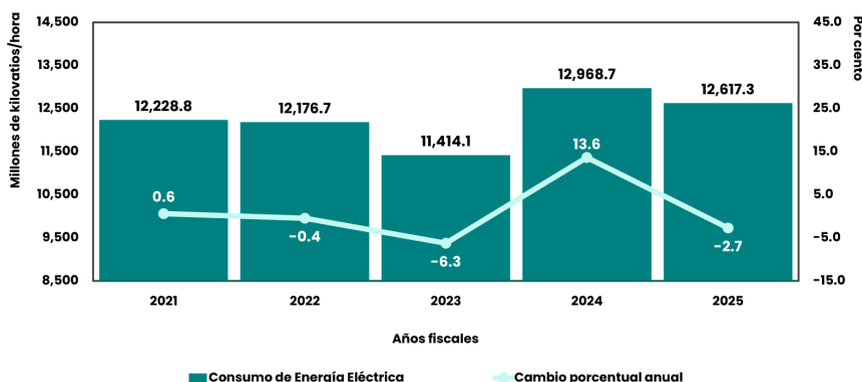


Fuente: Genera, LLC & LUMA Energy.

El consumo total de energía eléctrica fue 1,313.2 millones de kilovatios/hora en marzo de 2025, representando una baja de 8.4 por ciento, al compararse con marzo de 2024 (1,433.2 mkvh). En marzo de 2025 el consumo de energía eléctrica mostró disminuciones en los sectores residencial, comercial e industrial de 14.6, 4.2 y 3.3 por ciento, respectivamente. Mientras, el sector agrícola aumentó en 8.8 por ciento.

En el período acumulado de julio a marzo del año fiscal 2025, el consumo total de energía eléctrica totalizó en 12,617.3 millones de kilovatios/hora, mostrando una merma de 2.7 por ciento, en comparación con el período de julio a marzo del año fiscal 2024 (12,968.7 mkvh), **(Gráfica 2)**.

Gráfica 2: Consumo de Energía Eléctrica
(Cambio porcentual anual, período de julio a marzo)



Fuente: LUMA Energy.

Índice General de Precios al Consumidor (marzo 2025)

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

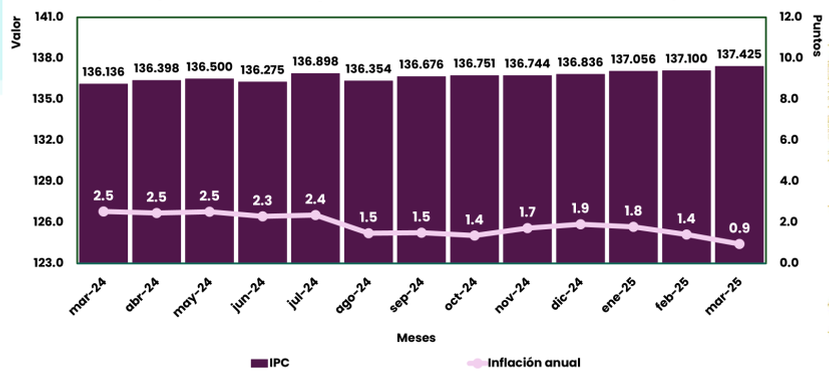
El Departamento del Trabajo y Recursos Humanos de Puerto Rico (DTRH) reportó que, en marzo de 2025, el Índice General de Precios al Consumidor (IPC) registró la cifra de 137.425 puntos, reflejando un incremento en el nivel de precios de 0.9 por ciento, en relación con marzo de 2024 (136.136 puntos) **(Gráfica 1)**.

En marzo de 2025 los grupos principales que registraron incrementos en sus índices fueron: Otros Artículos y Servicios, 3.4 por ciento; Alimentos y Bebidas, 3.4 por ciento; Alojamiento, 2.2 por ciento; Cuidado Médico, 2.0 por ciento; Educación y Comunicación, 1.0 por ciento; y Entretenimiento, 0.9 por ciento. Mientras, los grupos de Transportación y Ropa reflejaron bajas en sus índices de 1.8 y 4.2 por ciento, respectivamente.

En el período comprendido de julio a marzo del año fiscal 2025, el IPC alcanzó un nivel de 136.871 puntos. Esto representó un crecimiento de 1.6 por ciento, en comparación con el período de julio a marzo del año fiscal 2024 (134.702 puntos). Cabe señalar, que es el nivel de inflación más bajo registrado en el mismo período de los años fiscales 2022 (4.0 por ciento), 2023 (6.1 por ciento) y 2024 (2.4 por ciento).

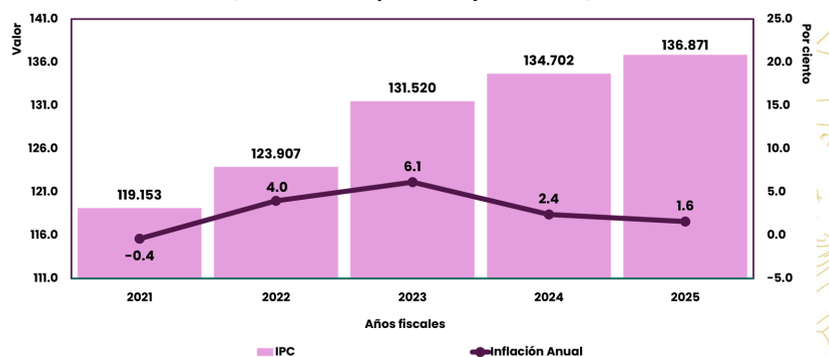
Los grupos principales que mostraron alzas en sus índices durante el período de julio a marzo del año fiscal 2025 fueron: Otros Artículos y Servicios, 3.4 por ciento; Cuidado Médico, 3.3 por ciento; Alimentos y Bebidas, 3.1 por ciento; Alojamiento, 2.1 por ciento; Entretenimiento, 1.5 por ciento; y Educación y Comunicación, 1.3 por ciento. Mientras, los grupos de Transportación y Ropa reflejaron reducciones en sus índices de 1.5 y 1.1 por ciento, respectivamente.

Gráfica 1: Índice General de Precios al Consumidor (Inflación anual, período de marzo 2024 a marzo 2025)



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

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



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Quiebras (abril 2025)

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

El Tribunal de Quiebras de Puerto Rico informó que, el número de quiebras totales radicadas en abril de 2025 totalizó en 519, representando una disminución de 1.0 por ciento, en relación con abril de 2024 (524 quiebras radicadas). Esto puede atribuirse al decrecimiento en el número de quiebras radicadas en el Capítulo 12 (agricultores y pescadores) con 75.0 por ciento, Capítulo 11 (Reorganización) con 33.3 por ciento y el Capítulo 13 (Ajuste Individual de Deudas) con 9.2 por ciento.

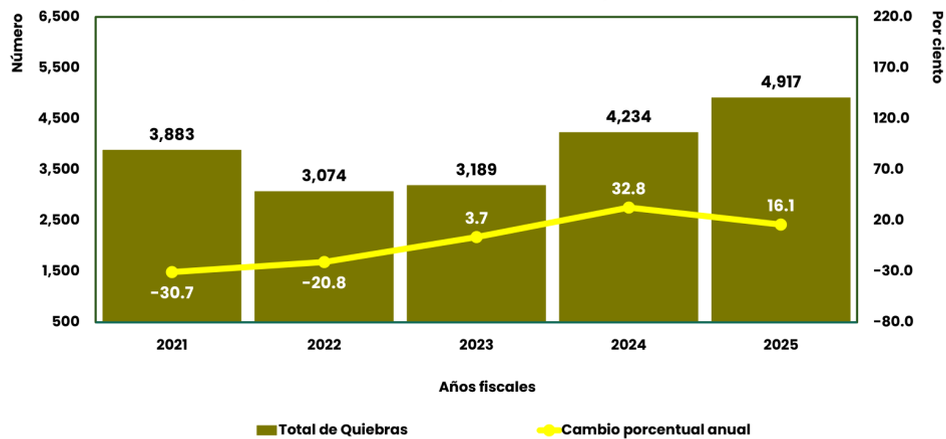
En abril de 2025, las quiebras radicadas por Capítulo se desglosaron como se presenta en la **Tabla 1**.

Tabla 1: Total de Quiebras en Puerto Rico abril 2024 Y 2023				
Quiebras	abril		Cambio absoluto abril 2025/2024	Cambio porcentual abril 2025/2024
	2025	2024		
Total	519	524	(5)	(1.0)
Capítulo 7 - Liquidación total	200	168	32	19.0
Capítulo 11 - Reorganización	4	6	(2)	(33.3)
Capítulo 12 - Agricultores y pescadores	1	4	(3)	(75.0)
Capítulo 13 - Ajuste individual de deudas	314	346	(32)	(9.2)

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

Durante el período acumulado de julio a abril del año fiscal 2025, la cifra alcanzada de quiebras totales radicadas fue 4,917 en comparación con 4,234 quiebras radicadas en el período de julio a abril del año fiscal 2024, reflejando un alza de 16.1 por ciento (**Gráfica 1**).

Gráfica 1: Quiebras Totales
(Cambio porcentual anual, período de julio a abril)



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

Ventas al Detalle (octubre 2024)

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

El Departamento de Desarrollo Económico y Comercio (DDEC) informó que, en octubre de 2024 las ventas de los establecimientos en el sector detallista totalizaron \$3,496,866,349; mostrando un crecimiento de 1.7 por ciento, en comparación con octubre de 2023 (\$3,439,996,791), **(Gráfica 1)**.



Fuente: Departamento de Desarrollo Económico y Comercio.

Durante el período acumulado de julio a octubre del año fiscal 2025, las ventas totalizaron \$13,604,781,800. Estos datos reflejaron un aumento de 2.3 por ciento, en relación con el período comprendido de julio a octubre del año fiscal 2024 (\$13,303,872,420). Mientras, en el período de enero a octubre de 2024, las ventas subieron 2.2 por ciento, con relación al período de enero a octubre del año natural 2023

ECONOMÍA DE LOS ESTADOS UNIDOS

Producto Interno Bruto (Estimado adelantado – I T 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 estimado adelantado del producto interno bruto (PIB) real, el cual mide la producción de bienes y servicios producidos por trabajo y propiedad localizados en Estados Unidos, disminuyó a una tasa anual de 0.3 por ciento en el primer trimestre de 2025 (**Gráfica 1**). El informe del estimado adelantado está basado en información incompleta la cual se revisará para el segundo informe. En el cuarto trimestre de 2024, el PIB real creció 2.4 por ciento.

La disminución en el PIB real en el primer trimestre de 2025 fue debido al aumento de las importaciones, que se consideran una resta en el cálculo del PIB y una disminución del gasto público. Estas fluctuaciones se compensaron en parte con aumentos en la inversión, el gasto de consumo y las exportaciones.

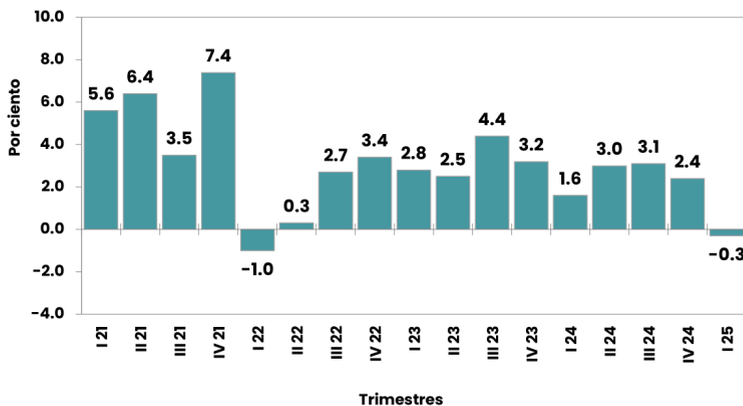
En comparación con el cuarto trimestre, la caída en el PIB real en el primer trimestre reflejó un repunte de las importaciones, una desaceleración en el gasto de consumo y una caída en el gasto público que fueron parcialmente compensadas por aumentos en la inversión y las exportaciones.

Los gastos de consumo personal real, los cuales representan dos cuartas parte de la economía de los Estados Unidos, registraron un aumento de 1.8 por ciento, luego de subir 4.0 por ciento en el trimestre anterior. Los gastos en bienes de consumo aumentaron 0.5 por ciento, luego de subir 6.2 por ciento y los gastos en servicios se incrementaron 2.4 por ciento, luego de crecer 3.0 por ciento anteriormente. El ingreso personal disponible real creció 2.7 por ciento, luego de aumentar 1.9 por ciento el trimestre anterior.

La inversión interna bruta privada real subió significativamente 21.9 por ciento en el primer trimestre de 2025, tras una baja de 5.6 por ciento en el trimestre anterior. La inversión fija no residencial real aumentó 9.8 por ciento luego de disminuir 3.0 por ciento en el período anterior. La inversión residencial real registró un alza de 1.3 por ciento, luego de subir 5.5 en el trimestre anterior.

En el renglón de gastos de consumo del gobierno e inversión bruta se observó una baja de 1.4 por ciento, en términos reales, luego de subir 3.1 por ciento en el cuarto trimestre de 2024. En relación con la composición de estos gastos, los gastos del gobierno federal bajaron 5.1 por ciento, pero los relacionados al gobierno estatal y local subieron 0.8 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.

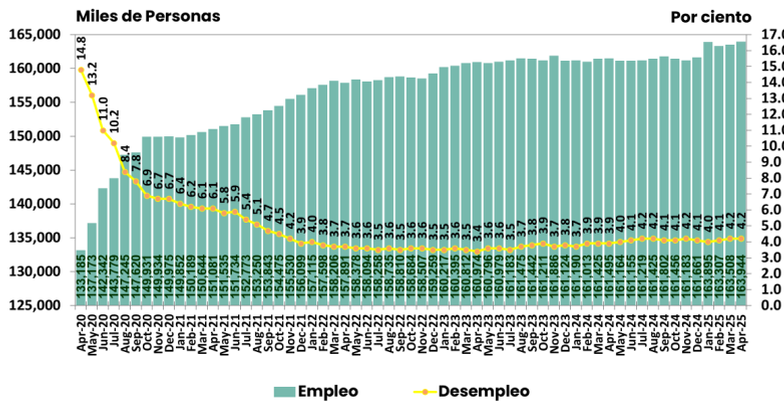
Empleo y Desempleo (abril 2025)

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

El Negociado de Estadísticas del Trabajo del Departamento del Trabajo Federal (BLS, por sus siglas en inglés), informó que la tasa de desempleo para abril de 2025 se mantuvo sin cambio con relación al mes anterior, registrando 4.2 por ciento (**Gráfica 1**). El número de personas desempleadas ascendió en 82 mil personas, totalizando 7.2 millones, con relación a marzo de 2025. Para abril de 2024, la tasa de desempleo se situaba en 3.9 por ciento, con un total de 6.5 millones de personas desempleadas.

La fuerza trabajadora civil totalizó 171.1 millones de personas, un alza de 518 mil personas con relación a marzo de 2025. La tasa de participación en abril de 2025 aumentó 0.1 punto porcentual con relación a marzo de 2025, registrando 62.6 por ciento. El empleo total subió en 436 mil personas en abril, totalizando 163.9 millones y la proporción empleo/población ascendió 0.1 puntos porcentuales con relación a marzo de 2025, registrando 60.0 por ciento. Todos los datos están ajustados estacionalmente.

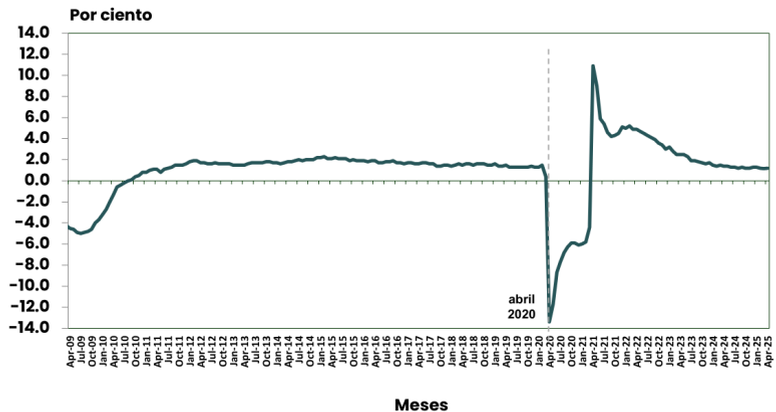
Gráfica 1: Empleo y Tasa de Desempleo Estados Unidos, abril 2025
Encuesta de Vivienda
Ajustados estacionalmente



Fuente: Current Population Survey, Negociado de Estadísticas del Trabajo federal (BLS).

El empleo asalariado no agrícola (Encuesta de Establecimientos) aumentó en 177 mil personas en abril de 2025, totalizando 159.5 millones de personas. Esto después de registrar un alza de 185 mil empleos en marzo. Ambos datos son preliminares y están ajustados estacionalmente.

Gráfica 2: Empleo Asalariado No Agrícola Estados Unidos, abril 2025
Ajustados estacionalmente
cambio mensual, tasa anual



Fuente: Current Employment Statistics, Negociado de Estadísticas del Trabajo federal (BLS).

El comportamiento de los principales sectores económicos fue el siguiente: en minería y tala, subieron 1,000 empleos; construcción, aumentó 11,000 empleos; manufactura, restó 1,000 empleos; comercio, transportación y utilidades públicas, aumentó 32,000 empleos; información, no reportó cambios; actividad financiera, produjo 14,000 empleos; servicios profesionales, aportó 17,000 empleos; educación y servicios médicos, agregó 70,000 empleos; y turismo, añadió 24,000 empleos. En el sector de gobierno (federal, estatal y local), se registró un alza neta de 10,000 empleos.

ECONOMÍA INTERNACIONAL

El comercio internacional de productos medicinales y farmacéuticos experimentó un notable crecimiento en 2024 (abril 2025)

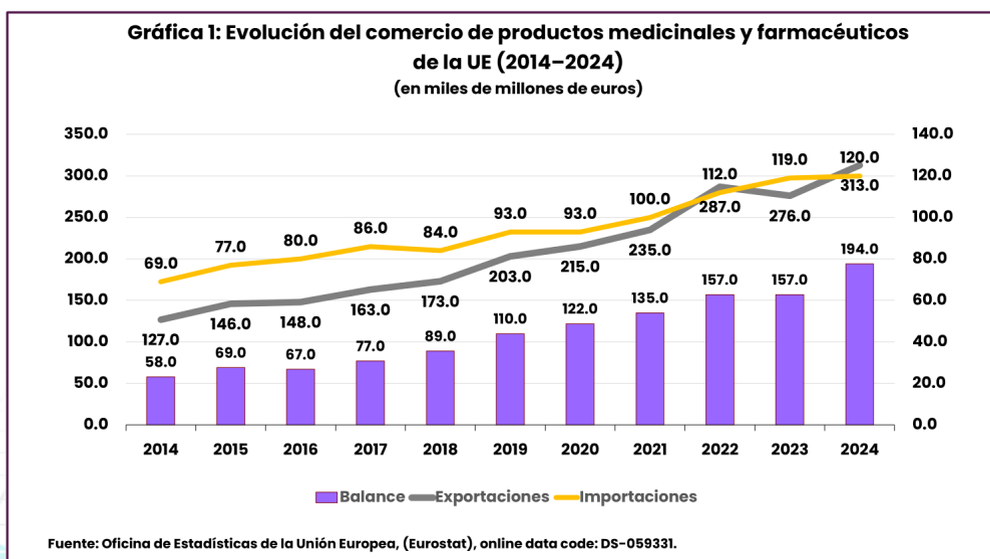
Por: Marta Rosa Bauzá / rosa_m@jp.pr.gov

La Oficina de Estadísticas de la Unión Europea (Eurostat, por sus siglas en inglés), indicó que la Unión Europea (UE) mantuvo su posición como el principal exportador neto de productos medicinales y farmacéuticos en el mundo en 2024, en comparación con 2023. Los productos farmacéuticos son de los más importantes productos dentro del sector químico. En la Unión Europea (UE), este sector está regulado para proteger la salud pública y garantizar que los pacientes puedan confiar en medicamentos que sean seguros, eficaces y de buena calidad. Al mismo tiempo, se busca crear un mercado único en la UE para fortalecer la industria farmacéutica europea y su capacidad de investigación.

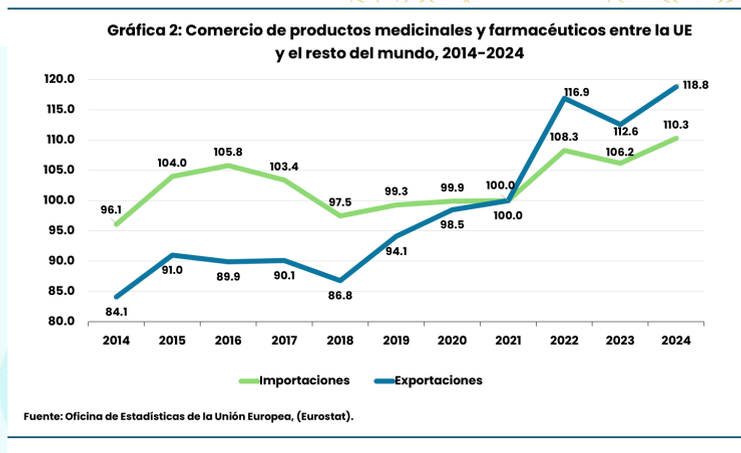
Quienes exportan productos farmacéuticos suelen encontrarse con muchos trámites costosos y complicados para registrar, certificar o conseguir licencias. Para resolver esto, la UE intenta reducir estas barreras mediante acuerdos comerciales con otros países o enfrentando cada obstáculo por separado como parte de su estrategia de acceso a mercados.

Fuerte crecimiento del comercio de productos medicinales y farmacéuticos en 2024

En comparación con 2023, las exportaciones de productos medicinales y farmacéuticos en 2024 aumentaron en 37.000 millones de euros, mientras que las importaciones aumentaron en 1.000 millones de euros. Las exportaciones de la UE aumentaron cada año desde 2014, con la excepción de 2023. Con un mayor incremento en las exportaciones que en las importaciones, el superávit comercial aumentó de 58.000 millones de euros en 2014 a un récord de 194.000 millones de euros en 2024 (**Gráfica 1**). Entre 2014 y 2024, las importaciones crecieron en 74.0 por ciento, mientras que las exportaciones crecieron 148.0 por ciento.



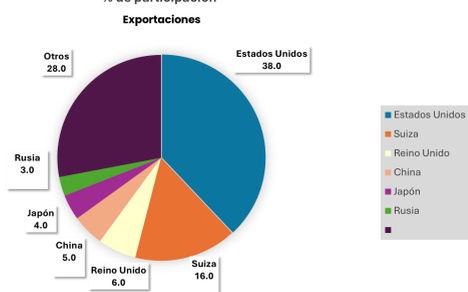
El índice de valor unitario de las importaciones de productos medicinales y farmacéuticos de la UE aumentó de 96.1 en 2014 a 110.3 en 2024 (**Gráfica 2**). Las exportaciones registraron un incremento aún mayor, al pasar de 84.1 en 2014 a 118.8 en 2024. Esto sugiere que el considerable crecimiento de las exportaciones se debió, en parte, al aumento de los precios.



Estados Unidos y Suiza siguen siendo los principales socios de la UE:

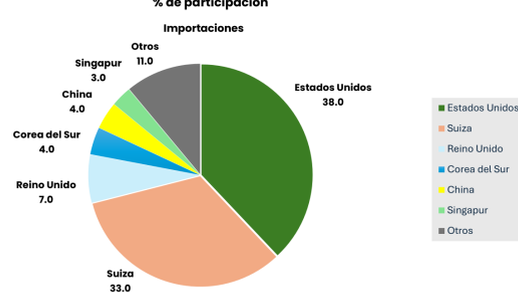
Estados Unidos se destaca como el principal socio comercial de la Unión Europea (UE) en productos medicinales y farmacéuticos en 2024. Las exportaciones de la UE hacia Estados Unidos representaron el 38.0 por ciento del total, lo que equivale a casi dos quintas partes de todas las exportaciones (**Gráfica 3**). En segundo y tercer lugar se ubicaron Suiza, con 16.0 por ciento, y el Reino Unido, con 6.0 por ciento, respectivamente. En cuanto a las importaciones, la mayor parte también provino de Estados Unidos, con 38.0 por ciento del total, seguido por Suiza con 33.0 por ciento y el Reino Unido con 7.0 por ciento (**Gráfica 4**). La relevancia de Estados Unidos y Suiza en este intercambio comercial resalta su papel clave en el comercio de productos medicinales y farmacéuticos con la UE.

Gráfica 3: Principales socios comerciales de la UE en el comercio de productos medicinales y farmacéuticos, 2024
% de participación



Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, (Eurostat por sus siglas en inglés).

Gráfica 4: Principales socios comerciales de la UE en el comercio de productos medicinales y farmacéuticos, 2024
% de participación



Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, (Eurostat, por sus siglas en inglés).

Comercio con Estados Unidos y Suiza entre 2014 y 2024

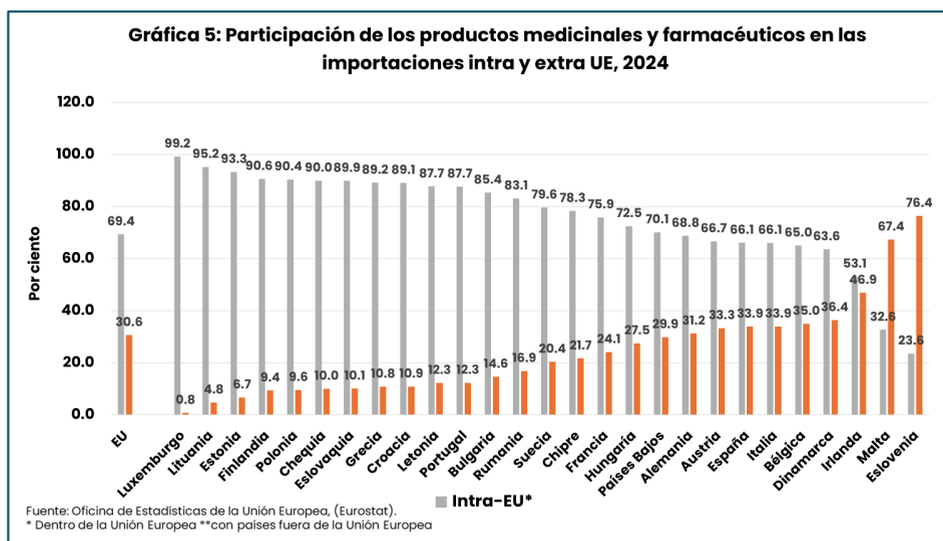
Entre 2023 y 2024, las importaciones desde Estados Unidos disminuyeron en 2.4 por ciento, mientras que las exportaciones aumentaron en 29.6 por ciento. Esto provocó que el superávit comercial se incrementara de 45 mil millones de euros en 2023 a un máximo histórico de 74.0 mil millones de euros en 2024. Si se mide como crecimiento promedio anual entre 2014 y 2024, las exportaciones aumentaron 14.9 por ciento por año y las importaciones crecieron 7.7 por ciento por año.

Evolución del comercio de productos medicinales y farmacéuticos entre la UE y Suiza de 2014 a 2024:

La evolución del comercio de productos medicinales y farmacéuticos entre la Unión Europea (UE) y Suiza entre 2014 y 2024 muestra un crecimiento sostenido. Entre 2023 y 2024, las importaciones desde Suiza aumentaron 7.2 por ciento, mientras que las exportaciones crecieron en 15.1 por ciento. Como resultado, el superávit comercial se incrementó de 4.0 mil millones de euros en 2023 a un máximo histórico de 12.0 mil millones de euros en 2024. Si se mide como crecimiento promedio anual entre 2014 y 2024, las exportaciones aumentaron 15.1 por ciento por año y las importaciones crecieron 7.2 por ciento por año.

Comercio de productos medicinales y farmacéuticos por países de la UE:

La proporción de importaciones intra-UE (aquellas realizadas entre los países miembros de la Unión Europea) sobre el total de importaciones (que incluye tanto las importaciones intra-UE como las extra-UE, es decir, aquellas provenientes de fuera de la Unión) de productos medicinales y farmacéuticos varió considerablemente entre los países de la UE en 2024. En países como Luxemburgo, Lituania y Estonia, las importaciones dentro de la UE representaron más de 93.0 por ciento del total, lo que indica un comercio fuertemente centrado en el mercado europeo interno (**Gráfica 5**).



Por otro lado, en países como Eslovenia y Malta, la proporción de importaciones intra-UE fue inferior a 40.0 por ciento, lo que refleja una mayor dependencia de las importaciones provenientes de fuera de la UE. El promedio para el conjunto de la UE fue del 69 por ciento, lo que muestra una tendencia generalizada hacia un alto nivel de comercio dentro de la región, pero con variaciones significativas entre los países. Este comportamiento puede reflejar diferencias en las estructuras económicas, en la proximidad geográfica a mercados fuera de la UE o en los acuerdos comerciales específicos de cada país.

La proporción de exportaciones intra-UE sobre el total (intra + extra) de productos medicinales y farmacéuticos también varió considerablemente entre los países de la UE en 2024. En países como Eslovaquia, Luxemburgo, Chequia y Estonia, la proporción de exportaciones intra-UE superó el 80.0 por ciento, lo que indica una fuerte orientación hacia los mercados internos de la Unión Europea. En cambio, en países como Dinamarca, Finlandia y Eslovenia, esta proporción fue inferior a 40.0 por ciento, sugiriendo una mayor dependencia de los mercados fuera de la UE. El promedio para el conjunto de la UE fue 46.0 por ciento, lo que refleja una tendencia general a exportar tanto dentro como fuera de la región, aunque con diferencias notables entre los países.

En 2024, Alemania fue el país de la Unión Europea (UE) con las mayores exportaciones extracomunitarias de productos medicinales y farmacéuticos, alcanzando 68.0 mil millones de euros, seguida por Irlanda con 56.0 mil millones de euros y Bélgica con 41.0 mil millones de euros. Cuatro países destacaron por tener una alta proporción de estos productos en el total de sus exportaciones extracomunitarias: Eslovenia con 69.0 por ciento, Irlanda con 42.0 por ciento, y tanto Dinamarca como Bélgica con 25.0 por ciento cada uno. En cuanto a las importaciones desde fuera de la UE, Alemania encabezó la lista con 23.0 mil millones de euros, seguida por Bélgica con 21.0 mil millones de euros, los Países Bajos con 15.0 mil millones de euros e Italia con 14.0 mil millones de euros. Eslovenia, Bélgica y Malta registraron las proporciones más altas de productos medicinales y farmacéuticos dentro de sus importaciones extracomunitarias, con 17.0, 12.0 y 11.0 por ciento, respectivamente. En términos de balanza comercial, Irlanda registró el mayor superávit extracomunitario en este sector con 49.0 mil millones de euros, seguido por Alemania con 45.0 mil millones de euros. Solo Rumanía, Eslovaquia, Malta, Estonia y Chequia presentaron déficits comerciales en productos medicinales y farmacéuticos frente a países fuera de la UE.

Fuente: Oficina de Estadísticas de la Unión Europea, Eurostat

Actualización de las Perspectivas de la Economía Mundial del Fondo Monetario Internacional (FMI) (abril de 2025)

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

Según la actualización de las Perspectivas de la Economía Mundial (WEO – World Economic Outlook, por sus siglas en inglés) de abril de 2025 del Fondo Monetario Internacional (FMI), tras experimentar una larga serie de sucesión de eventos inesperados, la economía mundial parecía haberse estabilizado, con tasas de crecimiento continuo, aunque deslucido. Pero el contexto ha cambiado porque los gobiernos de todo el mundo están reordenando las prioridades de las políticas y la incertidumbre se ha disparado hasta máximos sin precedente. Los pronósticos de crecimiento mundial han sufrido notables revisiones a la baja en comparación con la actualización de enero de 2025, debido a que las tasas arancelarias efectivas se sitúan en niveles no observados en un siglo y del contexto sumamente impredecible. Se prevé que la inflación general mundial disminuya a un ritmo más lento que el previsto en enero.

Fechas y Alcance:

Las estimaciones y proyecciones del informe WEO de abril de 2025 se basan en la información estadística disponible hasta el 14 de abril de 2025. Sin embargo, es importante notar que estas proyecciones podrían no reflejar los datos más recientes disponibles. Si bien este análisis se centra en la economía mundial en 2024, es crucial considerar eventos clave de principios de 2025 que influyen en las perspectivas globales.

Los riesgos desfavorables dominan las perspectivas, exacerbados por las tensiones comerciales y los ajustes en los mercados financieros. Las políticas divergentes y la disminución de la confianza podrían impactar aún más las condiciones financieras globales. La intensificación de la guerra comercial y la incertidumbre política podrían deteriorar las perspectivas de crecimiento a corto y largo plazo. La cooperación internacional debilitada podría socavar los avances hacia una economía mundial más resiliente.

Medidas Necesarias para la Estabilidad y el Crecimiento

Se enfatiza la necesidad de que los países trabajen constructivamente para promover un entorno comercial estable y predecible, facilitando la cooperación internacional y corrigiendo deficiencias internas en políticas y desequilibrios estructurales. Políticas que promuevan el envejecimiento saludable y la participación laboral de personas mayores y mujeres, así como la integración de migrantes y refugiados, pueden estimular el crecimiento y aliviar las presiones fiscales.

Impacto de las Tensiones Comerciales y las Políticas Proteccionistas

Las tensiones comerciales se reavivaron a principios de 2025, con la reintroducción de aranceles entre grandes economías. Estados Unidos impuso aranceles sobre productos tecnológicos importados desde China, que respondió con tarifas sobre productos agrícolas e industriales estadounidenses. Esta escalada de tensiones ha incrementado la incertidumbre en los mercados, afectando cadenas de suministro globales, especialmente en sectores como la tecnología y la manufactura avanzada. Además, la Unión Europea comenzó a revisar su política arancelaria en un contexto más proteccionista.

Las políticas proteccionistas del presidente Donald Trump, implementadas desde febrero de 2025, están alterando las dinámicas comerciales globales, con nuevos aranceles a países como China, Canadá y México. Esto, junto con la desregulación financiera y el impulso a los combustibles fósiles, está remodelando las interacciones económicas globales.

Pronósticos de Crecimiento Global y Escenarios:

El Fondo Monetario Internacional (FMI) presentó diversas proyecciones de crecimiento global, reflejando la dificultad de prever el impacto de estas políticas proteccionistas como los aranceles y las cuotas a las importaciones, que buscan proteger la producción local, pero pueden provocar precios más altos para los consumidores y tensiones en el comercio internacional. Se destacan tres escenarios:

Escenario base:

El crecimiento global se espera que disminuya de 3.3 por ciento en 2024 a 2.8 por ciento en 2025, recuperándose a 3.0 por ciento en 2026 (**Tabla 1 y Gráfica 1**). Este pronóstico ha sido ajustado a la baja debido a los efectos de los nuevos aranceles y el aumento de la incertidumbre política.



Tabla 1. Resumen de las Perspectivas de la Economía Mundial: Pronóstico de Referencia*

Cambio porcentual anual

(Actualización Abril 2025)

	Diferencias con respecto a enero						Diferencias con respecto a octubre	
	Proyecciones			2025 WEO Actualización ¹		2025 WEO Actualización ¹		
	2024	2025	2026	2025	2026	2025	2026	
Producto mundial	3.3	2.8	3.0	-0.5	-0.3	-0.4	-0.3	
Economías avanzadas	1.8	1.4	1.5	-0.5	-0.3	-0.4	-0.3	
Estados Unidos	2.8	1.8	1.7	-0.9	-0.4	-0.4	-0.3	
Zona del Euro	0.9	0.8	1.2	-0.2	-0.2	-0.4	-0.3	
Alemania	-0.2	0.0	0.9	-0.3	-0.2	-0.8	-0.5	
Francia	1.1	0.6	1.0	-0.2	-0.1	-0.5	-0.3	
Italia	0.7	0.4	0.8	-0.3	-0.1	-0.4	0.1	
España	3.2	2.5	1.8	0.2	0.0	0.4	0.0	
Japón	0.1	0.6	0.6	-0.5	-0.2	-0.5	-0.2	
Reino Unido	1.1	1.1	1.4	-0.5	-0.1	-0.4	-0.1	
Canadá	1.5	1.4	1.6	-0.6	-0.4	-1.0	-0.4	
Otras economías avanzadas^{2/}	2.2	1.8	2.0	-0.3	-0.3	-0.4	-0.3	
Economías de mercados emergentes y en desarrollo	4.3	3.7	3.9	-0.5	-0.4	-0.5	-0.3	
Economías emergentes y en desarrollo de Asia	5.3	4.5	4.6	-0.6	-0.5	-0.5	-0.3	
China	5.0	4.0	4.0	-0.6	-0.5	-0.5	-0.1	
India ^{3/}	6.5	6.2	6.3	-0.3	-0.2	-0.3	-0.2	
Economías emergentes y en desarrollo de Europa	3.4	2.1	2.1	-0.1	-0.3	-0.1	-0.4	
Rusia	4.1	1.5	0.9	0.1	-0.3	0.2	-0.3	
América Latina y el Caribe	2.4	2.0	2.4	-0.5	-0.3	-0.5	-0.3	
Brasil	3.4	2.0	2.0	-0.2	-0.2	-0.2	-0.3	
México	1.5	-0.3	1.4	-1.7	-0.6	-1.6	-0.6	
Oriente Medio y Asia Central	2.4	3.0	3.5	-0.6	-0.4	-0.9	-0.7	
Arabia Saudita	1.3	3.0	3.7	-0.3	-0.4	-1.6	-0.7	
África subsahariana	4.0	3.8	4.2	-0.4	0.0	-0.4	-0.2	
Nigeria	3.4	3.0	2.7	-0.2	-0.3	-0.2	-0.3	
Sudáfrica	0.6	1.0	1.3	-0.5	-0.3	-0.5	-0.2	
Partida informativas								
Crecimiento mundial basado en tasas de cambio de mercado	2.8	2.3	2.4	-0.6	-0.4	-0.5	-0.3	
Unión Europea	1.1	1.2	1.5	-0.2	-0.2	-0.4	-0.2	
ASEAN-5^{4/}	4.6	4.0	3.9	-0.6	-0.6	-0.5	-0.6	
Oriente Medio y Norte de África	1.8	2.6	3.4	-0.9	-0.5	-1.4	-0.8	
Economías Emergentes y de Ingreso Medios	4.3	3.7	3.8	-0.5	-0.4	-0.5	-0.3	
Países en Desarrollo de Bajos Ingresos	4.0	4.2	5.2	-0.4	-0.2	-0.5	-0.4	
Volumen del comercio mundial (bienes y servicios)	3.8	1.7	2.5	-1.5	-0.8	-1.7	-0.9	
Importaciones								
Economías avanzadas	2.4	1.9	2.0	-0.3	-0.4	-0.5	-0.5	
Economías emergentes y en desarrollo	5.8	2.0	3.4	-3.0	-1.1	-2.9	-1.2	
Exportaciones								
Economías avanzadas	2.1	1.2	2.0	-0.9	-0.6	-1.5	-1.0	
Economías emergentes y en desarrollo	6.7	1.6	3.0	-3.4	-1.7	-3.0	-1.3	
Precios de las materias primas								
Petróleo^{5/}	-1.8	-15.5	-6.8	-3.8	-4.2	-5.1	-3.2	
No combustibles (promedio basado en ponderaciones de la importación mundial de materias primas)	3.7	4.4	0.2	1.9	0.3	4.6	-0.6	
Precios mundiales al consumidor^{6/}	5.7	4.3	3.6	0.1	0.1	0.0	0.0	
Economías avanzadas^{7/}	2.6	2.5	2.2	0.4	0.2	0.5	0.2	
Economías de mercados emergentes y en desarrollo^{8/}	7.7	5.5	4.6	-0.1	0.1	-0.4	-0.1	

Fuente: Fondo Monetario Internacional (FMI)

* El pronóstico de referencia se basa en supuestos clave sobre los precios de las materias primas, las tasas de interés, y las condiciones del mercado internacional, y sirve como base para el análisis de diferentes escenarios económicos futuros.

Nota: Esta información de las economías cuyas proyecciones han sido revisadas con base en los desarrollos en los mercados de materias primas y el comercio internacional fueron hasta el 4 de abril de 2025. Se asume que los tipos de cambio efectivos reales permanecen constantes en los niveles vigentes durante el período del 6 de marzo al 3 de abril de 2025.

Las economías están listadas según el tamaño económico. Los datos trimestrales agregados están ajustados estacionalmente. WEO = Perspectiva Económica Mundial.

1. Diferencia basada en cifras redondeadas para la actualización actual del World Economic Outlook (WEO) de enero de 2025 y las proyecciones del WEO de octubre de 2024.

2. Excluye al Grupo de los Siete (Canadá, Francia, Alemania, Italia, Japón, Reino Unido y Estados Unidos) y a los países de la zona del euro.

3. Para India, los datos y las proyecciones se presentan en base al año fiscal, y el PIB a partir de 2011 se basa en el PIB a precios de mercado con el año fiscal 2011/12 como año base.

4. Indonesia, Malasia, Filipinas, Singapur y Tailandia.

5. Promedio simple de los precios del crudo Brent del Reino Unido, Dubai Fateh y West Texas Intermediate.

6. El precio promedio del petróleo en dólares estadounidenses por barril fue de 79.17 dólares en 2024; el precio asumido, basado en los mercados de futuros, es de 66.94 dólares en 2025 y de 62.38 dólares en 2026.

7. Excluye a Venezuela. Véase la nota específica para Venezuela en la sección "Notas por país" del Apéndice Estadístico.

8. Las tasas de inflación asumidas para 2025 y 2026, respectivamente, son las siguientes: 2.1 por ciento y 1.9 por ciento para la zona del euro,

2.4 por ciento y 1.7 por ciento para Japón, y 3.0 por ciento y 2.5 por ciento para Estados Unidos.

9. Para la producción mundial, las estimaciones y proyecciones trimestrales representan aproximadamente el 90.0 por ciento de la producción mundial anual medida en paridad de poder adquisitivo.

Para las economías de mercados emergentes y en desarrollo, las estimaciones y proyecciones trimestrales representan aproximadamente

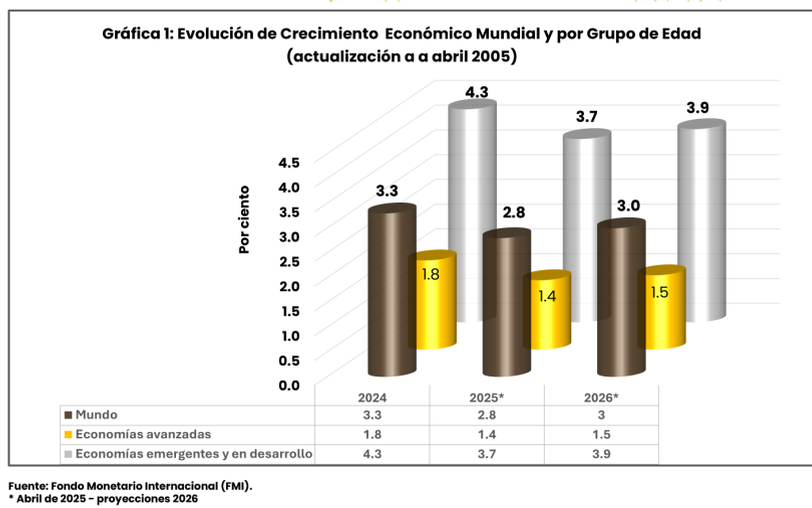
el 85.0 por ciento de la producción anual de estas economías, medida también en paridad de poder adquisitivo.

Escenario previo al 2 de abril:

Proyecta un crecimiento global de 3.2 por ciento para 2025 y 2026, ligeramente por debajo de las expectativas previas debido a los efectos de los aranceles iniciales entre EE. UU., China y otros países.

Escenario posterior al 9 de abril:

Estima un crecimiento global de 2.8 por ciento en 2025 y de 2.9 por ciento en 2026, con impactos negativos para EE. UU. y China, pero una leve recuperación en otras regiones.



Pronóstico para Economías Avanzadas

Se proyecta que el crecimiento para las economías avanzadas disminuirá del 1.8 por ciento en 2024 al 1.4 por ciento en 2025 y 1.5 por ciento en 2026 (**Tabla 1 y Gráfica 1**).

La proyección para 2025 representa una revisión a la baja de 0.5 puntos porcentuales respecto a la actualización del WEO de enero de 2025.

Estados Unidos:

- Se proyecta que el crecimiento disminuirá en 2025 a 1.8 por ciento, debido a la incertidumbre en la política económica, tensiones comerciales y menor crecimiento del consumo. Se espera que los aranceles también afecten el crecimiento en 2026, con una proyección de 1.7 por ciento.

Zona Euro:

- Se espera que el crecimiento se reduzca ligeramente a 0.8 por ciento en 2025, antes de repuntar modestamente a 1.2 por ciento en 2026. La creciente incertidumbre y los aranceles son los principales factores detrás del crecimiento moderado en 2025. España destaca con un crecimiento proyectado de 2.5 por ciento en 2025.

Otros países avanzados:

- Canadá, Japón y el Reino Unido enfrentan revisiones a la baja debido a aranceles, incertidumbre y tensiones geopolíticas. Para Canadá, las proyecciones de crecimiento se revisan a la baja en 0.6 puntos porcentuales para 2025. En Japón, la proyección de crecimiento para 2025 es de 0.6 por ciento. En el Reino Unido, la proyección de crecimiento para 2025 es 1.1 por ciento.

Pronóstico para Economías Emergentes y en Desarrollo:

- Se proyecta que el crecimiento en estas economías se reducirá 3.7 por ciento en 2025 y a 3.9 por ciento en 2026, después de un estimado de 4.3 por ciento en 2024 (**Tabla 1 y Gráfica 1**).

América Latina y el Caribe:

- Se proyecta que el crecimiento se moderará a 2.0 por ciento en 2025, antes de repuntar a 2.4 por ciento en 2026. México enfrenta una baja significativa en su pronóstico de crecimiento.

Europa emergente y en desarrollo:

- Se proyecta que el crecimiento se desacelerará a 2.1 por ciento en 2025 y 2026, reflejando una caída en el crecimiento de Rusia.

Medio Oriente y Asia Central:

- Se proyecta que el crecimiento se acelerará a 3.0 por ciento en 2025 y al 3.5 por ciento en 2026.

África subsahariana:

- Se espera que el crecimiento disminuya a 3.8 por ciento en 2025 y se recupere en 2026, alcanzando 4.2 por ciento.

Pronóstico de Inflación:

Se espera que la inflación global disminuya 4.3 por ciento en 2025 y 3.6 por ciento en 2026 (**Tabla 1**). En las economías avanzadas, se proyecta que la inflación alcance 2.2 por ciento en 2026, mientras que en las economías de mercados emergentes y en desarrollo, se espera que disminuya 4.6 por ciento en el mismo período. En Estados Unidos, la persistencia de las dinámicas de precios en el sector servicios, así como un reciente aumento en el crecimiento de los precios de los bienes básicos (excluyendo alimentos y energía) y el shock de suministro derivado de los aranceles recientes influyen en la inflación.

Conclusión:

El resurgimiento de las tensiones comerciales y la intensificación de políticas proteccionistas están configurando un entorno económico global cada vez más incierto. A pesar de ciertos esfuerzos por estabilizar la actividad en 2024, las proyecciones para 2025 y 2026 indican una desaceleración persistente en gran parte del mundo, tanto en economías emergentes como avanzadas. Este entorno supone desafíos significativos para la estabilidad, la inversión y el desarrollo sostenible a mediano plazo. La fragmentación del comercio global, la debilidad de la demanda interna y el endurecimiento simultáneo de las políticas económicas son causas estructurales de esta desaceleración.

Tabla de Indicadores Económicos

Indicadores económicos mensuales seleccionados	2024	2025				Años Naturales %				Años fiscales %****		
	dic	ene	feb	mar	abr	T-II	T-III	T-IV	T-I	2025	2024	2023
Empleo (miles de personas) **@	1,163	1,166	1,166	1,167	n/d	2.9	2.0	0.8	1.6	1.5	2.6	0.1
Desempleo (miles de personas) **@	67	67	67	67	n/d	-3.7	-4.7	-3.8	-6.5	-4.3	-1.4	-17.4
Tasa de desempleo **@	5.4	5.4	5.4	5.5	n/d	-5.4	-5.7	-4.1	-7.4	-0.3	-0.2	-1.2
Empleo total no agrícola (miles de personas) ***@	958.8	958.8	959.1	959.9	P	1.3	0.5	0.8	0.7	0.7	1.7	3.4
Empleo en manufactura (miles de personas) ***@	83.3	83.3	83.5	83.6	P	0.8	-0.6	-1.0	-1.4	-0.9	2.3	3.6
Empleo en gobierno (miles de personas) ***@	197.7	198.1	197.1	196.8	P	1.2	-0.6	-0.5	-1.3	-0.8	1.3	1.2
Cemento (miles de sacos de 94 libras)												
producción	606	666	714	782	n/d	-6.5	-2.8	-5.7	11.8	0.8	-4.9	17.7
ventas	1,108	1,165	1,261	1,433	n/d	-2.4	3.2	3.5	9.5	5.4	-0.4	-4.3
Unidades de vivienda vendidas	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-9.3	-10.2	n/d	n/d	-10.2	8.0	-26.8
nuevas	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-8.7	-16.5	n/d	n/d	-16.5	21.1	-36.4
existentes	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	-9.4	-9.6	n/d	n/d	-9.6	7.1	-26.0
Energía eléctrica (millones KWH) ^												
generación	1,470.5	1,400.7	1,267.1	1,434.7	n/d	1.7	-2.2	-1.3	-2.9	-2.1	8.2	-7.8
consumo	1,373.6	1,161.7	1,169.8	1,313.2	n/d	6.3	-2.8	0.1	-5.8	-2.7	13.6	-6.3
Registros en hoteles y paradores	243,137	n/d	n/d	n/d	n/d	-1.9	-6.2	5.1	n/d	-0.3	0.6	0.2
Tasa de ocupación ^^	73.3	n/d	n/d	n/d	n/d	-3.0	-4.8	3.7	n/d	-0.2	-0.9	0.9
Ventas al detalle (a precios corrientes, en miles de \$)	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	2.1	2.5	n/d	n/d	2.3	4.6	1.9
vehículos de motor nuevos y usados	n/d	n/d	n/d	n/d	n/d	4.9	-0.9	n/d	n/d	0.2	5.6	-18.5
Ingresos netos al Fondo General (miles de \$)	\$1,402,675	\$1,157,452	\$837,629	n/d	n/d	1.0	5.6	-2.2	n/d	0.8	9.9	3.4
Impuesto sobre Ventas y Uso (IVU, miles de \$) ^	\$314,446	\$368,251	\$301,822	\$298,519	\$340,913	9.3	2.7	2.2	4.4	3.8	5.9	3.7
Número de quiebras	468	452	492	519	519	36.7	26.9	19.9	10.2	16.1	32.8	3.7
Comercio Exterior - Balance Comercial (miles de \$)	-\$618,274	-\$500,889	\$288,726	\$748,452	n/d	71.9	-41.1	-133.0	-67.8	-73.8	73.0	23.4
Exportaciones	\$3,772,450	\$4,011,095	\$4,444,802	\$5,966,014	n/d	-1.2	-14.6	-14.4	-2.1	-10.8	4.2	7.9
Importaciones	\$4,390,724	\$4,511,984	\$4,156,077	\$5,217,562	n/d	-7.3	-5.6	11.7	6.3	3.8	-4.7	13.8
Índice General de Precios al Consumidor (IPC)	136.836	137.056	137.100	137.425	n/d	2.4	1.8	1.7	1.4	1.6	2.4	6.1

^ 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.

** 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).

@ Ajustado estacionalmente

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

& 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