



M 2  
A 0  
R 1  
Z 5  
O

## Contenido

Población Civil No Institucional	1
Empleo Total	1
Empleo Agrícola	2
Empleo por su cuenta	2
Desempleo	2
Grupo Trabajador	3
Fuera de Grupo Trabajador	3
Información y Notas	4-7
Aclaratorias	
Tablas	8-22

# Empleo y Desempleo En Puerto Rico

Fecha de Publicación: 21 de abril de 2015

## Aviso Importante

Cumpliendo con las recomendaciones del *Bureau of Labor Statistics* de E.U. los estimados de Grupo trabajador desde marzo de 2000 hasta diciembre de 2014 fueron revisados a base de los nuevos controles de población. Esta revisión se realizó con la colaboración del Instituto de Estadísticas de P.R. Ante este hecho los estimados que se habían publicado del periodo descrito pudieran haber cambiado.

## La Encuesta de Grupo Trabajador

La encuesta de Grupo Trabajador es fuente de uno de los indicadores más importantes en nuestra economía. Esta encuesta realizada por el Departamento del Trabajo y Recursos Humanos desde 1946, tiene la responsabilidad de producir los datos de empleo, desempleo y personas fuera del grupo trabajador de Puerto Rico. La misma, es una herramienta utilizada tanto por el sector público, privado y organismos internacionales.

Es importante señalar que para el componente total de las variables principales del estudio, (exclusivamente: Grupo Trabajador, Empleo, Desempleo y Tasa de Desempleo) se utiliza una nueva metodología de ajuste estacional. Las otras características presentadas en las tablas estadísticas están disponible sin este ajuste estacional.

## Datos Significativos

Las cifras ajustadas estacionalmente sobre la situación de empleo y desempleo para marzo de 2015 muestran un aumento en el nivel de empleo y en el nivel de desempleo así como en la tasa de desempleo, al comparar con febrero de 2015.

## Población Civil No Institucional

La población civil no institucional de 16 años y más para marzo de 2015, fue de 2,847,000 personas. Esta cifra representa una reducción de 3,000 personas al comparar con el mes de febrero de 2015 (2,850,000). Con relación a marzo de 2014 (2,864,000) se calcula una disminución de 17,000 personas.

## Empleo

El estimado de empleo ajustado estacionalmente en marzo 2015, fue de 1,008,000 personas. Esta cifra representa 3,000 empleados más al comparar con febrero de 2015 (1,005,000). Con relación a marzo de 2014 (992,000) el nivel de empleo aumento en 16,000 personas.

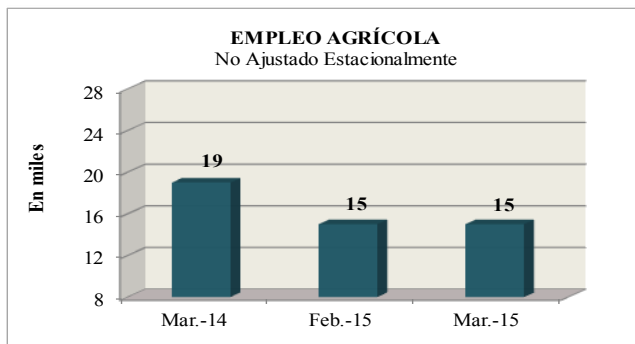


La distribución porcentual de las personas empleadas por nivel educacional en marzo 2015, es como sigue: con grado universitario, 55.7%; con estudios post secundarios sin grado, 7.9%; con diploma de escuela superior, 27.9%; con uno o dos grados de escuela superior, 2.9%; con nivel intermedio, 3.6% y con nivel elemental, 1.3%. Otro grado o no supieron informar 0.7%.

Por grupo ocupacional principal, la distribución porcentual del empleo no ajustado estacionalmente fue la siguiente: Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales, 30.5%; Técnicos, Vendedores y Personal de Apoyo Administrativo, 27.9%; Operarios y Relacionados, 9.3%; Ocupaciones de Servicios, 17.4%. El restante 14.9% corresponde a Artesanos, Capataces y Relacionados; Trabajadores Agrícolas y Obreros de Trabajo General.

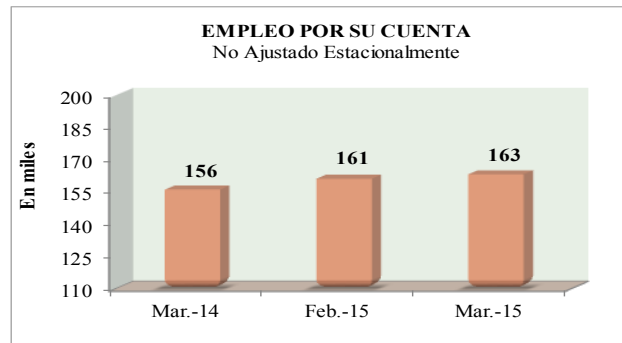
### Empleo Agrícola

El empleo en el sector agrícola no ajustado estacionalmente en marzo de 2015, fue de 15,000. En comparación con febrero de 2015 el empleo agrícola no reflejó cambio. Con relación a marzo de 2014 (19,000), el empleo agrícola registró una reducción de 4,000 trabajadores.



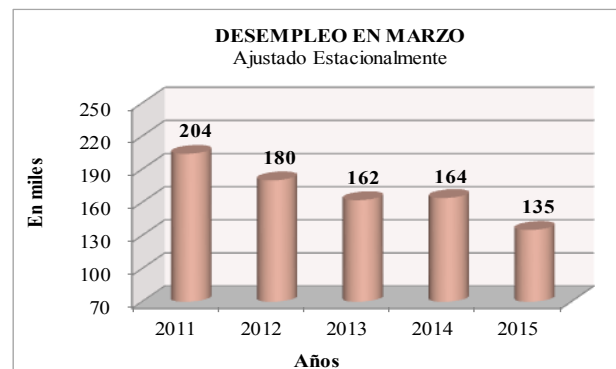
### Empleo por Cuenta Propia

El estimado no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por su cuenta en marzo de 2015 fue de 163,000. Esta cifra representa 2,000 empleados por su cuenta más al comparar con febrero de 2015 (161,000). Con relación a marzo de 2014 (156,000) el empleo por su cuenta aumentó en 7,000.



### Desempleo

La cifra de desempleo ajustada estacionalmente en marzo de 2015, fue de 135,000 personas. Esta cantidad representa 3,000 desempleados más, al comparar con febrero de 2015 (132,000). Con relación a marzo de 2014 (164,000), el número de desempleados disminuyó en 29,000 personas.



De las personas que informaron estar desempleados en marzo de 2015, el 35.3% es Jefe de Familia; el 19.6% Esposa (o) del Jefe de Familia; y el 30.3% Hijo del Jefe. El restante 14.8% se encuentra en Otros Familiares del Jefe y Particulares, Jefatura y Relación Compartida.

La distribución porcentual de las personas desempleadas por periodo de duración de desempleo en marzo 2015, fue la siguiente: menos de 5 semanas 41.6%; 5 a 14 semanas 29.1%; 15 semanas y más 29.3%.

Por otra parte, los datos por razón de desempleo indican que el 54.0% de las personas desempleadas en marzo 2015, terminaron involuntariamente con su empleo y no esperan ser llamados. Las restantes clasificaciones se distribuyen de la siguiente forma: renunció o terminó con su empleo (7.2%), personas que completaron un empleo temporero (12.1%), reingresa a la Fuerza Trabajadora (2.0%), ingresa por primera vez (8.9%) y otra razón no especificada (12.8%).

**Desempleados por Duración y Razón de Desempleo (en miles)**  
marzo de 2015 - No Ajustado Estacionalmente

Desempleados	Número	Por ciento
Total	145	100%
<b>Duración</b>		
Menos de 5 semanas	60	41.6%
5 a 14 semanas	42	29.1%
15 semanas y más	43	29.3%
<b>Razón para el Desempleo</b>		
Suspendido temporamente	4	3.0%
Terminó involuntariamente su trabajo	78	54.0%
Renunció o terminó con su empleo	10	7.2%
Completaron un empleo temporero	18	12.1%
Re-ingresa a la fuerza trabajadora	3	2.0%
Ingresando por 1 <sup>ra</sup> vez	13	8.9%
Otra razón no especificada	19	12.8%

a/ Muy pocos casos en la muestra para un estimado confiable.

### Tasa de Desempleo

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente en marzo de 2015, fue de 11.8%. Ésta tasa representó un aumento de 0.2 punto porcentual al compararse con febrero de 2015 (11.6%). Al comparar con marzo de 2014 (14.2%) representó una reducción de 2.4 puntos porcentuales.



### Grupo Trabajador

El estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente para marzo de 2015, fue de 1,143,000 personas. Esta cifra representa un aumento de 6,000 personas al comparar con febrero de 2015 (1,137,000). Con relación a marzo de 2014 (1,156,000), el grupo trabajador disminuyó en 13,000 personas.



### Tasa de Participación

La tasa de participación no ajustada estacionalmente para marzo de 2015, se ubicó en 40.3%. Ésta representó un aumento de 0.2 punto porcentual al comparar con febrero de 2015 (40.1%). Al comparar con marzo de 2014 (40.4%) la tasa de participación registró una baja de 0.1 punto porcentual.

### Fuera del Grupo Trabajador

El estimado de personas fuera del grupo trabajador no ajustado estacionalmente en marzo de 2015, totalizó 1,699,000. Esta cantidad representó una reducción de 7,000 personas con relación a febrero de 2015 (1,706,000). En cambio al comparar con marzo de 2014, (1,707,000) el número de personas fuera del grupo trabajador redujo su tamaño en 8,000.



---

### **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 diciembre 2000 hasta diciembre 2013.

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 2015, 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 el año más reciente de datos preliminares disponibles del Departamento de Salud para los nacimientos fue el 2013.
- Defunciones por sexo y grupo de edad: promedio de meses correspondientes de los últimos dos 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 eran de 2013.
- La migración neta por sexo y grupo de edad: estimado más reciente (2009-13) de la migración neta por sexo y grupo de edad que provienen de la Encuesta sobre la Comunidad del *Census Bureau* de los Estados Unidos, dividido entre 12 meses.
- Movimiento neto entre grupos de sexo y edad: promedio de Censo 2000 y Censo 2010 de proporciones de edades individuales dentro de cada grupo de edad.

---

### **Diferencias Conceptuales entre la Encuesta de Grupo Trabajador y la Encuesta sobre las Estadísticas del 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 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 2002" 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**

Junto a la publicación de los estimados de la encuesta de Grupo Trabajador para el mes de enero de 2012, se incorporará 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.

## 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](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.

### Definición:

Personas Desalentadas = Aquellas personas clasificadas fuera del grupo trabajador que quieren y están disponibles para trabajar y han buscado trabajo en algún momento en los últimos 12 meses, pero que no buscan actualmente porque: 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.

### 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 <http://www.dtrh.gobierno.pr>, (2) Enviar su solicitud por correo electrónico a [jrlopez@trabajo.pr.gov](mailto:jrlopez@trabajo.pr.gov), o al número de fax (787) 765-4687. (3) Llamar al teléfono (787) 754-5300 ext. 3029, 3030. (4) 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 Abril 2015 (27 de mayo de 2015)
- Empleo y Desempleo Mayo 2015 (19 de junio de 2015)
- Empleo y Desempleo Junio 2015 (21 de julio de 2015)

### ESTADO LIBRE ASOCIADO DE PUERTO RICO DEPARTAMENTO DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS

**Silvia Soto Pérez**  
Secretaria Auxiliar de Planificación,  
Investigación y Desarrollo, Interina  
(787) 754-5710 ext. 2608  
[ssoto@trabajo.pr.gov](mailto:ssoto@trabajo.pr.gov)

**Fernando Sulsona Santiago**  
Director  
Negociado de Estadísticas del Trabajo  
(787) 754-5300 ext. 3000  
[fsulsona@trabajo.pr.gov](mailto:fsulsona@trabajo.pr.gov)

Juan R. López Rivera  
Subdirector Interino  
Negociado de Estadísticas del Trabajo  
(787) 754-5300 ext. 3029

Héctor Correa Colón  
Juan L. González Figueroa  
Wendy I. Acevedo Pérez  
Economistas  
División Grupo Trabajador y Estudios Especiales

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

T ABLA 1. RESUMEN DEL ESTADO DE EMPLEO CON DATOS AJUSTADAS ESTACIONALMENTE Y SUAVIZADOS

TABLE 1. SUMMARY OF EMPLOYMENT STATUS WITH SMOOTHED SEASONALLY ADJUSTED DATA

(en miles - in thousands)

Año y Mes	Grupo Trabajador <i>Labor Force</i>	Empleo <i>Employment</i>	Desempleo <i>Unemployment</i>	Tasa de Desempleo <i>Unemployment Rate</i>	Year and Month
Promedios Anuales - Annual Averages					
2004	1,347	1,205	142	10.6	2004
2005	1,380	1,224	156	11.3	2005
2006	1,419	1,269	150	10.6	2006
2007	1,387	1,232	155	11.2	2007
2008	1,345	1,186	158	11.8	2008
2009	1,302	1,102	200	15.4	2009
2010	1,269	1,061	208	16.4	2010
2011	1,223	1,028	195	16.0	2011
2012	1,201	1,027	173	14.4	2012
2013	1,170	1,004	166	14.2	2013
2014	1,146	986	160	13.9	2014
Datos Mensuales - Monthly Data					
2014					2014
marzo	1,156	992	164	14.2	March
abril	1,148	989	158	13.8	April
mayo	1,142	987	155	13.6	May
junio	1,139	984	154	13.5	June
julio	1,138	982	156	13.7	July
agosto	1,138	981	157	13.8	August
septiembre	1,139	980	158	13.9	September
octubre	1,139	981	158	13.9	October
noviembre	1,139	982	157	13.8	November
diciembre	1,139	983	156	13.7	December
2015					2015
enero	1,136	995	141	12.4	January
febrero	1,137	1,005	132	11.6	February
marzo	1,143	1,008	135	11.8	March

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 use the **"Signal Extraction of ARIMA Times Series"** seasonal adjustment methodology for the smoothed seasonally adjusted estimates of Puerto Rico labor force.



# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 1A. RESUMEN DEL ESTADO DE EMPLEO DE LA POBLACION CIVIL NO INSTITUCIONAL DE 16 AÑOS Y MAS**  
**TABLE 1A. SUMMARY OF THE EMPLOYMENT STATUS OF CIVILIAN NONINSTITUTIONAL POPULATION 16 YEARS & OVER**  
 NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE - NOT SEASONALLY ADJUSTED

(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		Agricultura	No Agrícola	Número	Tasas de Desempleo		
	Population	Number	Participation Rates	Total	Agriculture	Nonagri - cultural	Number	Unemployment Rates	Not in the Labor Force	
TOTAL	PROMEDIOS ANUALES - ANNUAL AVERAGES									TOTAL
2004	2,886	1,347	46.7	1,205	25	1,179	143	10.6	1,539	2004
2005	2,890	1,378	47.7	1,222	25	1,197	156	11.3	1,512	2005
2006	2,905	1,420	48.9	1,271	18 *	1,252 *	149	10.5	1,485	2006
2007	2,907	1,387	47.7	1,232	14	1,218	155	11.2	1,520	2007
2008	2,909	1,346	46.3	1,187	17	1,170	159	11.8	1,563	2008
2009	2,911	1,301	44.7	1,102	17	1,085	199	15.3	1,610	2009
2010	2,918	1,269	43.5	1,061	17	1,044	208	16.4	1,649	2010
2011	2,908	1,223	42.0	1,027	17	1,010	195	16.0	1,685	2011
2012	2,892	1,201	41.5	1,027	17	1,010	174	14.5	1,691	2012
2013	2,872	1,171	40.8	1,003	18	985	167	14.3	1,702	2013
2014	2,858	1,145	40.1	986	17	969	159	13.9	1,713	2014
DATOS MENSUALES - MONTHLY DATA										
2014										2014
marzo	2,864	1,157	40.4	994	19	975	163	14.1	1,707	March
abril	2,862	1,141	39.9	988	15	973	153	13.4	1,721	April
mayo	2,862	1,139	39.8	982	13	969	158	13.8	1,722	May
junio	2,858	1,133	39.6	988	14	974	145	12.8	1,725	June
julio	2,858	1,132	39.6	975	17	958	157	13.9	1,726	July
agosto	2,855	1,143	40.1	970	21	949	174	15.2	1,712	August
septiembre	2,855	1,130	39.6	961	21	940	170	15.0	1,725	September
octubre	2853	1138	39.9	983	23	960	155	13.6	1,715	October
noviembre	2,852	1,143	40.1	988	19	969	155	13.5	1,709	November
diciembre	2,851	1,140	40.0	1,003	15	987	138	12.1	1,710	December
2015										2015
enero	2,849	1,146	40.2	1,022	18	1,004	124	10.9	1,703	January
febrero	2,850	1,144	40.1	1,014	15	999	130	11.3	1,706	February
marzo	2,847	1,148	40.3	1,003	15	987	145	12.6	1,699	March

\* Datos sujetos a revisión.

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 2 - ESTADO DE EMPLEO DE LA POBLACION CIVIL NO INSTITUCIONAL POR SEXO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 2 - EMPLOYMENT STATUS OF CIVILIAN NONINSTITUTIONAL POPULATION BY SEX, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Estado de Empleo	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Employment Status
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Población Civil no Institucional	2,847	2,850	2,864	1,337	1,337	1,345	1,510	1,513	1,519	Civilian Noninstitutional Population
Grupo Trabajador	1,148	1,144	1,157	652	661	676	495	482	481	Labor Force
Empleados	1,003	1,014	994	555	574	572	448	440	421	Employed
Trabajando	991	1,005	978	546	569	560	445	436	418	At Work
Menos de 35 horas	234	219	278	103	97	148	131	122	130	Less than 35 hours
35 horas y más	756	786	700	443	472	411	314	314	288	35 hours or more
Con empleo pero no trabajando	12	8	16	9	5	13	3	3	3	With a job but not at work
Desempleados	145	130	163	98	87	104	47	43	60	Unemployed
Tasa de desempleo <sup>1/</sup>	12.6	11.3	14.1	15.0	13.2	15.3	9.6	8.9	12.4	Unemployment rate <sup>1/</sup>
Fuera del Grupo Trabajador	1,699	1,706	1,707	685	676	669	1,014	1,030	1,038	Not in the Labor Force
Oficios domésticos	500	517	508	14	12	15	486	504	494	Keeping House
En la escuela	323	330	314	157	163	150	166	166	164	At School
Incapacitados	246	239	239	145	137	137	101	102	102	Unable
Retirados	362	358	356	221	219	219	141	139	137	Retired
Condición de salud, enfermedad o impedimento	53	57	61	36	34	35	17	22	27	Health condition, illness or incapacity
Se considera muy joven o viejo(a)	104	92	99	33	34	26	71	57	73	You are considered too young or too old
Falta de destrezas, conocimientos y/o experiencia	3	a/	5	a/	a/	3	a/	-	a/	You lack training, knowledge, or experience
No desea trabajar	15	21	20	10	14	15	5	8	5	Does not want to work
Otros <sup>2/</sup>	94	92	104	67	60	69	27	31	35	Other <sup>2/</sup>

1/ Por ciento de desempleados en el grupo trabajador. - Percentage of unemployed persons in the labor force.

2/ 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 - This group includes for the most part, persons classified as discouraged workers, seasonal workers for whom the reference week fell in an "off" season, and were not looking for work.

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 3 - ESTADO DE EMPLEO DE LA POBLACION CIVIL NO INSTITUCIONAL POR EDAD Y SEXO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 3 - EMPLOYMENT STATUS OF CIVILIAN NONINSTITUTIONAL POPULATION BY AGE AND SEX, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

( thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

EDAD Y SEXO	Población  Population	GRUPO TRABAJADOR - CIVILIAN LABOR FORCE					Fuera del	AGE AND SEX
		Grupo Trabajador		Empleados  Employed	Desempleados		Grupo Trabajador  Not in the Labor Force	
		Labor Force			Unemployed			
		Número  Number	Tasa de Participación  Participation Rates		Número  Number	Tasa de Desempleo  Unemployment Rates		
TOTAL	2,847	1,148	40.3	1,003	145	12.6	1,699	TOTAL
16 - 19 Años	198	12	6.2	5	7	60.7	186	16 - 19 Years
20 - 24 Años	257	113	43.9	89	23	20.8	144	20 - 24 Years
25 - 34 Años	442	287	64.9	241	46	16.0	155	25 - 34 Years
35 - 44 Años	441	294	66.7	262	32	10.8	147	35 - 44 Years
45 - 54 Años	461	263	57.0	239	24	9.1	198	45 - 54 Years
55 - 64 Años	429	137	32.0	126	12	8.4	292	55 - 64 Years
65 Años y más	618	41	6.7	41	a/	a/	577	65 Years and Over
HOMBRES	1,337	652	48.8	555	98	15.0	685	MEN
16 - 19 Años	102	8	7.7	3	5	66.7	94	16 - 19 Years
20 - 24 Años	131	73	55.9	56	17	23.5	58	20 - 24 Years
25 - 34 Años	216	165	76.6	132	34	20.4	50	25 - 34 Years
35 - 44 Años	210	165	78.5	149	16	9.4	45	35 - 44 Years
45 - 54 Años	217	139	64.0	123	16	11.5	78	45 - 54 Years
55 - 64 Años	195	77	39.2	68	9	11.7	119	55 - 64 Years
65 Años y más	267	26	9.8	25	a/	a/	241	65 Years and Over
MUJERES	1,510	495	32.8	448	47	9.6	1,014	WOMEN
16 - 19 Años	96	4	4.6	2	2	50.0	92	16 - 19 Years
20 - 24 Años	126	40	31.5	34	6	15.8	87	20 - 24 Years
25 - 34 Años	226	121	53.6	109	12	10.1	105	25 - 34 Years
35 - 44 Años	231	129	55.9	113	16	12.6	102	35 - 44 Years
45 - 54 Años	244	124	50.9	116	8	6.3	120	45 - 54 Years
55 - 64 Años	234	61	26.0	58	3	4.3	173	55 - 64 Years
65 Años y más	351	15	4.4	15	-	-	336	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.

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 4 - PERSONAS EMPLEADAS POR HORAS SEMANALES TRABAJADAS, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 4 - EMPLOYED PERSONS BY WEEKLY HOURS WORKED, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Horas Trabajadas	Total	Agricultura <sup>1/</sup> Agriculture <sup>1/</sup>	Industrias No Agrícolas Nonagricultural Industries	Hours Worked
Total de Empleados	1,003	15	987	Total Employed
Trabajando	991	15	976	At work
1 a 34 horas	234	4	230	1 to 34 hours
1 a 14 horas	31	-	31	1 to 14 hours
15 a 34 horas	204	4	199	15 to 34 hours
35 a 39 horas	167	4	164	35 to 39 hours
40 horas	576	7	570	40 hours
41 a 47 horas	3	-	3	41 to 47 hours
48 horas	a/	-	a/	48 hours
49 horas y más	8	-	8	49 hours and over
Promedio de horas <sup>2/</sup>	35.3	33.3	35.2	Average hours <sup>2/</sup>
Con empleo pero no trabajando	12	a/	11	With a job but not at work

1/ Incluye silvicultura y pesca. - Includes forestry and fishing.

2/ Calculado de los datos sin agrupar. - Computed from ungrouped data.

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

## Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 5 - PERSONAS EMPLEADAS POR TIPO DE INDUSTRIA Y CLASE DE TRABAJO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 5 - EMPLOYED PERSONS BY TYPE OF INDUSTRY AND CLASS OF WORKER, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Tipo de Industria y Clase de Trabajador	Total	Hombres Men	Mujeres Women	Type of Industry Class of Worker
Todas las industrias	1,003	555	448	All industries
Empleados asalariados	839	429	410	Wage and salary workers
Gobierno	228	107	122	Government
Privado	611	323	288	Private
Empleados por su cuenta	163	125	38	Self-employed workers
Familiares sin paga	-	-	-	Unpaid family workers
Agricultura <sup>1/</sup>	15	13	3	Agriculture <sup>1/</sup>
Empleados asalariados	12	9	3	Wage and salary workers
Empleados por su cuenta	3	3	-	Self-employed workers
Familiares sin paga	-	-	-	Unpaid family workers
Industrias no agrícolas	987	542	445	Nonagricultural industries
Empleados asalariados	827	420	407	Wage and salary workers
Empleados por su cuenta	160	122	38	Self-employed workers
Familiares sin paga	-	-	-	Unpaid family workers

1/ Incluye silvicultura y pesca. - Includes forestry and fishing.

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 6 - PERSONAS EMPLEADAS POR GRUPO OCUPACIONAL PRINCIPAL, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 6 - EMPLOYED PERSONS BY MAJOR OCCUPATIONAL GROUP, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Grupo Ocupacional Principal	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Major Occupational Group
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Todos los Grupos	1,003	1,014	994	555	574	572	448	440	421	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	306	305	281	136	135	138	171	170	143	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	99	97	88	47	45	48	52	52	39	Professionals and Related
Maestros	72	60	63	14	10	15	57	49	49	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	125	134	121	64	69	67	61	66	54	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	11	13	9	10	11	7	a/	2	a/	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	280	284	268	105	110	94	175	175	174	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	36	39	32	10	10	14	26	29	19	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	83	87	67	52	56	40	32	31	27	Sales and Related
Secretarías, Dactilógrafas	39	32	41	a/	a/	-	38	31	41	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	29	32	27	7	10	5	22	24	21	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	93	94	101	36	35	35	57	59	66	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	64	72	68	63	70	68	a/	a/	a/	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	30	25	30	30	25	30	-	-	-	Mechanics and Repairmen
Carpinteros, Albañiles y Análogos	25	31	26	25	30	26	-	a/	-	Carpenters, Mason and Related
Otros Trabajadores Relacionados	9	16	12	8	15	11	a/	a/	a/	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	93	89	94	75	74	76	17	16	18	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	34	36	39	25	25	30	9	11	10	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	5	5	7	a/	a/	2	4	3	5	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	8	7	8	8	7	7	-	-	a/	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	7	6	4	4	5	3	3	a/	a/	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	39	37	36	37	36	34	a/	a/	2	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	174	186	202	100	114	124	74	71	79	Service Workers
Servicio Doméstico	7	9	10	a/	a/	-	6	8	10	Domestic Services
Servicio Protectivo	51	62	62	42	53	54	10	9	8	Protectives Services
Otros Servicios	116	115	130	58	60	69	59	55	60	Other Services
Trabajadores Agrícolas	24	27	28	22	27	27	2	-	a/	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	3	3	6	3	3	6	-	-	-	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	21	24	23	19	24	21	2	-	a/	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	61	52	52	54	45	47	7	7	6	General Laborers Workers

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 7 - PERSONAS EMPLEADAS POR ESTADO MARITAL Y RELACION CON EL JEFE, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 7 - EMPLOYED PERSONS BY MARITAL STATUS AND HOUSEHOLD RELATIONSHIP, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Características	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Characteristics
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
<b>Estado Marital</b>										<b>Marital Status</b>
Total	1,003	1,014	994	555	574	572	448	440	421	Total
Soltero	340	334	306	176	184	164	164	151	142	Single
Casado	528	545	544	315	328	329	214	217	215	Married
Cónyuge presente	504	519	522	306	315	321	198	204	202	Spouse present
Cónyuge ausente <sup>1/</sup>	24	26	22	8	13	9	16	13	13	Spouse absent <sup>1/</sup>
Viudo o Divorciado	70	70	76	26	24	30	44	46	46	Widowed or Divorced
Unión Consensual	64	64	68	38	39	49	26	26	19	Common-law marriage
<b>Relación con el Jefe</b>										<b>Household Relationship</b>
Total	1,003	1,014	994	555	574	572	448	440	421	Total
Jefe	512	513	510	333	350	349	179	163	162	Household head
Cónyuge del jefe	136	147	138	16	21	19	119	126	119	Spouse of head
Hijo del jefe	131	138	126	85	89	83	46	49	44	Child of head
Otros familiares del jefe	16	12	11	12	8	9	5	4	3	Other relatives of head
Particulares	12	7	9	6	5	6	6	a/	3	Non relatives
Jefatura compartida	180	176	182	94	87	96	86	89	85	Head sharing
Relación compartida	16	21	17	10	14	11	6	7	6	Relationship sharing

1/ Incluye separados. - Includes separated.

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 8 - PERSONAS EMPLEADAS POR GRADO ACADEMICO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 8 - EMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Ultimo Grado Escolar Completado	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Highest Grade Completed
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Total	1,003	1,014	994	555	574	572	448	440	421	Total
Ninguno	a/	a/	a/	-	-	a/	a/	a/	-	None
1er grado a 11mo grado	78	76	83	63	62	69	15	15	14	1st grade to 11th grade
1 - 3	4	4	2	3	3	a/	a/	a/	a/	1 - 3
4 - 6	9	11	15	7	9	12	2	3	3	4 - 6
7 - 9	36	35	42	31	28	36	5	7	6	7 - 9
10 - 11	29	26	23	23	22	19	6	4	4	10 - 11
Diploma de Escuela Superior	280	280	281	174	184	182	106	96	99	High school diploma
Estudios postsecundarios, sin grado	79	91	103	50	57	64	29	33	39	Postsecondary studies, no degree
Grado Asociado/ técnico-vocacional	182	168	166	114	102	105	67	66	61	Associate/ Technical/Vocational Degree
Bachillerato	279	299	262	103	121	105	177	178	157	Bachelors Degree
Maestría	65	64	65	28	27	29	37	36	35	Master
Jurisdoctor	10	7	3	4	3	a/	5	3	a/	Jurisdoctor
Doctorado	23	24	21	13	14	11	10	10	10	Doctorate
No Sabe	4	3	6	2	a/	a/	a/	a/	4	Don't Know
Otros <sup>1/</sup>	2	2	4	2	2	3	-	-	a/	Other <sup>1/</sup>
Mediana de años escolares completados <sup>2/</sup>	13.2	13.2	13.2	13.1	13.1	13.1	13.3	13.3	13.3	Median of school years completed <sup>2/</sup>

1/ Incluye casos de Educación Especial. - Includes Special Educational Programs.

2/ Punto en la escala de años escolares completados que divide la distribución en dos partes iguales. - Point on the scale of school years completed which divides the distribution into two equal parts.

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



## Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 9 - DISTRIBUCION DE LOS DESEMPLEADOS POR DURACION, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 9 - DISTRIBUTION OF THE UNEMPLOYED BY DURATION, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Duración <sup>1/</sup>	marzo March 2015	febrero February 2015	marzo March 2014	Duration <sup>1/</sup>
Total	145	130	163	Total
Menos de 5 semanas	60	60	67	Less than 5 weeks
5 a 14 semanas	42	31	61	5 to 14 weeks
15 semanas y más	43	39	35	15 weeks and over

1/ Se refiere al último periodo de desempleo. - Refers to the latest unemployment spell.

**TABLA 9A - PROMEDIO DE DURACION DEL DESEMPLEO POR TIPO DE INDUSTRIA, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(en semanas)

**TABLE 9A - AVERAGE UNEMPLOYMENT DURATION BY TYPE OF INDUSTRY, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(weeks)

Tipo de Industria	marzo March 2015	febrero February 2015	marzo March 2014	Type of Industry
Total	13.7	13.7	10.6	Total
Agricultura	5.7	6.0	5.2	Agriculture
Industrias no Agrícolas	13.9	14.2	11.2	Nonagriculture industries
Sin experiencia previa de trabajo	13.1	6.8	6.4	No previous work experience

**TABLA 9B - PERSONAS DESEMPLEADAS POR RAZÓN DE DESEMPLEO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

**TABLE 9B - UNEMPLOYED PERSONS BY REASON OF UNEMPLOYMENT, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

Razón para el Desempleo	marzo March 2015	febrero February 2015	marzo March 2014	Reason for Unemployment
Total	145	130	163	Total
Suspendido temporariamente	4	a/	3	On temporary layoff
Terminó involuntariamente su trabajo	78	78	88	Permanent Job losers
Renunció o terminó con su empleo	10	6	10	Job leavers
Personas que completaron un empleo temporero	18	13	14	Persons who completed temporary jobs
Re-ingresa a la fuerza trabajadora	3	2	4	Reentrants
Ingrezando por 1 <sup>era</sup> vez	13	6	15	New Entrants
Otra razón no especificada	19	23	28	Other reason not specified

## Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 9C - MEDIDAS ALTERNAS DE SUBUTILIZACIÓN LABORAL, NO AJUSTADA ESTACIONALMENTE**

Desde marzo de 2010 hasta marzo de 2015

(en por ciento)

**TABLE 9C - ALTERNATIVE MEASURES OF LABOR UNDERUTILIZATION, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

From March 2010 to March 2015

(in percent)

Mes y Año	Promedio Trimestral - Quarter Average *					Month and Year
	U-1	U-2	U-3	U-4	U-5	
marzo-2010	4.6	10.7	16.1	17.4	19.4	March-2010
junio-2010	4.7	11.0	17.1	18.1	19.4	June-2010
septiembre-2010	4.1	10.7	16.7	17.5	19.2	September-2010
diciembre-2010	4.1	10.3	15.5	17.3	18.8	December-2010
marzo-2011	5.2	11.2	16.4	17.8	19.5	March-2011
junio-2011	4.7	10.7	16.1	17.0	19.1	June-2011
septiembre-2011	4.7	10.8	16.2	17.9	20.3	September-2011
diciembre-2011	4.5	10.4	15.1	16.7	19.1	December-2011
marzo-2012	4.4	10.2	15.3	16.8	18.0	March-2012
junio-2012	4.3	9.3	14.1	15.8	17.3	June-2012
septiembre-2012	3.4	10.2	14.6	15.7	17.2	September-2012
diciembre-2012	3.9	9.3	13.9	15.3	16.8	December-2012
marzo-2013	3.8	9.8	14.1	15.5	17.6	March-2013
junio-2013	3.6	9.1	13.4	14.8	16.1	June-2013
septiembre-2013	4.0	10.3	14.9	16.8	17.9	September-2013
diciembre-2013	3.9	10.0	14.7	16.8	18.2	December-2013
marzo-2014	3.8	9.6	14.4	16.0	17.7	March-2014
junio-2014	3.7	8.4	13.3	15.1	16.3	June-2014
septiembre-2014	3.8	9.9	14.7	16.5	17.2	September-2014
diciembre-2014	3.5	9.0	13.1	14.8	16.1	December-2014
marzo-2015	3.5	8.2	11.6	13.9	15.1	March-2015

\* La distribución de los meses por trimestre es la siguiente: marzo (enero, febrero y marzo); junio (abril, mayo y junio); septiembre (julio, agosto y septiembre); diciembre (octubre, noviembre y diciembre).

- 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.

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 10 - PERSONAS DESEMPLEADAS POR GRUPO OCUPACIONAL PRINCIPAL, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 10 - UNEMPLOYED PERSONS BY MAJOR OCCUPATIONAL GROUP, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Grupo Ocupacional Principal	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Major Occupational Group
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Todos los Grupos	145	130	163	98	87	104	47	43	60	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	12	13	19	6	7	12	6	6	8	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	4	3	4	2	2	a/	a/	a/	3	Professionals and Related
Maestros	a/	2	3	-	-	a/	a/	2	a/	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	7	6	11	3	4	7	3	2	4	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	-	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	36	30	41	15	13	16	21	17	25	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	a/	3	4	-	a/	a/	a/	2	3	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	16	12	16	11	7	11	5	5	6	Sales and Related
Secretarias, Dactilógrafas	2	a/	4	-	-	-	2	a/	4	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	6	4	3	a/	-	a/	5	4	a/	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	11	10	13	3	5	2	8	5	10	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	16	14	18	16	13	18	-	a/	a/	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	5	2	4	5	2	4	-	-	-	Mechanics and Repairmen
Carpinteros, Albañiles y Análogos	8	11	9	8	9	9	-	a/	-	Carpenters, Mason and Related
Otros Trabajadores Relacionados	3	a/	5	3	a/	4	-	-	a/	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	19	17	12	15	12	10	4	6	a/	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	5	5	6	3	3	5	2	2	a/	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	3	2	-	2	-	-	a/	2	-	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	2	2	4	2	2	4	-	-	-	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	4	4	a/	2	2	a/	a/	a/	a/	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	5	4	a/	5	4	a/	-	-	-	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	28	22	35	19	15	20	9	7	15	Service Workers
Servicio Doméstico	2	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	Domestic Services
Servicio Protectivo	11	7	10	8	5	7	2	a/	4	Protectives Services
Otros Servicios	15	13	23	9	8	13	7	5	10	Other Services
Trabajadores Agrícolas	-	5	4	-	5	3	-	a/	a/	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	-	-	a/	-	-	a/	-	-	-	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	-	5	3	-	5	3	-	a/	a/	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	20	22	19	17	20	18	3	a/	a/	General Laborers Workers
No Clasificados	13	6	15	9	2	6	4	4	8	Not Classified

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 11- PERSONAS DESEMPLEADAS POR ESTADO MARITAL Y RELACION CON EL JEFE, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 11 - UNEMPLOYED PERSONS BY MARITAL STATUS AND HOUSEHOLD RELATIONSHIP, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Características	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Characteristics
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
<b>Estado Marital</b>										<b>Marital Status</b>
Total	145	130	163	98	87	104	47	43	60	Total
Soltero	71	63	86	47	40	47	23	23	40	Single
Casado	53	48	55	39	34	39	14	14	16	Married
Cónyuge presente	49	44	50	37	32	36	13	12	14	Spouse present
Cónyuge ausente <sup>1/</sup>	4	4	5	2	2	3	a/	2	3	Spouse absent <sup>1/</sup>
Viudo o Divorciado	7	7	12	4	4	10	3	3	2	Widowed or Divorced
Unión Consensual	14	11	9	7	8	8	7	3	a/	Common-law marriage
<b>Relación con el Jefe</b>										<b>Household Relationship</b>
Total	145	130	163	98	87	104	47	43	60	Total
Jefe	51	56	70	35	44	47	16	12	23	Household head
Cónyuge del jefe	28	26	21	12	11	10	17	15	11	Spouse of head
Hijo del jefe	44	33	47	35	22	30	9	11	16	Child of head
Otros familiares del jefe	5	5	3	4	4	a/	a/	a/	a/	Other relatives of head
Particulares	5	a/	4	3	a/	4	a/	-	a/	Non relatives
Jefatura compartida	5	5	8	4	3	6	a/	a/	2	Head sharing
Relación Compartida	6	4	10	5	a/	6	a/	3	4	Relationship sharing

<sup>1/</sup> Incluye separados. - Includes separated.

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

# Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 12 - PERSONAS DESEMPLEADAS POR GRADO ACADÉMICO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

marzo de 2015

**TABLE 12- UNEMPLOYED PERSONS BY EDUCATIONAL LEVEL, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

(thousands of persons 16 years of age and over)

March 2015

Último Grado Escolar Completado	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Highest Grade Completed
	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	marzo	febrero	marzo	
	March	February	March	March	February	March	March	February	March	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Total	145	130	163	98	87	104	47	43	60	Total
Ninguno	-	-	a/	-	-	a/	-	-	-	None
1er grado a 11mo grado	19	18	19	16	15	17	3	2	a/	1st grade to 11th grade
1 - 3	-	a/	a/	-	a/	a/	-	-	-	1 - 3
4 - 6	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	4 - 6
7 - 9	10	12	9	8	11	9	a/	a/	-	7 - 9
10 - 11	8	3	8	8	3	6	a/	-	a/	10 - 11
Diploma de Escuela Superior	62	53	59	46	39	42	16	13	17	High school diploma
Estudios postsecundarios, sin grado	15	14	19	9	9	12	6	5	7	Postsecondary studies, no degree
Grado Asociado/ técnico-vocacional	28	26	34	15	15	18	13	12	15	Associate/ Technical/Vocational Degree
Bachillerato	16	16	23	7	7	9	9	8	14	Bachelors Degree
Maestría	a/	a/	4	a/	-	a/	-	a/	3	Master
Jurisdactor	-	a/	-	-	a/	-	-	-	-	Jurisdactor
Doctorado	a/	a/	a/	a/	-	-	a/	a/	a/	Doctorate
No Sabe	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	-	-	Don't Know
Otros <sup>1/</sup>	a/	-	a/	a/	-	a/	-	-	-	Other <sup>1/</sup>
Mediana de años escolares completados <sup>2/</sup>	12.8	12.9	13.0	12.7	12.7	12.8	13.2	13.2	13.3	Median of school years completed <sup>2/</sup>

<sup>1/</sup> Incluye casos de Educación Especial. - Includes Special Educational Programs.

<sup>2/</sup> Punto en la escala de años escolares completados que divide la distribución en dos partes iguales. - Point on the scale of school years completed which divides the distribution into two equal parts.

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

## Encuesta de Grupo Trabajador - Revisado Censo 2010

**TABLA 13 - TASAS DE PARTICIPACION Y DESEMPLEO POR AREAS, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

febrero de 2015

**TABLE 13 - PARTICIPATION AND UNEMPLOYMENT RATES BY AREAS, NOT SEASONALLY ADJUSTED**

February 2015

	PUERTO RICO	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Tasa de Participación <sup>1/</sup> Participation Rate	40.1	42.3	42.6	40.3	38.5	43.1	40.9	40.3	33.6	40.0	37.3	34.6	39.8
Tasa de Desempleo <sup>2/</sup> Unemployment Rate	11.3	7.5	23.7	5.6	10.5	13.5	21.4	4.7	10.5	9.5	13.6	20.3	33.4

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

Percentage of the civilian noninstitutional population 16 years old and over that was in the labor force.

2/ Por ciento de desempleados en el grupo trabajador. - Percentage of unemployed persons in the labor force.

### DISTRIBUCION DE MUNICIPIOS POR AREAS - DISTRIBUTION OF THE MUNICIPALITIES BY AREAS

I	II	III	IV	V	VI
AREA DE SAN JUAN	AREA PONCE	AREA MAYAGÜEZ	AREA CAGUAS	AREA ARECIBO	AREA SUR
Bayamón	Juana Díaz	Añasco	Caguas	Arecibo	Arroyo
Canóvanas	Ponce	Hormigueros	Gurabo	Camuy	Coamo
Carolina	Villalba	Mayagüez	San Lorenzo	Hatillo	Guayama
Cataño					Patillas
Guaynabo					Salinas
Loíza					Santa Isabel
San Juan					
Toa Baja					
Trujillo Alto					
VII	VIII	IX	X	XI	XII
AREA SUROESTE	AREA NOROESTE	AREA NORTE	AREA ESTE CENTRAL	AREA OESTE CENTRAL	AREA ESTE
Cabo Rojo	Aguada	Barceloneta	Aguas Buenas	Adjuntas	Ceiba
Guánica	Aguadilla	Florida	Aibonito	Jayuya	Fajardo
Guayanilla	Isabela	Dorado	Barranquitas	Lares	Humacao
Lajas	Moca	Manatí	Cayey	Las Marías	Juncos
Peñuelas	Rincón	Toa Alta	Ciales	Maricao	Las Piedras
San Germán	Quebradillas	Vega Alta	Cidra	San Sebastián	Luquillo
Sabana Grande		Vega Baja	Comerio	Utua	Maunabo
Yauco			Corozal		Naguabo
			Morovis		Río Grande
			Naranjito		Yabucoa
			Orocovis		

Culebra y Vieques no están incluidos en la muestra. - Culebra and Vieques are not included in the sample.