



# Empleo y Desempleo En Puerto Rico

Fecha de Publicación: 19 de junio de 2015

M 2  
A 0  
Y 1  
5  
0

## 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
Aclaratorias	
Tablas	8

### Aviso Importante

Cumpliendo con las recomendaciones del *Bureau of Labor Statistics* de E.U. los estimados de Grupo trabajador desde enero 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 mayo de 2015 muestran un descenso en el nivel de empleo y un aumento en el nivel de desempleo así como en la tasa de desempleo, al comparar con abril de 2015.

### Población Civil No Institucional

La población civil no institucional de 16 años y más para mayo de 2015, fue de 2,845,000 personas. Esta cifra representa una reducción de 4,000 personas al comparar con el mes de abril de 2015 (2,849,000). Con relación a mayo de 2014 (2,862,000) se calcula una disminución de 17,000 personas.

### Empleo

El estimado de empleo ajustado estacionalmente en mayo 2015, fue de 997,000 personas. Esta cifra representa 6,000 empleados menos al comparar con abril de 2015 (1,003,000). Con relación a mayo de 2014 (987,000) el nivel de empleo aumento en 10,000 personas.

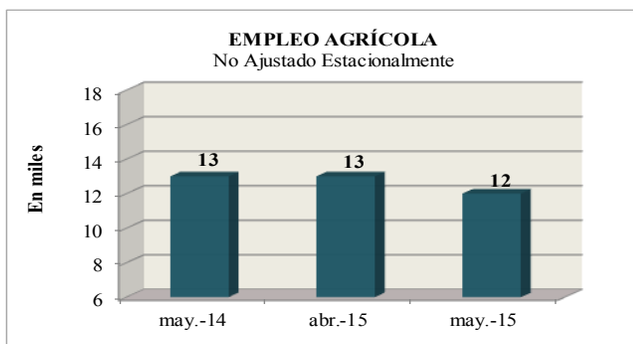


La distribución porcentual de las personas empleadas por nivel educacional en mayo 2015, es como sigue: con grado universitario, 51.9%; con estudios post secundarios sin grado, 10.7%; con diploma de escuela superior, 28.7%; on uno o dos grados de escuela superior, 2.1%; con nivel intermedio, 4.2% y con nivel elemental, 1.6%. Otro grado o no supieron informar 0.8%.

Por grupo ocupacional principal, la distribución porcentual del empleo no ajustado estacionalmente fue la siguiente: Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales, 29.3%; Técnicos, Vendedores y Personal de Apoyo Administrativo, 27.8; Operarios y Relacionados, 8.8%; Ocupaciones de Servicios, 19.1%. El restante 15.0% corresponde a Artesanos, Capataces y Relacionados; Trabajadores Agrícolas y Obreros de Trabajo General.

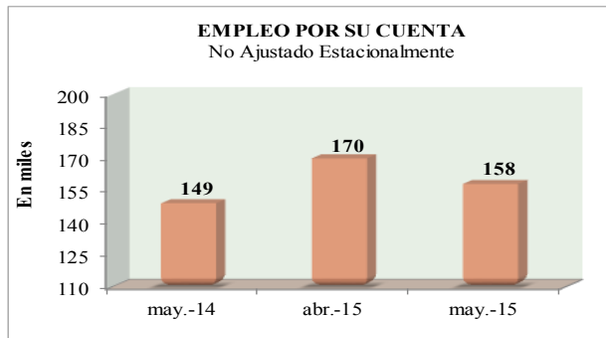
### Empleo Agrícola

El empleo en el sector agrícola no ajustado estacionalmente en mayo de 2015, fue de 12,000. En comparación con abril de 2015 (13,000) el empleo agrícola se redujo en 1,000 empleos. Con relación a mayo de 2014 (13,000), igualmente el empleo agrícola registró una reducción de 1,000 trabajadores.



### Empleo por Cuenta Propia

El estimado no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por su cuenta en mayo de 2015 fue de 158,000. Esta cifra representa 12,000 empleados por su cuenta menos al comparar con abril de 2015 (170,000). Con relación a mayo de 2014 (149,000) el empleo por su cuenta aumentó en 9,000.



### Desempleo

La cifra de desempleo ajustada estacionalmente en mayo de 2015, fue de 141,000 personas. Esta cantidad representa 1,000 desempleados más, al comparar con abril de 2015 (140,000). Con relación a mayo de 2014 (155,000), el número de desempleados disminuyó en 14,000 personas.



De las personas que informaron estar desempleados en mayo de 2015, el 48.9% es Jefe de Familia; el 15.1% Esposa (o) del Jefe de Familia; y el 28.1% Hijo del Jefe. El restante 7.9% 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 mayo 2015, fue la siguiente: menos de 5 semanas 37.2%; 5 a 14 semanas 37.2%; 15 semanas y más 25.6%.

Por otra parte, los datos por razón de desempleo indican que el 59.1% de las personas desempleadas en mayo 2015,

terminaron involuntariamente con su empleo y no esperan ser llamados. Las restantes clasificaciones se distribuyen de la siguiente forma: suspendido temporariamente (2.7%), renunció o terminó con su empleo (3.9%), personas que completaron un empleo temporero (11.6%), ingresa por primera vez (8.3%) y otra razón no especificada (13.3%).

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

Desempleados	Número	Por ciento
Total	139	100%
<b>Duración</b>		
Menos de 5 semanas	52	37.2%
5 a 14 semanas	52	37.2%
15 semanas y más	36	25.6%
<b>Razón para el Desempleo</b>		
Suspendido temporariamente	4	2.7%
Terminó involuntariamente su trabajo	82	59.1%
Renunció o terminó con su empleo	5	3.9%
Completaron un empleo temporero	16	11.6%
Re-ingresa a la fuerza trabajadora	a/	a/
Ingresando por 1 <sup>era</sup> vez	12	8.3%
Otra razón no especificada	19	13.3%

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

### Tasa de Desempleo

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente en mayo de 2015, fue de 12.4%. Esta tasa representó un aumento de 0.2 punto porcentual al compararse con abril de 2015 (12.2%). Al comparar con mayo de 2014 (13.6%) representó una reducción de 1.2 puntos porcentuales.



### Grupo Trabajador

El estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente para mayo de 2015, fue de 1,137,000 personas. Esta cifra representa una reducción de 6,000 personas al comparar con abril de 2015 (1,143,000). Con relación a mayo de 2014 (1,142,000), el grupo trabajador disminuyó en 5,000 personas.



### Tasa de Participación

La tasa de participación no ajustada estacionalmente para mayo de 2015, se ubicó en 39.6%. Ésta representó una disminución de 0.2 punto porcentual al comparar con abril de 2015 (39.8%). De igual manera al comparar con mayo de 2014 (39.8%) la tasa de participación registró una baja de 0.2 punto porcentual.

### Fuera del Grupo Trabajador

El estimado de personas fuera del grupo trabajador no ajustado estacionalmente en mayo de 2015, totalizó 1,719,000. Esta cantidad representó un aumento de 4,000 personas con relación a abril de 2015 (1,715,000). En cambio al comparar con mayo de 2014, (1,722,000) el número de personas fuera del grupo trabajador redujo su tamaño en 3,000.



---

### **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 2012" 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 [jrllopez@trabajo.pr.gov](mailto:jrllopez@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 Junio 2015 (21 de julio de 2015)
- Empleo y Desempleo Julio 2015 (21 de agosto de 2015)
- Empleo y Desempleo Agosto 2015 (18 de septiembre 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
<b>Promedios Anuales - Annual Averages</b>					
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
<b>Datos Mensuales - Monthly Data</b>					
2014					2014
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
abril	1,143	1,003	140	12.2	April
mayo	1,137	997	141	12.4	May

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  Population	En el Grupo Trabajador - In the Labor Force							Fuera del Grupo Trabajador  Not in the Labor Force	Year & Month
		Total		Empleados Employed			Desempleados Unemployed			
		Número  Number	Tasas de Participación  Participation Rates	Total	Agricultura  Agriculture	No Agrícola  Nonagri - cultural	Número  Number	Tasas de Desempleo  Unemployment Rates		
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
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	2,853	1,138	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
abril	2,849	1,134	39.8	991	13	978	143	12.6	1,715	April
mayo	2,845	1,126	39.6	987	12	975	139	12.4	1,719	May

\* 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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Estado de Empleo	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Employment Status
	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	
Población Civil no Institucional	2,845	2,849	2,862	1,334	1,342	1,351	1,511	1,507	1,511	Civilian Noninstitutional Population
Grupo Trabajador	1,126	1,134	1,139	646	655	650	480	479	490	Labor Force
Empleados	987	991	982	555	556	556	432	435	425	Employed
Trabajando	976	983	971	546	551	551	431	432	420	At Work
Menos de 35 horas	236	251	242	120	120	118	117	131	124	Less than 35 hours
35 horas y más	740	732	729	426	431	433	314	302	296	35 hours or more
Con empleo pero no trabajando	11	8	11	9	6	6	a/	2	5	With a job but not at work
Desempleados	139	143	158	91	99	93	48	44	64	Unemployed
Tasa de desempleo <sup>1/</sup>	12.4	12.6	13.8	14.1	15.1	14.4	10.1	9.2	13.2	Unemployment rate <sup>1/</sup>
Fuera del Grupo Trabajador	1,719	1,715	1,722	688	687	701	1,031	1,028	1,021	Not in the Labor Force
Oficios domésticos	506	509	518	11	14	11	495	496	507	Keeping House
En la escuela	312	310	335	154	151	174	159	159	161	At School
Incapacitados	253	253	249	151	159	145	102	94	104	Unable
Retirados	371	370	349	222	220	219	149	150	130	Retired
Condición de salud, enfermedad o impedimento	56	56	56	30	31	31	26	25	25	Health condition, illness or incapacity
Se considera muy joven o viejo(a)	103	106	109	33	31	35	70	76	73	You are considered too young or too old
Falta de destrezas, conocimientos y/o experiencia	6	3	a/	6	a/	a/	a/	a/	a/	You lack training, knowledge, or experience
No desea trabajar	19	18	22	15	12	19	4	6	3	Does not want to work
Otros <sup>2/</sup>	92	90	82	68	69	66	24	21	16	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)

mayo 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)

May 2015

EDAD Y SEXO	Población Population	GRUPO TRABAJADOR - 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 Participation Rates		Número Number	Tasa de Desempleo Unemployment Rates		
TOTAL	2,845	1,126	39.6	987	139	12.4	1,719	TOTAL
16 - 19 Años	197	13	6.4	8	4	34.5	185	16 - 19 Years
20 - 24 Años	257	103	39.9	77	26	25.3	155	20 - 24 Years
25 - 34 Años	443	289	65.2	249	40	13.9	154	25 - 34 Years
35 - 44 Años	442	291	65.8	255	36	12.5	151	35 - 44 Years
45 - 54 Años	457	260	56.9	239	21	8.2	197	45 - 54 Years
55 - 64 Años	429	138	32.2	127	10	7.6	291	55 - 64 Years
65 Años y más	619	33	5.3	32	a/	a/	586	65 Years and Over
HOMBRES	1,334	646	48.4	555	91	14.1	688	MEN
16 - 19 Años	101	7	7.2	5	a/	a/	94	16 - 19 Years
20 - 24 Años	131	61	46.5	46	14	23.8	70	20 - 24 Years
25 - 34 Años	216	170	78.8	144	26	15.3	46	25 - 34 Years
35 - 44 Años	213	171	80.3	146	25	14.6	42	35 - 44 Years
45 - 54 Años	212	135	63.6	119	16	11.9	77	45 - 54 Years
55 - 64 Años	194	78	40.4	71	7	9.0	116	55 - 64 Years
65 Años y más	267	24	8.8	23	a/	a/	244	65 Years and Over
MUJERES	1,511	480	31.8	432	48	10.1	1,031	WOMEN
16 - 19 Años	96	5	5.5	3	2	44.4	91	16 - 19 Years
20 - 24 Años	127	42	33.1	30	12	27.6	85	20 - 24 Years
25 - 34 Años	228	119	52.4	105	14	12.1	109	25 - 34 Years
35 - 44 Años	229	120	52.3	108	11	9.4	109	35 - 44 Years
45 - 54 Años	245	125	51.1	120	5	4.2	120	45 - 54 Years
55 - 64 Años	235	59	25.3	56	3	5.8	175	55 - 64 Years
65 Años y más	352	9	2.6	9	-	-	343	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)  
mayo de 2015

**TABLE 4 - EMPLOYED PERSONS BY WEEKLY HOURS WORKED, NOT SEASONALLY ADJUSTED**  
(thousands of persons 16 years of age and over)  
May 2015

Horas Trabajadas	Total	Agricultura <sup>1/</sup> Agriculture <sup>1/</sup>	Industrias No Agrícolas Nonagricultural Industries	Hours Worked
Total de Empleados	987	12	975	Total Employed
Trabajando	976	11	965	At work
1 a 34 horas	236	6	230	1 to 34 hours
1 a 14 horas	23	-	23	1 to 14 hours
15 a 34 horas	213	6	207	15 to 34 hours
35 a 39 horas	144	a/	143	35 to 39 hours
40 horas	572	3	569	40 hours
41 a 47 horas	8	-	8	41 to 47 hours
48 horas	a/	-	a/	48 hours
49 horas y más	16	-	16	49 hours and over
Promedio de horas <sup>2/</sup>	35.5	29.6	36.5	Average hours <sup>2/</sup>
Con empleo pero no trabajando	11	a/	10	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 TRABAJADOR, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

mayo 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)

May 2015

Tipo de Industria y Clase de Trabajador	Total	Hombres Men	Mujeres Women	Type of Industry Class of Worker
Todas las industrias	987	555	432	All industries
Empleados asalariados	829	430	398	Wage and salary workers
Gobierno	202	91	111	Government
Privado	627	340	287	Private
Empleados por su cuenta	158	125	34	Self-employed workers
Familiares sin paga	-	-	-	Unpaid family workers
Agricultura <sup>1/</sup>	12	11	a/	Agriculture <sup>1/</sup>
Empleados asalariados	7	6	a/	Wage and salary workers
Empleados por su cuenta	4	4	-	Self-employed workers
Familiares sin paga	-	-	-	Unpaid family workers
Industrias no agrícolas	975	544	431	Nonagricultural industries
Empleados asalariados	822	424	398	Wage and salary workers
Empleados por su cuenta	154	120	34	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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Grupo Ocupacional Principal	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Major Occupational Group
	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	
	May	April	May	May	April	May	May	April	May	
	2015	2015	2014	2015	2015	2014	2015	2015	2014	
Todos los Grupos	987	991	982	555	556	556	432	435	425	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	289	288	274	129	125	131	160	162	143	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	101	90	101	50	43	49	52	47	52	Professionals and Related
Maestros	64	70	61	16	17	15	48	53	46	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	113	116	107	54	56	65	59	60	43	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	10	11	4	9	9	a/	a/	2	3	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	274	274	285	103	102	114	171	172	171	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	28	29	32	9	10	16	19	18	16	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	90	81	88	53	49	57	37	32	31	Sales and Related
Secretarias, Dactilógrafas	34	38	37	-	-	a/	34	38	35	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	37	31	37	10	8	7	27	23	30	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	85	95	91	31	34	33	54	61	58	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	62	67	70	60	67	66	a/	-	3	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	24	29	28	23	29	26	a/	-	a/	Mechanics and Repairmen
Carpinteros, Albañiles y Análogos	25	29	27	25	29	27	-	-	a/	Carpenters, Mason and Related
Otros Trabajadores Relacionados	12	9	14	12	9	13	a/	-	a/	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	87	92	94	69	74	72	18	18	22	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	33	39	38	22	26	26	11	13	12	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	4	4	7	a/	a/	3	3	2	4	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	6	7	7	6	7	7	-	-	-	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	4	4	7	a/	3	2	3	a/	4	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	39	38	35	38	38	34	a/	a/	a/	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	189	177	184	115	103	108	74	74	76	Service Workers
Servicio Doméstico	6	9	7	a/	-	-	5	9	7	Domestic Services
Servicio Protectivo	55	52	59	43	42	51	12	10	8	Protectives Services
Otros Servicios	129	116	118	72	61	57	57	55	61	Other Services
Trabajadores Agrícolas	31	28	25	29	27	22	a/	a/	3	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	4	3	4	4	3	4	-	-	-	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	27	25	21	26	24	18	a/	a/	3	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	55	65	50	48	58	44	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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Características	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Characteristics
	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	
<b>Estado Marital</b>										<b>Marital Status</b>
Total	987	991	982	555	556	556	432	435	425	Total
Soltero	315	326	276	168	173	149	147	154	127	Single
Casado	522	530	541	312	319	322	210	211	219	Married
Cónyuge presente	497	502	522	304	306	314	193	196	208	Spouse present
Cónyuge ausente <sup>1/</sup>	24	28	19	7	13	7	17	15	12	Spouse absent <sup>1/</sup>
Viuado o Divorciado	80	73	84	33	29	32	47	44	52	Widowed or Divorced
Unión Consensual	71	62	81	43	36	54	28	26	27	Common-law marriage
<b>Relación con el Jefe</b>										<b>Household Relationship</b>
Total	987	991	982	555	556	556	432	435	425	Total
Jefe	521	519	489	340	339	339	181	180	150	Household head
Cónyuge del jefe	127	130	145	15	15	16	112	114	129	Spouse of head
Hijo del jefe	108	111	107	73	70	74	35	41	33	Child of head
Otros familiares del jefe	21	20	7	14	15	6	6	5	a/	Other relatives of head
Particulares	9	9	11	8	7	5	a/	2	6	Non relatives
Jefatura compartida	187	185	206	96	99	108	90	86	98	Head sharing
Relación compartida	15	17	16	9	11	8	5	6	8	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 ACADÉMICO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Ultimo Grado Escolar Completado	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Highest Grade Completed
	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	
	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	
Total	987	991	982	555	556	556	432	435	425	Total
Ninguno	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	a/	-	None
1er grado a 11mo grado	77	77	77	68	65	62	9	13	15	1st grade to 11th grade
1 - 3	5	4	a/	5	3	a/	a/	a/	a/	1 - 3
4 - 6	10	8	10	9	6	9	a/	2	a/	4 - 6
7 - 9	41	41	48	38	38	40	3	3	8	7 - 9
10 - 11	21	24	17	17	17	12	4	7	5	10 - 11
Diploma de Escuela Superior	283	282	273	187	184	169	96	98	105	High school diploma
Estudios postsecundarios, sin grado	106	90	109	60	51	67	46	39	42	Postsecondary studies, no degree
Grado Asociado/ técnico-vocacional	175	190	174	99	115	108	76	75	66	Associate/ Technical/Vocational Degree
Bachillerato	247	247	253	95	91	113	152	156	140	Bachelors Degree
Maestría	62	70	62	22	26	22	40	44	40	Master
Jurisdoctor	9	6	6	6	4	a/	4	3	4	Jurisdoctor
Doctorado	19	19	18	13	12	9	7	7	9	Doctorate
No Sabe	6	5	6	4	4	a/	2	a/	4	Don't Know
Otros <sup>1/</sup>	a/	3	3	a/	3	2	-	-	a/	Other <sup>1/</sup>
Mediana de años escolares completados <sup>2/</sup>	13.2	13.3	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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Duración <sup>1/</sup>	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	Duration <sup>1/</sup>
Total	139	143	158	Total
Menos de 5 semanas	52	56	66	Less than 5 weeks
5 a 14 semanas	52	47	49	5 to 14 weeks
15 semanas y más	36	40	42	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	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	Type of Industry
Total	13.2	12.2	13.6	Total
Agricultura	2.5	17.3	7.0	Agriculture
Industrias no Agrícolas	12.9	12.1	14.3	Nonagriculture industries
Sin experiencia previa de trabajo	17.8	12.5	8.1	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	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	Reason for Unemployment
Total	139	143	158	Total
Suspendido temporeramente	4	4	5	On temporary layoff
Terminó involuntariamente su trabajo	82	79	82	Permanent Job losers
Renunció o terminó con su empleo	5	8	11	Job leavers
Personas que completaron un empleo temporero	16	14	12	Persons who completed temporary jobs
Re-ingresa a la fuerza trabajadora	a/	a/	6	Reentrants
Ingrezando por 1 <sup>era</sup> vez	12	16	14	New Entrants
Otra razón no especificada	19	20	27	Other reason not specified

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 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.
- U-4 Personas desempleadas, más desalentadas como por ciento del grupo trabajador.
- U-5 Personas desempleadas, más desalentadas, más las otras personas unidas marginalmente a la fuerza laboral 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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Grupo Ocupacional Principal	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Major Occupational Group
	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	
	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	
Todos los Grupos	139	143	158	91	99	93	48	44	64	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	21	21	22	12	17	11	9	4	11	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	9	6	7	4	6	3	5	a/	4	Professionals and Related
Maestros	a/	2	4	-	a/	a/	a/	a/	3	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	10	11	10	8	9	6	a/	2	4	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	2	a/	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	33	32	37	18	15	14	15	17	22	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	a/	a/	7	a/	-	4	a/	a/	3	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	11	16	14	10	11	8	a/	4	7	Sales and Related
Secretarías, Dactilógrafas	a/	2	a/	-	-	-	a/	2	a/	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	3	3	6	-	-	a/	3	3	5	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	17	11	8	8	4	a/	9	7	7	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	15	14	20	15	14	20	-	-	-	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	7	3	4	7	3	4	-	-	-	Mechanics and Repairmen
Carpinteros, Albañiles y Análogos	6	9	9	6	9	9	-	-	-	Carpenters, Mason and Related
Otros Trabajadores Relacionados	a/	2	7	a/	2	7	-	-	-	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	16	16	17	13	12	12	3	3	5	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	5	3	10	4	2	7	a/	a/	3	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	4	3	3	a/	a/	a/	2	a/	a/	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	a/	3	a/	a/	3	a/	-	-	-	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	4	3	a/	4	a/	a/	-	a/	-	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	3	4	a/	3	4	a/	-	-	-	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	27	29	31	13	18	17	13	11	14	Service Workers
Servicio Doméstico	3	2	a/	a/	a/	a/	2	a/	a/	Domestic Services
Servicio Protectivo	5	7	9	3	6	7	2	a/	2	Protectives Services
Otros Servicios	18	20	21	9	11	10	9	8	11	Other Services
Trabajadores Agrícolas	3	3	5	3	2	5	-	a/	-	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	3	3	5	3	2	5	-	a/	-	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	12	13	12	11	12	11	a/	a/	a/	General Laborers Workers
No Clasificados	12	16	14	5	8	3	6	8	11	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)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Características	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Characteristics
	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	mayo May 2015	abril April 2015	mayo May 2014	
<b>Estado Marital</b>										<b>Marital Status</b>
Total	139	143	158	91	99	93	48	44	64	Total
Soltero	67	65	74	40	43	36	27	23	38	Single
Casado	52	63	62	39	46	45	14	17	16	Married
Cónyuge presente	48	59	57	37	45	44	11	15	13	Spouse present
Cónyuge ausente <sup>1/</sup>	4	3	5	a/	a/	a/	3	2	4	Spouse absent <sup>1/</sup>
Vido o Divorciado	11	5	9	8	5	3	3	a/	5	Widowed or Divorced
Unión Consensual	9	10	14	4	6	9	5	4	5	Common-law marriage
<b>Relación con el Jefe</b>										<b>Household Relationship</b>
Total	139	143	158	91	99	93	48	44	64	Total
Jefe	68	50	70	44	39	48	24	11	22	Household head
Cónyuge del jefe	21	33	27	7	17	12	15	17	15	Spouse of head
Hijo del jefe	39	38	46	32	28	23	7	10	22	Child of head
Otros familiares del jefe	3	5	4	2	5	a/	a/	a/	3	Other relatives of head
Particulares	a/	3	a/	a/	a/	a/	a/	a/	-	Non relatives
Jefatura compartida	2	7	5	2	7	4	-	a/	a/	Head sharing
Relación Compartida	4	7	4	3	2	4	a/	4	a/	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 12 - PERSONAS DESEMPLEADAS POR GRADO ACADÉMICO, NO AJUSTADO ESTACIONALMENTE**

(miles de personas de 16 años y más)

mayo de 2015

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

(thousands of persons 16 years of age and over)

May 2015

Ultimo Grado Escolar Completado	Total			Hombres - Men			Mujeres - Women			Highest Grade Completed
	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	mayo	abril	mayo	
	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	May 2015	April 2015	May 2014	
Total	139	143	158	91	99	93	48	44	64	Total
Ninguno	-	-	a/	-	-	a/	-	-	-	None
1er grado a 11mo grado	12	18	23	12	15	20	a/	3	3	1st grade to 11th grade
1 - 3	-	a/	a/	-	a/	a/	-	-	a/	1 - 3
4 - 6	a/	a/	3	a/	a/	a/	-	-	a/	4 - 6
7 - 9	6	10	8	5	8	7	a/	3	a/	7 - 9
10 - 11	6	6	12	6	5	10	-	a/	a/	10 - 11
Diploma de Escuela Superior	58	53	46	38	41	32	20	12	14	High school diploma
Estudios postsecundarios, sin grado	14	19	20	9	12	11	5	8	9	Postsecondary studies, no degree
Grado Asociado/ técnico-vocacional	28	30	25	19	19	15	10	11	10	Associate/ Technical/Vocational Degree
Bachillerato	21	18	33	10	11	10	11	8	23	Bachelors Degree
Maestría	3	a/	2	a/	a/	a/	2	a/	a/	Master
Jurisdoctor	a/	a/	a/	-	-	-	a/	a/	a/	Jurisdoctor
Doctorado	a/	a/	4	a/	a/	a/	-	-	3	Doctorate
No Sabe	-	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>	13.0	13.0	13.1	12.9	12.8	12.8	13.1	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**

abril de 2015

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

April 2015

	PUERTO RICO	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
Tasa de Participación <sup>1/</sup> Participation Rate	39.8	41.9	39.4	34.5	40.5	39.6	36.0	40.8	32.2	44.2	39.9	35.7	38.2
Tasa de Desempleo <sup>2/</sup> Unemployment Rate	12.6	7.3	25.5	11.5	12.9	21.3	21.8	7.4	16.0	10.8	15.4	18.7	25.1

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	Agua 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.