



## **80 POR CIENTO DE LOS TRABAJADORES LLEGAN A SUS TRABAJOS EN UN AUTO SOLO**

**San Juan, PR** – El *U.S. Census Bureau* publicó hoy los datos más recientes de La Encuesta sobre la Comunidad de Puerto Rico conocida como *Puerto Rico Community Survey* o *PRCS*, por sus siglas en inglés. Estas estadísticas hacen referencia a la información recopilada durante el periodo de cinco años desde 2009 a 2013. La publicación provee datos sobre características sociales, económicas y de vivienda para Puerto Rico y para todos los municipios, así como para niveles geográficos específicos como barrios, sectores censales y grupos de bloques censales para ciertas variables. Como la entidad líder de la Red *State Data Center* del *U.S. Census Bureau* en Puerto Rico, el Instituto de Estadísticas de Puerto Rico presenta este breve resumen de varios hallazgos llamativos de esta divulgación. Durante el periodo 2009-13, se estima que:

- 1) El 80 por ciento de los poco más de 1 millón de trabajadores en Puerto Rico con más de 16 años de edad llegaron a sus trabajos diariamente en un automóvil privado sin pasajero. Más de 90 por ciento de los residentes de Hatillo, Camuy, Naranjito y Quebradillas llegaron a sus trabajos de esta manera, mientras poco más de dos terceras partes (66 por ciento) de los residentes de San Juan llegaron a sus trabajos de esta manera. En las islas municipios, este porcentaje fue aún menor.
- 2) En promedio, en Puerto Rico los trabajadores gastaron 29.5 minutos diariamente moviéndose de sus casas a sus trabajos en una sola dirección todos los días. Pero, los residentes de Toa Alta, Río Grande y Loíza tomaron en promedio casi 40 minutos para hacer el trayecto. En comparación, los residentes de las islas municipios solo necesitaron de 12 minutos en promedio.
- 3) El 18 por ciento de los hogares ocupados no tuvieron automóvil. En las islas municipios, en San Juan y en Cataño, más de un cuarto (25 por ciento) de estos hogares no tuvieron carro, mientras que en Toa Alta y Hatillo solo un 12 por ciento no tuvo automóvil.

**Municipios con el mayor y menor por ciento de trabajadores que llegan a sus trabajos en auto sin pasajero, 2009-2013**

Mayores			Menores		
#	Municipio	%	#	Municipio	%
1	Hatillo	94.4	1	Culebra	51.5
2	Camuy	92.2	2	Vieques	64.8
3	Naranjito	92.0	3	San Juan	68.1
4	Quebradillas	90.3	4	Maricao	70.3
5	Isabela	89.5	5	Toa Baja	70.4
6	Corozal	89.5	6	Cataño	70.6
7	Lajas	89.4	7	Patillas	73.9
8	Barranquitas	89.2	8	Loíza	74.8
9	Vega Baja	88.8	9	Ciales	74.9
10	Moca	88.8	10	Fajardo	76.1
Puerto Rico		79.8			

Por: Instituto de Estadísticas de Puerto Rico

\*Datos referentes a los trabajadores con 16 años o más.

Fuente: U.S. Census Bureau, Puerto Rico Community Survey (PRCS), 5-year estimate 2009-2013.

**Municipios con el mayor y menor tiempo promedio de traslado del hogar al trabajo diariamente en una dirección, 2009-2013**

Mayores			Menores		
#	Municipio	Tiempo promedio (minutos)	#	Municipio	Tiempo promedio (minutos)
1	Toa Alta	41.1	1	Culebra	10.0
2	Río Grande	39.5	2	Vieques	14.6
3	Loíza	38.4	3	Guánica	20.0
4	Canóvanas	37.1	4	Aguadilla	20.6
5	Toa Baja	36.3	5	Hormigueros	20.6
6	Bayamón	35.9	6	Mayagüez	21.0
7	Naguabo	35.6	7	Jayuya	22.1
8	Maricao	34.8	8	Guayama	22.4
9	Morovis	34.8	9	Ponce	22.5
10	Gurabo	34.5	10	Aguada	23.3
Puerto Rico		29.5			

Por: Instituto de Estadísticas de Puerto Rico

\*Datos referentes a los trabajadores que no trabajan en el hogar.

Fuente: U.S. Census Bureau, Puerto Rico Community Survey (PRCS), 5-year estimate 2009-2013.

Más estadísticas sobre los estimados poblacionales por municipio de Puerto Rico por edad y sexo se pueden obtener en: <http://factfinder2.census.gov/>. De necesitar asistencia utilizando esta herramienta para obtener datos, puede serle útil la Guía de autoestudio para el uso de esta herramienta, el cual se puede obtener [aquí](#). Información sobre la metodología utilizada para producir los estimados se puede acceder [aquí](#).

El Instituto de Estadísticas de Puerto Rico es una entidad gubernamental autónoma con la encomienda de coordinar el servicio de producción de estadísticas del Gobierno para asegurar que los sistemas de recopilación de datos y estadísticas, en los que se basan las políticas públicas, estén completos, sean confiables y de acceso rápido y universal. Para más información puede visitar nuestra página web: [www.estadisticas.gobierno.pr](http://www.estadisticas.gobierno.pr). Además, puede seguirnos en las redes sociales a través de las cuentas de Facebook (estadisticas.gobierno.pr) y Twitter (@EstadisticasPR).

##

**Contacto:** Sandra Morales Blanes / (787) 688-0401

