



DEPARTAMENTO DEL
TRABAJO
Y RECURSOS HUMANOS
GOBIERNO DE PUERTO RICO

NEGOCIADO DE ESTADISTICAS DEL TRABAJO

Empleo Asalariado No Agrícola

FEBRERO

2012

Sometido a la Comisión Estatal de Elecciones

Fecha de publicación: 30 de marzo de 2012

Empleo Asalariado Total



El empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico, ajustado estacionalmente, fue de 925,700 en febrero de 2012. En comparación con enero de 2012 (923,300), el empleo asalariado refleja un alza de 2,400. Los sectores que registraron aumentos en empleo fueron: Servicios Profesionales y Comerciales (4,400); Comercio, Transportación y Utilidades (800); Manufactura (700); Finanzas (300) y Servicios Educativos y de Salud (200). Los sectores industriales que reflejaron bajas fueron: Gobierno (2,300); Minería, Tala y Construcción (1,300) y Recreación y Alojamiento (700). El único sector que no reflejó cambio en comparación con el mes anterior fue Información. En comparación con febrero de 2011 (924,100), el empleo reflejó un aumento de 1,600. Los sectores que registraron alzas fueron: Gobierno (7,400); Servicios Educativos y de Salud (2,900); Recreación y Alojamiento (1,300); Minería, Tala y Construcción (1,000); Información (400) y Finanzas (300). Los sectores que registraron bajas fueron: Comercio, Transportación y Utilidades (10,700) y Manufactura (2,200). El sector de Servicios Profesionales y Comerciales permaneció sin cambio en comparación con el año anterior.

TABLA 1
EMPLEO TOTAL EN EL SECTOR NO AGRÍCOLA DE PUERTO RICO
AJUSTADA ESTACIONALMENTE

TOTAL NON FARM EMPLOYMENT IN PUERTO RICO
SEASONALLY ADJUSTED

	Febrero February 2012*	Enero January 2012	Febrero February 2011**	Cambio / Net Change Mes Anterior Previous Month	Año Anterior Previous Year	
Total No Agrícola	925,700	923,300	924,100	2,400	1,600	Total Non Farm
Minería, Tala y Construcción	32,600	33,900	31,600	-1,300	1,000	Mining, Logging & Construction
Manufactura	83,100	82,400	85,300	700	-2,200	Manufacturing
Comercio, Transportación y Utilidades	163,400	162,600	174,100	800	-10,700	Trade, Transportation & Utilities
Comercio al Detal	118,000	117,800	127,900	200	-9,900	Retail Trade
Información	18,800	18,800	18,400	0	400	Information
Finanzas	44,100	43,800	43,800	300	300	Financial Industries
Servicios Profesionales y Comerciales	106,100	101,700	106,100	4,400	0	Professional and Business Services
Servicios Profesionales, Científicos y Técnicos	25,900	25,300	25,900	600	0	Professional, Scientific and Technical Services
Servicios Administrativos	70,300	67,500	68,600	2,800	1,700	Administrative Services
Servicios Educativos y de Salud	117,300	117,100	114,400	200	2,900	Educational and Health Services
Servicios Educativos	37,500	37,600	35,100	-100	2,400	Educational Services
Recreación y Alojamiento	72,400	73,100	71,100	-700	1,300	Leisure and Hospitality
Hoteles y Restaurantes	69,800	70,400	68,500	-600	1,300	Accommodation and Food Services
Gobierno	269,000	271,300	261,600	-2,300	7,400	Government
Gobierno Estatal	195,600	197,000	186,400	-1,400	9,200	State Government
Gobierno Municipal	58,600	58,400	59,500	200	-900	Local Government

* Cifras Preliminares / Preliminary

** Cifras Revisadas / Revised

TABLA 2
EMPLEO TOTAL EN EL SECTOR NO AGRÍCOLA DE PUERTO RICO
(SIN AJUSTES ESTACIONALES)

TOTAL NON FARM EMPLOYMENT IN PUERTO RICO
(NOT SEASONALLY ADJUSTED)

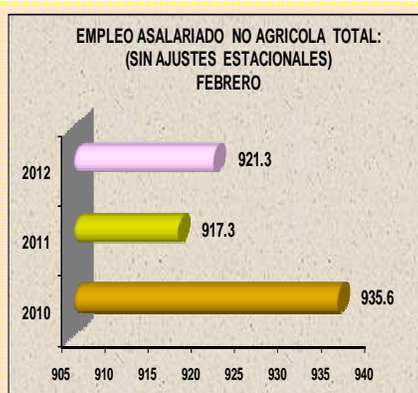
	Febrero February 2012*	Enero January 2012	Febrero February 2011**	Cambio / Net Change Mes Anterior Previous Month	Año Anterior Previous Year	
Total No Agrícola	921,300	917,300	917,300	4,000	4,000	Total Non Farm
Minería, Tala y Construcción	32,900	33,100	31,300	-200	1,600	Mining, Logging & Construction
Construcción de Edificios	14,900	15,800	14,700	-900	200	Construction of Building
Contratistas Especiales	11,800	11,500	10,800	300	1,000	Special Trade Contractors
Manufactura	82,800	82,400	85,000	400	-2,200	Manufacturing
Bienes Duraderos	33,300	33,200	33,600	100	-300	Durable Goods
Productos Minerales No Metálicos	2,100	2,100	2,000	0	100	NonMetallic Mineral Products
Productos Fabricados en Metal	3,200	3,100	3,600	100	-400	Fabricated Metal Products
Computadoras y Productos Electrónicos	5,500	5,600	6,000	-100	-500	Computer and Electronics Products
Equipo Eléctrico, Enseres y Componentes	5,200	5,200	4,900	0	300	Electrical Equipment and Appliance
Industrias Misceláneas	11,900	11,700	11,700	200	200	Miscellaneous Manufacturing
Bienes No Duraderos	49,500	49,200	51,400	300	-1,900	Non-Durable Goods
Alimentos	11,100	11,100	11,800	0	-700	Food Manufacturing
Bebidas y Productos de Tabaco	2,200	2,400	3,000	-200	-800	Beverage and Tobacco Products
Ropa	9,300	8,900	8,800	400	500	Apparel Manufacturing
Productos Químicos	19,900	20,000	20,800	-100	-900	Chemical Manufacturing
Productos de Plásticos y Goma	1,600	1,600	1,700	0	-100	Plastics and Rubber Products
Comercio, Transportación y Utilidades	163,200	166,900	172,800	-3,700	-9,600	Trade, Transportation & Utilities
Comercio al por mayor	31,700	31,800	31,800	-100	-100	Wholesale Trade
Comercio al detal	118,000	121,700	126,500	-3,700	-8,500	Retail Trade
Tiendas de comestibles y bebidas	23,500	24,100	26,600	-600	-3,100	Food & Beverage stores
Tiendas de ropa y accesorios	16,900	18,200	18,500	-1,300	-1,600	Clothing and clothing accessories stores
Tiendas de mercancía general	21,700	22,300	24,200	-600	-2,500	General Merchandise stores
Transportación, Almacén y Utilidades	13,500	13,400	14,500	100	-1,000	Transportation, Warehouse and Utilities
Información	18,700	18,600	18,200	100	500	Information
Publicaciones	3,100	3,100	2,600	0	500	Publishing Industries
Finanzas	44,000	43,900	43,700	100	300	Financial Industries
Finanzas y seguros	30,700	30,700	30,900	0	-200	Finance & Insurance
Bienes Raíces y arrendamiento	13,300	13,200	12,800	100	500	Real Estate and Rental Leasing
Servicios Profesionales y Comerciales	106,200	103,000	105,200	3,200	1,000	Professional and Business Services
Servicios profesionales, científicos y técnicos	26,300	25,800	26,300	500	0	Professional, Scientific and Technical Services
Servicios administrativos	71,300	68,400	67,700	2,900	3,600	Administrative Services
Servicios Educativos y de Salud	116,900	112,300	114,400	4,600	2,500	Educational and Health Services
Servicios educativos	37,300	33,100	35,600	4,200	1,700	Educational Services
Servicios de salud	79,600	79,200	78,800	400	800	Health Care and Social Assistance
Recreación y Alojamiento	72,200	72,800	71,000	-600	1,200	Leisure and Hospitality
Hoteles	12,800	12,900	13,100	-100	-300	Accommodation
Otros Servicios	18,900	18,600	17,700	300	1,200	Other Services
Gobierno	265,500	265,700	258,000	-200	7,500	Government
Gobierno federal	14,400	14,500	14,700	-100	-300	Federal
Gobierno estatal	193,200	193,300	185,200	-100	8,000	State
Gobierno municipal	57,900	57,900	58,100	0	-200	Local

* Cifras preliminares - Preliminary figures

** Cifras revisadas - Revised

Las cifras no siempre suman a los subtotales y totales debido al redondeo o a que no todos los grupos industriales de la categoría están incluidos.

Figures may not always add to the totals due to round off or industrial groups not included.



El empleo asalariado no agrícola en Puerto Rico, sin ajustes estacionales, fue de 921,300 en febrero de 2012. En comparación con enero de 2012 (917,300), el empleo asalariado refleja un alza de 4,000. Los sectores que registraron aumentos en empleo fueron: Servicios Educativos y de Salud (4,600); Servicios Profesionales y Comerciales (3,200); Manufactura (400); Otros Servicios (300); Información (100) y Finanzas (100). Los sectores industriales que reflejaron bajas fueron: Comercio, Transportación y Utilidades (3,700); Recreación y Alojamiento (600); Minería, Tala y Construcción (200) y Gobierno (200). En comparación con febrero de 2011 (917,300), el empleo reflejó un alza de 4,000. Los sectores que registraron aumentos fueron: Gobierno (7,500); Servicios Educativos y de Salud (2,500); Minería, Tala y Construcción (1,600); Recreación y Alojamiento (1,200); Otros Servicios (1,200); Servicios Profesionales y Comerciales (1,000); Información (500) y Finanzas (300). Los sectores que registraron bajas fueron: Comercio, Transportación y Utilidades (9,600); y Manufactura (2,200).

Empleo Asalariado por Áreas

TABLA 3
EMPLEO ASALARIADO POR ÁREAS ESTADÍSTICAS METROPOLITANAS
TOTAL NON FARM BY METROPOLITAN STATISTICAL AREAS

Cifras Ajustadas Estacionalmente Seasonally Adjusted	Febrero	Enero	Febrero	Cambio / Net Change	
	February 2012*	January 2012	February 2011**	Mes Anterior Previous Month	Año Anterior Previous Year
Ponce	61,100	61,000	61,400	100	-300
San Juan	684,400	681,900	681,500	2,500	2,900
Cifras sin Ajustar Not Seasonally Adjusted					
Aguadilla	46,700	47,100	48,500	-400	-1,800
Fajardo	14,400	15,000	15,600	-600	-1,200
Guayama	16,600	16,200	16,600	400	0
Mayagüez	36,400	35,800	35,700	600	700
San Germán	20,700	20,600	20,800	100	-100
Yauco	13,500	13,500	13,300	0	200

* Cifras Preliminares / Preliminary

** Cifras Revisadas / Revised

En el área estadística de **Ponce**, el empleo en febrero de 2012 fue de 61,100, reflejando un aumento de 100 empleos en comparación con enero 2012. Para febrero de 2011, el empleo en ésta área fue de 61,400 reflejando una baja de 300.

El empleo asalariado en el área estadística metropolitana de **San Juan**, para febrero de 2012 fue de 684,400, reflejando un alza de 2,500 empleos en comparación con enero de 2012. Al comparar con febrero de 2011 (681,500), el empleo reflejó un aumento de 2,900.

En el área de **Aguadilla**, el empleo en febrero de 2012 fue de 46,700, por lo que refleja una baja de 400 con relación a enero de 2012. En comparación con febrero de 2011 (48,500), se registró una baja de 1,800.

En el área de **Fajardo**, el empleo en febrero de 2012 fue de 14,400, lo que representó una baja de 600 con relación a enero de 2012. Para febrero de 2011 el empleo fue de 15,600, representando una baja de 1,200.

En el área de **Guayama**, el empleo en febrero de 2012 fue de 16,600, lo que representa un alza de 400 en comparación con el mes anterior. En febrero de 2011 el empleo total fue de 16,600, permaneciendo sin cambio en comparación con el año anterior.

En el área de **Mayagüez**, se registraron 36,400 empleos en febrero de 2012, reflejando un aumento de 600 con relación al mes anterior. Al comparar con febrero de 2011 (35,700), el empleo reflejó un alza de 700.

En el área de **San Germán**, el empleo en febrero de 2012 fue de 20,700, lo que representó un alza de 100 en relación a enero de 2012. En febrero de 2011, el empleo se estimó en 20,800, lo que representó una baja de 100 empleos.

Por último, el área de **Yauco** empleó 13,500 personas para febrero de 2012, por lo que permaneció sin cambio en comparación con el mes anterior. Para febrero de 2011 (13,300) se reflejó un alza de 200 empleos.

Empleo, Horas y Salarios en Manufactura

Tabla 4
EMPLEO, HORAS Y SALARIO EN LAS INDUSTRIAS MANUFACTURERAS DE PUERTO RICO
 SIN AJUSTES ESTACIONALES
EMPLOYMENT, HOURS AND EARNINGS IN MANUFACTURING INDUSTRIES OF PUERTO RICO
 NOT SEASONALLY ADJUSTED

	Febrero	Enero	Febrero	Cambio / Net Change		
	February	January	February	Mes Anterior	Año Anterior	
	2012*	2012	2011**	Previous Month	Previous Year	
Empleo Total	82,800	82,400	85,000	400	-2,200	Total Employment
Trabajadores de Producción	64,100	63,800	68,600	300	-4,500	Production Workers
Horas y Salario de los Trabajadores de Producción						Hours and Earnings of Production Workers
Salario Promedio por Hora	\$12.54	\$12.62	\$12.52	-\$0.08	\$0.02	Average Hourly Earnings
Salario Semanal Promedio	\$512.89	\$507.32	\$499.55	\$5.57	\$13.34	Average Weekly Earnings
Horas Semanales Promedio	40.9	40.2	39.9	0.7	1.0	Average Weekly Hours
	* Cifras Preliminares / Preliminary			**Cifras Revisadas / Revised		

Aspectos Importantes

- A partir de enero 2012, la Encuesta de Empleo Asalariado No Agrícola publicará datos de empleo con ajustes estacionales y sin ajustes.
- Las series de empleo han sido actualizadas al “North American Industry Classification System: 2012”.
- Anualmente, los datos de empleo mensuales basados en la muestra son revisados con el universo para establecer un nuevo nivel de empleo.
- Los datos de empleo para el año 2010 son finales y revisados. Los datos de empleo del año 2011 son proyectados y sujetos a revisión final el próximo año.
- La serie de empleo de la industria “Otros Servicios” fue reconstruida por el BLS federal debido a ajustes en el nivel de empleo basado en el “County Business Patterns”(CBP).

Metodología de Ajustes Estacionales

Las series de empleo de la Encuesta de Empleo Asalariado No Agrícola combinan datos de dos fuentes distintas: el universo y la muestra actual. Cada una exhibe patrones estacionales diferentes. Para ajustar una serie híbrida como ésta, el método de dos pasos (Two-Step Method) fue validado para generar series con ajustes estacionales atenuados. Consiste en aplicar ajustes al universo y a la muestra por separado y luego unirlos en el periodo de tiempo correcto.

El Arima X-12 es el programa oficial utilizado por la encuesta para ajustar estacionalmente sus series históricas, desarrollado por el U.S. Census Bureau.

Nota Aclaratoria

DIFERENCIAS CONCEPTUALES ENTRE LA ENCUESTA DE GRUPO TRABAJADOR Y ENCUESTA DE ESTADÍSTICAS SOBRE 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 asalariado, empleo por cuenta propia y familiares sin paga. Sin embargo, la segunda considera únicamente 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 de Empleo Asalariado No Agrícola donde puede ser contado en los establecimientos en que trabaje. La primera estudia el empleo de las personas de 16 años y más dentro de la población civil no institucional. En la segunda, pueden ser contados militares que estén empleados civilmente.

Finalmente, la Encuesta de Establecimientos utiliza el “North American Industry Classification System: 2012” para agrupar el empleo por industria. Por otro lado, la Encuesta de Grupo Trabajador, toma la información que ofrezca el entrevistado. Por este motivo se recomienda al usuario el estimado de empleo clasificado por industria, de la Encuesta de Establecimientos.

División Estadísticas Sobre Empleo

Sra. Velia M. Príncipe Burgos

Economista Directora I

Tel: (787) 754 – 5300

Ext. 3005

E mail : principv@states.bls.gov

Colaboradores:

Elena Ortiz Rivera

Vanessa Ramos Valentín

