



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 :20 de julio 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.

Población Civil No Institucional

La población civil no institucional de 16 años y más para junio de 2012, fue de 3,204,000 personas. Esto representa un aumento de 4,000 personas al comparar con mayo de 2012 (3,200,000). Con respecto a junio del año anterior (3,154,000), la población aumentó en 50,000 personas.

Empleo

El estimado de empleo ajustado estacionalmente en junio 2012 fue de 1,087,000. Esta cifra representa 1,000 empleados menos que los registrados en mayo de 2012 (1,088,000). En relación a junio de 2011 (1,069,000) representó un aumento de 18,000.

La Encuesta de Grupo Trabajador

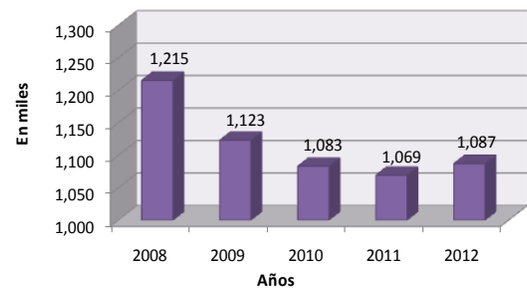
La encuesta de Grupo Trabajador es fuente de uno de los indicadores más importantes en nuestra economía. Esta encuesta realizada por el Departamento del Trabajo y Recursos Humanos desde 1946, tiene la responsabilidad de producir los datos de empleo, desempleo y personas fuera del grupo trabajador de 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 junio de 2012, muestran una leve reducción en el nivel de empleo y en el nivel de desempleo, así como en la tasa de desempleo, al compararse con mayo de 2012.

EMPLEO EN JUNIO
Ajustado Estacionalmente



Para el año fiscal 2012, el empleo promedio ajustado estacionalmente fue de 1,086,000 personas. Esta cifra representa un aumento de 9,000 empleadas al comparar con el año fiscal 2011 (1,077,000). Este dato representa el primer cambio interanual sin pérdida en el nivel de empleo desde el año fiscal 2007.

Empleo Agrícola

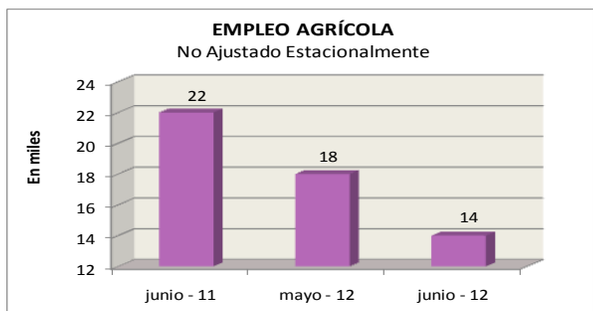
El empleo no ajustado estacionalmente en el sector agrícola en junio de 2012, fue de 14,000. En comparación con mayo de 2012 (18,000) se observa una reducción de 4,000

J
u
n
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

trabajadores, y en relación a junio de 2011 (22,000) bajó en 8,000 empleos.



Empleo por su Cuenta

El estimado no ajustado estacionalmente de las personas empleadas por su cuenta en junio de 2012, fue de 166,000. Esta cifra representa una reducción de 8,000 al comparar con mayo de 2012 (174,000). Al comparar con junio de 2011 (165,000), el empleo por su cuenta aumentó en 1,000.



Desempleo

La cifra de desempleo ajustada estacionalmente en junio de 2012 fue de 174,000 personas. Esta representa una reducción de 6,000 desempleados al comparar con mayo de 2012 (180,000). Con relación a junio de 2011 (200,000) el número de desempleados se redujo en 26,000 personas.

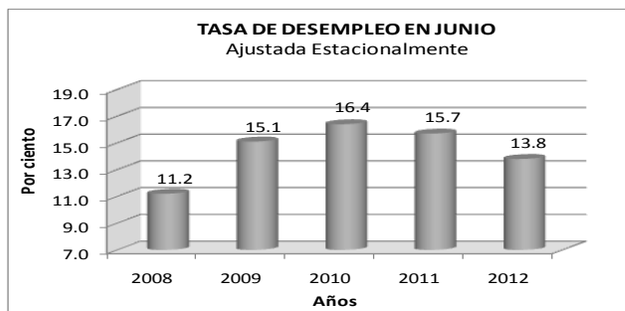
El promedio de personas desempleadas a base de las cifras ajustadas estacionalmente para el año fiscal 2012, fue de 192,000. Al comparar con el año fiscal 2011 (205,000) el total de desempleados disminuyó en 13,000 personas.



Tasa de Desempleo

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente en junio de 2012 fue de 13.8 por ciento. Esta representa una reducción de un 0.4 punto porcentual y de 1.9 puntos porcentuales al comparar con mayo de 2012 (14.2 por ciento) y junio de 2011 (15.7 por ciento), respectivamente.

Según los datos ajustados estacionalmente, la tasa de desempleo para el año fiscal 2012 fue de 15.0 por ciento. Con relación al año fiscal 2011 (16.0 por ciento), la tasa de desempleo disminuyó en 1.0 punto porcentual.



Grupo Trabajador

El estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente para junio de 2012, fue de 1,261,000 personas. Esta cifra representa una reducción de 7,000 personas al comparar con mayo de 2012 y junio de 2011 (1,268,000).



Para el año fiscal 2012, el estimado del grupo trabajador ajustado estacionalmente fue de 1,278,000 personas. Esto significa una reducción de 3,000 personas al comparar con el año fiscal 2011 (1,281,000).

Tasa de Participación

La tasa de participación no ajustada estacionalmente para junio de 2012 se ubicó en 39.6 por ciento, igual que el mes anterior. En relación a junio de 2011 (40.5 por ciento) se redujo en 0.9 puntos porcentuales.

La tasa de participación no ajustada estacionalmente para el año fiscal 2012 fue de 40.1 por ciento, 1.0 punto porcentual menos que en el año fiscal 2011 (41.1%).

Fuera del Grupo Trabajador

El estimado de personas fuera del grupo trabajador no ajustado estacionalmente en junio de 2012, totalizó 1,937,000. Esta cantidad representa un aumento de 5,000 personas al comparar con mayo de 2012 (1,932,000) y un aumento de 62,000 personas al comparar con junio de 2011 (1,875,000).

Para el año fiscal 2012, el estimado de personas fuera del grupo trabajador (1,906,000) fue 70,000 más que el registrado en el año fiscal 2011 (1,836,000).



INFORMACIÓN Y NOTAS ACLARATORIAS

El marco legal de este informe estadístico es la Ley Núm. 15 de 14 de junio de 1931, según enmendada por la Ley Núm. 144 de 13 de junio 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 Julio 2012 (24 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 Promedio Año Fiscal 2012 (14 de agosto 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
junio	1,268	1,069	200	15.7	June
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

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

Junio y Mayo de 2012, y Junio de 2011
Promedio Años Fiscales 2012 y 2011

Estado de Empleo y Desempleo	Junio 2012	Mayo 2012	Junio 2011	Promedios	
				2012	2011
Cifras Ajustadas Estacionalmente ^{5/ 6/}			R		
Grupo Trabajador	1,261	1,268	1,268	1,278	1,281
Empleados	1,087	1,088	1,069	1,086	1,077
Desempleados	174	180	200	192	205
Tasa de Desempleo	13.8	14.2	15.7	15.0	16.0
Cifras No Ajustadas Estacionalmente					
Población Civil No Institucional de 16 años y más	3,204	3,200	3,154	3,182	3,117
En el Grupo Trabajador	1,267	1,268	1,278	1,276	1,281
Tasa de Participación ^{1/}	39.6	39.6	40.5	40.1	41.1
Empleados	1,091	1,097	1,084	1,085	1,077
Hombres	584	588	573	582	567
Mujeres	507	510	512	504	510
Tasa de Empleo ^{2/}	34.1	34.3	34.4	34.1	34.6
Desempleados	176	171	194	191	204
Hombres	110	106	117	119	130
Mujeres	66	65	77	72	74
Tasa de Desempleo ^{3/}	13.9	13.5	15.2	15.0	15.9
Fuera del Grupo Trabajador	1,937	1,932	1,875	1,906	1,836
Oficios Domésticos	624	612	600	612	607
En la Escuela	355	363	360	373	365
Incapacitados	299	292	257	267	239
Retirados	354	358	351	359	330
Enfermedad, condición de salud o impedimento	76	82	68	66	65
Se considera muy joven o viejo(a)	108	113	118	113	120
Falta de destrezas, conocimientos y/o experiencia	4	4	6	5	4
No desea trabajar	25	18	32	27	26
Otros ^{4/}	90	89	85	84	80

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)

junio de 2012 (Datos No Ajustados Estacionalmente)

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

June 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	3,204	1,267	39.6	1,091	176	13.9	1,937	TOTAL
16 - 19 Años	257	23	8.8	16	7	30.2	234	16 - 19 Years
20 - 24 Años	298	124	41.8	95	29	23.4	173	20 - 24 Years
25 - 34 Años	447	290	64.9	237	53	18.4	157	25 - 34 Years
35 - 44 Años	489	336	68.7	293	43	12.8	153	35 - 44 Years
45 - 54 Años	525	297	56.5	266	31	10.4	228	45 - 54 Years
55 - 64 Años	523	161	30.7	149	12	7.4	362	55 - 64 Years
65 Años y más	665	36	5.5	36	a/	a/	629	65 Years and Over
HOMBRES	1,455	694	47.7	584	110	15.8	761	MEN
16 - 19 Años	130	13	9.9	8	5	38.1	117	16 - 19 Years
20 - 24 Años	146	78	53.2	57	21	26.7	69	20 - 24 Years
25 - 34 Años	210	159	75.4	124	34	21.6	52	25 - 34 Years
35 - 44 Años	215	174	80.9	150	24	13.6	41	35 - 44 Years
45 - 54 Años	222	155	69.6	137	18	11.4	67	45 - 54 Years
55 - 64 Años	243	98	40.2	90	8	8.0	145	55 - 64 Years
65 Años y más	288	19	6.5	18	a/	a/	270	65 Years and Over
MUJERES	1,748	573	32.8	507	66	11.5	1,175	WOMEN
16 - 19 Años	127	10	7.8	8	a/	a/	117	16 - 19 Years
20 - 24 Años	151	46	30.7	38	8	17.8	105	20 - 24 Years
25 - 34 Años	237	132	55.5	113	19	14.5	105	25 - 34 Years
35 - 44 Años	274	162	59.2	143	19	11.9	112	35 - 44 Years
45 - 54 Años	303	142	47.0	129	13	9.2	161	45 - 54 Years
55 - 64 Años	279	63	22.5	59	4	6.6	217	55 - 64 Years
65 Años y más	377	18	4.7	18	-	-	359	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)

junio de 2012 (Datos No Ajustados Estacionalmente)

EMPLOYED AND UNEMPLOYED PERSONS, BY MAYOR OCCUPATIONAL GROUP

(thousands of persons)

June 2012 (Not Seasonally Adjusted)

Grupo Ocupacional Principal	EMPLEADOS - EMPLOYED			DESEMPLEADOS - UNEMPLOYED			Major Occupational Group
	junio	mayo	junio	junio	mayo	junio	
	June 2012	May 2012	June 2011	June 2012	May 2012	June 2011	
Todos los Grupos	1,091	1,097	1,084	176	171	194	All Groups
Profesionales, Ejecutivos y Gerenciales	332	320	322	19	19	27	Managerial and Professionals Specialty
Profesionales y Relacionados	119	111	129	6	5	7	Professionals and Related
Maestros	77	75	75	6	3	5	Teachers
Administradores, Gerenciales y Ejecutivos	124	123	111	6	10	13	Managers, Administratives and Executives
Semi - Profesionales	12	11	7	a/	a/	a/	Semi - Professionals
Técnicos, Vendedores y de Apoyo Adm.	294	311	322	39	36	52	Technical, Sales and Administratives Support
Técnicos de Salud	42	46	41	a/	4	4	Health Technicians
Vendedores y Relacionados	73	75	83	11	9	15	Sales and Related
Secretarias, Dactilógrafas	51	49	53	4	a/	5	Secretaries, Typist
Oficinistas y Relacionados	39	40	43	5	3	6	Office and Related
Otras Ocupaciones de Apoyo Administrativo	90	101	102	19	19	22	Other Administrative Support
Artesanos, Capataces y Relacionados	78	75	82	19	18	19	Craftsmen, Foremen and Related
Mecánicos y Reparadores	38	38	37	3	5	2	Mechanics and Repairment
Carpinteros, Albañiles y Análogos	26	24	32	15	12	15	Carpenters, Masons and Related
Otros Trabajadores Relacionados	14	13	13	a/	a/	a/	Other Workers Related
Operarios y Relacionados	100	97	94	26	23	26	Operatives and Related
Operarios, Ensambladores e Inspectores	38	38	40	13	9	12	Operators, Assemblers and Inspectors
Operarios de Máquinas de Ropa y Textiles	5	6	5	a/	3	3	Textile and Apparel Machine Operators
Operarios de Máquinas de Precisión	11	12	10	3	3	a/	Precision Machine Operators
Operarios de Máquinas de Imprimir y Empacar	8	7	7	4	a/	3	Packing and Printing Machine Operators
Operarios Transportación y Relacionados	38	35	32	4	6	7	Transportation and Related Operators
Ocupaciones de Servicios	195	195	167	30	34	35	Service Workers
Servicio Doméstico	11	10	16	a/	3	a/	Domestic Services
Servicio Protectivo	61	66	56	10	10	6	Protective Services
Otros Servicios	123	119	95	19	21	29	Other Services
Trabajadores Agrícolas	30	34	41	11	9	6	Farm Workers
Agricultores, Administradores de Fincas	5	6	7	-	-	-	Farmers and Farm Managers
Obreros y Mayordomos de Fincas	24	28	34	11	9	6	Farm Laborers and Foreman
Obreros de Trabajo General	63	65	55	18	23	18	General Laborers Workers
No Clasificados	-	-	-	13	10	10	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.