



RESUMEN ECONÓMICO DE PUERTO RICO

Informe de la Junta de Planificación al Gobernador, Hon. Ricardo Roselló Nevárez

Julio 2018 / Vol. II, Núm. 7

ÍNDICE

ECONOMÍA DE PUERTO RICO

Censo Trimestral de Empleo y Salarios
por Área Funcional (julio a septiembre de 2017)..... 1

Indicadores Económicos Mensuales

Comercio Exterior (abril 2018)..... 7

Consumo de Gasolina (diciembre 2017)..... 8

Empleo y Desempleo (mayo 2018)..... 8

Índice General de Precios al Consumidor
(mayo 2018)..... 10

Ingresos Netos al Fondo General (mayo 2018)..... 11

Movimiento de Pasajeros en Barcos Cruceros
(marzo 2018)..... 13

Movimiento de Pasajeros en Tráfico Aéreo (marzo 2018) .. 13

Número de Unidades de Vivienda Vendidas
en Puerto Rico (junio 2018)..... 14

Precio Promedio Mensual de la Gasolina al Detal
(mayo 2018)..... 14

Producción y Ventas de Cemento (junio 2018)..... 15

Quiebras (junio 2018)..... 15

Registro y Ocupación Turística (abril 2018)..... 17

Avanza mejoramiento de los procesos
de análisis económico..... 17

Datos importantes de la JP

Las Reservas Agrícolas en Puerto Rico
y sus beneficios..... 18

ECONOMÍA DE ESTADOS UNIDOS

Índice de Precios al Consumidor (junio 2018).....19

Índice de Precios al Productor (junio 2018).....20

Productividad y Costos (I Trimestre 2018).....20

ECONOMÍA INTERNACIONAL

Balanza comercial de mercancías de México
(mayo 2018)..... 21

Precios de producción manufacturero
- Países Bajos (mayo 2018)..... 22

Tabla de indicadores económicos mensuales..... 24

Economía de Puerto Rico

Censo Trimestral de Empleo y Salarios por Área Funcional (julio a septiembre de 2017)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

El Censo Trimestral de Empleo y Salarios (QCEW, en inglés) es un programa entre el Departamento del Trabajo y Recursos Humanos de Puerto Rico y la Oficina de Estadísticas Laborales de Estados Unidos. Los datos se obtienen de los informes trimestrales sometidos por los patronos cubiertos por la Ley 74 de 21 de junio de 1956, de Seguridad de Empleo de Puerto Rico.

El Plan de Usos de Terrenos (PUT), que prepara la Junta de Planificación, tiene establecida una estructura territorial regionalizada a base de once (11) áreas funcionales. Esta estructura dinámica permite entender y atender el comportamiento, así como la influencia que generan algunos municipios sobre áreas geográficas específicas.

A continuación, se presentan los resultados del Censo Trimestral de Empleo y Salarios que incluye la cantidad de establecimientos, población, empleo promedio, salarios totales y salario trimestral promedio por área funcional, según delimitado por el PUT. El período analizado fue de julio a septiembre de 2017.

En el área funcional de San Juan, cuando se comparan las cifras del Q3 (trimestre 3) del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior, el pueblo de Dorado reflejó un aumento de 8.0 por ciento en establecimientos. Por el contrario, el pueblo que registró la baja más significativa en este grupo fue Canóvanas con 3.2 por ciento. El municipio que perdió más habitantes fue San Juan con 2.7 por ciento. En promedio, el empleo aumentó en el pueblo de Naranjito 6.4 por ciento y disminuyó en Loíza con 7.4 por ciento. En el renglón de salarios aumentaron 3.3 por ciento en Naranjito,

Mapa 1 Delimitación Geográfica de las Áreas Funcionales



Fuente: Plan de Uso de Terrenos (PUT), Junta de Planificación.

Tabla 1: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de San Juan
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Bayamón	2,900	-0.9	180	-2.5	53	-2.7	\$313.5	-5.0	\$5,906	-2.4
Caguas	2,231	-2.4	130	-1.9	44	-2.9	270.0	-3.1	6,185	-0.2
Canóvanas	328	-3.2	46	-1.2	5	-6.4	30.5	-4.9	5,963	1.6
Carolina	1,925	-2.6	154	-2.4	45	0.0	278.7	-4.4	6,173	-4.4
Cataño	301	-1.0	24	-2.5	10	-1.9	74.1	-6.2	7,344	-4.5
Corozal	317	-2.8	34	-2.0	4	-1.5	18.1	-3.0	4,807	-1.6
Dorado	529	8.0	37	-1.1	8	-2.9	50.6	-3.7	6,317	-0.8
Guaynabo	2,360	0	87	-2.0	46	0.1	368.1	-3.2	8,041	-3.2
Loíza	92	3.4	26	-2.4	1	-7.4	6.8	-6.1	4,878	1.5
Naranjito	306	2.0	28	-1.5	3	6.4	15.2	3.3	4,957	-2.9
San Juan	10,572	-1.5	337	-2.7	241	-0.6	1,925.7	-3.5	8,002	-2.9
Toa Alta	333	-2.1	73	-0.9	3	-5.2	16.5	-10.4	5,012	-5.5
Toa Baja	701	-2.8	78	-2.5	12	-4.5	68.6	-7.3	5,708	-2.9
Trujillo Alto	540	0.6	67	-2.2	10	-4.8	42.3	-6.4	4,321	-1.7
Vega Alta	297	3.5	38	-1.5	4	-5.7	21.8	-8.3	5,213	-2.8
SUBTOTAL	23,732		1,339		489		\$3,500.3		\$88,827	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

mientras disminuyeron 10.4 por ciento en Toa Alta. Por otro lado, en promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 1.6 y 1.5 por ciento en los pueblos de Canóvanas y Loíza, respectivamente.

En el área funcional de Ponce, el pueblo de Guayanilla mostró un incremento de 4.2 por

ciento en establecimientos, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior. El pueblo que registró la baja más significativa en este grupo fue Peñuelas con 6.5 por ciento. Igualmente, fue el municipio que perdió más habitantes con 3.0 por ciento. En promedio, el empleo aumentó 4.4 por ciento en el pueblo de Guayanilla y

Tabla 2: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Ponce
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Adjuntas	220	0.0	18	-1.7	2	1.3	\$8.6	1.1	\$4,533	-0.2
Coamo	294	-2.6	39	-1.0	3	-6.6	16.2	-12.9	4,683	-6.8
Guayanilla	125	4.2	19	-2.6	2	4.4	13.0	3.7	5,425	-0.7
Jayuya	168	1.8	15	-2.3	3	-3.0	17.0	-10.4	6,216	-7.6
Juana Díaz	305	-2.2	46	-1.8	6	-6.2	34.6	-6.0	5,815	0.2
Peñuelas	157	-6.5	20	-3.0	3	-2.6	12.3	-12.2	4,669	-9.8
Ponce	2,164	-0.6	141	-2.9	44	-5.7	254.7	-8.0	5,769	-2.3
Santa Isabel	195	-3	22	-1.6	5	-0.5	28.5	-3.4	5,305	-2.9
Villalba	149	3.5	23	-2.4	3	-0.1	22.1	-11.3	6,545	-11.2
Yauco	425	-3.0	36	-2.7	6	-1.3	27.9	-6.9	4,767	-5.6
SUBTOTAL	4,202		378		78		\$434.8		\$53,727	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

disminuyó 6.6 por ciento en Coamo, al igual que los salarios que incrementaron 3.7 por ciento. Por el contrario, los salarios disminuyeron 12.9 por ciento en Coamo. En promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 0.2 por ciento en Juana Díaz y disminuyó 11.2 por ciento en Villalba.

En el área funcional de Caguas, al comparar las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo

Gurabo, aunque disminuyeron 38.9 por ciento en San Lorenzo. Por otro lado, en promedio, el salario trimestral por trabajador incrementó 9.7 por ciento en Comerío y disminuyó 21.7 por ciento en San Lorenzo.

En el área funcional de Mayagüez, el pueblo de Maricao aumentó 6.0 por ciento en el número de establecimientos, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo

Tabla 3: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Caguas
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Aguas Buenas	136	-9.3	26	-2.0	2	-4.2	\$8.4	-2.6	\$5,015	1.7
Caguas	2,231	-2.4	130	-1.9	44	-2.9	270.0	-3.1	6,185	-0.2
Cidra	331	-4.6	40	-1.8	6	-2.1	35.1	-6.4	6,149	-4.3
Comerío	134	3.9	19	-1.6	2	-22.2	8.3	-14.6	5,162	9.7
Gurabo	338	-0.3	47	-0.1	6	1.6	42.8	1.1	6,633	-0.6
Juncos	239	-2.8	39	-0.9	7	0.5	68.0	-10.6	10,296	-11.1
San Lorenzo	260	-5.8	37	-1.8	4	-22.0	17.4	-38.9	4,809	-21.7
SUBTOTAL	3,669		338		69		\$450.0		\$44,249	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

trimestre del año anterior, el municipio de Comerío aumentó 3.9 por ciento en el número de establecimientos. El pueblo que registró la mayor disminución fue Aguas Buenas con 9.3 por ciento. Igualmente, fue el municipio que perdió más habitantes con 2.0 por ciento. Además en promedio, el empleo aumentó 1.6 y 0.5 por ciento en los pueblos de Gurabo y Juncos, respectivamente.

El empleo disminuyó 22.2 por ciento en Comerío y 22.0 por ciento en el pueblo de San Lorenzo. Los salarios aumentaron 1.1 por ciento en

trimestre del año anterior. El pueblo que registró una merma de 5.7 por ciento en este renglón fue Las Marías. El municipio que perdió más habitantes fue Guánica con 3.0 por ciento. En promedio, el empleo aumentó 2.9 y 1.3 por ciento en los pueblos de Rincón y Maricao, respectivamente. Mientras, disminuyó 18.8 por ciento en el pueblo de Las Marías.

Los salarios no aumentaron en esta área funcional, mientras disminuyeron mayormente en los municipios de Las Marías y Cabo Rojo. En promedio, el salario trimestral por trabajador

Tabla 4: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Mayagüez
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Añasco	263	-3.0	27	-1.7	5	-4.5	\$30.0	-13.7	\$6,149	-9.6
Cabo Rojo	526	-1.3	49	-1.0	5	-13.2	20.3	-21.3	3,990	-9.3
Guánica	119	-4.8	16	-3.0	2	-4.3	10.3	-14.4	4,286	-10.5
Hormigueros	174	-2.8	16	-1.4	2	-6.6	10.0	-8.7	4,298	-2.3
Lajas	214	-0.5	23	-2.2	3	-2.7	12.0	-3.4	4,196	-0.7
Las Marías	100	-5.7	8	-2.8	1	-18.8	3.8	-23.7	3,817	-6.1
Maricao	71	6.0	6	-1.9	1	1.3	6.4	-9.1	5,013	-10.3
Mayagüez	1,511	-2	76	-2.7	28	-7.3	167.7	-8.1	5,935	-0.9
Rincón	167	1.8	14	-1.5	2	2.9	8.0	-2.2	4,428	-4.9
Sabana Grande	183	0.0	23	-2.1	3	-12.1	12.1	-15.4	4,417	-3.8
San Germán	383	-4.5	32	-2.1	8	-7.1	42.9	-12.9	5,157	-6.3
SUBTOTAL	3,711		289		61		\$323.6		\$51,686	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

no aumentó en esta área funcional y disminuyó mayormente en los pueblos de Guánica y Maricao.

En el área funcional de Arecibo, los municipios de Camuy y Lares reflejaron un aumento de 1.7 por ciento en la cantidad de establecimientos, en ambos municipios. Esto al compararse las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior. El municipio que registró la mayor disminución fue Quebradillas con 2.8 por ciento. Además el que perdió más habitantes fue Lares con 3.0 por ciento.

En promedio, el empleo aumentó 2.3 por ciento en el pueblo de Hatillo, mientras disminuyó 10.3 y 9.7 por ciento en los pueblos de Quebradillas y Utuado, respectivamente. Los

En el área funcional de Aguadilla, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior, el pueblo de Isabela mostró un incremento en el número de establecimientos de 1.6 por ciento. El municipio que registró la mayor disminución fue Aguada con 1.5 por ciento. El pueblo que perdió más habitantes fue Aguadilla con 2.5 por ciento.

El empleo aumentó 9.5 y 8.0 por ciento en los pueblos de Isabela y Moca, respectivamente. Aunque disminuyó 1.7 por ciento en San Sebastián. Los salarios aumentaron 8.1 por ciento en Isabela y disminuyeron 11.1 por ciento en Aguada.

No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador no aumentó en esta área

Tabla 5: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Arecibo
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Arecibo	1,037	-1.0	86	-2.0	20	0.9	\$125.6	-2.9	\$6,149	-3.8
Camuy	306	1.7	32	-1.9	3	-3.2	15.1	-8.5	4,543	-5.5
Hatillo	531	-1.5	40	-1.2	8	2.3	37.0	-4.0	4,466	-6.1
Lares	298	1.7	26	-3.0	4	0.8	14.9	-3.3	4,150	-4.1
Quebradillas	209	-2.8	24	-1.8	2	-10.3	9.8	-3.6	4,909	7.5
Utuado	279	-1.1	29	-2.4	3	-9.7	19.4	-5.4	5,679	4.8
SUBTOTAL	2,660		236		41		\$221.7		\$29,896	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

salarios no aumentaron en esta área funcional y disminuyeron 8.5 por ciento en Camuy. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 7.5 por ciento en Quebradillas y disminuyó 6.1 por ciento en Hatillo.

funcional y disminuyó 13.7 en Aguada y 12.0 por ciento en Moca.

En el área funcional de Manatí, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior, el

Tabla 6: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Aguadilla
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Aguada	460	-1.5	38	-1.9	4	3.1	\$16.1	-11.1	\$3,916	-13.7
Aguadilla	849	-0.2	53	-2.5	18	-0.7	124.7	-6.5	7,110	-5.8
Isabela	443	1.6	42	-1.8	7	9.5	41.3	8.1	5,834	-1.2
Moca	371	0.3	36	-2.0	4	8.0	17.5	-5.0	3,993	-12
San Sebastián	544	0.2	37	-2.2	5	-1.7	20.9	-8.7	4,080	-7
SUBTOTAL	2,667		207		38		\$220.5		\$24,933	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

pueblo de Barceloneta aumentó 5.2 por ciento en los establecimientos. El pueblo que registró la mayor disminución en establecimientos fue Manatí con 3.0 por ciento. Los municipios que perdieron más habitantes fueron Ciales y Vega Baja con 2.2 por ciento. En promedio, el

En el área funcional de Humacao, el pueblo de Naguabo reflejó un aumento de 4.6 por ciento en los establecimientos en el trimestre de julio a diciembre de 2017, en relación con el mismo trimestre del año anterior. El pueblo que registró la mayor disminución fue Maunabo con

Tabla 7: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Manatí
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Barceloneta	281	5.2	24	-0.8	10	6.9	\$68.4	7.5	\$6,745	0.5
Ciales	137	3.8	17	-2.2	1	-3.9	7.0	-2.3	4,695	1.7
Florida	70	2.9	12	-1.7	1	-4.0	5.0	-6.5	4,741	-2.6
Manatí	605	-3.0	39	-2.0	13	-2.9	91.4	-4.1	6,908	-1.2
Morovis	175	-1.1	31	-1.3	2	1.8	10.8	-0.4	4,710	-2.2
Orocovis	202	-1.0	21	-1.9	3	-13.4	11.2	-20.1	4,269	-7.7
Vega Baja	459	-1.5	52	-2.2	7	-6.3	46.6	-8.2	6,375	-2.0
SUBTOTAL	1,929		196		38		\$240.5		\$38,443	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

empleo aumentó 6.9 por ciento en el pueblo de Barceloneta, aunque disminuyó 13.4 por ciento en Orocovis. Los salarios aumentaron 7.5 por ciento en Barceloneta y disminuyeron 20.1 por ciento en Orocovis. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 1.7 por ciento en Ciales y disminuyó 7.7 por ciento en Orocovis.

2.9 por ciento. Los municipios que perdieron más habitantes fueron Maunabo y Yabucoa. En promedio, el empleo aumentó 2.2 por ciento en el pueblo de Naguabo y disminuyó 4.7 por ciento en Las Piedras. Los salarios no aumentaron en esta área funcional y disminuyeron 12.0 por ciento en Las Piedras. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador tampoco aumentó en esta área funcional.

Tabla 8: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Humacao
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Humacao	785	-0.3	53	-1.9	16	0.4	\$112.1	-2.5	\$6,893	-2.9
Las Piedras	277	-2.5	38	-1.0	6	-4.7	43.9	-12.0	6,867	-7.7
Maunabo	67	-2.9	11	-2.3	1	0.3	9.1	-1.7	7,090	-2.0
Naguabo	160	4.6	26	-0.9	2	2.2	10.0	-5.8	4,632	-7.8
Yabucoa	220	-2.2	34	-2.0	3	-1.3	12.8	-5.2	4,627	-3.9
SUBTOTAL	1,509		161		29		\$188.1		\$30,109	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

Tabla 9: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Fajardo
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Ceiba	87	-3.3	12	-2.7	1	-1.8	\$5.5	-2.7	\$5,201	-0.9
Culebra	54	10.2	2	-1.1	0	-5.1	2.1	2.8	4,552	8.4
Fajardo	507	-2.9	31	-2.7	11	-5.4	62.9	-9.9	5,865	-4.8
Luquillo	138	3.0	18	-1.8	2	2.6	9.6	-5.5	4,823	-7.9
Río Grande	309	-1.3	50	-1.7	6	-0.9	31.9	-7.7	5,440	-6.8
Vieques	123	-1.6	9	-1.6	2	-10.8	8.8	-9.9	5,314	0.9
SUBTOTAL	1,218		122		22		\$120.7		\$31,195	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

El salario trimestral disminuyó 7.8 y 7.7 por ciento en los pueblos de Naguabo y Las Piedras, respectivamente.

En el área funcional de Fajardo, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior, la isla-municipio de Culebra aumentó 10.2 por ciento en establecimientos. El pueblo que registró la mayor disminución fue Ceiba con 3.3 por ciento. Los municipios que perdieron más habitantes fueron Ceiba y Fajardo.

En promedio, el empleo aumentó 2.6 por ciento en el pueblo de Luquillo, mientras disminuyó 10.8 por ciento en la isla-municipio de Vieques. Los salarios aumentaron 2.8 por ciento en Culebra y disminuyeron 9.9 por ciento en los municipios de Fajardo y Vieques. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 8.4 por ciento en Culebra y disminuyó 7.9 por ciento en Luquillo.

En el área funcional de Guayama, no hubo aumento alguno en el número de establecimientos cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior. El pueblo que registró la mayor disminución fue Arroyo con 8.4 por ciento. El municipio que perdió más habitantes fue Patillas.

En promedio, el empleo aumentó 14.4 por ciento en el pueblo de Salinas y disminuyó 11.1 por ciento en Arroyo. Los salarios aumentaron 1.8 por ciento en Salinas y disminuyeron 10.8 por ciento en Guayama. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador aumentó 9.0 por ciento en Arroyo y disminuyó 11.0 por ciento en Salinas.

En el área funcional de Cayey, cuando se comparan las cifras del Q3 del año 2017 con las del mismo trimestre del año anterior, no hubo aumento alguno en establecimientos. El pueblo que registró la mayor disminución fue

Tabla 10: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Guayama
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Arroyo	87	-8.4	18	-1.9	2	-11.1	\$16.2	-3.1	\$7,083	9.0
Guayama	457	-1.9	41	-1.7	10	-3.0	63.5	-10.8	6,100	-8.1
Patillas	114	-3.4	17	-2.3	2	-6.1	7.8	-4.0	5,169	2.2
Salinas	188	-6.5	28	-1.9	4	14.4	21.4	1.8	5,406	-11.0
SUBTOTAL	846		104		18		\$108.9		\$23,758	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Tabla 11: Censo Trimestral de Empleo y Salarios, Área Funcional de Cayey
Puerto Rico, julio a septiembre de 2017 versus julio a septiembre de 2016, cambios porcentuales

Municipio	Establecimientos	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Población (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Empleo promedio (Miles)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salarios totales (Millones \$)	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016	Salario trimestral promedio por trabajador	Cambio porcentual Q3 2017 vs Q3 2016
Aibonito	315	-2.2	23	-1.9	6	1.8	\$32.3	-4.4	\$5,754	-6.1
Barranquitas	308	-3.8	29	-1.4	3	4.6	15.2	-2.2	5,010	-6.5
Cayey	474	-3.3	44	-1.7	10	1.6	61.5	-4.1	6,289	-5.6
SUBTOTAL	1,097		96		18		\$108.9		\$17,053	

Nota: Período de julio a septiembre = Q3

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Oficina del Censo de los Estados Unidos, Vintage 2017.

Barranquitas con 3.8 por ciento. El municipio que perdió más habitantes fue Aibonito.

En promedio, el empleo aumentó en todos los municipios de esta área funcional, sobre todo en Barranquitas. Sin embargo, los salarios no aumentaron en esta área funcional y disminuyeron mayormente en Aibonito y Cayey. No obstante, en promedio, el salario trimestral por trabajador tampoco aumentó en esta área funcional y disminuyó 6.5 por ciento en Barranquitas.

Indicadores Económicos Mensuales

Comercio Exterior (abril 2018)

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

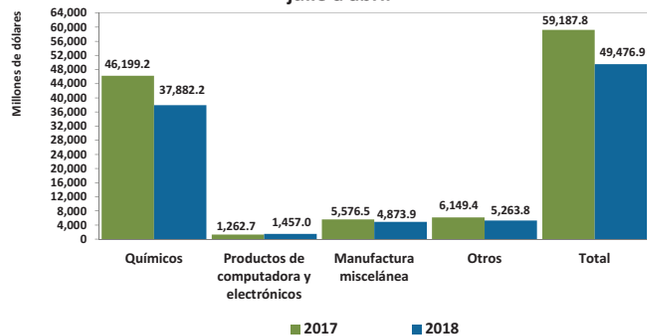
Gerardo Sánchez Duvergé/
sanchez_g@jp.pr.gov

El valor de las exportaciones de mercancía registrada en abril de 2018 alcanzó \$5,331.3 millones, una baja de \$163.5 millones o 3.0 por ciento, al compararse con el mismo mes del año anterior. Esto puede atribuirse a una disminución de \$327.7 millones o 9.2 por ciento en las exportaciones de productos químicos hacia los Estados Unidos (Tabla 1).

En el período de julio a abril del año fiscal 2018, las exportaciones de mercancía registrada

reflejaron un baja de 16.4 por ciento, de \$59,187.8 millones en el año fiscal 2017 a \$49,476.9 millones en el año fiscal 2018. Esto debido a una reducción de \$4,513.0 millones o 12.7 por ciento en las exportaciones de químicos hacia los Estados Unidos. Además se registró una disminución de \$8,316.9 millones o 18.0 por ciento en las exportaciones totales hacia Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este subsector y de \$9,601.6 millones o 16.4 por ciento para todo el sector de manufactura. El grupo industrial de farmacéuticos y medicinas representó el 72.6 por ciento del total de las exportaciones de mercancía registrada para el período mencionado (Gráfica 1).

Gráfica 1: Principales Exportaciones Registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIÁN)
Puerto Rico, años fiscales 2017 y 2018
julio a abril



Fuente: Junta de Planificación.

Tabla 1: Comercio exterior
Puerto Rico, abril 2018
(En millones de dólares)

Comercio exterior	abril		Cambio		Cifras acumuladas 1/ Años fiscales		Cambio porcentual
	2017	2018	Absoluto	Porcentual	2017	2018	
Exportaciones registradas, total	5,494.8	5,331.3	-163.5	-3.0%	59,187.8	49,476.9	-16.4
Estados Unidos	4,489.3	4,254.5	-234.8	-5.2%	45,952.6	40,242.5	-12.4
Países extranjeros	990.4	1,058.0	67.6	6.8%	12,972.3	9,058.8	-30.2
Islas Vírgenes	15.2	18.8	3.6	24.0%	262.9	175.7	-33.2
Importaciones registradas, total	3,703.8	4,446.4	742.6	20.1%	38,404.9	36,277.5	-5.5
Estados Unidos	2,002.8	2,435.8	433.0	21.6%	20,660.9	20,327.2	-1.6
Países extranjeros	1,685.8	1,985.3	299.4	17.8%	17,520.3	15,812.0	-9.8
Islas Vírgenes	15.2	25.4	10.1	66.7%	223.7	138.3	-38.2
Balance Comercial	1,791.0	884.9	-906.1	-50.6%	20,782.9	13,199.4	-36.5
Estados Unidos	2,486.6	1,818.7	-667.8	-26.9%	25,291.6	19,915.3	-21.3
Países extranjeros	-695.5	-927.3	-231.8	33.3%	-4,547.9	-6,753.2	48.5
Islas Vírgenes	-0.1	-6.6	-6.5	11068.7%	39.2	37.4	-4.6

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

(-) Cifras negativas.

Fuente: Junta de Planificación.

Por otro lado, el valor de las importaciones de mercancía registrada en abril de 2018 fue de \$4,446.4 millones, un alza de \$742.6 millones o 20.1 por ciento, al compararse con el mismo mes del año anterior. Esto puede atribuirse a un aumento de \$191.8 millones o 19.6 por ciento en las importaciones de químicos desde los países extranjeros.

En el período de julio a abril del año fiscal 2018, las importaciones de mercancía registrada reflejaron una baja de 5.5 por ciento, de \$38,404.9 millones en el año fiscal 2017 a \$36,277.5 millones

en el año fiscal 2018. Esto debido a una disminución de \$1,636.8 millones o 16.7 por ciento en las importaciones de químicos procedentes de Estados Unidos. Por otra parte se registró una disminución de \$3,173.2 millones o 15.7 por ciento en las importaciones totales desde Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este subsector, y de \$1,934.5 millones o 5.3 por ciento para todo el sector de manufactura (Gráfica 2).

Gráfica 2: Principales Importaciones Registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
Puerto Rico, años fiscales 2017 y 2018
julio a abril



Fuente: Junta de Planificación.

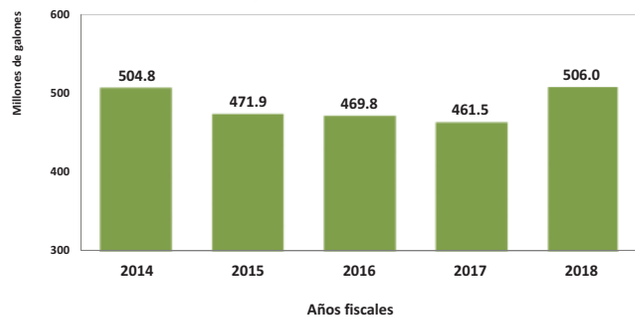
El saldo comercial en abril de 2018 fue de negativo \$884.9 millones, una contracción de \$906.1 millones o 50.6 por ciento, al compararse con el mismo mes del año anterior. En el período de julio a abril del año fiscal 2018, el saldo acumulado disminuyó 36.5 por ciento, de 20,782.9 millones en el año fiscal 2017 a \$13,199.4 millones en el año fiscal 2018.

Consumo de Gasolina (diciembre 2017)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

El Departamento de Asuntos del Consumidor informó que, el consumo de gasolina alcanzó 506,039,128 galones de julio a diciembre del año fiscal 2018. Esto representó un aumento de 9.6 por ciento, al compararse con el mismo período del año fiscal 2017 (Gráfica 1).

Gráfica 1: Consumo de Gasolina
Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018
julio a diciembre



Fuente: Departamento de Asuntos del Consumidor.

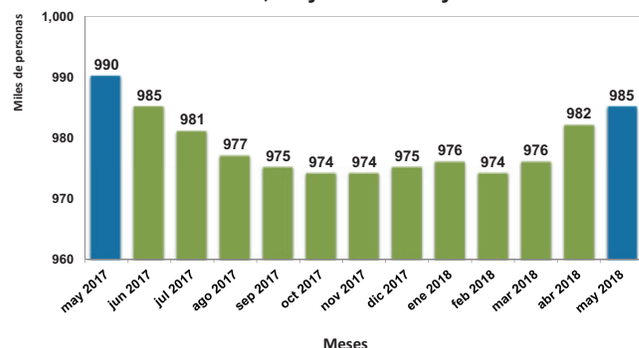
En diciembre de 2017, el consumo de gasolina fue 96,555,865 galones, un aumento de 24.3 por ciento, respecto al mismo mes del año anterior.

Empleo y Desempleo (mayo 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

El estimado del grupo trabajador fue 1,089,000 personas en mayo de 2018, que al compararse con mayo de 2017 disminuyó 1.5 por ciento. Igualmente, de julio a mayo del año fiscal 2018, la fuerza laboral disminuyó 2.2 por ciento, respecto al mismo período del año fiscal 2017. El número de personas empleadas alcanzó 985,000 personas. Al comparar esta cifra con el dato de abril de 2017 (982,000), se observó un aumento de 3,000 personas empleadas. En comparación con mayo de 2017, reflejó una merma de 0.5 por ciento (Gráfica 1). De julio a mayo del año fiscal 2018, el empleo disminuyó 0.9 por ciento, al compararse con el mismo período del año fiscal 2017.

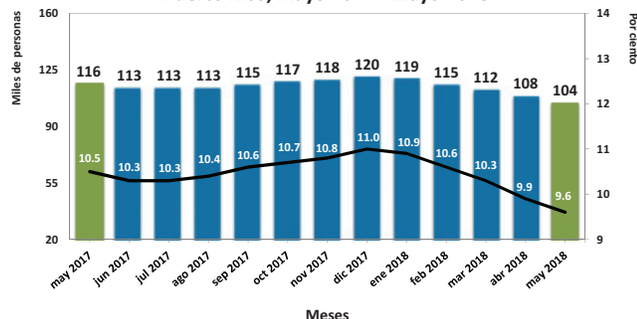
Gráfica 1: Empleo Total
Ajustado estacionalmente
Puerto Rico, mayo 2017 - mayo 2018



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

El desempleo totalizó en 104,000 personas en mayo de 2018 y en relación con mayo de 2017 disminuyó 10.3 por ciento. De julio a mayo del año fiscal 2018, se registró una baja de 11.6 por ciento en el número de personas desempleadas, respecto al mismo período del año fiscal 2017 (Gráfica 2).

Gráfica 2: Número de personas desempleadas y Tasa de Desempleo Ajustado estacionalmente
Puerto Rico, mayo 2017 - mayo 2018



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

La tasa de desempleo fue 9.6 por ciento durante mayo de 2018, lo cual representó una merma de 0.9 puntos porcentuales, en

comparación con mayo de 2017. Igualmente, en el período de julio a mayo del año fiscal 2018, la tasa de desempleo fue 10.4 por ciento y reflejó una baja de 1.1 puntos porcentuales, en comparación con el mismo período del año fiscal anterior.

Encuesta del Empleo Asalariado No Agrícola, datos ajustados estacionalmente

Los resultados de la Encuesta del Empleo Asalariado No Agrícola del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos indican que, el empleo ajustado estacionalmente alcanzó 850.2 mil personas en mayo de 2018. Esto representó una baja de 3.4 por ciento, en relación con mayo de 2017 (Tabla 1). En el período de julio a mayo del año fiscal 2018, el empleo ajustado estacionalmente alcanzó 854.4 mil personas, una baja de 4.0 por ciento, respecto al mismo período del año fiscal 2017.

El empleo en el gobierno estatal registró 141.2 mil personas en mayo de 2018, lo cual representó una baja de 6.3 por ciento, en relación con mayo de 2017 (Tabla 1). En el

Tabla 1: Empleo Asalariado No Agrícola
Puerto Rico, con ajuste estacional, miles de personas

Industrias	2018	2018	Cambios mes anterior		2017	Cambios año anterior	
	mayo	abril	Absoluto	Porcentual	mayo	Absoluto	Porcentual
Empleo Total No Agrícola	850.2	849.9	0.3	0.04%	880.5	-30.3	-3.4%
Minería, tala y construcción	21.2	20.7	0.5	2.4%	21.2	0.0	0.0%
Manufactura	69.6	69.9	-0.3	-0.4%	71.8	-2.2	-3.1%
Bienes duraderos	29.6	29.7	-0.1	-0.3%	29.9	-0.3	-1.0%
Bienes no duraderos	40.0	40.2	-0.2	-0.5%	41.9	-1.9	-4.5%
Comercio, transportación y utilidades	166.2	165.2	1.0	0.6%	173.5	-7.3	-4.2%
Comercio al por mayor	28.3	28.2	0.1	0.4%	29.4	-1.1	-3.7%
Comercio al detalle	123.3	122.7	0.6	0.5%	128.2	-4.9	-3.8%
Transportación, almacén y utilidades	14.6	14.3	0.3	2.1%	15.9	-1.3	-8.2%
Información	17.2	17.4	-0.2	-1.1%	17.8	-0.6	-3.4%
Finanzas	42.2	42.1	0.1	0.2%	42.6	-0.4	-0.9%
Finanzas y seguros	28.6	28.6	0.0	0.0%	29.1	-0.5	-1.7%
Bienes raíces y arrendamiento	13.6	13.6	0.0	0.0%	13.5	0.1	0.7%
Servicios profesionales y comerciales	113.4	113.6	-0.2	-0.2%	114.6	-1.2	-1.0%
Servicios profesionales, científicos y técnicos	28.1	28.3	-0.2	-0.7%	30.8	-2.7	-8.8%
Servicios Administrativos	70.9	70.8	0.1	0.1%	70.5	0.4	0.6%
Servicios educativos y de salud	116.5	116.0	0.5	0.4%	121.6	-5.1	-4.2%
Servicios educativos	35.9	35.8	0.1	0.3%	36.6	-0.7	-1.9%
Servicios de salud	80.6	80.2	0.4	0.5%	85.0	-4.4	-5.2%
Recreación y Alojamiento	78.1	78.3	-0.2	-0.3%	80.6	-2.5	-3.1%
Hoteles y restaurantes	76.0	76.3	-0.3	-0.4%	76.4	-0.4	-0.5%
Otros Servicios	17.4	17.4	0.0	0.0%	17.9	-0.5	-2.8%
Gobierno	208.4	209.1	-0.7	-0.3%	218.9	-10.5	-4.8%
Gobierno Federal	14.7	14.6	0.1	0.7%	14.5	0.2	1.4%
Gobierno Estatal	141.2	142.2	-1.0	-0.7%	150.7	-9.5	-6.3%
Gobierno Municipal	52.5	52.3	0.2	0.4%	53.7	-1.2	-2.2%

Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

período de julio a mayo del año fiscal 2018, el empleo en el gobierno estatal alcanzó 145.2 mil personas. Lo que mostró una baja de 5.9 por ciento, respecto al mismo período del año fiscal 2017.

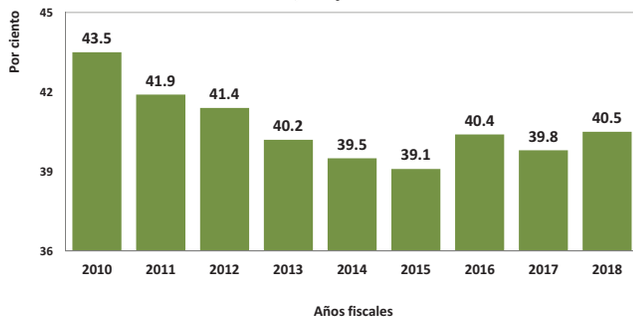
Comportamiento de las variables sin ajustes estacionales

La población civil no institucional se estimó en 2,702,000 personas en mayo de 2018. Al compararse con mayo de 2017, se reflejó una merma de 2.1 por ciento. Del mes de julio a mayo del año fiscal 2018, la población civil no institucional disminuyó 1.6 por ciento, respecto al mismo período del año fiscal anterior.

El estimado del grupo trabajador fue 1,095,000 personas en mayo de 2018, que al compararse con mayo de 2017 disminuyó 0.4 por ciento. De julio a mayo del año fiscal 2018, la fuerza laboral bajó 2.2 por ciento, en relación con el mismo período del año fiscal anterior.

La tasa de participación laboral alcanzó 40.5 por ciento durante mayo de 2018, lo cual reflejó un aumento de 0.7 puntos porcentuales, en comparación con mayo de 2017 (Gráfica 3). De julio a mayo del año fiscal 2018, esta tasa bajó 0.2 puntos porcentuales, respecto al mismo período del año fiscal anterior.

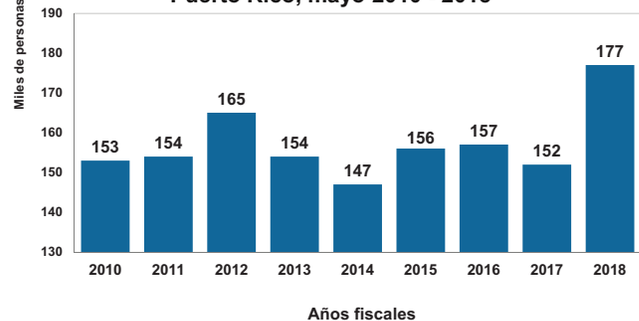
Gráfica 3: Tasa de Participación No ajustado estacionalmente Puerto Rico, mayo 2010 - 2018



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

El número de personas empleadas por cuenta propia alcanzó 177,000 personas en mayo de 2018, lo cual representó un aumento de 16.4 por ciento, respecto al mismo mes del año anterior (Gráfica 4). De julio a mayo del año fiscal 2018, el empleo por cuenta propia aumentó 2.6 por ciento, al compararse con el mismo período del año fiscal 2017.

Gráfica 4: Número de empleados por cuenta propia No ajustado estacionalmente Puerto Rico, mayo 2010 - 2018



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Índice General de Precios al Consumidor (mayo 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

En mayo del año 2018, el Índice General de Precios al Consumidor (IPC) registró la cifra de 119.249 puntos, lo cual representó un aumento de 0.1 por ciento, en relación con el mes anterior (119.186). En comparación con mayo de 2017, el IPC registró la cifra de 119.249 puntos, lo cual representó un aumento de 1.1 por ciento (Gráfica 1).

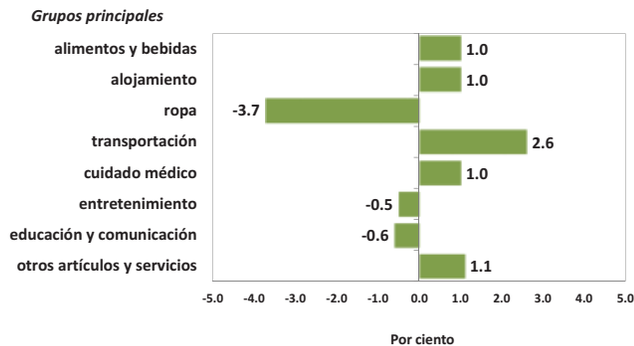
Gráfica 1: Índice General de Precios al Consumidor Puerto Rico, mayo 2013 - 2018



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

El comportamiento en los niveles de inflación de los grupos principales reflejó que la mayor alza fue en el grupo de transportación con 2.6 por ciento. Esto en comparación con mayo de 2017. Debido a el efecto del 21.9 por ciento de aumento en los precios del combustible para motores y otros. Por el contrario, el grupo principal que reflejó la mayor disminución en su nivel de precios fue el de ropa con 3.7 por ciento (Gráfica 2).

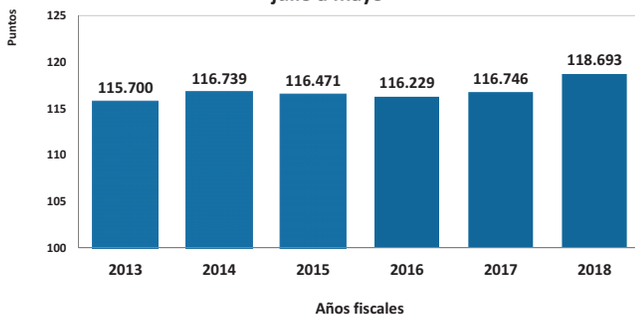
Gráfica 2: Índice General de Precios al Consumidor por grupos principales mayo 2018 versus mayo 2017



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

En promedio, el IPC alcanzó 118.693 puntos de julio a mayo del año fiscal 2018, lo cual mostró un aumento de 1.7 por ciento, respecto al año fiscal anterior (Gráfica 3).

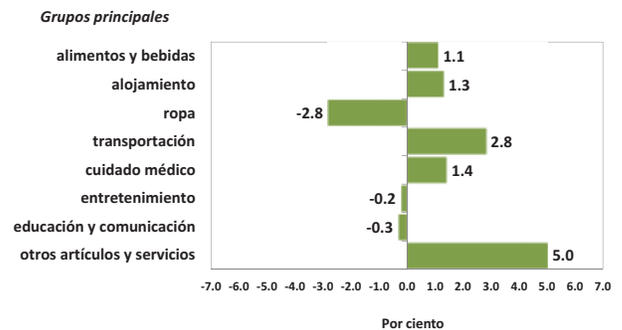
Gráfica 3: Índice General de Precios al Consumidor Puerto Rico, años fiscales 2013 - 2018 julio a mayo



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

En promedio, el comportamiento de los niveles de precios para los grupos principales que componen el IPC de julio a mayo del año fiscal 2018 versus el año fiscal 2017 se muestra en la Gráfica 4. La misma muestra que el grupo principal que mantuvo el mayor nivel inflacionario fue el grupo de otros artículos y servicios, con un nivel de 5.0 por ciento. Por el contrario, el grupo principal que reflejó la mayor disminución en su nivel de precios, al compararse con el año fiscal 2017, fue el de ropa con 2.8 por ciento.

Gráfica 4: Índice General de Precios al Consumidor por grupos principales Puerto Rico, julio a mayo Año fiscal 2018 versus Año fiscal 2017



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.

Ingresos Netos al Fondo General (mayo 2018)

Por: Oficina de Comunicaciones/
Departamento de Hacienda

Los ingresos netos al Fondo General correspondiente a mayo de 2018 totalizaron \$901.4 millones (Tabla 1). Por segundo mes consecutivo, luego del paso de los huracanes Irma y María, los ingresos del Fondo General sobrepasan las cifras de recaudos del año anterior y la cantidad proyectada del mes. Los recaudos sobrepasaron en \$192.6 millones o 27.2 por ciento los de mayo del año pasado y en \$217.7 millones la proyección de mes.

Gran parte del alza se atribuye a la actividad económica temporal de empresas asociadas a tareas de recuperación y al flujo del dinero por los pagos de las aseguradoras tras los efectos causados por los huracanes. Varias partidas de ingresos contribuyeron al desempeño positivo de los recaudos en mayo. Entre éstas se destacan la contribución sobre ingresos de individuos, la cual reflejó un alza de \$19.0 millones o 14.1 por ciento. En el caso de individuos es el quinto mes consecutivo con este comportamiento. El mismo se atribuye a un incremento en la contribución retenida por los patronos.

**Tabla 1: Ingresos Netos al Fondo General
Puerto Rico, mayo 2017 y 2018
(millones de dólares)**

Conceptos	mayo		Diferencia	Proyección mayo	Recaudos vs Proyección
	2017	2018			
<i>Total bruto</i>	748.8	939.4	190.6	721.7	217.7
Reserva	(40.0)	(38.0)	2.0	(38.0)	-
<i>Total neto</i>	708.8	901.4	192.6	683.7	217.7
Individuos	134.3	153.3	19.0	127.5	25.8
Corporaciones	69.4	70.7	1.3	65.3	5.4
Retenida a no residentes	26.5	88.3	61.8	25.2	63.1
IVU	189.8	233.3	43.5	192.4	40.9
Foráneas (Ley 154)	179.5	203.2	23.7	181.2	22.0
Bebidas alcohólicas	21.3	21.9	0.6	23.8	(1.9)
Cigarillos	11.2	10.9	(0.3)	12.7	(1.8)
Vehículos de motor	33.2	52.8	19.6	28.6	24.2
Arbitrios de ron	18.4	17.1	(1.3)	-	17.1
Otros	25.2	50.0	24.8	27.0	23.0

Fuente: Departamento de Hacienda.

Otra partida que mostró un alza particular en el mes fue la retenida a no residentes, la cual incluye el pago de regalías por el uso de patentes en el sector de la manufactura. En ese mes se recaudó \$61.7 millones más debido en gran medida a una transacción particular de una empresa.

Por otra parte, los impuestos asociados al gasto de consumo de las personas también presentaron aumentos en el mes de mayo. En particular, se destacaron el IVU y los arbitrios de vehículos de motor. En cuanto a los recaudos del IVU a la tasa estatal de 10.5%, el total de mayo fue \$245.3 millones, lo cual representó \$46.6 millones o 23.2 por ciento más sobre el recaudo de mayo del año pasado. En los pasados cuatro meses, los recaudos del IVU han sobrepasado de forma consecutiva los del mismo mes del año anterior. Varios sectores comerciales muestran un incremento significativo en sus ventas tributables como los son las ferreterías y tiendas por departamento, entre otros.

En cuanto a los arbitrios de vehículos de motor en mayo se recaudó \$52.8 millones, esto representó \$19.5 millones adicionales

equivalente a 59.0 por ciento más que el mismo mes del año anterior y superó la proyección del mes por \$24.2 millones. Los recaudos del arbitrio de autos han sido los más altos en la historia en cualquier mes de mayo y el mayor nivel alcanzado para un mes desde diciembre de 2006. La organización que representa la industria automotriz ha expresado que la actividad económica generada por los trabajos de recuperación y restablecimiento tras los huracanes ha incidido favorablemente. A su vez, reconocen que este comportamiento es algo temporal.

El total de ingresos netos al Fondo General en lo que va del año fiscal asciende a \$8,170.7 millones. Esto representa unos \$168.6 millones o 2.0 por ciento menos en comparación con el año anterior y \$78.9 millones por encima de la proyección para el período, lo que equivale 0.9 por ciento más de lo proyectado (Tabla 2).

El comportamiento reciente de los recaudos se atribuye a varios factores tales como la actividad económica temporal asociada a la recuperación tras el paso de los huracanes y mayores niveles de cumplimiento.

Tabla 2: Ingresos Netos al Fondo General
Puerto Rico, julio a mayo, años fiscales 2017 y 2018
 (millones de dólares)

Conceptos	julio a mayo		Diferencia	Proyección julio a mayo	Recaudos vs Proyección
	2017	2018			
Total bruto	8,779.3	8,588.7	(190.6)	8,509.8	78.9
Reserva	(440.0)	(418.0)	22.0	(418.0)	-
Total neto	8,339.3	8,170.7	(168.6)	8,091.8	78.9
Individuos	1,811.1	1,800.2	(10.9)	1,707.3	92.9
Corporaciones	1,363.0	1,489.9	126.9	1,292.5	197.4
Retenida a no residentes	633.7	558.2	(75.5)	602.4	(44.2)
IVU	1,491.3	1,407.1	(84.2)	1,451.1	(44.0)
Foráneas (Ley 154)	1,858.2	1,676.0	(182.2)	1,827.2	(151.2)
Bebidas alcohólicas	234.3	238.1	3.8	253.0	(14.9)
Cigarillos	107.1	142.8	35.7	145.6	(2.8)
Vehículos de motor	331.8	360.0	28.2	286.0	74.0
Arbitrios de ron	165.8	191.3	25.5	133.3	58.0
Otros	342.9	307.2	(35.7)	393.4	(86.2)

Fuente: Departamento de Hacienda.

Movimiento de Pasajeros en Barcos Cruceros (marzo 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

La Autoridad de los Puertos informó que el movimiento de pasajeros en barcos cruceros a través del Puerto de San Juan alcanzó la cantidad de 133,660 pasajeros en marzo de 2018. Esto representó 10,903 pasajeros u 8.9 por ciento más, respecto al mismo mes del año 2017. El número de viajes o barcos cruceros que atracaron en dicho puerto alcanzó 51 viajes, al igual que en marzo del año anterior (Gráfica 1).

Gráfica 1: Número de viajes y movimiento de pasajeros en barcos cruceros Puerto de San Juan, marzo 2017 a marzo 2018



Fuente: Autoridad de los Puertos.

En referencia al período de julio a marzo del año fiscal 2018, la cantidad de pasajeros totalizó en

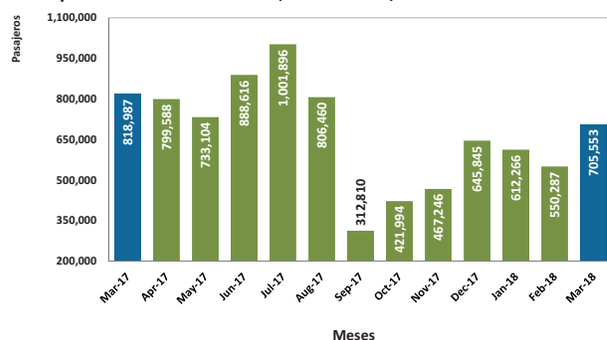
858,648 en barcos cruceros a través del Puerto de San Juan. Esto reflejó 277,473 pasajeros o 24.4 por ciento menos, en comparación con el mismo período del año fiscal 2017.

Movimiento de Pasajeros en Tráfico Aéreo (marzo 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

El movimiento de tráfico aéreo a través del Aeropuerto Luis Muñoz Marín en marzo de 2018 registró un total de 705,553 pasajeros. Esto representó 113,434 pasajeros menos o una reducción de 13.9 por ciento, respecto al mismo mes del año anterior (Gráfica 1).

Gráfica 1: Movimiento de pasajeros en transporte aéreo Aeropuerto Luis Muñoz Marín, Puerto Rico, marzo 2017 a marzo 2018



Fuente: Autoridad de los Puertos.

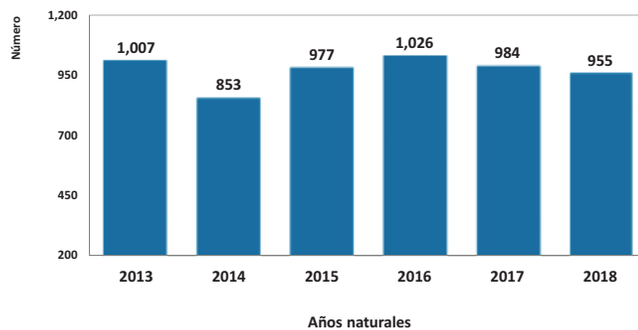
De julio a marzo del año fiscal 2018, el movimiento de pasajeros fue 5,524,357 en el Aeropuerto Luis Muñoz Marín. En relación con el mismo período del año fiscal 2017, reflejó 1,213,922 pasajeros o 18.0 por ciento menos.

Número de Unidades de Vivienda Vendidas en Puerto Rico (junio 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

El Comisionado de Instituciones Financieras indicó que, se vendieron 955 unidades de vivienda en junio de 2018 (Gráfica 1). De éstas, 887 fueron viviendas usadas y 68 eran nuevas. En relación con junio de 2017, esto representó una merma de 2.9 por ciento. Las ventas de unidades nuevas disminuyeron 30.6 por ciento, mientras las ventas de unidades usadas aumentaron 0.1 por ciento.

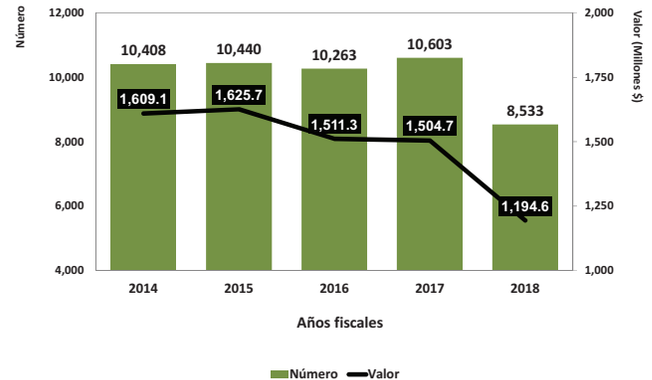
Gráfica 1: Número de Unidades de Vivienda Vendidas Puerto Rico, junio 2013 - 2018



Fuente: Oficina del Comisionado de Instituciones Financieras.

En el año fiscal 2018, se vendieron 8,533 unidades de vivienda, lo cual representó una merma de 19.5 por ciento, respecto al año fiscal anterior (Gráfica 2). Se acumularon unos \$1,194.6 millones, lo que reflejó una disminución de 20.6 por ciento, al compararse con el año fiscal 2017.

Gráfica 2: Número y Valor de Nuevas Unidades de Vivienda Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018



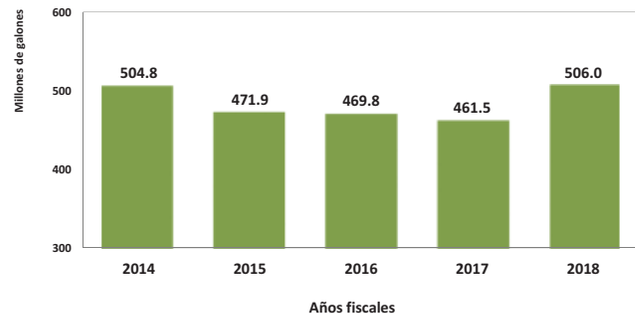
Fuente: Oficina del Comisionado de Instituciones Financieras

Precio Promedio Mensual de la Gasolina al Detal (mayo 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

En promedio, el precio por galón de gasolina alcanzó 2.97 dólares en mayo de 2018, lo cual reflejó un aumento de 21.7 por ciento, al compararse con el mismo mes de 2017 (Gráfica 1).

Gráfica 1: Consumo de Gasolina Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018 julio a diciembre



Fuente: Departamento de Asuntos del Consumidor.

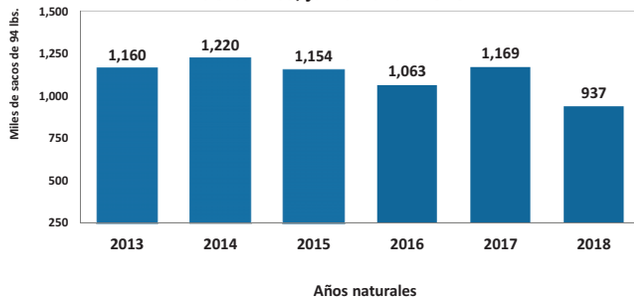
La gasolina sin plomo regular estaba 2.95 dólares por galón, un aumento de 22.4 por ciento, al compararse con el mismo mes de 2017. La gasolina sin plomo super estuvo en 3.30 dólares por galón, reflejando un incremento de 16.4 por ciento, en relación con el mismo mes de 2017. El diésel tuvo un precio de 2.78 dólares por galón representando un aumento de 20.2 por ciento, al compararse con el mismo mes del año anterior.

Producción y Ventas de Cemento (junio 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

La producción de cemento alcanzó un total de 937 mil sacos de 94 libras durante junio de 2018, lo cual representó una merma de 19.8 por ciento, respecto al mismo mes del año 2017 (Gráfica 1). Es importante mencionar, que la producción de cemento no paró de aumentar desde enero pasado, luego de reflejar reducciones tras el paso del huracán María por Puerto Rico en septiembre de 2017.

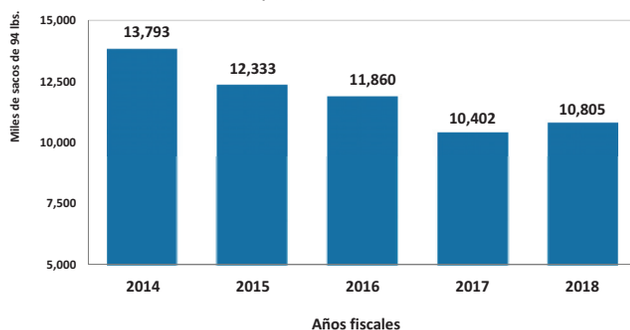
Gráfica 1: Producción de Cemento Puerto Rico, junio 2013 - 2018



Fuente: Banco de Desarrollo Económico.

En el año fiscal 2018, la producción de cemento alcanzó un total de 10,805 miles de sacos de 94 libras. Esto reflejó un aumento de 3.9 por ciento, respecto al año fiscal 2017 (Gráfica 2).

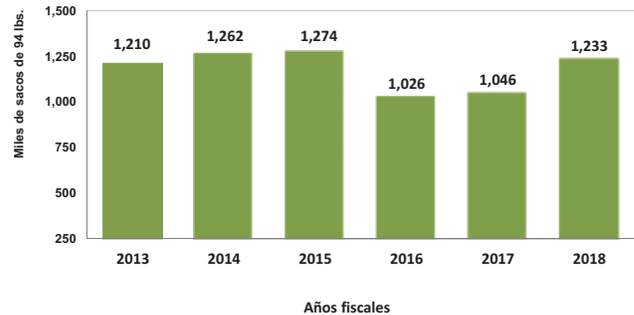
Gráfica 2: Producción de Cemento Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018



Fuente: Banco de Desarrollo Económico.

Las ventas de cemento totalizaron 1,233 miles de sacos de 94 libras durante junio de 2018. Estas incrementaron 17.9 por ciento, en relación con junio de 2017 y continúan reflejando aumentos desde el pasado mes de enero (Gráfica 3).

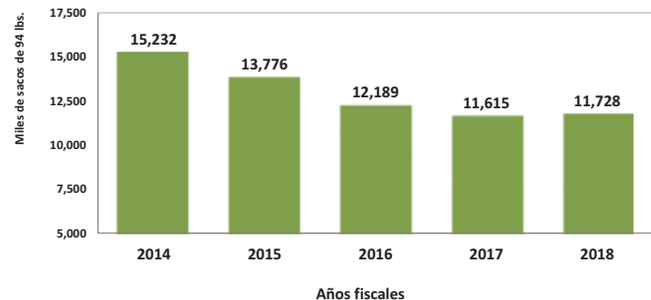
Gráfica 3: Ventas de cemento Puerto Rico, junio 2013 - 2018



Fuente: Banco de Desarrollo Económico.

En el año fiscal 2018, las ventas de cemento fueron 11,728 miles de sacos de 94 libras. Lo que reflejó un aumento de 1.0 por ciento, respecto al año fiscal 2017 (Gráfica 4).

Gráfica 4: Ventas de cemento Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018



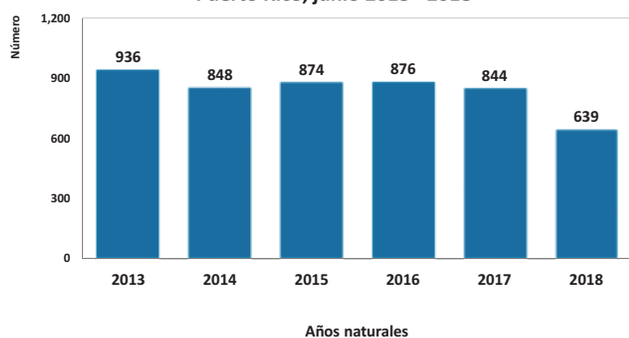
Fuente: Banco de Desarrollo Económico.

Quiebras (junio 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

En junio de 2018, las quiebras mostraron bajas (Gráfica 1). Según información suministrada por el Tribunal Federal de Quiebras de Puerto Rico. Este indica que se radicaron 639 quiebras, para una disminución de 24.3 por ciento, respecto al mismo mes del año anterior.

Gráfica 1: Quiebras totales
Puerto Rico, junio 2013 - 2018



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

En el año fiscal 2018) se radicaron 6,607 quiebras, lo cual representó una merma de 31.8 por ciento, en relación con el año fiscal 2017 (Gráfica 2).

Gráfica 2: Quiebras totales
Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018



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

Las radicaciones por capítulo en junio de 2018 se desglosaron de la siguiente manera. Igualmente, las radicaciones de quiebras por capítulo reflejaron reducciones en el año fiscal 2018. Estas se desglosan en la siguientes tablas:

Tabla 1: Quiebras totales y por capítulo
Puerto Rico, junio 2017 y 2018

Quiebras	junio		Cambio absoluto	Cambio porcentual
	2017	2018		
Total	844	639	-205	-24.3%
Capítulo 7 (Liquidación total)	330	268	-62	-18.8%
Capítulo 11 (Reorganización)	19	12	-7	-36.8%
Capítulo 12 (Agricultores y Pescadores)	1	1	0	0.0%
Capítulo 13 (Ajuste individual de deudas)	494	358	-136	-27.5%

Tabla 2: Total de quiebras por capítulo
Puerto Rico, años fiscales 2017 y 2018

Quiebras	Años fiscales		Cambio absoluto	Cambio porcentual
	2017	2018		
Total	9,692	6,607	-3,085	-31.8%
Capítulo 7 (Liquidación total)	4,065	2,849	-1,216	-29.9%
Capítulo 11 (Reorganización)	178	94	-84	-47.2%
Capítulo 12 (Agricultores y Pescadores)	20	7	-13	-65.0%
Capítulo 13 (Ajuste individual de deudas)	5,430	3,657	-1,773	-32.7%

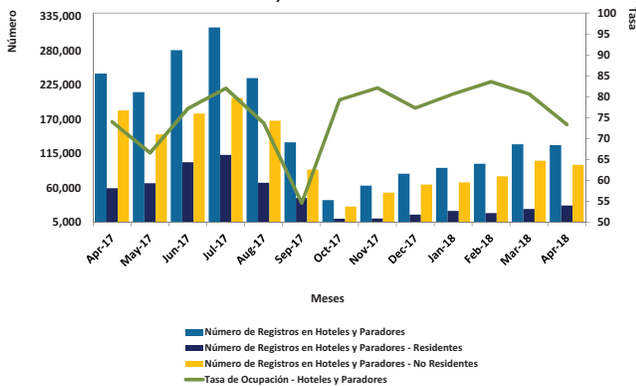
Fuente: Tribunal Federal de Quiebras, Sala de Puerto Rico.

Registro y Ocupación Turística (abril 2018)

Por: Joel Viera Pedroza/
viera_J@jp.pr.gov

La Encuesta de Registro y Ocupación Mensual de las hospederías endosadas por la Compañía de Turismo de Puerto Rico informó que, el número de registros en hoteles y paradores fue 128,577 registros en abril de 2018. Esto representó una baja de 47.2 por ciento, respecto al mismo mes del año anterior (Gráfica 1).

**Gráfica 1: Registros en hoteles y paradores y Tasa de ocupación
Puerto Rico, abril 2017 - abril 2018**

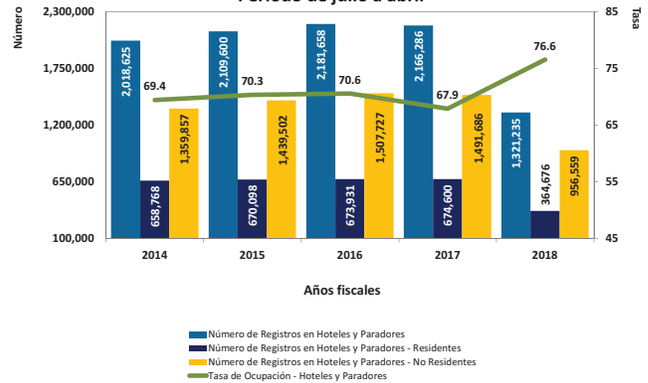


Fuente: Compañía de Turismo.

En abril de 2018, el número de registros de residentes y no residentes disminuyó 46.6 y 47.4 por ciento, respectivamente, en relación con el mismo mes de 2017. La tasa de ocupación en hoteles y paradores fue 73.4 por ciento, cuando en abril de 2017 alcanzó 74.0 por ciento.

De julio a abril del año fiscal 2018, había un total de 1,321,235 registros en hoteles y paradores, lo que representó una merma de 39.0 por ciento, al compararse con el mismo período del año fiscal anterior. El número de registros de residentes y no residentes disminuyó 45.9 y 35.9 por ciento, respectivamente, respecto al mismo período del año fiscal 2017 (Gráfica 2).

**Gráfica 2: Registros en hoteles y paradores y Tasa de ocupación
Puerto Rico, años fiscales 2014 - 2018
Período de julio a abril**



Fuente: Compañía de Turismo.

Durante dicho período, la tasa de ocupación fue 76.6 por ciento, lo cual reflejó un aumento de 8.7 puntos porcentuales, al compararse con el mismo período del año fiscal anterior (Gráfica 2). Las habitaciones disponibles disminuyeron 11.7 por ciento, respecto al mismo período del año fiscal 2017.

Avanza mejoramiento de los procesos de análisis económico

La Junta de Planificación (JP) dentro de su deber ministerial ha avanzado en las tareas recomendadas para mejoramiento de sus procesos de análisis económico y se mantiene en continua interacción con el Buró de Análisis Económico (BEA, por sus siglas en inglés).

La JP ha implementado procesos conducentes a la incorporación de metodologías nuevas.

- Se ha atendido la recomendación del BEA: Expandir el uso de los datos del Censo. Los datos censales se utilizan en todos los procesos que lleva a cabo la JP. Son fuente importante de información.
- Se implementó desde el 2017 la recomendación: Mejorar los estimados de la industria de los servicios bancarios y los seguros a fin de reflejar mejor los estándares internacionales vigentes y poder representar mejor cómo estas industrias operan en la economía.

- Se han migrado las bases de datos a sistemas más seguros y confiables.
- Incorporación del índice encadenado Fischer's en sus metodologías.
- Proyecciones Macroeconómicas a corto y largo plazo (con metodología avalada por el Departamento del Tesoro Federal).

La JP favorece una mayor coordinación con los organismos del gobierno de los Estados Unidos a cargo de recoger y producir la información estadística y económica, es decir, el US Census Bureau y el BEA, a fin de que la recopilación de datos y estadísticas sobre Puerto Rico ocurra dentro del mismo marco de referencia teórico y metodológico que se utiliza para todos los estados de la Nación.

Datos importantes de la Junta de Planificación

Las Reservas Agrícolas en Puerto Rico y sus beneficios

Por: Programa de Planificación Física

La industria de la agricultura es un sector necesario para la economía de cualquier país. El Gobierno de Puerto Rico en colaboración, con los agricultores y la empresa privada, tiene interés en establecer políticas públicas de apoyo para el desarrollo de una agricultura dinámica y variada que responda a las necesidades del agricultor y del pueblo en general.



A medida que transcurren los años, la demanda por áreas para el desarrollo urbano obligan a las agencias reguladoras a trabajar con una mayor coordinación para garantizar que las tierras con potencial agrícola sean preservadas para dichos fines exclusivamente.

Por años los agrónomos han recalcado la importancia de preservar terrenos para garantizar la seguridad alimentaria, la cual existe cuando todas las personas tienen en todo momento acceso físico y económico a alimentos nutritivos para satisfacer sus necesidades alimentarias y sus preferencias en cuanto a los alimentos, con el fin de llevar una vida activa y sana. Por esto, la importancia de las reservas agrícolas.



Una reserva agrícola está definida como "terrenos comprendidos en determinada área geográfica delimitada por la Junta de Planificación (JP) en coordinación con el Departamento de Agricultura (DA), que en su mayoría son terrenos agrícolas o que pueden convertirse en agrícola e incluye terrenos para usos no agrícolas, cuyo desarrollo se controla con el fin ulterior de evitar los efectos adversos en los terrenos agrícolas. Hasta el momento la Junta de Planificación ha adoptado seis (6) reservas agrícolas que han sido declaradas mediante ley por la Legislatura, y la Reserva Agrícola del Valle de Añasco, a iniciativa propia de la agencia, para un total de siete (7) reservas agrícolas aprobadas totalizando 79,796.74 cuerdas.

Es importante la creación del sistema geodato de Reservas Agrícolas, el cual se utiliza de base el nivel de parcelas del CRIM y fotos aéreas. Además, para estos fines se realizan estudios de campo en conjunto con el Departamento de Agricultura para identificar los terrenos que formarán parte de la Reserva Agrícola. Se delimitan los distritos dentro de la Reserva a escala 1:300.

La agricultura de ser una prioridad para asegurar una seguridad alimentaria de cara al futuro.

Reservas agrícolas aprobadas

Nombre	Ley y fecha	Municipios	# Resolución de adopción	Cuerdas
Reserva Agrícola Valle de Lajas	Ley 277 20-ago-1999	Cabo Rojo, Guánica, Lajas, Sabana Grande y Yauco	JP-RA-57 21-feb-2014	48,035.79
Reserva Agrícola Valle del Coloso	Ley 142 4-ago-2000	Aguada, Aguadilla y Moca	JP-RP-28-2003 5-dic-2003	3,182.48
Reserva agrícola Valle de Guanajibo	Ley 184 17ago-2002	Cabo Rojo, Hormigueros y San Germán	JP-RA-56 21-feb-2014	9,804.37
Reserva Agrícola de Vega Baja	Ley 398 22-sept-2004	Vega Baja (y Vega Alta)	JP-RA-09-2012 13-jun-2012	3,390.85
Reserva Agrícola de Yabucoa	Ley 49 3-ago-2009	Yabucoa	JP-RA-75-2012 13-jun-2012	7,177.76
Reserva Agrícola Don Amparo Guisao Figueroa	Ley 18 23-ene-2006	Maunabo	JP-RA-74-2012 13-jun-2012	1,116.29
Reserva Agrícola del Valle de Añasco	PC 0699 Radicado 31-ene-2013	Añasco y Mayagüez	JP-RA-28 12-feb-2014	7,089.20
Reservas Agrícolas Aprobadas, Total de Cuerdas				79,796.74

Economía de Estados Unidos

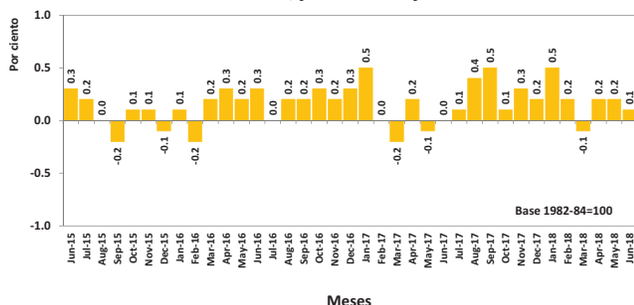


Índice de Precios al Consumidor (junio 2018)

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

El Departamento del Trabajo federal informó que, en junio de 2018, el Índice de Precios al Consumidor (IPC), ajustado estacionalmente aumentó 0.1 por ciento luego de crecer 0.2 por ciento en el mes anterior (Gráfica 1).

Gráfica 1: Índice de Precios al Consumidor (IPC-U)
Ajustado estacionalmente
Cambio porcentual
Estados Unidos, junio 2015 - junio 2018



Fuente: Negociado de Estadísticas del Trabajo federal (BLS).

El Índice de Energía decreció 0.3 por ciento, luego de crecer 0.9 por ciento el mes anterior cuando la mayoría de sus componentes mostraron aumentos. Los precios de la gasolina presentaron crecimientos de 0.6 por ciento, luego que en mayo de 2018 subieron 1.6 por ciento.

Los precios de los alimentos aumentaron 0.2 por ciento en junio, luego de no registrar cambio en mayo. Dentro de esta categoría, tanto los alimentos consumidos en el hogar como los consumidos fuera del hogar crecieron 0.2 por ciento en junio.

Por otra parte, el Índice Subyacente, que excluye los alimentos y energía registró un aumento de 0.2 por ciento, con relación al mes anterior. Este índice reflejó un aumento de 0.2 por ciento en mayo de 2018.

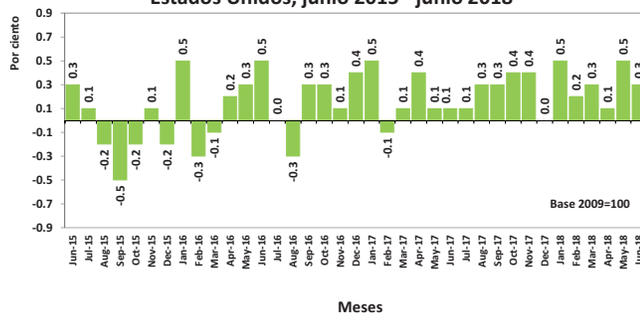
El nivel sin ajustar del IPC en junio de 2018 fue de 251.989 puntos (1982-84=100). Esto representó un alza de 2.9 por ciento, al compararse con junio de 2017. También, registró un alza de 0.2 por ciento, con relación a mayo de 2018.

Índice de Precios al Productor (junio 2018)

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

El Índice de Precios al Productor (IPP) de bienes terminados, ajustado estacionalmente, mostró un crecimiento de 0.3 por ciento en junio de 2018, luego de crecer 0.5 por ciento el mes anterior (Gráfica 1). En junio de 2017 el índice había aumentado 0.1 por ciento. El nivel sin ajustar del IPP fue 116.7 puntos (Nov 2009=100), colocándose 3.4 por ciento por encima del nivel registrado en junio de 2017 y 0.4 por ciento por encima del nivel de mayo de 2018.

Gráfica 1: Índice de Precios al Productor de Bienes Terminados Ajustado estacionalmente
Cambio porcentual
Estados Unidos, junio 2015 - junio 2018



Fuente: Negociado de Estadísticas del Trabajo federal (BLS).

Los precios de la energía ajustados estacionalmente crecieron 0.8 por ciento, luego de subir 4.6 por ciento en mayo de 2018. Por otra parte, los costos relacionados a los alimentos bajaron 1.1 por ciento en junio, luego de subir 0.1 por ciento el mes anterior. El Índice Estructural de Precios al Productor, excluye los costos de energía y de alimentos, aumentó 0.3 por ciento en junio, luego de crecer 0.1 por ciento en el mes precedente.

Productividad y Costos (I Trimestre 2018)

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

El Negociado de Estadísticas del Trabajo del Departamento del Trabajo federal, informó que los datos revisados relacionados a la productividad de los trabajadores (cantidad de bienes y servicios producidos por hora de trabajo). En el primer trimestre de 2018, los datos revisados de la productividad en el sector empresarial mostraron un alza de 0.7 por ciento, a un ritmo anual ajustado estacionalmente, con relación al trimestre anterior. En este sector, la producción creció 2.6 por ciento y las horas 1.8 por ciento. En términos anuales, la productividad en el sector empresarial aumentó 1.3 por ciento, con relación al mismo trimestre de 2017.

En relación con los negocios no agrícolas, también se reportó un alza revisada de 0.4 por ciento para el primer trimestre de 2018. La producción aumentó 2.7 por ciento y las horas 2.3 por ciento, ambas con relación al tercer trimestre de 2017. Se registró un alza en la compensación por hora de los trabajadores en el primer trimestre de 3.3 por ciento. Los costos laborales por unidad, lo cuales se observan muy de cerca para medir las presiones inflacionarias, aumentaron 2.9 por ciento. Al comparar la productividad en este sector con la registrada en el mismo trimestre del año anterior, se observó un aumento de 1.3 por ciento.

En cuanto a los datos revisados del sector manufacturero, la productividad bajó 1.2 por ciento en el primer trimestre de 2018. La producción creció 1.7 por ciento y las horas 2.9 por ciento, ambas con relación al cuarto trimestre de 2017. En la manufactura de bienes duraderos, la productividad decreció 0.8 por ciento y en los no duraderos 0.9 por ciento. A nivel anual, la productividad en el sector manufacturero se incrementó 0.3 por ciento, en comparación con el mismo trimestre de 2017 (Tabla 1).

Tabla 1: Productividad y costos
Estados Unidos, cuarto trimestre 2017 preliminar

Sector	Productividad	Producción	Horas	Compensación por hora	Compensación real por hora	Costos por unidad laboral
Negocios no agrícolas						
Δ% Trimestral	0.4	2.7	2.3	3.3	-0.2	2.9
Δ% Trimestral Anual	1.3	3.6	2.3	2.6	0.3	1.3
Negocios						
Δ% Trimestral	0.7	2.6	1.8	3.9	0.4	3.1
Δ% Trimestral Anual	1.3	3.5	2.2	2.7	0.4	1.4
Manufactura						
Δ% Trimestral	-1.2	1.7	2.9	3.9	0.4	5.2
Δ% Trimestral Anual	0.3	2.0	1.7	2.9	0.6	2.5
Bienes duraderos						
Δ% Trimestral	-0.8	3.3	4.2	5.8	2.2	6.7
Δ% Trimestral Anual	0.8	2.0	1.2	4.5	2.2	3.6
Bienes no duraderos						
Δ% Trimestral	-0.9	0.0	0.9	0.0	-3.4	0.9
Δ% Trimestral Anual	-0.5	2.0	2.5	-0.1	-2.3	0.4

Fuente: Negociado de Estadísticas del Trabajo, Departamento del Trabajo federal.

Economía Internacional



Balanza comercial de mercancías de México (mayo 2018)

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

El Instituto Nacional de Estadísticas y Geografía (INEGI) indicó que, el comercio exterior de mayo de 2018 reflejó un déficit de 1,586.8 millones de dólares, una cifra comparable con el déficit de 1,203.0 millones de dólares observado en mayo de 2017. En los primeros cinco meses del año, la balanza comercial total presentó un déficit de 3,652.4 millones de dólares (Tabla 1).

El total de las exportaciones de mercancías en mayo pasado alcanzó 39,177.1 millones de dólares, compuesto por 36,344.7 millones

de dólares de exportaciones no petroleras y 2,831.4 millones de dólares de exportaciones petroleras. Las exportaciones totales mostraron un incremento interanual de 10.9 por ciento, el cual fue resultado de alzas de 7.8 por ciento en las exportaciones no petroleras y 73.6 por ciento en las petroleras (Tabla 1). Según el INEGI, de las exportaciones no petroleras, dirigidas a Estados Unidos incrementaron 6.5 por ciento y las canalizadas al resto del mundo avanzaron 13.9 por ciento.

En mayo, el total de las importaciones de mercancías alcanzó 40,763.9 millones de dólares, lo que implica una variación anual de 11.5 por ciento. Esta cifra se originó de la variación de 8.1 por ciento en las importaciones no petroleras y 51.3 por ciento en las petroleras. Al considerar las importaciones por tipo de bien, se observaron aumentos de 12.6 por ciento en las importaciones de bienes de consumo, 11.7 por ciento en los bienes de uso intermedio y 9.1 por ciento en los bienes de capital (Tabla 1).

Tabla 1: Balanza comercial de mercancías de México

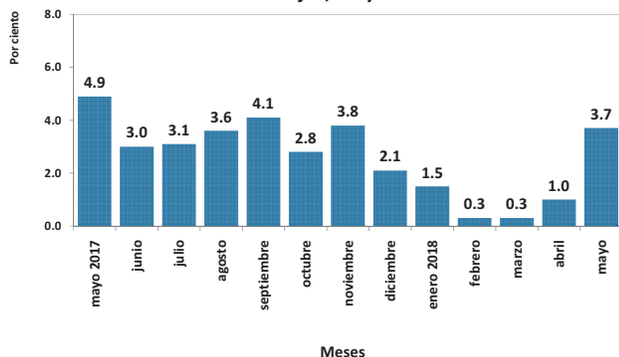
	mayo		enero - mayo	
	Millones de dólares	Variación anual (%)	Millones de dólares	Variación anual (%)
Exportaciones totales	39,177.1	10.9	181,599.7	12.2
Petroleras	2,831.4	73.6	12,709.7	44.5
No petroleras	36,345.7	7.8	168,890.0	10.4
Agropecuarias	1,541.2	0.0	8,009.5	9.4
Extractivas	546.2	38.5	2,750.4	32.5
Manufactureras	34,258.0	7.8	158,130.2	10.1
Automotrices	11,346.9	5.5	56,255.4	13.9
No automotrices	22,911.2	9.0	101,874.7	8.1
Importaciones totales	40,763.9	11.5	185,252.1	12.4
Petroleras	4,457.7	51.3	20,803.4	32.7
No petroleras	36,306.1	8.1	164,448.7	10.2
Bienes de consumo	5,192.7	12.6	24,795.6	14.3
Petroleras	1,538.9	47.2	7,469.8	32.1
No petroleras	3,653.8	2.5	17,325.8	8.0
Bienes intermedios	31,780.9	11.7	142,505.6	11.8
Petroleras	2,918.8	53.6	13,333.6	33.0
No petroleras	28,862.1	8.7	129,172.0	10.0
Bienes de capital	3,790.2	9.1	17,950.9	14.4
Balanza comercial total	-1,586.8	31.9	-3,652.4	18.8

Fuente: Instituto Nacional de Estadísticas y Geografía - México (INEGI).

Precios de producción manufacturero - Países Bajos (mayo 2018)

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

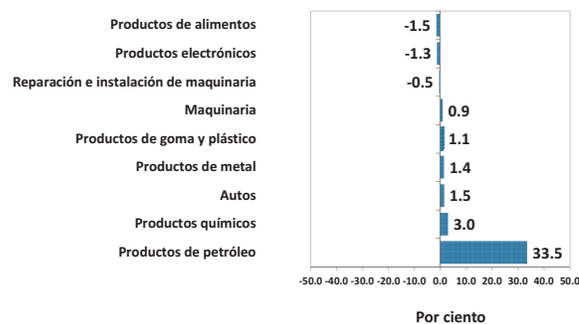
Los precios de los productos manufacturados en los Países Bajos aumentaron 3.7 por ciento en mayo de 2018 interanual (Gráfica 1). El aumento del precio fue más alto que el mes anterior, cuando los precios en la industria manufacturera fueron 1.0 por ciento más alto, según estadísticas Países Bajos.

Gráfica 1: Cambio interanual de los precios de producción Países Bajos, mayo 2018

Fuente: Estadísticas Países Bajos.

En mayo de 2018, el precio del barril de petróleo Brent superó los 65 euros, 40.0 por ciento más que en mayo de 2017. En abril de 2018, el precio del barril crudo se situó en 58.5 euros, 16.0 por ciento más que en abril de 2017.

Los precios de producción son fuertemente afectados por la evolución de los precios del crudo. En mayo, los precios de los derivados del petróleo aumentaron 33.5 por ciento interanual (Gráfica 2). Según Estadísticas de los Países Bajos, los precios aumentaron sobre 11.0 por ciento interanual en abril.

Gráfica 2: Cambio interanual de los precios de producción manufacturera por sector Países Bajos, mayo 2018

Nota: Los nueve sectores mencionados representan el 80 por ciento de la industria manufacturera holandesa total.

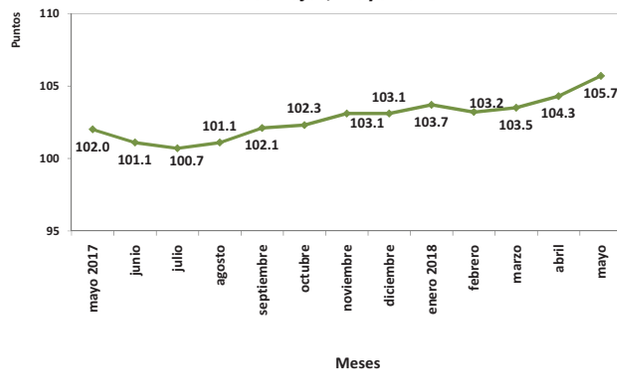
Fuente: Estadísticas Países Bajos.

En la industria química, los precios de producción se afectaron por los cambios en el precio del petróleo crudo. En mayo, los precios de producción de los productos químicos fueron 3.0 por ciento más alto que el mismo mes del año pasado (Gráfica 2). En abril, según Estadísticas de los Países Bajos, los precios disminuyeron 0.5 por ciento interanual.

Los precios en la industria automotriz, así como los precios de los productos de metal, productos de goma y plástico y maquinaria, fueron más altos que hace doce meses. Por otro lado, los precios de los productos electrónicos y alimentos, así como los precios promedio en la reparación e instalación de maquinaria, estuvieron por debajo del nivel de doce meses anterior.

Los precios de producción aumentaron 1.4 por ciento en mayo, respecto a abril (Gráfica 3). Según estadísticas de los Países Bajos, los precios en el mercado doméstico aumentaron 0.9 por ciento y los precios en el mercado extranjero incrementaron 1.8 por ciento.

**Gráfica 3: Índice del precio de producción (2015 = 100)
Países Bajos, mayo 2018**



Fuente: Estadísticas Países Bajos.

Indicadores económicos mensuales seleccionados	2018					Años naturales %				Años fiscales %****		
	feb	mar	abr	may	jun	2017		2018		2018	2017	2016
						T - III	T - IV	T - I	T - II			
Empleo (miles) **@	974	976	982	985	n/d	-0.6	-0.6	-1.5	n/d	-0.9	-0.5	1.3
Desempleo (miles) **@	115	112	108	104	n/d	-13.2	-12.1	-11.3	n/d	-11.6	-3.0	-8.3
Tasa de desempleo **@^	10.6	10.3	9.9	9.6	n/d	-11.1	-10.2	-8.9	n/d	-1.2	-0.2	-1.1
Empleo total no agrícola***@	849.9	850.9	850.1	850.2	n/d	-2.2	-5.8	-4.5	n/d	-4.0	-0.6	-1.1
Empleo en manufactura (miles) ***@	70.0	70.3	69.9	69.6	n/d	-3.5	-5.3	-2.9	n/d	-3.7	-1.5	-1.3
Empleo en gobierno (miles) ***@	210.3	209.3	208.8	208.4	n/d	-5.4	-6.2	-5.6	n/d	-5.6	-2.1	-1.6
Cemento												
producción (miles de sacos de 94 libras)	1,255	1,283	1,287	1,509	937	-13.5	-39.3	30.8	28.7	3.9	-12.3	-3.8
ventas (miles de sacos de 94 libras)	1,174	1,297	1,331	1,366	1,233	-23.9	-23.0	18.6	29.0	1.0	-4.7	-11.5
Unidades de vivienda vendidas												
nuevas	774	912	992	955	955	-27.2	-43.2	-11.7	1.5	-19.5	3.3	-1.7
existentes	195	79	279	71	68	-31.1	-44.7	93.2	53.7	16.6	-24.4	-16.9
Energía eléctrica (millones KWH)												
generación	1,058	1,321	1,351	n/d	n/d	-15.5	-58.4	-23.1	n/d	-30.7	-3.3	0.0
consumo	1,325	1,075	1,519	n/d	n/d	-11.4	-68.2	-10.1	n/d	-25.8	-1.5	0.3
Registros en hoteles y paradores	98,523	129,719	128,577	n/d	n/d	-2.8	-68.1	-49.4	n/d	-39.0	-0.7	3.4
Tasa de ocupación ^	83.6	80.7	73	n/d	n/d	1.4	30.8	14.8	n/d	8.7	-2.7	0.2
Ventas al detalle (a precios corrientes, en miles)	\$2,587,367	\$2,879,596	\$2,607,409	n/d	n/d	n/d	17.3	9.4	n/d	10.9	n/d	n/d
vehículos de motor nuevos y usados	\$526,946	\$656,459	\$493,253	n/d	n/d	n/d	6.1	-6.9	n/d	1.5	n/d	n/d
Ingresos netos al fondo general (miles de \$)	671,174	941,330	1,443,074	901,425	n/d	-2.7	-14.6	-9.6	n/d	-2.1	1.1	3.3
Impuesto sobre Ventas y Uso (IVU, miles de \$) &	214,365	222,222	236,834	245,287	n/d	-0.8	-20.0	0.1	n/d	-2.0	7.2	n/d
Número de quiebras	542	670	652	716	639	-34.2	-51.7	-24.8	-17.2	-31.8	-9.6	3.9
Comercio exterior - Balance Comercial (miles \$)	880,992	934,649	884,888	n/d	n/d	29.1	-42.2	-63.4	n/d	-36.5	-13.6	9.8
exportaciones (miles \$)	4,912,492	5,179,752	5,331,306	n/d	n/d	-14.8	-22.0	-16.1	n/d	-16.4	-0.1	2.6
importaciones (miles \$)	4,031,501	4,245,103	4,446,418	n/d	n/d	-28.7	-7.6	14.3	n/d	-5.5	9.0	-1.8
Índice General de Precios al Consumidor (IPC)	119.164	119.133	119.186	119.249	n/d	2.1	1.5	1.6	n/d	1.7	0.4	-0.2

^ Los cambios están medidos en puntos.

** Se refiere a la Encuesta de Vivienda del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos. Datos revisados con Censo 2010.

*** 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.

I Años naturales % ****

& 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



EQUIPO DE TRABAJO RESUMEN ECONÓMICO DE PUERTO RICO

Plan. María del C. Gordillo Pérez
Presidenta

Plan. Eileen Poueymirou Yunqué
Miembro Asociado

Plan. Rebecca Rivera Torres
Miembro Asociado

Suheydy Barreto Soto
Miembro Asociado Designado

Programa de Planificación Económica y Social

Director Alejandro Díaz Marrero

Coordinadora Maggie Pérez Guzmán

Junta Editora Maggie Pérez Guzmán / Miriam N. García Velázquez /
Ronald Irizarry Velázquez / Roberto González Navarro

Comunicaciones y Prensa Ivelisse Prado Ortiz

Diseño Gráfico / Montaje José A. Fernández Salicrup

Para colaborar con la Revista Resumen Económico de Puerto Rico puede comunicarse con la Sra. Maggie Pérez Guzmán / Tel. (787) 722-2070
o enviar colaboración escrita a los correo electrónicos: perez_m@jp.pr.gov / diaz_a@jp.pr.gov



787-722-0101



787-722-2070



P.O. Box 41119 San Juan, Puerto Rico 00940-1119

www.jp.pr.gov