



DEPARTAMENTO DEL TRABAJO
Y RECURSOS HUMANOS

DTRH

GOBIERNO DE PUERTO RICO

EMPLEO Y DESEMPLEO EN PUERTO RICO

Febrero 2026

Encuesta de Grupo Trabajador

Los datos presentados en este informe se obtienen de la encuesta de grupo trabajador. Este estudio estadístico tiene la responsabilidad de producir datos mensuales sobre el estado de empleo y desempleo, así como de las personas fuera del grupo trabajador en Puerto Rico. Además, se obtienen indicadores como la tasa de participación y la tasa de desempleo. La encuesta se lleva a cabo por medio de entrevistas a una muestra de hogares realizadas por los recopiladores de datos del Negociado de Estadísticas del Trabajo.

Actualización de los estimados poblacionales

En enero de cada año la encuesta de grupo trabajador incorpora controles poblacionales actualizados. Estos controles son utilizados en el proceso de estimación mensual de la encuesta. La revisión anual de los estimados poblacionales es parte de las recomendaciones del Negociado Federal de Estadísticas del Trabajo. Conforme a esto, los estimados de la encuesta son revisados anualmente para ajustarlos a los últimos cambios poblacionales. Los controles poblacionales son preparados y actualizados anualmente por el Instituto de Estadísticas de Puerto Rico.

Con la publicación del informe de enero de 2026, se presentan los datos revisados para el periodo de enero de 2024 a diciembre de 2025. Los controles poblacionales utilizados para esta revisión están basados en los datos del Censo 2020. Es importante mencionar que los ajustes anuales de los estimados

de la encuesta pueden producir cambios en los datos previamente publicados (ejemplo, diciembre de 2025). Por otra parte, esta revisión puede afectar la comparación con los datos históricos de la década pasada. Los mismos están sujetos a una próxima revisión a base del Censo 2020.

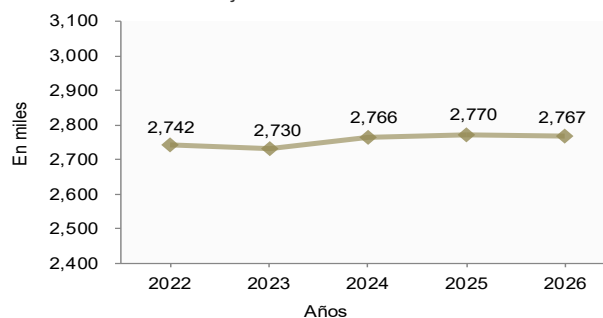
Datos significativos

En febrero de 2026, los estimados de la encuesta de grupo trabajador ajustados estacionalmente reflejaron un aumento en el número de personas empleadas y una disminución de los desempleados al comparar con enero de 2026. En cuanto a la tasa de desempleo, este indicador mostró una baja respecto al mes anterior. A continuación, un resumen del estado de empleo y desempleo en Puerto Rico.

Población civil no institucional

La población civil no institucional de 16 años y más en febrero de 2026 fue estimada en 2,767,000. Esta cantidad no representó cambio alguno al comparar con enero de 2026 (2,767,000). En relación con febrero de 2025 (2,770,000), esta población tuvo una baja de 3,000 personas.

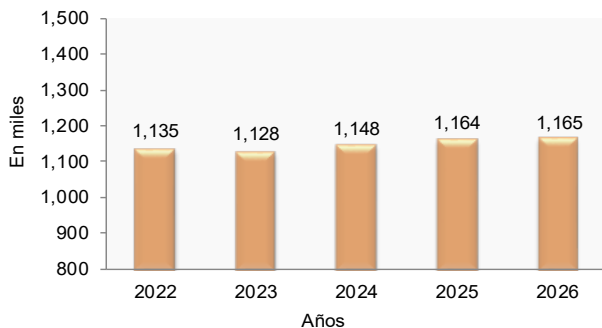
Gráfica 1. Población 16 años y más en febrero
No ajustado estacionalmente



Empleo

El estimado de personas empleadas en Puerto Rico ajustado estacionalmente para febrero de 2026 fue de 1,165,000. Este dato reflejó un incremento de 1,000 personas al comparar con la cifra estimada para enero de 2026 (1,164,000). De igual forma, cuando comparamos con el mismo mes del año 2025, los datos en la Gráfica 2 muestran un aumento de 1,000 personas en el mercado de empleo.

Gráfica 2. Personas empleadas en febrero
Ajustado estacionalmente



La distribución porcentual de las personas empleadas por nivel educativo en febrero de 2026, no ajustado estacionalmente, fue como sigue: con grado universitario, 59.8%; con estudios post secundarios no universitario, 4.1%; con diploma de escuela superior, 31.6%; con uno o dos grados de escuela superior completados, 1.2%; con nivel intermedio, 1.4%; con nivel elemental, 0.8%; con otro grado o no supieron informar, 1.1%.

Por grupo ocupacional principal, los datos no ajustados estacionalmente reflejaron la siguiente distribución del empleo: Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales, 30.3%; Técnicos, Vendedores y Personal de Apoyo Administrativo, 25.9%; Ocupaciones de Servicios, 17.8%; Operarios y Relacionados, 8.9%. El restante 17.1% corresponde a la suma de las siguientes categorías: Artesanos, Capataces y Relacionados, Trabajadores Agrícolas y Obreros de Trabajo General.

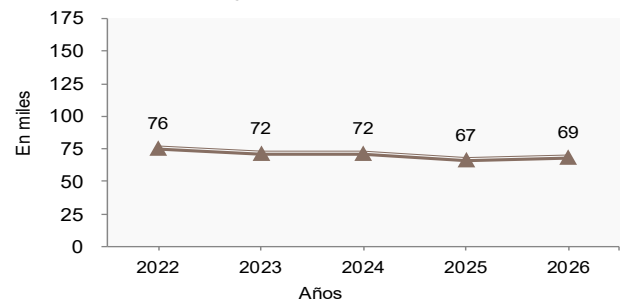
Empleo agrícola y Empleo por su cuenta

Según los datos no ajustados estacionalmente, el empleo agrícola se estimó en 20,000 personas en febrero de 2026. Al comparar con febrero de 2025 (18,000), el número de trabajadores agrícolas aumentó en 2,000. Por su parte, el empleo por su cuenta en febrero de 2026 se ubicó en 206,000 personas. Este dato reflejó un incremento de 6,000 personas al comparar con la cifra estimada para esta clasificación laboral en febrero de 2025 (200,000).

Desempleo

La cifra de desempleo ajustada estacionalmente se situó en 69,000 personas en febrero de 2026, lo que representó una disminución de 1,000 con relación a enero de 2026 (70,000). Mientras tanto, los datos en la Gráfica 3 muestran un aumento interanual de 2,000 personas desempleadas.

Gráfica 3. Desempleados en febrero
Ajustado estacionalmente

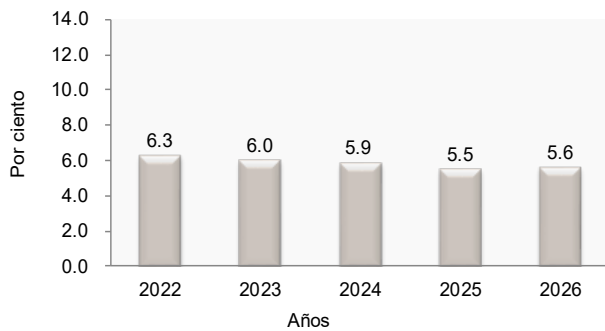


En febrero de 2026, los datos no ajustados estacionalmente mostraron la siguiente distribución de los desempleados por semanas buscando trabajo: con menos de 5 semanas, 47.5%; 5 a 14 semanas, 42.6%; 15 semanas y más, 9.9%. Por otra parte, los datos para este mes reflejaron que el 42.8% de las personas desempleadas habían terminado involuntariamente con su empleo. También predominaron en este grupo las personas que terminaron con un empleo temporero (12.8%) y los que renunciaron a su empleo (10.8%).

Tasa de desempleo

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente en febrero de 2026 fue estimada en 5.6%. Esta tasa representó una baja de 0.1 punto porcentual al comparar con enero de 2026 (5.7%). Con relación a febrero de 2025 (5.5%), los desempleados como porcentaje del grupo trabajador reflejaron un aumento de 0.1 punto porcentual.

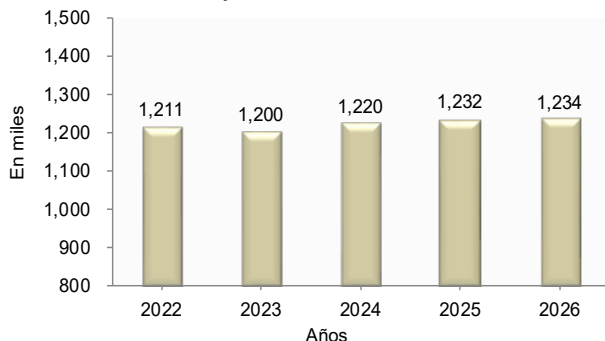
Gráfica 4. Tasa de desempleo en febrero
Ajustada estacionalmente



Grupo trabajador

El estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente en febrero de 2026 fue de 1,234,000 personas. Este dato, equivalente a la suma de las personas empleadas y de las personas sin empleo que están buscando trabajo activamente, no reflejó cambio alguno al comparar con enero de 2026 (1,234,000). Sin embargo, respecto al mismo mes en el año 2025, la Gráfica 5 muestra un incremento de 2,000 personas en la fuerza laboral.

Gráfica 5. Grupo trabajador en febrero
Ajustado estacionalmente



Tasa de participación

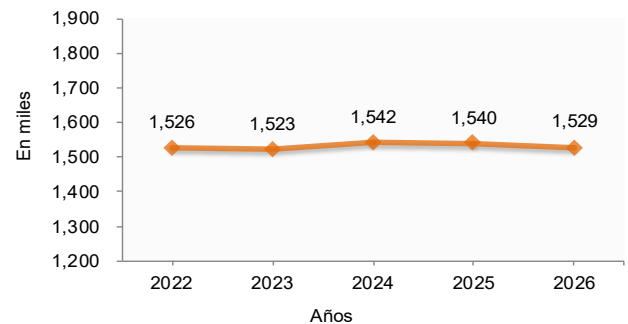
La tasa de participación no ajustada estacionalmente en febrero de 2026 se ubicó en 44.7%. Este dato reflejó una baja de 0.1 punto porcentual respecto a enero de 2026 (44.8%). Por su parte, cuando comparamos con febrero de 2025 (44.4%) este indicador laboral mostró un aumento de 0.3 punto porcentual.

Por grupo de edad, los datos de la encuesta reflejaron que el segmento de 25 a 34 años tuvo el nivel de participación laboral más alto en febrero de 2026, con una tasa de 78.1%. En lo que respecta al género, la tasa de participación estimada para los hombres fue de 53.2% frente a 37.4% de las mujeres.

Fuera del grupo trabajador

El estimado de personas fuera del grupo trabajador no ajustado estacionalmente en febrero de 2026 totalizó 1,529,000. Esta cifra significó 2,000 personas más al comparar con enero de 2026 (1,527,000), sin embargo, representó una disminución de 11,000 personas respecto a febrero de 2025 (1,540,000).

Gráfica 6. Fuera del grupo trabajador en febrero
No ajustado estacionalmente



Por último, de los estimados de febrero de 2026 se desprende que el 65.8% de la población inactiva laboralmente tenía 55 años o más. Mientras, el segmento de 25 a 54 años y los jóvenes de 16 a 24 años representaron el 19.7% y 14.4% de esta población, respectivamente.

Nota Técnica: Revisión de los Estimados de la Encuesta de Grupo Trabajador

A partir del mes de enero de 2013, los estimados de la Encuesta de Grupo Trabajador se comenzaron a producir usando controles independientes de población por edad y sexo, los cuales son consistentes con los resultados del Censo de población y vivienda de 2010. Con este cambio metodológico se revisaron las series históricas, desde agosto 2000 hasta diciembre 2014.

Para esta revisión, el Instituto de Estadísticas de Puerto Rico desarrolló, en colaboración con el personal del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos, el Bureau of Labor Statistics de los Estados Unidos y el Census Bureau de los Estados Unidos, una metodología para producir estimados y proyecciones mensuales de la población por grupo de edad y sexo que puedan servir como controles independientes de la población para la Encuesta de Grupo Trabajador. En específico, se utilizó un método de componentes de cohorte.

El método de componentes de cohorte depende del desarrollo de supuestos para la proyección mensual de los componentes de cambio de la población. Esto incluye los nacimientos, las defunciones, y la migración neta, desglosados por grupo de edad y sexo, así como el movimiento neto entre los grupos de edad y sexo. Estos supuestos se actualizarán durante los primeros meses de cada año. Durante el 2025, se utilizarán los siguientes supuestos:

- Nacimientos por sexo: Promedio del cambio anual en el número de nacimientos durante los últimos tres años se aplica al año más reciente, y este se desglosa mensualmente usando proporciones del año más reciente. Al momento de preparar esta proyección, los datos preliminares disponibles del Departamento de Salud para los nacimientos fue el año 2024.
- Defunciones por sexo y grupo de edad: promedio de meses correspondientes de los últimos tres años disponibles del número de muertes de residentes por sexo y grupo de edad. Al momento de preparar esta proyección, los datos preliminares disponibles del Departamento de Salud para las defunciones fue el año 2024.
- Migración neta, proporción por sexo y grupo de edad del estimado más reciente (2023) de la migración neta que provienen de la Encuesta sobre la Comunidad del Census Bureau de los Estados Unidos, dividido entre 12 meses.
- Movimiento neto y entre los grupos de sexo y edad: promedio de Censo 2010 y Censo 2020 de proporciones de edades individuales dentro de cada grupo de edad.

Diferencias entre la Encuesta de Grupo Trabajador y la Encuesta de Empleo Asalariado No Agrícola

La información para la encuesta de Grupo Trabajador se obtiene a través de visitas a una muestra de hogares, mientras que la de Empleo Asalariado No Agrícola se obtiene directamente de las nóminas de establecimientos industriales. La primera cubre personas en todo tipo de empleo: asalariados, empleados por cuenta propia y familiares sin paga. Por su parte, la segunda considera únicamente a los empleados en las nóminas de establecimientos no agrícolas.

En la encuesta de Grupo Trabajador, una persona se cuenta una sola vez, independiente al número de trabajos que tenga; no así en la otra encuesta, donde el empleado puede ser contado en los diferentes establecimientos en que trabaje. Esta encuesta estudia el empleo de las personas de 16 años y más dentro de la población civil no institucional. En aquella, pueden ser contados militares que estén empleados civilmente.

Finalmente, la encuesta de establecimientos utiliza el "North American Industry System of 2022" para agrupar el empleo por industria. Por otro lado, la encuesta de hogares, toma la información que ofrezca el entrevistado. No se puede afirmar que una encuesta sea mejor que la otra. La decisión de cual de ellas utilizar, depende del propósito del usuario. Por ejemplo: si el usuario necesita el estimado de empleo asalariado clasificado por industria, se recomienda la encuesta de establecimientos.

Nueva Metodología de Ajuste Estacional

A partir de la publicación de los estimados de la encuesta de Grupo Trabajador para el mes de enero de 2012, se incorporó un nuevo procedimiento de ajuste estacional y un filtro de suavización para los estimados de la fuerza laboral de Puerto Rico. El nuevo método de ajuste estacional se conoce como "Extracción de Señales en Series de Tiempo ARIMA" (SEATS, por sus siglas en inglés).

SEATS utiliza un modelo ARIMA para derivar filtros de suavización. El filtro de suavización se conoce como 'Ajuste Estacional Suavizado' (Smoothed Seasonal-Adjusted). Los estimados SSA incorporan un procedimiento de suavización en la tendencia de largo plazo, diseñado específicamente para cada serie. Los estimados obtenidos después del "Ajuste Estacional Suavizado" resultan ser menos volátiles que los actuales.

Actualmente, la variación irregular en las series ajustadas de Puerto Rico es alta, por lo que el proceso de suavización es particularmente beneficioso y permite que las mismas sean compatibles con las ocho áreas estadísticas metropolitanas (MSA) de Puerto Rico, con las series de los 50 estados de Estados Unidos, y el Distrito de Columbia, quienes incorporaron el procedimiento SSA en Enero de 2010. El SSA, también es utilizado en las series ajustadas estacionalmente de 408 sub-áreas metropolitanas en los Estados.

Al presente, el ajuste estacional de las series de Puerto Rico se ha realizado usando el programa X-12, cuyas especificaciones fueron desarrolladas a mediados de la década de 2000. Los nuevos procedimientos de ajuste estacional y de filtro de suavización fueron desarrollados por el *U.S. Bureau of Labor Statistics* (BLS) con el fin de reemplazar el programa X-12.

Las series de los estimados ajustados estacionalmente de Puerto Rico serán reemplazadas desde enero de 1976 hasta enero de 2011 y en las áreas metropolitanas desde enero de 2000 hasta enero de 2011. Los estimados no-ajustados estacionalmente no se afectarán por este cambio en metodología.

Indicadores Alternos de Subutilización Laboral

Los indicadores alternos de subutilización laboral proveen una herramienta de estudio para medir de una forma más amplia las situaciones de empleo actuales. Estos indicadores responden a la necesidad de desarrollar clasificaciones de acuerdo a la fortaleza relativa de participación laboral en los países. A nivel mundial se ha criticado la definición oficial de la tasa de desempleo como un indicador completo del desempeño del mercado laboral. En algunos casos se cuestiona el énfasis en el criterio “buscando trabajo” para determinar si una persona es desempleada, considerando que puede ser de alguna manera restrictiva. Por otro lado, otros argumentan que la medición oficial es muy general, y no identifica el grado de dificultades económicas experimentadas por grupos seleccionados entre los desempleados.

A raíz de estas críticas la Organización Internacional del Trabajo aprobó resoluciones metodológicas en 1998 y 2013 dirigidas a atender las mismas http://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---stat/documents/meetingdocument/wcms_101400.pdf Como resultado, las encuestas de la fuerza laboral de algunos países han desarrollado una serie de indicadores alternos dirigidos a flexibilizar la definición de la tasa de desempleo. Por ejemplo, el Bureau of Labor Statistics de Estados Unidos añadió una tabla recurrente en su publicación principal sobre la situación laboral con una serie de “Alternative measures of labor underutilization”. <http://www.bls.gov/lau/stalt.htm>

El Negociado de Estadísticas del Trabajo de Puerto Rico en busca de mantener la *Encuesta del Grupo Trabajador* actualizada y en colaboración con el Instituto de Estadísticas de Puerto Rico, incluye en su publicación mensual de los meses de Marzo, Junio, Septiembre y Diciembre una nueva tabla trimestral con indicadores alternos de subutilización laboral. La misma incluirá un promedio trimestral para los siguientes indicadores:

- U-1 Personas desempleadas con 15 semanas o más como por ciento del grupo trabajador.
- U-2 Personas que terminaron su empleo involuntariamente o completaron un empleo temporero como por ciento del grupo trabajador.
- U-3 Personas desempleadas, como por ciento del Grupo Trabajador (Definición oficial de la tasa de desempleo).
- U-4 Personas desempleadas, más desalentadas como por ciento del grupo trabajador más las personas desalentadas.
- U-5 Personas desempleadas, más desalentadas, más las otras personas unidas marginalmente al fuerza laboral como por ciento del grupo trabajador más todas las personas unidas marginalmente a la fuerza laboral.

Definiciones:

Personas desalentadas: Aquellas personas clasificadas fuera del grupo trabajador que quieren y están disponibles para trabajar, han buscado trabajo en algún momento en los últimos 12 meses, pero no están buscando trabajo actualmente por varias razones: creen que no hay trabajo disponible, no pudieron encontrar trabajo, no hay ninguno para los que cualifique, o se consideran muy joven o muy viejo (a) para el trabajo.

Personas unidas marginalmente a la fuerza laboral: Aquellas personas que no son parte del Grupo Trabajador pero que realizaron búsqueda de empleo en algún periodo de los últimos 12 meses y estarían disponibles para trabajar si tuviesen la oportunidad.

Revisión del Cuestionario de la Encuesta de Grupo Trabajador

Como parte programática de la revisión metodológica que se realiza con cada nuevo censo de población y viviendas de Puerto Rico, se revisó el cuestionario que se utiliza para obtener los estimados de Empleo y Desempleo en Puerto Rico. El Negociado de Estadísticas integró el mismo a partir de julio de 2016.

El cuestionario revisado y presentado es un producto de un arduo trabajo colaborativo entre el personal de nuestra Agencia y el Instituto de Estadísticas de Puerto Rico. El mismo responde a las recomendaciones del *Bureau of Labor Statistics* de los Estados Unidos y la *Oficina Internacional de Trabajo*.

Este cuestionario fue integrado a un nuevo equipo tecnológico (Tableta) para agilizar y levantar la información de la encuesta de una forma más precisa. Posee un mecanismo de filtro para agilizar el proceso de entrevista. Debido al requerimiento de las entrevistas y visitas a las viviendas se diseñó dos versiones para entrevistas de seguimiento, de las cuales una de ellas es para realizar la entrevista por teléfono. Ambos formatos permiten una entrevista más rápida en los casos de seguimiento. Además, se adaptó el cuestionario en sus versiones para realizarse en lenguaje inglés.

Para lograr el producto final de este proyecto se produjeron reuniones entre el personal gerencial y técnico del Negociado de Estadísticas, el personal del Instituto de Estadísticas, personal del Centro de Cómputos y Sistemas y el personal de campo experimentado del Negociado de Estadísticas a cargo de realizar las entrevistas (Supervisores de Oficinas de Áreas, Recopiladores de Datos). Se emitió un aviso público para dar oportunidad a la opinión de la Academia y público en general a participar con sus sugerencias y recomendaciones. Esto añadió insumo para el análisis y diseño del mismo.

Este cuestionario aunque tiene más preguntas que el anterior contiene una precisión en su método para filtrar y clasificar las personas de acuerdo a las respuestas dadas, permite un mejor control del trabajo de campo y permite un uso más costo efectivo de los recursos de la Agencia.

Cabe señalar que adicional al cuestionario regular de la encuesta se integró de forma mecanizada las encuestas especiales de personas unionadas y la encuesta especial de las personas con impedimentos en Puerto Rico. A estos efectos el cuestionario presentado logra nuestras expectativas y objetivos deseados, por lo que recomendamos como un producto útil, necesario y beneficioso para los objetivos y metas del Negociado de Estadísticas y de la Agencia.

Entre los cambios mas significativos que presenta este nuevo cuestionario se destacan los siguientes:

- Se incorporaron preguntas para identificar las personas de la población civil que han participado en conflictos armados del ejército de Estados Unidos.
- A las personas que tienen o tuvieron un negocio propio se les pregunta si el mismo está o estuvo incorporado.
- En las alternativas sobre el último grado o nivel educativo de las personas entrevistadas, se incluyeron nuevas categorías educativas para mejorar la clasificación de las personas en categorías educativas más específicas.
- Se discontinuó el identificar al jefe o jefes del hogar. Esto es un concepto tradicional que está en desuso.
- Las preguntas sobre las personas Fuera del Grupo Trabajador permiten aumentar la precisión de los Indicadores Alternos de Subutilización Laboral y estimar mensualmente el número de personas desalentadas.

Información y Notas Aclaratorias

El marco legal de este informe estadístico es la Ley Núm. 15 de 14 de enero de 1931, según enmendada por la Ley Núm. 144 de 13 de enero de 1943, conocida como la Ley Orgánica del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos, en la cual se dispone que el Negociado de Estadísticas del Trabajo tendrá a su cargo la compilación, análisis e interpretación de los datos estadísticos referentes al trabajo en las diversas industrias, negocios y ocupaciones.

La copia de este informe puede obtenerse a través de los siguientes mecanismos: (1) Acceder la página cibernética de la Agencia; <http://www.trabajo.pr.gov>. (2) Acceder a la página del Negociado de Estadísticas del Trabajo <http://www.mercadolaboral.pr.gov>. 3) Enviar su solicitud a los siguientes correos electrónicos jugonzalez@trabajo.pr.gov y grupotrabajador@trabajo.pr.gov o al número de fax (787) 765-4687. (4) Llamar al teléfono (787) 754-5300 Ext. 13123. (5) También, puede enviar su solicitud por correo a la dirección postal Negociado de Estadísticas del Trabajo PO Box 195540 San Juan, Puerto Rico 00919-5540, o (5) Visitar las oficinas del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos ubicadas en el Edificio Prudencio Rivera Martínez, Piso 17, Ave. Muñoz Rivera 505 San Juan, Puerto Rico, 00918, (Horario: Lunes a Viernes de 7:30 a 11:30 am - 12:30 a 4:00 pm). Es importante señalar que diferencias en sumas u otros cálculos presentados pueden deberse a redondeo de los estimados. Por otro lado, las distribuciones porcentuales de los estimados presentadas en el texto se obtienen a base de los datos absolutos.

La copia del informe es libre de costo y está disponible en papel o en el formato electrónico PDF.

Fechas sugeridas de publicación de próximos informes:

- Empleo y Desempleo en Puerto Rico Marzo de 2026 (6 de mayo de 2026)
- Empleo y Desempleo en Puerto Rico Abril de 2026 (22 de mayo de 2026)
- Empleo y Desempleo en Puerto Rico Mayo de 2026 (23 de junio de 2026)

GOBIERNO DE PUERTO RICO DEPARTAMENTO DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS

Elena Ortiz Rivera
Secretaria Auxiliar de Estadísticas y
Publicaciones Interina

Negociado de Estadísticas del Trabajo

Juan L. González Figueroa
Economista Principal
División Grupo Trabajador y Estudios Especiales

Edwin J. Sierra Santiago
Economista Senior

Frederick L. Thon Angeles
Economista

Departamento del Trabajo y Recursos Humanos
Negociado de Estadísticas del Trabajo

Población Civil No Institucional de 16 Años y Más, y el Grupo Trabajador

Febrero 2026, Enero 2026 y Febrero 2025
Encuesta de Grupo Trabajador

Estado de Empleo y Desempleo	febrero 2026	enero 2026	febrero 2025
Cifras Ajustadas Estacionalmente ^{1/ 2/}			R
Grupo Trabajador	1,234	1,234	1,232
Empleados	1,165	1,164	1,164
Desempleados	69	70	67
Tasa de Desempleo	5.6	5.7	5.5
Cifras No Ajustadas Estacionalmente			
Población Civil No Institucional de 16 años y más	2,767	2,767	2,770
En el Grupo Trabajador	1,238	1,240	1,230
Tasa de Participación ^{3/}	44.7	44.8	44.4
Empleados	1,172	1,171	1,165
Hombres	648	643	638
Mujeres	523	527	526
Tasa de Empleo ^{4/}	42.3	42.3	42.0
Desempleados	67	69	65
Hombres	36	40	37
Mujeres	31	29	28
Tasa de Desempleo ^{5/}	5.4	5.6	5.3
Fuera del Grupo Trabajador	1,529	1,527	1,540
Oficios domésticos	445	433	460
En la escuela	218	214	198
Incapacitados	171	185	201
Retirados	530	538	504
Enfermedad, condición de salud o impedimento	47	47	43
Se considera muy joven o viejo(a)	70	67	78
Falta de destrezas, conocimientos y/o experiencia	-	a/	a/
No desea trabajar	6	3	9
Otros ^{6/}	43	39	47

1/ A partir de abril de 2010 las cifras ajustadas estacionalmente se reciben directamente del US-BLS.

2/ Comenzando en enero de 2012 el U.S. Bureau of Labor Statistics (BLS) introduce la nueva metodología de *Extracción de Señales en Series de Tiempo ARIMA* para determinar el ajuste estacional.

3/ Por ciento de la población civil no institucional de 16 años y más que está en el grupo trabajador.

4/ Por ciento de la población civil no institucional de 16 años y más que está empleada.

5/ Por ciento de las personas en el grupo trabajador que están desempleados.

6/ Este grupo se compone de personas clasificadas como desalentados, trabajadores en industrias estacionales, que en la semana de referencia se encontraban en el periodo de inactividad de la industria y no estaban buscando trabajo. Además, incluye a las personas que no saben informar y otras razones.

R - Datos revisados a base de nuevos controles de población (Febrero 2026)

Resumen del Estado de Empleo con Cifras Ajustadas Estacionalmente
Summary of Employment Status with Seasonally Adjusted Data
(en miles - in thousands)

Año y Mes	Grupo Trabajador Labor Force	Empleo Employment	Desempleo Unemployment	Tasa de Desempleo Unemployment Rate	Year and Month
Promedios Anuales - Annual Averages ^{1/}					
2015	1,119	984	135	12.1	2015
2016	1,117	986	131	11.8	2016
2017	1,092	973	119	10.9	2017
2018	1,082	982	99	9.2	2018
2019	1,091	1,001	90	8.3	2019
2020 ^{2/}	1,110	1,012	98	8.8	2020 ^{2/}
2021	1,171	1,078	94	8.0	2021
2022	1,188	1,117	71	6.0	2022
2023	1,202	1,131	71	5.9	2023
2024 R	1,221	1,153	69	5.6	2024 R
2025 R	1,232	1,164	69	5.6	2025 R
Datos Mensuales - Monthly Data					
2025 R					2025 R
febrero	1,232	1,164	67	5.5	February
marzo	1,231	1,164	67	5.4	March
abril	1,232	1,164	67	5.5	April
mayo	1,233	1,165	68	5.5	May
junio	1,233	1,164	69	5.6	June
julio	1,233	1,164	70	5.6	July
agosto	1,233	1,163	70	5.7	August
septiembre	1,232	1,162	70	5.7	September
octubre	1,232	1,162	70	5.7	October
noviembre	1,233	1,163	70	5.7	November
diciembre	1,233	1,163	70	5.7	December
2026					2026
enero	1,234	1,164	70	5.7	January
febrero	1,234	1,165	69	5.6	February

Nota: Comenzando en enero de 2012, el Negociado Federal de Estadísticas del Trabajo introduce la metodología de ajustes estacionales "Extracción de Señales en Series de Tiempo ARIMA" (SEATS, por sus siglas en inglés) para los datos ajustados estacionalmente de la fuerza laboral de Puerto Rico. - **Note:** Beginning in January 2012, U.S. Bureau of Labor Statistics started using the "Signal Extraction of ARIMA Times Series" seasonal adjustment methodology for the seasonally adjusted data of Puerto Rico labor force.

1/ Los promedios anuales presentados en esta tabla son calculados por el Negociado de Estadísticas del Trabajo de Puerto Rico, promediando los datos ajustados estacionalmente provistos por el Negociado Federal de Estadísticas del Trabajo para los 12 meses de cada año calendario. Estos promedios son un producto del Gobierno de Puerto Rico. - The annual averages presented in this table are calculated by the Puerto Rico Bureau Labor Statistics, averaging the seasonally adjusted data provided by the U.S. Bureau of Labor Statistics for the 12 months of each calendar year. These averages are a product of the Government of Puerto Rico.

2/ Los datos promedio para el año natural 2020 se calcularon a base de diez (10) meses. Average data for calendar year 2020 were calculated on a ten (10) month basis.

R - Datos revisados a base de nuevos controles de población (Febrero 2026). - Revised data based on new population controls (February 2026).

Resumen del Estado de Empleo de la Población Civil No Institucional de 16 Años y Más ^{1/}
Summary of the Employment Status of Civilian Noninstitutional Population 16 Years & Over ^{1/}
(en miles - in thousands)

Año y Mes	Población	En el Grupo Trabajador - In the Labor Force							Fuera del Grupo Trabajador	Year & Month
		Total		Empleados Employed			Desempleados Unemployed			
		Número	Tasas de Participación	Total	Agricultura	No Agrícola	Número	Tasas de Desempleo		
	Population	Number	Participation Rates		Agriculture	Nonagri - cultural	Number	Unemployment Rates	Not in the Labor Force	
Total	Promedios Anuales - Annual Averages									Total
2015	2,814	1,120	39.8	986	15	970	134	12.0	1,694	2015
2016	2,784	1,116	40.1	985	18	967	131	11.8	1,667	2016
2017 ^{2/}	2,738	1,097	40.0	978	17	961	119	10.8	1,642	2017 ^{2/}
2018	2,673	1,082	40.5	982	14	969	100	9.2	1,592	2018
2019	2,669	1,091	40.9	1,000	16	985	90	8.3	1,578	2019
2020 ^{3/}	2,733	1,108	40.6	1,010	16	993	99	8.9	1,625	2020 ^{3/}
2021	2,754	1,172	42.6	1,079	16	1,064	93	7.9	1,582	2021
2022	2,735	1,187	43.4	1,116	14 *	1,104 *	71	6.0	1,547	2022
2023	2,734	1,202	44.0	1,131	16	1,115	71	5.9	1,533	2023
2024 R	2,768	1,221	44.1	1,153	16	1,136	69	5.6	1,547	2024 R
2025 R	2,769	1,232	44.5	1,164	16	1,148	69	5.6	1,537	2025 R
Datos Mensuales - Monthly Data										
2025 R										2025 R
febrero	2,770	1,230	44.4	1,165	18	1,146	65	5.3	1,540	February
marzo	2,770	1,233	44.5	1,168	21	1,147	65	5.2	1,537	March
abril	2,769	1,230	44.4	1,166	20	1,146	64	5.2	1,539	April
mayo	2,769	1,233	44.5	1,169	12	1,158	63	5.1	1,536	May
junio	2,769	1,238	44.7	1,169	16	1,153	70	5.6	1,531	June
julio	2,770	1,219	44.0	1,150	14	1,135	69	5.7	1,551	July
agosto	2,769	1,236	44.6	1,158	15	1,143	78	6.3	1,533	August
septiembre	2,769	1,221	44.1	1,147	13	1,134	74	6.0	1,547	September
octubre	2,769	1,225	44.2	1,154	12	1,143	70	5.7	1,544	October
noviembre	2,768	1,240	44.8	1,171	14	1,157	69	5.6	1,528	November
diciembre	2,768	1,246	45.0	1,176	12	1,164	69	5.6	1,522	December
2026										2026
enero	2,767	1,240	44.8	1,171	14	1,157	69	5.6	1,527	January
febrero	2,767	1,238	44.7	1,172	20	1,151	67	5.4	1,529	February

1/ Datos no ajustados estacionalmente. - Not seasonally adjusted data.

2/ Los datos promedio para el año natural 2017 se calcularon a base de once (11) meses. - Average data for calendar year 2017 were calculated on a eleven (11) month basis.

3/ Los datos promedio para el año natural 2020 se calcularon a base de diez (10) meses. - Average data for calendar year 2020 were calculated on a ten (10) month basis.

* Promedios se calcularon a base de once (11) meses. Averages were calculated on a eleven (11) month basis.

R - Datos revisados a base de nuevos controles de población (Febrero 2026). - Revised data based on new population controls (February 2026).

Estado de Empleo y Desempleo de la Población Civil No Institucional de 16 Años y Más por Edad y Sexo

febrero de 2026 - No Ajustado Estacionalmente

(miles de personas)

Employment Status of Civilian Noninstitutional Population 16 Years & Over by Age and Sex

February 2026 - Not Seasonally Adjusted

(thousands of persons)

Edad y Sexo	Población Population	Grupo Trabajador Civil - Civilian Labor Force					Fuera del Grupo Trabajador Not in the Labor Force	Age and Sex
		Grupo Trabajador Labor Force		Empleados Employed	Desempleados Unemployed			
		Número Number	Tasa de Participación		Número Number	Tasa de Desempleo		
			Participation Rates			Unemployment Rates		
Total	2,767	1,238	44.7	1,172	67	5.4	1,529	Total
16 - 19 Años	141	16	11.4	13	3	21.2	125	16 - 19 Years
20 - 24 Años	201	106	52.6	93	13	12.5	95	20 - 24 Years
25 - 34 Años	427	334	78.1	314	20	5.9	93	25 - 34 Years
35 - 44 Años	379	293	77.3	276	17	5.9	86	35 - 44 Years
45 - 54 Años	394	272	69.0	264	8	3.1	122	45 - 54 Years
55 - 64 Años	423	167	39.4	163	3	2.1	256	55 - 64 Years
65 Años y más	801	50	6.3	49	a/	a/	751	65 Years and Over
Hombres	1,288	684	53.2	648	36	5.2	603	Men
16 - 19 Años	72	9	12.1	7	2	25.0	63	16 - 19 Years
20 - 24 Años	102	64	62.3	53	10	16.3	39	20 - 24 Years
25 - 34 Años	215	183	85.2	171	12	6.7	32	25 - 34 Years
35 - 44 Años	180	156	87.0	151	5	3.1	23	35 - 44 Years
45 - 54 Años	184	149	80.7	143	5	3.7	36	45 - 54 Years
55 - 64 Años	193	94	49.0	94	a/	a/	98	55 - 64 Years
65 Años y más	342	30	8.7	30	-	-	313	65 Years and Over
Mujeres	1,479	554	37.4	523	31	5.5	926	Women
16 - 19 Años	69	7	10.7	6	a/	a/	62	16 - 19 Years
20 - 24 Años	99	42	42.6	39	3	6.9	57	20 - 24 Years
25 - 34 Años	213	151	71.0	143	8	5.1	62	25 - 34 Years
35 - 44 Años	200	137	68.6	124	13	9.2	63	35 - 44 Years
45 - 54 Años	210	123	58.8	120	3	2.4	87	45 - 54 Years
55 - 64 Años	230	72	31.3	69	3	3.6	158	55 - 64 Years
65 Años y más	459	20	4.5	20	a/	a/	438	65 Years and Over

a/ Muy pocos casos en la muestra para un estimado confiable. - Not enough cases in the sample for a reliable estimate.

Personas Empleadas y Desempleadas por Grupo Ocupacional Principal

febrero de 2026 - No Ajustado Estacionalmente

(miles de personas)

Employed and Unemployed Persons, by Major Occupational Group

February 2026 - Not Seasonally Adjusted

(thousands of persons)

Grupo Ocupacional Principal	Empleados - Employed			Desempleados - Unemployed			Major Occupational Group
	febrero February 2026	enero January 2026	febrero February 2025	febrero February 2026	enero January 2026	febrero February 2025	
Todos los Grupos	1,172	1,171	1,165	67	69	65	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	355	363	329	18	13	11	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	159	167	139	9	9	a/	Professionals and Related
Maestros	45	47	48	3	a/	3	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	134	127	119	5	2	6	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	17	21	23	a/	-	a/	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	303	310	288	14	13	3	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	30	36	30	-	-	-	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	82	83	83	2	a/	-	Sales and Related
Secretarias, Dactilógrafas	34	33	36	-	-	-	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	29	23	24	5	a/	3	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	128	136	115	7	9	-	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	89	74	74	3	a/	5	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	43	36	34	-	-	4	Mechanics and Repairment
Carpinteros, Albañiles y Análogos	32	27	21	3	a/	-	Carpenters, Masons and Related
Otros Trabajadores Relacionados	14	12	18	-	-	a/	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	104	109	121	10	16	8	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	42	41	60	4	2	5	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	10	11	6	a/	4	-	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	10	11	10	-	a/	-	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	8	6	7	-	-	-	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	34	40	38	6	8	3	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	208	213	238	10	16	10	Service Workers
Servicio Doméstico	17	16	13	-	-	a/	Domestic Services
Servicio Protectivo	59	66	64	3	5	2	Protective Services
Otros Servicios	133	131	160	7	11	7	Other Services
Trabajadores Agrícolas	58	42	40	-	a/	10	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	7	3	6	-	-	a/	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	51	39	34	-	a/	8	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	54	58	74	4	4	11	General Laborers Workers
No Clasificados	-	-	-	7	5	8	No Previous Work Experience