



Los salarios más altos de las agencias públicas *The highest salaries in Government*

Bajo presiones fiscales continuas, se ha gastado mucha energía en la reorganización y reestructuración de las instituciones del Gobierno del Estado Libre Asociado de Puerto Rico para servir las necesidades de una población en declive para el siglo 21. En los últimos 12 meses, estas instituciones han reducido cerca de 10 mil puestos de trabajo.

Como parte de estos esfuerzos, se ha discutido mucho acerca de los gastos de nómina del gobierno y de la compensación recibida por los funcionarios públicos. Sin embargo, no todas las instituciones de gobierno son iguales.

Una rápida mirada bajo la superficie revela un amplio rango de los salarios promedio anuales en Gobierno, según el tipo de institución gubernamental. Por ejemplo, los empleados del gobierno federal en Puerto Rico ganan más con una nómina anual promedio de \$70 mil en 2012, seguidos por los empleados del gobierno estatal y los empleados del gobierno municipal.

En algunas de las agencias públicas del país los empleados pueden ganar más del doble de sus contrapartes en el resto del gobierno estatal.

Estas agencias requieren, en algunos casos, de personal con mucha preparación por el tipo de función que llevan a cabo. Aun así la diferencia en salarios es sustancial y por eso es fundamental evaluar los criterios que se utilizan para establecer escalas salariales.

Los datos del Registro Anual de Puestos por Demografía 2012-13, un censo de las entidades públicas, confirman que alrededor del 60 por ciento de los empleados de la Autoridad de Energía Eléctrica (AEE) ganan entre \$18 y \$21 por hora, potencialmente, un reflejo del proceso de negociación colectiva. Por el contrario, generalmente en otras instituciones públicas, este porcentaje es inferior al 20 por ciento.

Para mayores escalas de sueldos, la AEE tiene relativamente más empleados que otras entidades públicas, lo cual es consistente con un salario medio anual más alto entre los empleados de la AEE.

Es fundamental evaluar las finanzas del gobierno para equiparar los salarios de los empleados con el nivel de productividad de éstos y las ganancias que estas empresas generan.

Under continuous fiscal pressures, much energy has been spent reorganizing and restructuring the institutions of the Government of the Commonwealth of Puerto Rico to serve the needs of a shrinking population for the 21st Century. In the last 12 months alone, these institutions have shed about 10 thousand jobs.

As part of these efforts, a great deal has been discussed about the payroll expense of government and the compensation received by public servants. However, not all government institutions are alike.

A quick look under the hood reveals a wide range of average annual pay for public servants depending on the type of government institution where they work. For example, federal government employees in Puerto Rico earn the most with average annual payrolls reaching \$70 thousand in 2012, followed by state government employees and municipal government employees.

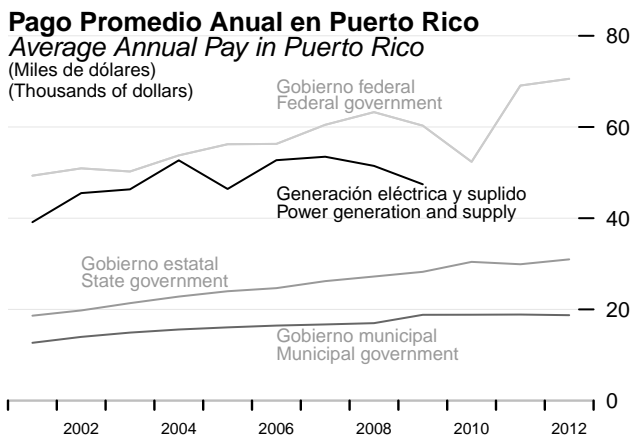
In some of Puerto Rico's public agencies, employees can earn more than double their counterparts in the rest of the state government.

These agencies require, in some cases, highly skilled personnel given the type of responsibilities they perform. Even then the wage difference is substantial and therefore it is essential to evaluate the criteria used to establish pay scales.

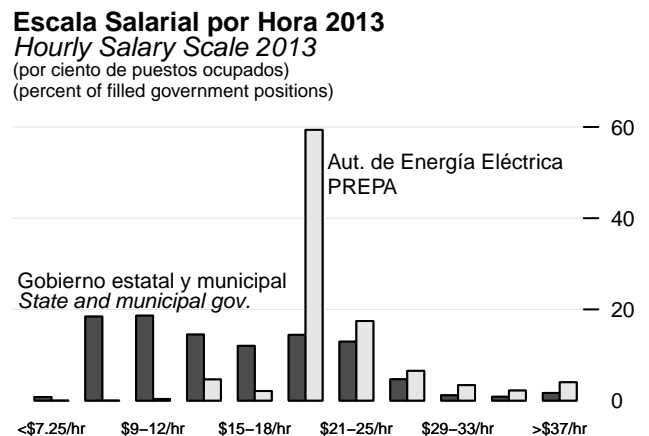
2013 data from the "Registro Anual de Puestos por Demografía", a census of public entities, confirm that about 60 percent of Puerto Rico's Electric Power Authority's (PREPA) employees earn between \$18 and \$21 per hour, potentially a reflection of the collective bargaining process. In contrast, overall in other public institutions, this percentage is less than 20 percent.

For higher salaries scales, PREPA has relatively more employees than other public entities, consistent with a higher average annual pay among PREPA employees.

An evaluation of Puerto Rico's finances that brings employee salaries in line with their level of productivity and the earnings that these agencies generate is long overdue.



Fuente/Source: U.S. Bureau of Labor Statistics.

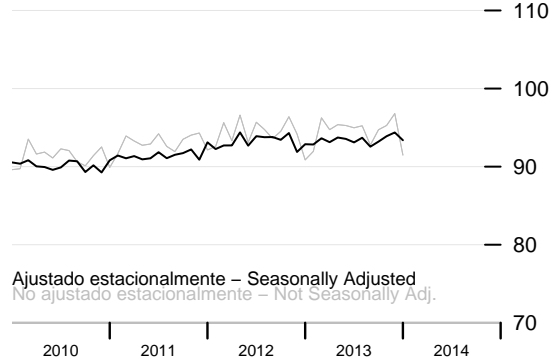


Fuente/Source: Registro Anual de Puestos por Demografía 2012-13.

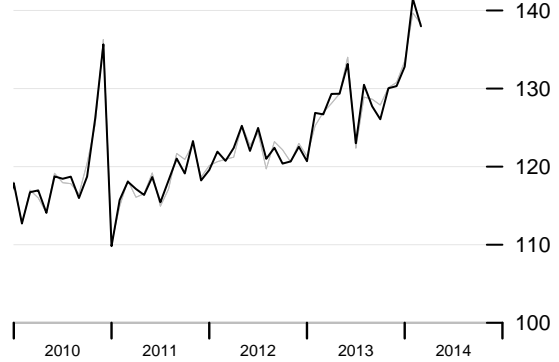
Views expressed do not necessarily reflect official positions of Popular, Inc. and its subsidiaries, or of the Puerto Rico Institute of Statistics.

Índice de Actividad Económica – Banco Popular de Puerto Rico (IAE–BPPR) Economic Activity Index – Banco Popular of Puerto Rico (EAI–BPPR)

Real – Real
(Año fiscal – Fiscal Year 2006 = 100)

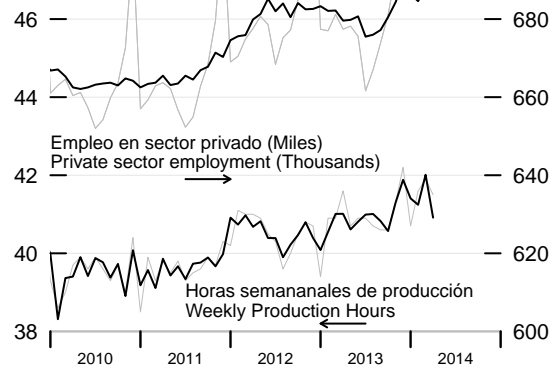


Nominal – Nominal
(Año fiscal – Fiscal Year 2006 = 100)

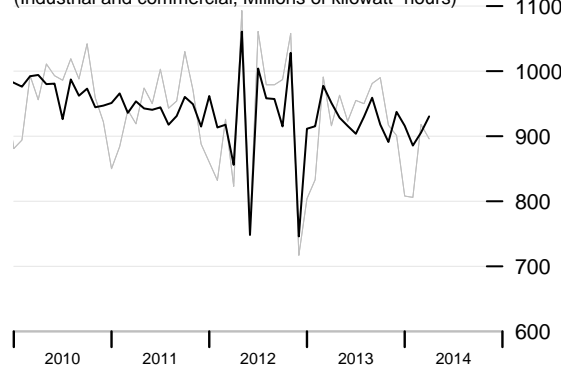


Componentes de IAE–BPPR real Components of Real EAI–BPPR

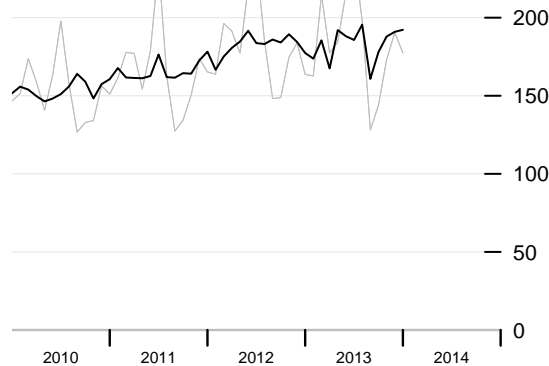
Empleo privado y horas en manufactura
Private Employment and Manufacturing Hours



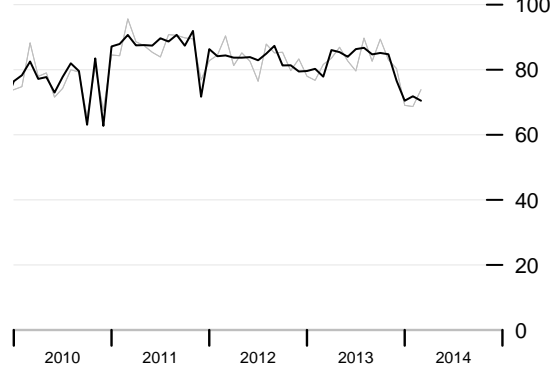
Consumo eléctrico
Electricity Consumption
(Industrial y comercial, Millones de kilovatios–horas)
(Industrial and commercial, Millions of kilowatt–hours)



Registros en hoteles de turismo
Registrations in Tourist Hotels
(Miles – Thousands)

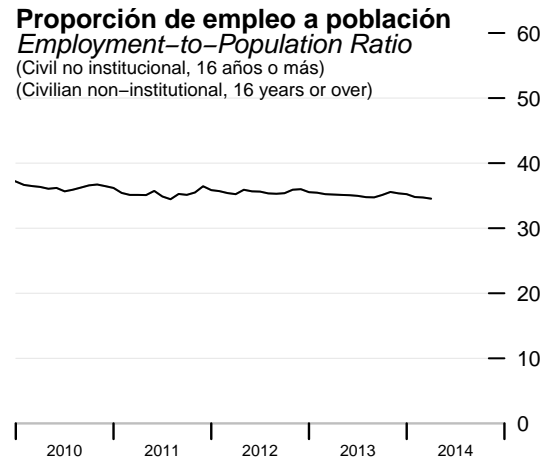
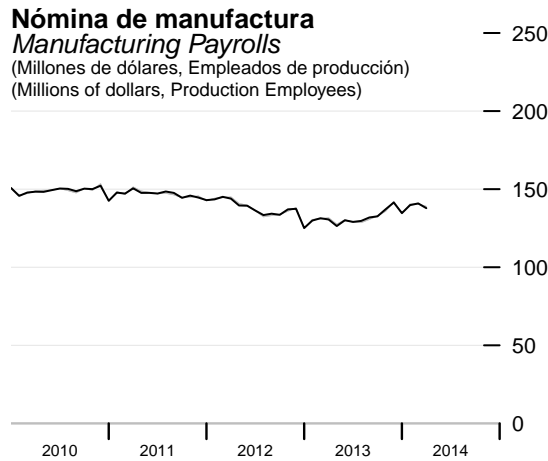
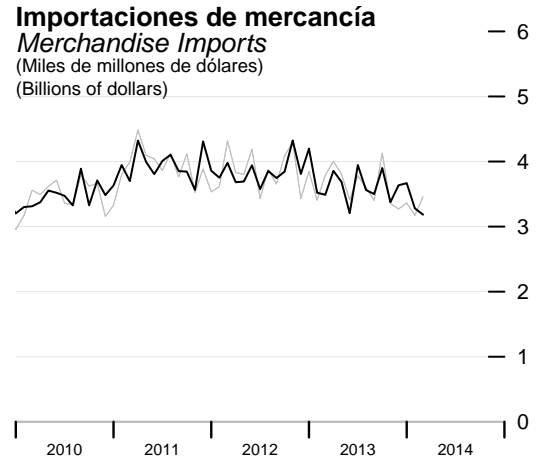
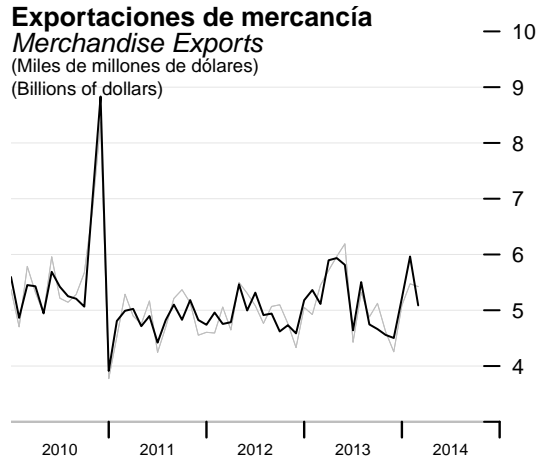


Ventas de gasolina – Gasoline Sales
(Millones de galones – Millions of gallons)



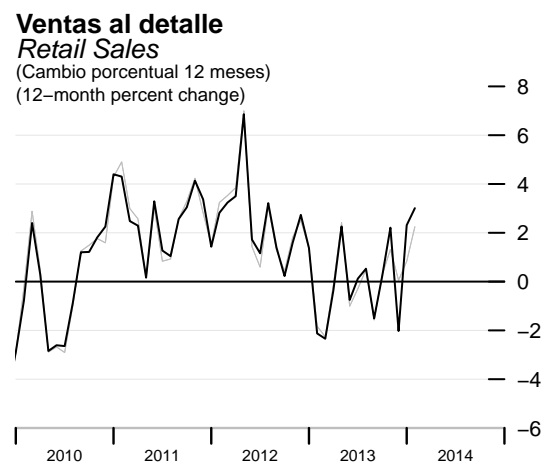
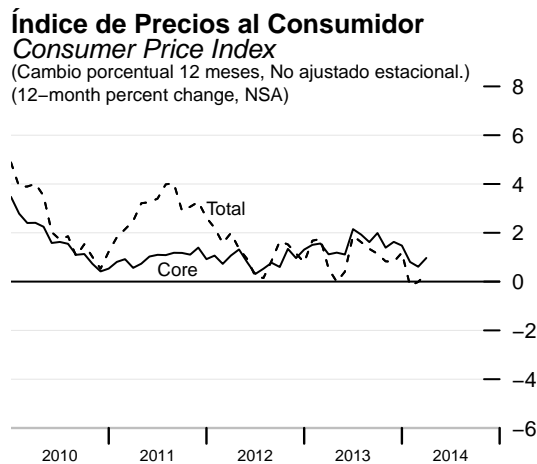
Componentes de IAE-BPPR nominal

Components of Nominal EAI-BPPR



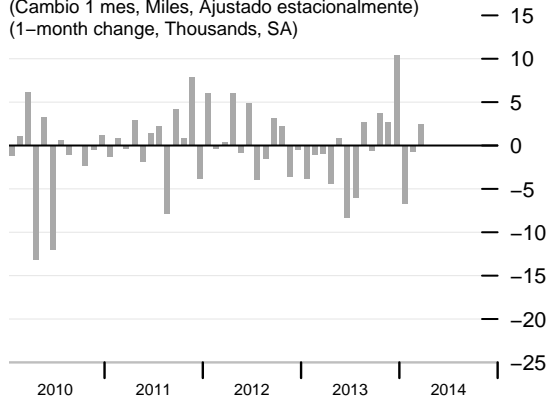
Otros indicadores

Other indicators



Empleo asalariado no agrícola Nonfarm Payrolls

(Cambio 1 mes, Miles, Ajustado estacionalmente)
(1-month change, Thousands, SA)



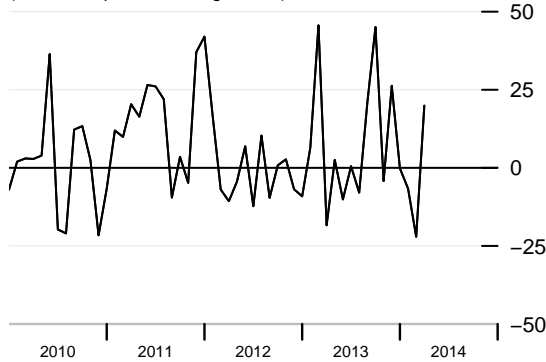
Tasa de desempleo Unemployment Rate

(Por ciento de grupo trabajador, No ajustado estacionalmente)
(Percent of labor force, NSA)



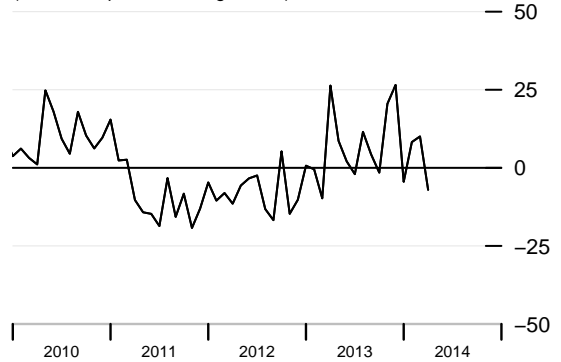
Ingresos netos al fondo general General Fund Net Revenues

(Cambio porcentual 12 meses, No ajustado estacionalmente)
(12-month percent change, NSA)



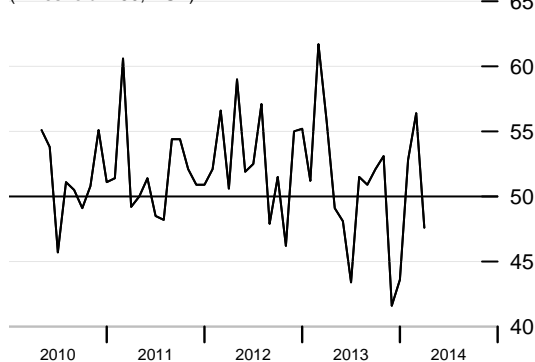
Quiebras Bankruptcies

(Cambio porcentual 12 meses, No ajustado estacionalmente)
(12-month percent change, NSA)



Índice de gerentes de compra Manufacturing PMI

(Manufactura, Umbral = 50, No ajustado estacionalmente)
(Threshold = 50, NSA)



Movimiento neto de pasajeros aéreos Net Air Passenger Movement

(Miles, Promedio móvil de 12 meses)
(Thousands, 12-month moving average)

