



DEPARTAMENTO DEL
TRABAJO
Y RECURSOS HUMANOS
GOBIERNO DE PUERTO RICO

GOBIERNO DE PUERTO RICO
DEPARTAMENTO DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS
NEGOCIADO DE ESTADÍSTICAS DEL TRABAJO

EMPLEO Y DESEMPLEO PUERTO RICO

Sometido a la Comisión Estatal de Elecciones

Fecha de Publicación :24 de agosto de 2012

Aviso Importante

Cumpliendo con la recomendación del U.S.-Bureau of Labor Statistics (BLS) y comenzando con la publicación de Empleo y Desempleo de enero de 2012, los estimados ajustados estacionalmente serán a base de una nueva metodología. La misma es producida directamente por US-BLS. Para más información ver nota ampliada en la 4^{ta} página.

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 las variables principales del estudio (exclusivamente: Grupo trabajador, Empleo, Desempleo y Tasa de Desempleo) se utiliza una nueva metodología de ajuste estacional. El desglose por género y edad, así como otras características presentadas en las tablas estadísticas el dato sólo está disponible sin ajuste estacional.

Datos Significativos

Las cifras ajustadas estacionalmente sobre la situación de empleo y desempleo para julio de 2012, muestran un aumento en el nivel de empleo y una reducción en el desempleo, así como en la tasa de desempleo, al compararse con junio de 2012.

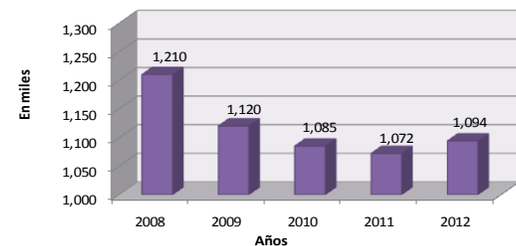
Población Civil No Institucional

La población civil no institucional de 16 años y más para julio de 2012, fue de 3,205,000 personas. Esto representa un aumento de 1,000 personas al comparar con junio de 2012 (3,204,000). Con respecto a julio del año anterior (3,159,000), la población aumentó en 46,000 personas.

Empleo

El estimado de empleo ajustado estacionalmente en julio 2012 fue de 1,094,000. Esta cifra representa 7,000 empleados más que los registrados en junio de 2012 (1,087,000). En relación a julio de 2011 (1,072,000) representó un aumento de 22,000.

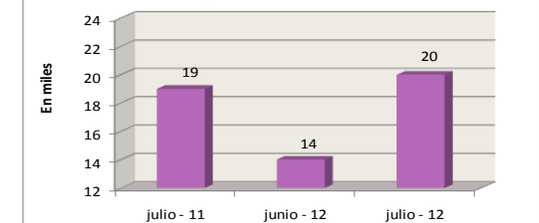
EMPLEO EN JULIO
Ajustado Estacionalmente



Empleo Agrícola

El empleo no ajustado estacionalmente en el sector agrícola en julio de 2012, fue de 20,000. En comparación con junio de 2012 (14,000) se observa un aumento de 6,000 trabajadores, y en relación a julio de 2011 (19,000) bajó en 1,000 empleos.

EMPLEO AGRÍCOLA
No Ajustado Estacionalmente



J
u
l
i
o
2
0
1
2

Contenido

| | |
|----------------------------------|---|
| Población Civil No Institucional | 1 |
| Empleo Total | 1 |
| Empleo Agrícola | 1 |
| Empleo por su cuenta | 2 |
| Desempleo | 2 |
| Grupo Trabajador | 2 |
| Fuera de Grupo Trabajador | 3 |
| Información y Notas | 3 |
| Tablas | 5 |

Empleo por su Cuenta

El estimado no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por su cuenta en julio de 2012, fue de 174,000. Esta cifra representa un aumento de 8,000 al comparar con junio de 2012 (166,000). Al comparar con julio de 2011 (157,000), el empleo por su cuenta aumentó en 17,000.



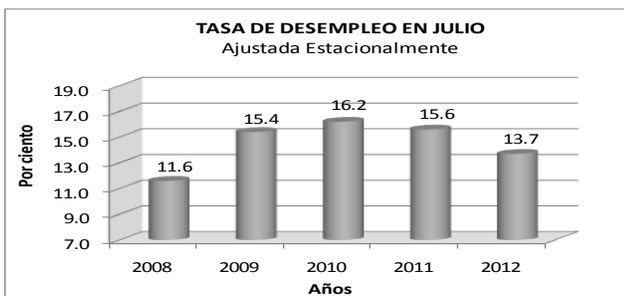
Desempleo

La cifra de desempleo ajustada estacionalmente en julio de 2012 fue de 173,000 personas. Esta representa una reducción de 1,000 desempleados al comparar con junio de 2012 (174,000). Con relación a julio de 2011 (198,000) el número de desempleados se redujo en 25,000 personas.



Tasa de Desempleo

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente en julio de 2012 fue de 13.7 por ciento. Esta representa una reducción de un 0.1 punto porcentual y de 1.9 puntos porcentuales al comparar con junio de 2012 (13.8 por ciento) y julio de 2011 (15.6 por ciento), respectivamente.



Grupo Trabajador

El estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente para julio de 2012, fue de 1,267,000 personas. Esta cifra representa un aumento de 6,000 personas al comparar con junio de 2012 (1,261,000). Con relación a julio de 2011 (1,270,000) el grupo trabajador disminuyó en 3,000 personas.



Tasa de Participación

La tasa de participación no ajustada estacionalmente para julio de 2012 se ubicó en 39.9 por ciento. Esta tasa representa un aumento de 0.3 puntos porcentuales al comparar con junio de 2012 (39.6 por ciento). En relación a julio de 2011 (40.2 por ciento) se redujo en 0.3 puntos porcentuales.

Fuera del Grupo Trabajador

El estimado de personas fuera del grupo trabajador no ajustado estacionalmente en julio de 2012, totalizó 1,926,000. Esta cantidad representa una reducción de 11,000 personas al comparar con junio de 2012 (1,937,000) y un aumento de 36,000 personas al comparar con julio de 2011 (1,890,000).



INFORMACIÓN Y NOTAS ACLARATORIAS

El marco legal de este informe estadístico es la Ley Núm. 15 de 14 de julio de 1931, según enmendada por la Ley Núm. 144 de 13 de julio 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, o al número de fax (787) 754-5342. (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. 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 Promedio Año Fiscal 2012 (14 de agosto de 2012)
- Empleo y Desempleo Agosto 2012 (21 de septiembre de 2012)
- Empleo y Desempleo Septiembre 2012 (19 de octubre de 2012)
- Empleo y Desempleo Octubre 2012 (21 de noviembre de 2012)

DIFERENCIAS CONCEPTUALES EN LA ENCUESTA DE GRUPO TRABAJADOR Y LA ENCUESTA DE ESTADÍSTICAS SOBRE EMPLEO ASALARIADO NO AGRÍCOLA

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

En la encuesta de Grupo Trabajador, una persona se cuenta una sola vez, independiente al número de trabajos que tenga; no así en la 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.

CAMBIOS SIGNIFICATIVOS

- La definición de desempleo es consistente con la recomendada por el Buró Federal de Estadísticas.
Desempleado - es aquella persona que no trabajó durante la semana de referencia de la encuesta, pero estaba disponible para trabajar y había llevado a cabo ciertas acciones específicas para conseguir un empleo durante el período de cuatro semanas que culmina en la semana de referencia.
- Para propósitos de la Encuesta de Grupo Trabajador, el Jefe (a) del hogar es aquella persona que contribuye más al ingreso del hogar. Esta definición no contradice ni altera los principales objetivos del BLS como del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos de Puerto Rico.
- Con esta revisión se logra segregarse más el nivel educativo, identificando grados académicos completados.
- El diseño y secuencia de las preguntas del cuestionario permite clasificar al entrevistado de forma automática y objetiva, logrando resultados más precisos.
- Su diseño se adapta a la nueva tecnología de entrevista, sistema CAPI (entrevistas personales asistidas con computadoras).
- La clasificación de personas fuera del grupo trabajador fue reestructurada de acuerdo al nuevo cuestionario.

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.

Las series de los estimados ajustados estacionalmente de Puerto Rico serán reemplazadas desde enero de 1976 hasta diciembre de 2011, y en las áreas metropolitanas desde enero de 2000 hasta diciembre de 2011.

Los estimados no-ajustados estacionalmente no se afectarán por este cambio en metodología.

GOBIERNO DE PUERTO RICO DEPARTAMENTO DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS

Juan R. López Rivera
Subdirector Interino
Negociado de Estadísticas del Trabajo

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

RESUMEN DEL ESTADO DE EMPLEO CON CIFRAS AJUSTADAS ESTACIONALMENTE

SUMMARY OF EMPLOYMENT STATUS WITH SEASONALLY ADJUSTED DATA

(en miles - in thousands)

| Año y Mes | Grupo Trabajador <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 | | | | | |
| 2001 | 1,280 | 1,135 | 145 | 11.4 | 2001 |
| 2002 | 1,334 | 1,171 | 163 | 12.2 | 2002 |
| 2003 | 1,362 | 1,199 | 163 | 12.0 | 2003 |
| 2004 | 1,371 | 1,226 | 145 | 10.6 | 2004 |
| 2005 | 1,410 | 1,250 | 159 | 11.3 | 2005 |
| 2006 | 1,409 | 1,262 | 147 | 10.4 | 2006 |
| 2007 | 1,393 | 1,241 | 152 | 10.9 | 2007 |
| 2008 | 1,365 | 1,208 | 157 | 11.5 | 2008 |
| 2009 | 1,327 | 1,127 | 200 | 15.1 | 2009 |
| 2010 | 1,298 | 1,089 | 209 | 16.1 | 2010 |
| 2011 | 1,275 | 1,074 | 201 | 15.7 | 2011 |
| Datos Mensuales - Monthly Data | | | | | |
| 2011 | | | | | 2011 |
| julio | 1,270 | 1,072 | 198 | 15.6 | July |
| agosto | 1,273 | 1,076 | 198 | 15.5 | August |
| septiembre | 1,277 | 1,079 | 198 | 15.5 | September |
| octubre | 1,280 | 1,083 | 198 | 15.4 | October |
| noviembre | 1,283 | 1,087 | 196 | 15.3 | November |
| diciembre | 1,285 | 1,090 | 195 | 15.2 | December |
| 2012 | | | | | 2012 |
| enero | 1,291 | 1,096 | 195 | 15.1 | January |
| febrero | 1,291 | 1,097 | 194 | 15.0 | February |
| marzo | 1,286 | 1,092 | 193 | 15.0 | March |
| abril | 1,275 | 1,086 | 188 | 14.8 | April |
| mayo | 1,268 | 1,088 | 180 | 14.2 | May |
| junio | 1,261 | 1,087 | 174 | 13.8 | June |
| julio | 1,267 | 1,094 | 173 | 13.7 | July |

Nota: Comenzando en enero de 2012, el Negociado Federal de Estadísticas del Trabajo introduce la metodología de ajustes estacionales **"Extracción de Señales en Series de Tiempo ARIMA"** (SEATS, por sus siglas en inglés) para los datos ajustados estacionalmente de la fuerza laboral de Puerto Rico.

Note: Beginning in January 2012, U.S. Bureau of Labor Statistics started using the **"Signal Extraction of ARIMA Times Series"** seasonal adjustment methodology for the seasonally adjusted data of Puerto Rico labor force..

DEPARTAMENTO DEL TRABAJO Y RECURSOS HUMANOS
NEGOCIADO DE ESTADISTICAS DEL TRABAJO

POBLACION CIVIL NO INSTITUCIONAL DE 16 AÑOS Y MAS Y EL GRUPO TRABAJADOR

Julio y Junio de 2012, y Julio de 2011

| Estado de Empleo y Desempleo | Julio 2012 | Junio 2012 | Julio 2011 |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Cifras Ajustadas Estacionalmente ^{5/ 6/} | | | R |
| Grupo Trabajador | 1,267 | 1,261 | 1,270 |
| Empleados | 1,094 | 1,087 | 1,072 |
| Desempleados | 173 | 174 | 198 |
| Tasa de Desempleo | 13.7 | 13.8 | 15.6 |
| Cifras No Ajustadas Estacionalmente | | | |
| Población Civil No Institucional de 16 años y más | 3,205 | 3,204 | 3,159 |
| En el Grupo Trabajador | 1,279 | 1,267 | 1,269 |
| Tasa de Participación ^{1/} | 39.9 | 39.6 | 40.2 |
| Empleados | 1,090 | 1,091 | 1,062 |
| Hombres | 589 | 584 | 577 |
| Mujeres | 501 | 507 | 485 |
| Tasa de Empleo ^{2/} | 34.0 | 34.1 | 33.6 |
| Desempleados | 190 | 176 | 207 |
| Hombres | 120 | 110 | 127 |
| Mujeres | 69 | 66 | 80 |
| Tasa de Desempleo ^{3/} | 14.8 | 13.9 | 16.3 |
| Fuera del Grupo Trabajador | 1,926 | 1,937 | 1,890 |
| Oficios Domésticos | 625 | 624 | 607 |
| En la Escuela | 364 | 355 | 367 |
| Incapacitados | 291 | 299 | 248 |
| Retirados | 354 | 354 | 350 |
| Enfermedad, condición de salud o impedimento | 62 | 76 | 67 |
| Se considera muy joven o viejo(a) | 113 | 108 | 126 |
| Falta de destrezas, conocimientos y/o experiencia | a/ | 4 | 8 |
| No desea trabajar | 23 | 25 | 32 |
| Otros ^{4/} | 94 | 90 | 84 |

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

2/ Por ciento de las personas empleadas dentro de la población civil no institucional de 16 años y más.

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

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

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

6/ Comenzando en enero de 2012 el U.S. Bureau of Labor Statistics (BLS) introduce la nueva metodología de *Extracción de Señales en Series de Tiempo ARIMA (SEATS, por sus siglas en inglés)* para determinar el ajuste estacional.

R - Datos Revisados

ESTADO DE EMPLEO Y DESEMPLEO DE LA POBLACION CIVIL NO INSTITUCIONAL DE 16 AÑOS Y MAS POR EDAD Y SEXO
(miles de personas)

julio de 2012 (Datos No Ajustados Estacionalmente)

EMPLOYMENT STATUS OF CIVILIAN NONINSTITUTIONAL POPULATION BY AGE AND SEX
(thousands of persons)

July 2012 (Not Seasonally Adjusted)

| EDAD Y SEXO | POBLACION 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 | 3,205 | 1,279 | 39.9 | 1,090 | 190 | 14.8 | 1,926 | TOTAL |
| 16 - 19 Años | 257 | 21 | 8.0 | 15 | 6 | 29.5 | 237 | 16 - 19 Years |
| 20 - 24 Años | 298 | 124 | 41.7 | 93 | 31 | 25.1 | 174 | 20 - 24 Years |
| 25 - 34 Años | 445 | 288 | 64.7 | 232 | 56 | 19.4 | 157 | 25 - 34 Years |
| 35 - 44 Años | 485 | 339 | 69.9 | 293 | 46 | 13.6 | 146 | 35 - 44 Years |
| 45 - 54 Años | 523 | 294 | 56.3 | 264 | 30 | 10.1 | 229 | 45 - 54 Years |
| 55 - 64 Años | 524 | 172 | 32.9 | 153 | 19 | 11.2 | 352 | 55 - 64 Years |
| 65 Años y más | 673 | 41 | 6.1 | 40 | a/ | a/ | 632 | 65 Years and Over |
| HOMBRES | 1,457 | 709 | 48.7 | 589 | 120 | 17.0 | 748 | MEN |
| 16 - 19 Años | 131 | 11 | 8.5 | 7 | 4 | 37.5 | 120 | 16 - 19 Years |
| 20 - 24 Años | 147 | 77 | 52.3 | 58 | 19 | 25.0 | 70 | 20 - 24 Years |
| 25 - 34 Años | 209 | 158 | 75.5 | 120 | 37 | 23.6 | 51 | 25 - 34 Years |
| 35 - 44 Años | 214 | 177 | 82.7 | 151 | 26 | 14.9 | 37 | 35 - 44 Years |
| 45 - 54 Años | 221 | 156 | 70.8 | 139 | 17 | 10.9 | 65 | 45 - 54 Years |
| 55 - 64 Años | 243 | 107 | 43.9 | 91 | 16 | 14.7 | 137 | 55 - 64 Years |
| 65 Años y más | 292 | 23 | 8.0 | 23 | a/ | a/ | 269 | 65 Years and Over |
| MUJERES | 1,748 | 570 | 32.6 | 501 | 69 | 12.1 | 1,178 | WOMEN |
| 16 - 19 Años | 126 | 9 | 7.5 | 8 | a/ | a/ | 117 | 16 - 19 Years |
| 20 - 24 Años | 151 | 48 | 31.4 | 36 | 12 | 25.4 | 104 | 20 - 24 Years |
| 25 - 34 Años | 236 | 130 | 55.1 | 112 | 18 | 14.2 | 106 | 25 - 34 Years |
| 35 - 44 Años | 271 | 162 | 59.7 | 142 | 20 | 12.2 | 109 | 35 - 44 Years |
| 45 - 54 Años | 302 | 138 | 45.7 | 125 | 13 | 9.3 | 164 | 45 - 54 Years |
| 55 - 64 Años | 281 | 66 | 23.4 | 62 | 4 | 5.5 | 215 | 55 - 64 Years |
| 65 Años y más | 380 | 17 | 4.6 | 17 | a/ | a/ | 363 | 65 Years and Over |

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

PERSONAS EMPLEADAS Y DESEMPLEADAS POR GRUPO OCUPACIONAL PRINCIPAL

(miles de personas)

julio de 2012 (Datos No Ajustados Estacionalmente)

EMPLOYED AND UNEMPLOYED PERSONS, BY MAYOR OCCUPATIONAL GROUP

(thousands of persons)

July 2012 (Not Seasonally Adjusted)

| Grupo Ocupacional Principal | EMPLEADOS - EMPLOYED | | | DESEMPLEADOS - UNEMPLOYED | | | Major Occupational Group |
|---|----------------------|--------------|--------------|---------------------------|--------------|--------------|--|
| | julio | junio | julio | julio | junio | julio | |
| | July 2012 | June 2012 | July 2011 | July 2012 | June 2012 | July 2011 | |
| Todos los Grupos | 1,090 | 1,091 | 1,062 | 190 | 176 | 207 | All Groups |
| Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales | 331 | 332 | 325 | 21 | 19 | 24 | Managerial and Professionals Specialty |
| Profesionales y Relacionados | 119 | 119 | 118 | 6 | 6 | 5 | Professionals and Related |
| Maestros | 72 | 77 | 73 | 6 | 6 | 7 | Teachers |
| Administradores, Gerenciales y Ejecutivos | 129 | 124 | 126 | 9 | 6 | 10 | Managers, Administratives and Executives |
| Semi - Profesionales | 11 | 12 | 8 | a/ | a/ | 2 | Semi - Professionals |
| Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm. | 295 | 294 | 299 | 40 | 39 | 53 | Technical, Sales and Administratives Support |
| Técnicos de Salud | 41 | 42 | 36 | a/ | a/ | 6 | Health Technicians |
| Vendedores y Relacionados | 80 | 73 | 80 | 10 | 11 | 18 | Sales and Related |
| Secretarias, Dactilógrafas | 48 | 51 | 46 | 4 | 4 | 4 | Secretaries, Typist |
| Oficinistas y Relacionados | 37 | 39 | 35 | 4 | 5 | 4 | Office and Related |
| Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo | 89 | 90 | 101 | 20 | 19 | 22 | Other Administrative Support |
| Artesanos, Capataces y Relacionados | 86 | 78 | 74 | 23 | 19 | 21 | Craftsmen, Foremen and Related |
| Mecánicos y Reparadores | 37 | 38 | 36 | 4 | 3 | a/ | Mechanics and Repairment |
| Carpinteros, Albañiles y Análogos | 36 | 26 | 26 | 18 | 15 | 18 | Carpenters, Masons and Related |
| Otros Trabajadores Relacionados | 14 | 14 | 12 | a/ | a/ | a/ | Other Workers Related |
| Operarios y Relacionados | 97 | 100 | 96 | 21 | 26 | 29 | Operatives and Related |
| Operarios, Ensambladores e Inspectores | 40 | 38 | 42 | 7 | 13 | 15 | Operators, Assemblers and Inspectors |
| Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles | 9 | 5 | 6 | a/ | a/ | 4 | Textile and Apparel Machine Operators |
| Operarios de Máquinas de Precisión | 11 | 11 | 10 | 3 | 3 | a/ | Precision Machine Operators |
| Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar | 4 | 8 | 5 | 3 | 4 | 4 | Packing and Printing Machine Operators |
| Operarios Transportación y Relacionados | 33 | 38 | 33 | 7 | 4 | 6 | Transportation and Related Operators |
| Ocupaciones de Servicios | 182 | 195 | 166 | 36 | 30 | 32 | Service Workers |
| Servicio Doméstico | 12 | 11 | 12 | a/ | a/ | a/ | Domestic Services |
| Servicio Protectivo | 64 | 61 | 56 | 8 | 10 | 7 | Protective Services |
| Otros Servicios | 106 | 123 | 98 | 26 | 19 | 24 | Other Services |
| Trabajadores Agrícolas | 38 | 30 | 38 | 9 | 11 | 9 | Farm Workers |
| Agricultores, Administradores de Fincas | 6 | 5 | 4 | - | - | a/ | Farmers and Farm Managers |
| Obreros y Mayordomos de Fincas | 33 | 24 | 34 | 9 | 11 | 8 | Farm Laborers and Foreman |
| Obreros de Trabajo General | 61 | 63 | 63 | 25 | 18 | 27 | General Laborers Workers |
| No Clasificados | - | - | - | 14 | 13 | 11 | No Previous Work Experience |

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