

Actividad SocioEconómica de Puerto Rico

Informe de la Junta de Planificación al Gobernador, Hon. Luis G. Fortuño

Junta de Planificación actualiza el proceso de deflación del Producto Bruto de Puerto Rico y sus componentes



Exportaciones aumentan
4.6% de enero a junio de 2012



EQUIPO DE TRABAJO

Junta de Planificación
P.O. Box 41119,
San Juan, Puerto Rico 00940-1119
Tel. (787) 722-0101 ext. 16601
perez_m@jp.pr.gov

Presidente

Plan. Rubén Flores Marzán AICP, PPL

Director Interino

Programa de Planificación
Económica y Social
Luis Avilés

Editores

Ivelisse Prado
Roberto González

Directores Editoriales

Maggie Pérez
Alejandro Díaz

Analistas

José L. Vélez
Marielí Álvarez
Miriam N. García
William Galindo
Glorimar Morales
Gerardo Sánchez
Ronald Irizarry

Diseño Gráfico/Montaje

José Fernández

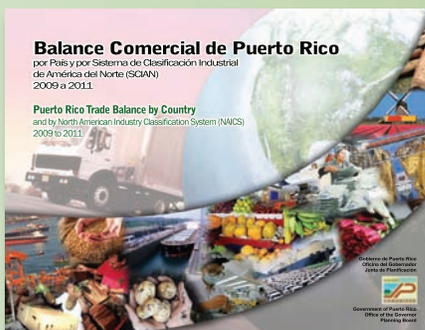
Para colaborar
con el boletín
Actividad SocioEconómica
de Puerto Rico
puede comunicarse
con la Sra. Maggie Pérez
Tel. (787) 722-0101 ext. 16601
o enviar colaboración escrita
al correo electrónico
perez_m@jp.pr.gov

VISIÓN, COMUNIDAD, FUTURO

La **VISIÓN**, representa la dirección y el norte en el análisis de los procesos de planificación para alcanzar un desarrollo socioeconómico sustentable e integral.

La **COMUNIDAD**, es la parte esencial que representa el trabajo en equipo, colaboración que guiará el desarrollo de cara al Siglo 21.

El **FUTURO**, es el resultado obtenido de la integración de la visión y la comunidad a largo plazo y el destino que nos llevará a tener un mejor ambiente, economía y calidad de vida.



BALANCE COMERCIAL DE PUERTO RICO POR PAÍS Y POR SISTEMA DE CLASIFICACIÓN INDUSTRIAL DE AMÉRICA DEL NORTE

PARA LOS AÑOS FISCALES
DEL 2009 AL 2011
(SCIAN o NAICS POR
SUS SIGLAS EN INGLES)

El comercio exterior de mercancías ha sido uno de los aspectos más relevantes en las teorías de desarrollo económico. Puerto Rico no ha sido la excepción. Por décadas, la Junta de Planificación de Puerto Rico, la entidad gubernamental encargada de producir la información económica principal de la Isla, ha sido consecuente en publicar esta importante variable de acuerdo a diferentes niveles de detalle. Además de incluir anualmente los ajustes finales para el comercio exterior de mercancías en **Balanza de Pagos**, hemos contado con una publicación específica para las exportaciones e importaciones por artículo, conocida por **External Trade Statistics** desde la edición del 1955. En 1994, comenzamos a publicar **Estadísticas Seleccionadas del Comercio Exterior de Puerto Rico**, un compendio de las estadísticas principales de nuestro comercio internacional. Continuando con esta responsabilidad, presentamos en el 2011 el **Balance Comercial de Puerto Rico por País y por Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)**. Para esta edición hemos escogido un nivel de agrupamiento de dos y tres dígitos según este sistema, desarrollado por el Comité de Política de Clasificación Económica de Estados Unidos, Statistics Canada y el Instituto Nacional de Información, Estadística y Geografía de México. Su aprobación en 1997 ha hecho posible un alto nivel de comparación de las respectivas estadísticas económicas, luego del inicio, en 1994 del Tratado de Libre Comercio de América del Norte entre estos países.

Confiamos que esta publicación beneficie a nuestros usuarios de información.

Actividad SocioEconómica de Puerto Rico

I N D I C E



Economía de **PUERTO RICO**

Actualización del Proceso de Deflación del Producto Bruto de Puerto Rico y sus componentes	5
Índices Encadenados	6
Indicadores Económicos Mensuales	
Comercio Exterior (enero a junio 2012)	9
Quiebras (julio 2012)	12
Registro y Ocupación Turística (junio 2012)	13
Ventas al Detalle (junio preliminar 2012)	15
Situación de Empleo y Desempleo (julio 2012)	16
Producción y Ventas de Cemento (agosto 2012)	18
Índice General de Precios (agosto 2012)	19



Economía de **ESTADOS UNIDOS**

Índice Líder, Coincidente y Rezagado (julio 2012)	20
Índice de Precios al Consumidor (julio 2012)	20
Índice de Precios al Productor (julio 2012)	21



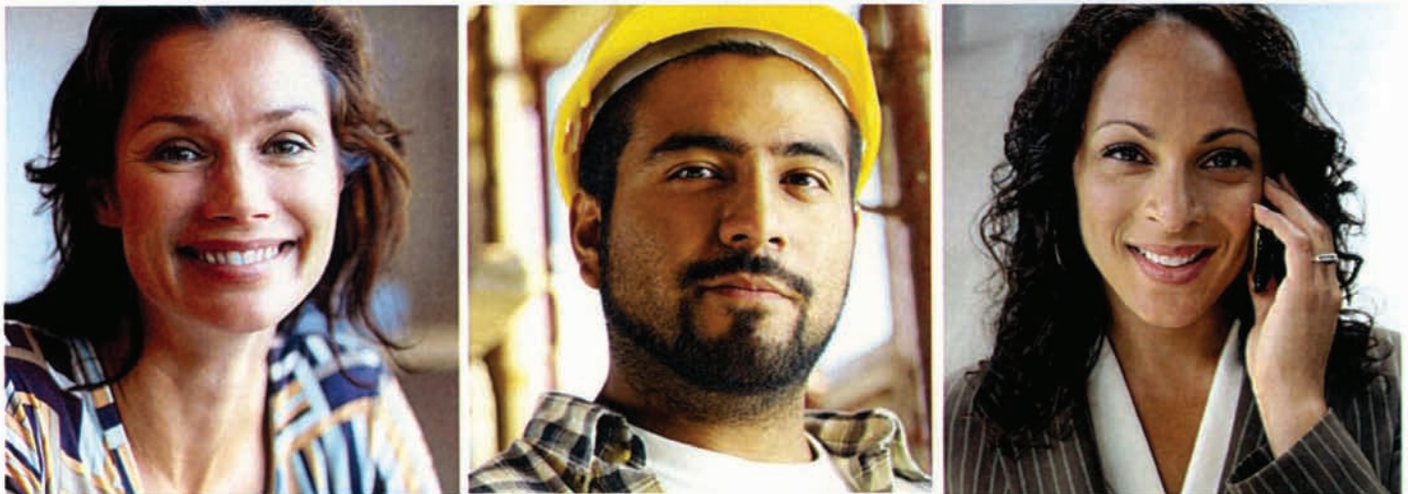
Economía **INTERNACIONAL**

Índice Líder y Coincidente del Reino Unido (julio 2012)	21
Tabla de los Indicadores Económicos Mensuales	22



Junta de
Planificación
de Puerto Rico

SU RESPUESTA HACE LA DIFERENCIA PARA SU INDUSTRIA



El Censo Económico de 2012 mide cada cinco años la economía de Puerto Rico. La información que usted provee puede ayudar a su negocio al igual que a su comunidad. Averigüe por qué su respuesta hace la diferencia consultando business.census.gov.

**Censo Económico de 2012
de las Áreas Insulares**

Negociado del™
Censo
Estados Unidos



Junta de Planificación de Puerto Rico
Programa de Planificación Económica y Social
www.jp.pr.gov

Actualización del Proceso de Deflación del Producto Bruto de Puerto Rico y sus componentes

La metodología utilizada por la Junta de Planificación para calcular los índices implícitos para la deflación del producto bruto y de sus componentes no ha experimentado cambios fundamentales por más de (5) décadas. Precisamente, se ha utilizado el año fiscal 1954 como el año base de los índices de deflación del producto bruto. Esto significa que al día de hoy Puerto Rico utiliza las cifras reales de la producción de bienes y servicios y de los gastos en productos finales utilizando como base el valor del dólar al año 1954. Este procedimiento de deflación hace perder relevancia a los datos absolutos del producto bruto real y de sus componentes, ya que no es posible evaluar adecuadamente el significado de "un dólar de 1954." El hecho de que los datos de la producción y los gastos reales en Puerto Rico se expresen en dólares del año fiscal 1954 evitan una comparación directa con los datos de Estados Unidos, que se expresan actualmente en dólares del año calendario 2005. No es hasta ahora y gracias al trabajo de los economistas de JP que Puerto Rico comienza a incorporar las nuevas tendencias para calcular el cambio real del producto bruto y de sus componentes, que toman como base índices de cantidad encadenados, siendo necesario hacer ajustes para estructurar las identidades macroeconómicas de ingreso y producto, luego de expresar sus componentes en términos reales.

La Junta de Planificación trabaja en la actualización de la metodología para deflacionar el producto bruto corriente y ha tomado la determinación de introducir el proceso de deflación según la fórmula del Índice Ideal de Fisher. Esto con el propósito de lograr los siguientes objetivos:

- Recomputar las cifras del producto bruto y de sus componentes, cambiando el año base de los índices implícitos de deflación a los fines de presentar los datos reales en dólares de un año reciente. Esto facilita la comprensión del significado de los valores absolutos de los datos reales y la comparación con los datos de las cuentas nacionales de

Estados Unidos. Este ejercicio del cambio de base nos permitirá evaluar las consecuencias de la utilización de un año base reciente (2005), y los cambios que introduciría en el comportamiento de la historia de los valores reales de las variables componentes del producto bruto, aunque sin considerar las revisiones metodológicas para mejorar los procedimientos de deflación del producto bruto y de sus componentes.

- Por último, a los fines de lograr el objetivo de modernizar las cuentas de ingreso y producto de Puerto Rico, también se calcularán los cambios porcentuales en los componentes del producto bruto mediante la utilización de índices de cantidad encadenados, utilizando la fórmula del llamado Índice Ideal de Fisher. Esto siguiendo la técnica utilizada por el Negociado de Análisis Económico del Departamento de Comercio de los Estados Unidos (BEA). Este procedimiento de cálculo de los cambios reales en el producto bruto y en sus componentes, los cambios reales en el producto bruto y en sus componentes permitirá comparar las tasas de crecimiento reales del producto bruto y de sus componentes.

La primera recomendación para mejorar el Sistema de Cuentas Sociales de Puerto Rico fue sometida por el BEA y lee como sigue:

“Utilizar índices encadenados Fisher para el cálculo de los cambios en los agregados de precios y producto”.

En donde sugiere:

- Reemplazar los índices de peso fijo Laspeyres con índices encadenados Fisher que tiene como ventajas lo siguiente:
 - a) Mide de forma precisa el crecimiento económico para análisis a corto y a largo plazo.
 - b) Elimina el sesgo de sustitución.
 - c) No se rescribe la historia económica si se actualiza el período de referencia.
 - d) Avalado como el estándar mundial.

Concepto de índice encadenado

NÚMERO ÍNDICE → Medida estadística que expresa los cambios registrados por una variable en el tiempo

Pueden ser → **ÍNDICES ELEMENTALES**
→ **ÍNDICES COMPUESTOS**

La magnitud subyacente a los índices elementales puede ser precio, cantidad ó valor → **ÍNDICE DE PRECIOS**
→ **ÍNDICE DE CANTIDAD**
→ **ÍNDICE DE VALOR**

MÉTODOS DE AGREGACIÓN

ÍNDICE DE PAASCHE (A=P)

$$Q_{t/0}^P = \sum_{j=1}^k u_{jt} i_{t/0}(j) = \sum_{j=1}^k \frac{p_{jt} q_{j0}}{\sum_{j=1}^k p_{jt} q_{j0}} \frac{q_{jt}}{q_{j0}} = \sum_{j=1}^k \frac{p_{jt} q_{jt}}{\sum_{j=1}^k p_{jt} q_{j0}} = \frac{\sum_{j=1}^k p_{jt} q_{jt}}{\sum_{j=1}^k p_{jt} q_{j0}}$$

u_{jt} → Estructura ponderaciones variable (combina información periodo base y periodo actual) $u_{jm} = u_{jt} = \frac{p_{jt} q_{j0}}{\sum_{j=1}^k p_{jt} q_{j0}}$

ÍNDICE DE FISHER (A=F)

$$Q_{t/0}^F = \sqrt{Q_{t/0}^L Q_{t/0}^P}$$

Media geométrica de índices de Laspeyres y Paasche

ÍNDICE ELEMENTAL → Hace referencia a un único producto

$$i_{t/0}(z) = i_{t/0} = \frac{z_t}{z_0}$$

t → periodo actual
0 → periodo base

Propiedades...

ÍNDICE COMPUESTO → Síntesis de la evolución de un conjunto de productos (k) en una única magnitud

$$I_{t/0}^A[m] = \sum_{j=1}^k u_{jm} i_{t/0}(j)$$

u_{jm} → Ponderaciones que permiten agregar los índices elementales

m → Periodo al que están referidas las ponderaciones (base ó no, fijo ó no)

A → Método de agregación

RESUMEN

	Cantidad	Precio
Laspeyres	$\frac{\sum p_0 q_t}{\sum p_0 q_0}$	$\frac{\sum p_t q_0}{\sum p_0 q_0}$
Paasche	$\frac{\sum p_t q_t}{\sum p_t q_0}$	$\frac{\sum p_t q_t}{\sum p_0 q_t}$
Fisher	$\sqrt{Q_{t/0}^L Q_{t/0}^P}$	$\sqrt{P_{t/0}^L P_{t/0}^P}$

Comparación directa en dos puntos en el tiempo...

MÉTODOS DE AGREGACIÓN

ÍNDICE DE LASPEYRES (A=L)

$$Q_{t/0}^L = \sum_{j=1}^k u_{j0} i_{t/0}(j) = \sum_{j=1}^k \frac{p_{j0} q_{j0}}{V_0} \frac{q_{jt}}{q_{j0}} = \frac{\sum_{j=1}^k p_{j0} q_{jt}}{V_0} = \frac{\sum_{j=1}^k p_{j0} q_{jt}}{\sum_{j=1}^k p_{j0} q_{j0}}$$

m → Periodo base (m=0)

u_{jm} → Estructura de ponderaciones fija (fecha en el año base)

$$u_{jm} = u_{j/0} = \frac{p_{j0} q_{j0}}{\sum_{j=1}^k p_{j0} q_{j0}} = \frac{p_{j0} q_{j0}}{V_0}$$

Laspeyres → Ponderaciones totalmente referidas al periodo 0

Paasche → Ponderaciones parcialmente referidas al periodo 0

“La relevancia de los índices disminuye si hay cambios importantes de 0 a t”.

ÍNDICES ENCADENADOS ↩

Los índices encadenados consideran que el paso del periodo 0 al t puede fragmentarse considerando los incrementos parciales

IDEA INTUITIVA...

"Efectuar las comparaciones entre periodos que disten lo menos posible mediante **eslabones** ($I_{s/s-1}$) y después la variación entre 0 y t se **encadena**":

$$CI_{t/0}^A = I_{t/t-1}^A I_{t-1/t-2}^A \dots I_{1/0}^A = \prod_{s=1}^t I_{s/s-1}^A$$

➔ Este índice carece de periodo base (y de ponderaciones) en sentido estricto pero sí posee un periodo en el que, arbitrariamente, vale 100: "periodo de referencia".

Base Fija

PRINCIPALES VENTAJAS

- ◆ Sencillez computacional
- ◆ Aditividad
- ◆ Compatibilidad $V=PQ$
- ◆ Valoración determinada: a precios del año base
- ◆ Base y referencia coinciden
- ◆ Serie temporal real

PRINCIPALES INCONVENIENTES

- ◆ Insensibilidad frente a posibles cambios (precios relativos, nuevos productos,...)
- ◆ Pérdida de relevancia de la estructura del año base

Decisiones importantes

PROBLEMA

SOLUCIÓN

- ➔ Inflación: pérdida de contenido informativo de la valoración a precios corrientes ➔ ◆ Separar componente precios y volumen de forma sencilla: base fija
- ➔ Pérdida de relevancia de la estructura de productos ➔ ◆ Actualizar la base con más frecuencia: valoración a precios del año anterior
- ➔ Heterogeneidad en las comparaciones ➔ ◆ Índices encadenados
- ➔ Falta de aditividad ➔ ◆ Contribuciones al crecimiento

Base Móvil

PRINCIPALES VENTAJAS

- ◆ Actualización permanente (precios relativos, nuevos productos,...)
- ◆ Estructura relevante del año base
- ◆ Aditividad
- ◆ Compatibilidad $V=PQ$
- ◆ Valoración particular (precios del año anterior)

PRINCIPALES INCONVENIENTES

- ◆ Sólo una conexión directa entre un año y el siguiente
- ◆ No serie temporal real (muchas bases)
- ◆ La base y el año de referencia no coinciden

Índices de base fija

➔ Comparación directa de dos puntos en el tiempo (periodo actual y periodo base)

Índices encadenados

➔ Consideran los incrementos intermedios para comparar dos puntos en el tiempo

La serie de índices encadenados no tiene una base concreta ni un período concreto de ponderaciones. Cada "eslabón" de la cadena tiene como base el año precedente

En el caso de la base móvil tendremos que resolver el principal inconveniente:



¿Cómo conseguir una verdadera serie temporal?



Índice encadenado

Índices Encadenados

PRINCIPALES VENTAJAS

- ◆ Actualización permanente (precios relativos, nuevos productos,...)
- ◆ Serie temporal real
- ◆ Conexión directa entre dos años cualesquiera

PRINCIPALES INCONVENIENTES

- ◆ Cálculo más complejo
- ◆ Pérdida de aditividad
- ◆ Ninguna valoración particular
- ◆ Año base y año de referencia no coinciden

Problema de la no aditividad

Por tanto...

- ✗ No existe para el año de referencia ni para el siguiente
- ✗ La imposición de consistencia temporal implica la elaboración de una base fija (ésto supone, implícitamente, una estructura constante, que contradice el objetivo principal del sistema)
- ✗ Los datos a PYP son aditivos
- ✗ El inconveniente para los usuarios de medidas encadenadas no aditivas se puede reducir algo presentando una medida de la **contribución de las componentes** al cambio en porcentaje en el agregado

Si nos decidimos por los índices encadenados...

Tenemos que escoger:

- El **año de referencia**
- La **FÓRMULA del número índice** que vamos a utilizar

CONTRIBUCIONES/APORTACIONES

Las aportaciones o contribuciones al crecimiento (decrecimiento) de un agregado tratan de medir el impacto del crecimiento (decrecimiento) de cada componente sobre el crecimiento (decrecimiento) del agregado y constituyen una herramienta esencial para el análisis económico de los datos publicados en la Contabilidad Nacional.

Sin embargo, a partir de la introducción de la técnica de índices encadenados para la medición de las variaciones de los agregados económicos en términos de volumen y de la consecuente pérdida de aditividad, el cálculo de las aportaciones al crecimiento (decrecimiento) en volumen del PIB es menos directo que cuando se trabajaba con una base fija.

Problema de la no aditividad

✗ Las medidas de volumen encadenadas anuales son aditivas (suma de componentes = agregado) para el año de referencia y el anterior (PYP). Para todos los demás años no son aditivas (la discrepancia aumenta a medida que nos distanciamos del periodo de referencia).

✗ Las medidas de volumen encadenadas trimestrales (ponderadas anualmente) son aditivas para los mismos años, independientemente de la técnica de encadenamiento utilizada (la discrepancia aumenta a medida que nos distanciamos del periodo de referencia).

CONTRIBUCIONES/APORTACIONES

BASE FIJA → **CASO ANUAL**

$$\delta_{i,T/T-1} = \frac{q_{i,T} - q_{i,T-1}}{\sum_i q_{i,T-1}} = \frac{\Delta q_{i,T}}{Q_{T-1}} = w_{i,T-1} T_1^1(q_{i,T})$$

$$w_{i,T-1} = \frac{q_{i,T-1}}{Q_{T-1}}$$



Estandarización de tasas de crecimiento

(peso en volumen x tasa interanual)

CONTRIBUCIONES/APORTACIONES

BASE MÓVIL → **CASO ANUAL**

$$\delta_{i,T/T-1} = w_{i,T-1} T_1^1 (CIQ_{T/0}^i)$$

$$w_{i,T-1} = \frac{v_{i,T-1}}{V_{T-1}}$$

↓

Estandarización de tasas de crecimiento
(peso a precios corrientes x tasa interanual)

PRESENTACIÓN DE MEDIDAS ENCADENADAS

- ▶ Las medidas de volumen encadenadas son presentadas como números índices
- ▶ Series temporales con un periodo de referencia fijo

Medidas de volumen encadenadas (números índice con periodo de referencia= año 2000)

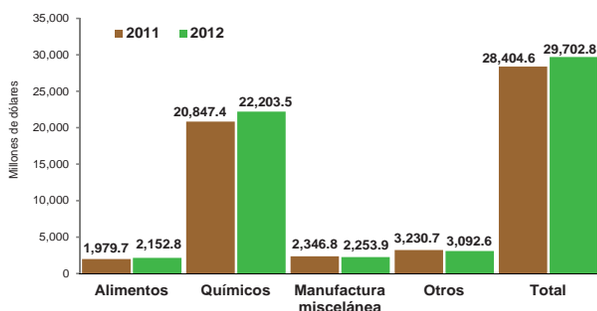


**Economía de
PUERTO RICO**

Comercio Exterior de Puerto Rico (enero a junio 2012)

El valor de las exportaciones de mercancía registrada para el período de enero a junio de 2012 fue \$29,702.8 millones, un incremento de \$1,298.3 millones ó 4.6%, al compararse con el mismo periodo del año anterior. Esto pudo atribuirse a un aumento de \$1,043.7 millones ó 7.0% en las exportaciones de químicos hacia Estados Unidos.

Principales Exportaciones Registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
enero - junio



Fuente: Junta de Planificación

SERIES EN TÉRMINOS MONETARIOS

Dos posibilidades equivalentes...

SERIE MONETARIA (t) = ÍNDICE ENCADENADO (t) X FACTOR DE VALORACIÓN (0)

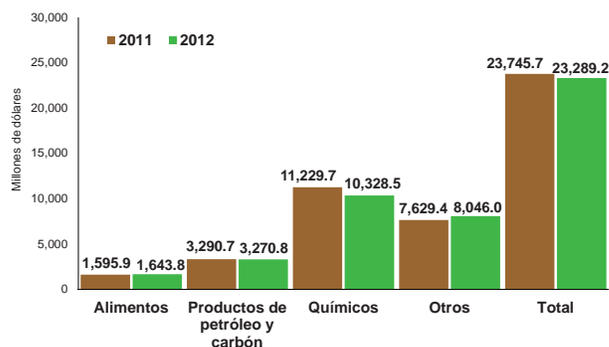
$$MCIQ_{t \in T/0} = CQ_{t \in T/0} \left(\sum_j \bar{p}_{j0} \bar{q}_{j0} \right)$$

SERIE MONETARIA (t) = CANTIDAD (t) X PRECIO (0)

$$MCIQ_{t \in T/0} = \frac{\sum_j \bar{p}_{jT-1} \bar{q}_{jT-1}}{CP_{T-1/0}}$$

El valor de las importaciones de mercancía registrada para el período de enero a junio de 2012 fue \$23,289.2 millones, un descenso de \$456.5 millones ó 1.9%, respecto al mismo período del año anterior. Esto se atribuyó a una reducción de \$581.6 millones ó 17.7% en las importaciones de químicos desde Estados Unidos.

Principales Importaciones Registradas
Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIAN)
enero - junio



Fuente: Junta de Planificación

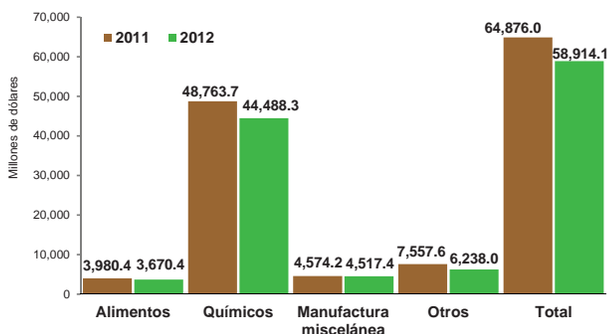
El saldo comercial para el período de enero a junio de 2012, fue positivo en \$6,413.6 millones. Esto representó una expansión de \$1,754.7 millones ó 37.7%, al compararse con el mismo período del año anterior.

En el período de julio a junio del año fiscal 2012, las exportaciones de mercancía registrada reflejaron un descenso de 9.2%, de \$64,876.0 millones en el año fiscal 2011 y \$58,914.1 millones en el año fiscal 2012. Esto se atribuyó a una reducción de \$2,454.2 millones ó 7.3% en las exportaciones de químicos hacia Estados Unidos. Además se registró una contracción de \$4,275.4 millones u 8.8% en las exportaciones totales hacia Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este subsector, y de \$4,710.6 millones ó 7.5% para todo el sector de manufactura. El grupo industrial de farmacéuticos y medicinas representó 68.8% del total

de las exportaciones de mercancía registrada para el período de julio a junio del año fiscal 2012.

Principales Exportaciones Registradas

Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIÁN)
julio - junio



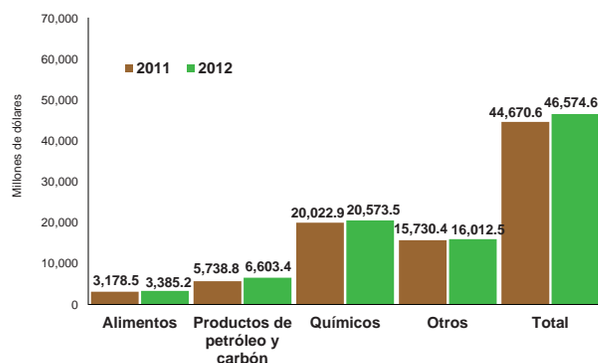
Fuente: Junta de Planificación

En el período de julio a junio del año fiscal 2012, las importaciones de mercancía registrada reflejaron un incremento de 4.3%, de \$44,670.6 millones en el año fiscal 2011 y \$46,574.6 millones en el año fiscal 2012. Esto representó un aumento de \$1,423.2 millones ó 14.0% en las importaciones de farmacéuticos y medicinas desde países extranjeros. Se registró un ascenso de

\$1,026.2 millones ó 7.1% en las importaciones totales desde Estados Unidos, países extranjeros e Islas Vírgenes para este grupo industrial, y \$2,034.1 millones ó 4.8% para todo el sector de manufactura.

Principales Importaciones Registradas

Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte (SCIÁN)
julio - junio



Fuente: Junta de Planificación

En el período de julio a junio del año fiscal 2012, el saldo acumulado bajó 38.9%, de \$20,205.3 millones en el año fiscal 2011 y \$12,339.5 millones en el año fiscal 2012.

EXPORTACIONES DE MERCANCÍA REGISTRADA POR SISTEMA DE CLASIFICACION INDUSTRIAL DE AMERICA DEL NORTE (NAICS) (en millones de dólares) Período: enero a junio

	Estados Unidos				Países extranjeros				Islas Vírgenes				Total			
	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual
TOTAL	20,767.5	21,623.8	856.3	4.1%	7,550.6	8,001.1	450.5	6.0%	86.4	77.9	(8.5)	-9.9%	28,404.6	29,702.8	1,298.3	4.6%
11 Agricultura, silvicultura, pesca y caza	15.6	20.5	5.0	32.1%	7.6	7.5	(0.1)	-1.8%	0.9	0.5	(0.4)	-45.9%	24.1	28.5	4.4	18.3%
21 Minería	0.2	0.2	(0.1)	-29.4%	6.1	1.5	(4.6)	-75.6%	2.4	2.1	(0.3)	-13.5%	8.7	3.7	(5.0)	-57.2%
31-33 Manufactura	20,425.4	21,423.7	998.2	4.9%	7,357.8	7,839.6	481.8	6.5%	82.5	75.2	(7.3)	-8.8%	27,865.7	29,338.5	1,472.8	5.3%
311 Alimentos	1,908.1	2,067.1	159.0	8.3%	61.4	76.3	14.9	24.2%	10.2	9.5	(0.7)	-6.7%	1,979.7	2,152.8	173.1	8.7%
312 Productos de bebidas y de tabaco	146.0	101.6	(44.4)	-30.4%	12.5	15.8	3.3	26.6%	1.1	0.8	(0.2)	-20.7%	159.5	118.2	(41.3)	-25.9%
313-314 Textiles	74.3	73.2	(1.2)	-1.6%	1.5	1.3	(0.2)	-14.7%	0.3	0.1	(0.1)	-53.9%	76.1	74.6	(1.5)	-2.0%
315 Ropa	8.2	11.9	3.7	45.2%	42.1	32.4	(9.7)	-23.0%	0.4	0.5	0.2	44.8%	50.6	44.8	(5.8)	-11.5%
316 Cuero y productos afines	23.0	13.5	(9.5)	-41.5%	0.7	1.4	0.7	96.0%	3.3	2.6	(0.8)	-22.8%	27.0	17.4	(9.6)	-35.6%
321 Productos de madera	1.1	0.7	(0.4)	-32.7%	5.7	4.9	(0.7)	-13.0%	3.2	3.8	0.6	17.9%	10.0	9.4	(0.6)	-5.2%
322 Papel	7.0	7.6	0.6	8.5%	7.6	9.1	1.5	19.2%	0.4	0.4	0.0	9.6%	14.9	17.0	2.1	14.0%
323 Imprenta	2.9	2.0	(0.9)	-29.8%	2.9	3.3	0.4	12.8%	0.1	0.0	(0.1)	-65.4%	5.9	5.4	(0.5)	-9.3%
324 Productos de petróleo y de carbón	6.8	1.6	(5.1)	-75.8%	20.3	51.1	30.7	151.2%	0.3	1.8	1.5	474.7%	27.4	54.5	27.1	98.8%
325 Químicos	14,993.8	16,037.5	1,043.7	7.0%	5,837.7	6,149.7	312.0	5.3%	15.9	16.3	0.4	2.7%	20,847.4	22,203.5	1,356.1	6.5%
3254 Farmacéuticos y medicinas	14,383.9	15,007.3	623.4	4.3%	4,755.8	5,190.9	435.1	9.1%	10.6	9.1	(1.6)	-14.7%	19,150.3	20,207.3	1,056.9	5.5%
326 Productos de plástico y de goma	31.9	41.0	9.1	28.6%	26.7	27.9	1.1	4.1%	1.5	2.2	0.7	48.6%	60.1	71.0	11.0	18.2%
327 Productos de minerales no metálicos	18.0	17.7	(0.3)	-1.6%	6.2	4.8	(1.4)	-22.9%	2.2	2.5	0.3	13.6%	26.4	25.0	(1.4)	-5.3%
331 Metales primarios	41.2	13.5	(27.6)	-67.1%	250.1	478.7	228.6	91.4%	2.9	2.3	(0.7)	-22.7%	294.2	494.5	200.3	68.1%
332 Productos fabricados de metal	26.3	27.2	0.9	3.5%	9.9	11.5	1.6	16.4%	4.9	6.1	1.3	25.7%	41.0	44.8	3.8	9.2%
333 Maquinaria	314.9	313.6	(1.3)	-0.4%	42.8	45.6	2.8	6.6%	12.8	3.6	(9.2)	-72.1%	370.5	362.8	(7.7)	-2.1%
334 Productos de computadora y electrónicos	657.2	618.0	(39.2)	-6.0%	288.9	130.0	(158.9)	-55.0%	2.8	1.5	(1.3)	-45.3%	948.9	749.5	(199.4)	-21.0%
335 Equipos eléctricos, enseres y componentes	340.8	382.0	41.1	12.1%	99.2	133.8	34.6	34.8%	4.3	5.5	1.3	30.0%	444.3	521.3	77.0	17.3%
336 Equipo de transportación	51.0	58.5	7.5	14.7%	67.0	44.0	(23.0)	-34.3%	12.7	12.9	0.2	1.4%	130.7	115.4	(15.3)	-11.7%
337 Muebles y productos relacionados	1.6	1.2	(0.4)	-25.0%	1.2	0.7	(0.5)	-41.4%	1.4	0.7	(0.7)	-49.1%	4.3	2.7	(1.6)	-37.8%
339 Manufactura miscelánea	1,771.5	1,634.4	(137.1)	-7.7%	573.4	617.5	44.1	7.7%	1.9	1.9	0.0	1.0%	2,346.8	2,253.9	(92.9)	-4.0%
Otros sectores (1)	326.3	179.5	(146.8)	-45.0%	179.1	152.5	(26.6)	-14.9%	0.6	0.1	(0.5)	-85.8%	506.0	332.0	(174.0)	-34.4%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.



IMPORTACIONES DE MERCANCIA REGISTRADA POR SISTEMA DE CLASIFICACION INDUSTRIAL DE AMERICA DEL NORTE (NAICS)

(en millones de dólares)

Período: enero a junio

	Estados Unidos				Países extranjeros				Islas Vírgenes				Total			
	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual
TOTAL	10,154.1	9,645.4	(508.7)	-5.0%	12,383.5	13,094.5	711.1	5.7%	1,208.2	549.3	(658.9)	-54.5%	23,745.7	23,289.2	(456.5)	-1.9%
11 Agricultura, silvicultura, pesca y caza	148.9	128.0	(20.9)	-14.0%	141.4	117.4	(24.0)	-17.0%	0.0	0.0	(0.0)	-100.0%	290.3	245.4	(44.9)	-15.5%
21 Minería	9.4	41.9	32.6	348.0%	240.1	335.4	95.3	39.7%	0.0	0.0	0.0	---	249.4	377.3	127.9	51.3%
31-33 Manufactura	9,536.7	9,105.2	(431.4)	-4.5%	11,863.2	12,455.1	591.9	5.0%	1,205.8	545.9	(659.9)	-54.7%	22,605.7	22,106.3	(499.4)	-2.2%
311 Alimentos	1,298.9	1,364.9	66.0	5.1%	297.0	278.9	(18.0)	-6.1%	0.0	0.0	0.0	---	1,595.9	1,643.8	47.9	3.0%
312 Productos de bebidas y de tabaco	144.3	145.2	0.9	0.6%	82.1	93.7	11.6	14.1%	0.0	0.0	0.0	---	226.4	238.9	12.5	5.5%
313-314 Textiles	165.6	170.1	4.5	2.7%	21.0	17.0	(4.0)	-19.2%	0.0	0.0	0.0	---	186.6	187.1	0.5	0.3%
315 Ropa	225.5	264.9	39.4	17.5%	35.6	30.4	(5.3)	-14.8%	0.0	0.0	0.0	---	261.1	295.2	34.1	13.1%
316 Cuero y productos afines	95.3	106.3	10.9	11.5%	38.0	35.9	(2.1)	-5.5%	0.0	0.0	0.0	---	133.3	142.2	8.9	6.6%
321 Productos de madera	38.2	35.8	(2.4)	-6.2%	21.0	24.6	3.6	16.9%	0.0	0.0	0.0	---	59.2	60.4	1.2	2.0%
322 Papel	203.4	210.4	7.1	3.5%	84.3	82.5	(1.9)	-2.2%	0.0	0.0	0.0	---	287.7	292.9	5.2	1.8%
323 Imprenta	55.7	59.7	4.0	7.2%	19.0	18.1	(0.9)	-4.7%	0.0	0.0	0.0	---	74.7	77.8	3.1	4.2%
324 Productos de petróleo y de carbón	177.7	60.9	(116.8)	-65.7%	1,907.5	2,664.5	757.0	39.7%	1,205.5	545.4	(660.1)	-54.8%	3,290.7	3,270.8	(19.9)	-0.6%
325 Químicos	3,286.0	2,704.4	(581.6)	-17.7%	7,943.4	7,623.7	(319.7)	-4.0%	0.3	0.5	0.1	46.4%	11,229.7	10,328.5	(901.2)	-8.0%
3254 Farmacéuticos y medicinas	2,188.8	1,840.3	(348.5)	-15.9%	5,819.0	5,881.2	62.1	1.1%	0.0	0.0	0.0	---	8,007.8	7,721.4	(286.3)	-3.6%
326 Productos de plástico y de goma	401.5	357.4	(44.1)	-11.0%	106.5	102.1	(4.4)	-4.1%	0.0	0.0	0.0	---	508.0	459.5	(48.4)	-9.5%
327 Productos de minerales no metálicos	44.1	52.2	8.1	18.4%	54.6	55.0	0.4	0.8%	0.0	0.0	0.0	---	98.6	107.2	8.5	8.7%
331 Metales primarios	250.2	183.5	(66.7)	-26.7%	251.8	228.2	(23.7)	-9.4%	0.0	0.0	0.0	---	502.0	411.6	(90.3)	-18.0%
332 Productos fabricados de metal	168.7	187.9	19.2	11.4%	51.7	91.8	40.0	77.4%	0.0	0.0	0.0	---	220.5	279.6	59.2	26.8%
333 Maquinaria	365.4	405.9	40.6	11.1%	131.8	197.3	65.5	49.7%	0.0	0.0	0.0	---	497.2	603.2	106.0	21.3%
334 Productos de computadora y electrónica	963.7	1,003.4	39.7	4.1%	142.0	169.8	27.8	19.6%	0.0	0.0	(0.0)	-100.0%	1,105.8	1,173.3	67.5	6.1%
335 Equipos eléctricos, enseres y compones	304.9	339.1	34.1	11.2%	130.3	138.7	8.4	6.4%	0.0	0.0	0.0	---	435.2	477.8	42.6	9.8%
336 Equipo de transportación	679.1	758.6	79.5	11.7%	322.6	391.7	69.1	21.4%	0.0	0.0	0.0	---	1,001.7	1,150.3	148.6	14.8%
337 Muebles y productos relacionados	51.1	57.0	5.9	11.5%	53.1	59.1	6.0	11.3%	0.0	0.0	(0.0)	-100.0%	104.3	116.2	11.9	11.4%
339 Manufactura miscelánea	617.5	637.7	20.2	3.3%	169.7	152.2	(17.5)	-10.3%	0.0	0.0	0.0	---	787.2	789.9	2.7	0.3%
Otros sectores (1)	459.2	370.2	(89.0)	-19.4%	138.8	186.6	47.8	34.5%	2.3	3.4	1.1	47.1%	600.2	560.2	(40.1)	-6.7%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

EXPORTACIONES DE MERCANCIA REGISTRADA POR SISTEMA DE CLASIFICACION INDUSTRIAL DE AMERICA DEL NORTE (NAICS)

(en millones de dólares)

Período: julio a junio

	Estados Unidos				Países extranjeros				Islas Vírgenes				Total			
	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual
TOTAL	45,872.7	41,798.0	(4,074.6)	-8.9%	18,822.6	16,953.1	(1,869.5)	-9.9%	180.6	162.9	(17.7)	-9.8%	64,876.0	58,914.1	(5,961.9)	-9.2%
11 Agricultura, silvicultura, pesca y caza	26.8	38.2	11.4	42.6%	12.9	12.9	(0.0)	-0.2%	1.4	1.6	0.1	7.5%	41.2	52.7	11.5	27.9%
21 Minería	0.5	5.9	5.4	1193.9%	12.8	2.3	(10.5)	-82.3%	4.6	3.8	(0.9)	-18.7%	17.9	11.9	(6.0)	-33.4%
31-33 Manufactura	44,322.2	41,374.7	(2,947.6)	-6.7%	18,379.3	16,632.6	(1,746.7)	-9.5%	173.6	157.4	(16.3)	-9.4%	62,875.2	58,164.6	(4,710.6)	-7.5%
311 Alimentos	3,857.0	3,499.7	(357.3)	-9.3%	104.2	151.7	47.5	45.6%	19.2	19.0	(0.2)	-1.0%	3,980.4	3,670.4	(310.0)	-7.8%
312 Productos de bebidas y de tabaco	325.1	248.8	(76.3)	-23.5%	28.6	35.2	6.6	23.0%	2.3	1.9	(0.4)	-15.7%	356.0	285.9	(70.1)	-19.7%
313-314 Textiles	132.6	125.8	(6.8)	-5.1%	8.0	2.4	(5.6)	-70.3%	0.7	0.6	(0.1)	-18.4%	141.3	128.7	(12.6)	-8.9%
315 Ropa	17.2	27.3	10.0	58.3%	90.7	61.2	(29.5)	-32.5%	0.6	0.7	0.1	11.9%	108.6	89.2	(19.4)	-17.8%
316 Cuero y productos afines	52.8	33.7	(19.1)	-36.2%	1.8	3.3	1.5	84.6%	6.2	5.5	(0.8)	-12.4%	60.8	42.5	(18.3)	-30.2%
321 Productos de madera	4.0	2.0	(2.0)	-49.0%	12.1	10.0	(2.1)	-17.2%	5.5	6.5	0.9	16.8%	21.6	18.5	(3.1)	-14.4%
322 Papel	17.0	14.7	(2.3)	-13.6%	15.1	17.8	2.6	17.3%	0.8	0.6	(0.2)	-19.8%	33.0	33.1	0.2	0.5%
323 Imprenta	5.9	4.4	(1.6)	-26.7%	5.8	5.3	(0.5)	-8.8%	0.2	0.1	(0.0)	-12.8%	12.0	9.8	(2.1)	-17.8%
324 Productos de petróleo y de carbón	8.0	1.9	(6.1)	-76.7%	74.3	64.3	(10.0)	-13.5%	0.7	2.0	1.3	200.5%	83.0	68.1	(14.9)	-17.9%
325 Químicos	33,647.5	31,193.2	(2,454.2)	-7.3%	15,085.6	13,264.3	(1,821.3)	-12.1%	30.6	30.7	0.1	0.4%	48,763.7	44,488.3	(4,275.4)	-8.8%
3254 Farmacéuticos y medicinas	31,530.1	29,656.3	(1,873.8)	-5.9%	11,675.0	10,879.0	(795.9)	-6.8%	18.9	17.5	(1.3)	-7.0%	43,224.0	40,552.9	(2,671.1)	-6.2%
326 Productos de plástico y de goma	65.4	71.1	5.7	8.7%	57.0	56.8	(0.2)	-0.3%	2.9	4.6	1.7	59.4%	125.3	132.5	7.2	5.8%
327 Productos de minerales no metálicos	35.8	31.9	(3.9)	-10.9%	11.3	9.2	(2.1)	-18.9%	4.3	4.7	0.4	9.2%	51.4	45.8	(5.6)	-11.0%
331 Metales primarios	58.4	52.8	(5.6)	-9.6%	498.8	916.6	417.8	83.8%	5.4	4.5	(0.8)	-15.2%	562.6	974.0	411.4	73.1%
332 Productos fabricados de metal	58.4	52.3	(6.1)	-10.4%	21.7	23.6	1.9	8.8%	9.0	11.0	2.0	22.6%	89.0	86.9	(2.1)	-2.4%
333 Maquinaria	608.7	623.7	15.0	2.5%	97.4	92.5	(4.9)	-5.0%	37.2	13.1	(24.0)	-64.6%	743.3	729.3	(13.9)	-1.9%
334 Productos de computadora y electrónica	1,311.1	1,234.7	(76.4)	-5.8%	688.0	337.2	(350.8)	-51.0%	6.2	3.2	(3.0)	-48.5%	2,005.4	1,575.1	(430.3)	-21.5%
3341 Computadoras y equipo periférico	339.5	296.4	(43.2)	-12.7%	474.7	143.5	(331.2)	-69.8%	0.7	0.7	(0.1)	-9.4%	815.0	440.5	(374.5)	-45.9%
335 Equipos eléctricos, enseres y compones	669.7	757.3	87.6	13.1%	195.4	254.8	59.4	30.4%	7.1	11.8	4.7	65.5%	872.2	1,023.9	151.7	17.4%
336 Equipo de transportación	88.9	100.0	11.1	12.4%	167.8	105.5	(62.3)	-37.1%	26.8	31.9	5.0	18.8%	283.6	237.4	(46.2)	-16.3%
337 Muebles y productos relacionados	2.5	3.7	1.2	45.6%	2.5	2.3	(0.2)	-8.9%	2.8	1.7	(1.1)	-38.5%	7.9	7.7	(0.1)	-1.7%
339 Manufactura miscelánea	3,356.1	3,295.7	(60.3)	-1.8%	1,213.1	1,218.6	5.5	0.5%	5.1	3.1	(2.0)	-39.1%	4,574.2	4,517.4	(56.8)	-1.2%
3391 Equipos y materiales de uso médico	3,332.9	3,272.4	(60.5)	-1.8%	1,204.1	1,207.0	2.9	0.2%	2.9	2.2	(0.7)	-23.4%	4,539.9	4,481.6	(58.3)	-1.3%
Otros sectores (1)	1,523.2	379.3	(1,143.9)	-75.1%	417.6	305.3	(112.2)	-26.9%	0.9	0.3	(0.7)	-73.1%	1,941.7	684.9	(1,256.8)	-64.7%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

IMPORTACIONES DE MERCANCIA REGISTRADA POR SISTEMA DE CLASIFICACION INDUSTRIAL DE AMERICA DEL NORTE (NAICS)
(en millones de dólares)
Período: julio a junio

	Estados Unidos				Países extranjeros				Islas Virgenes				Total			
	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual	Fiscal 2011	Fiscal 2012	Cambio Absoluto	Cambio Porcentual
TOTAL	20,579.1	19,837.1	(742.0)	-3.6%	22,076.5	24,962.4	2,885.9	13.1%	2,015.0	1,775.1	(239.9)	-11.9%	44,670.6	46,574.6	1,904.0	4.3%
11 Agricultura, silvicultura, pesca y caza	300.6	303.8	3.1	1.0%	239.0	226.9	(12.1)	-5.0%	0.0	0.0	(0.0)	-100.0%	539.6	530.7	(8.9)	-1.7%
21 Minería	18.5	51.7	33.2	180.0%	405.6	553.1	147.5	36.4%	0.0	0.0	0.0	---	424.1	604.8	180.7	42.6%
31-33 Manufactura	19,060.1	18,723.1	(337.1)	-1.8%	21,178.7	23,792.0	2,613.3	12.3%	2,011.8	1,769.7	(242.1)	-12.0%	42,250.6	44,284.8	2,034.1	4.8%
311 Alimentos	2,600.6	2,781.5	180.9	7.0%	577.9	603.7	25.7	4.4%	0.0	0.0	0.0	---	3,178.5	3,385.2	206.7	6.5%
312 Productos de bebidas y de tabaco	295.2	290.2	(5.0)	-1.7%	171.7	190.1	18.4	10.7%	0.0	0.0	0.0	---	466.9	480.3	13.4	2.9%
13-314 Textiles	337.0	357.5	20.5	6.1%	47.3	43.8	(3.5)	-7.4%	0.0	0.0	0.0	---	384.3	401.3	17.0	4.4%
315 Ropa	436.4	502.8	66.4	15.2%	72.3	61.1	(11.3)	-15.6%	0.0	0.0	0.0	---	508.7	563.8	55.1	10.8%
316 Cuero y productos afines	212.8	194.4	(18.4)	-8.7%	84.7	72.2	(12.5)	-14.8%	0.0	0.0	0.0	---	297.6	266.6	(31.0)	-10.4%
321 Productos de madera	71.6	70.3	(1.3)	-1.8%	49.4	46.8	(2.6)	-5.3%	0.0	0.0	0.0	---	121.0	117.1	(3.9)	-3.2%
322 Papel	410.5	416.6	6.2	1.5%	168.2	157.5	(10.7)	-6.4%	0.0	0.0	0.0	---	578.7	574.1	(4.6)	-0.8%
323 Imprenta	119.6	115.7	(3.8)	-3.2%	34.2	33.3	(0.9)	-2.7%	0.0	0.0	0.0	---	153.8	149.1	(4.8)	-3.1%
324 Productos de petróleo y de carbón	357.9	227.7	(130.2)	-36.4%	3,369.4	4,607.3	1,237.9	36.7%	2,011.5	1,768.5	(243.0)	-12.1%	5,738.8	6,603.4	864.7	15.1%
325 Químicos	6,311.0	5,671.5	(639.5)	-10.1%	13,711.6	14,900.9	1,189.3	8.7%	0.3	1.1	0.8	268.3%	20,022.9	20,573.5	550.6	2.7%
3251 Químicos básicos	1,053.5	785.6	(267.9)	-25.4%	3,374.7	3,131.0	(243.6)	-7.2%	0.3	1.1	0.8	263.1%	4,428.5	3,917.7	(510.7)	-11.5%
3254 Farmacéuticos y medicinas	4,305.5	3,908.5	(397.0)	-9.2%	10,171.3	11,594.5	1,423.2	14.0%	0.0	0.0	0.0	---	14,476.8	15,503.0	1,026.2	7.1%
326 Productos de plástico y de goma	805.6	752.9	(52.8)	-6.5%	211.7	205.2	(6.4)	-3.0%	0.0	0.0	0.0	---	1,017.3	958.1	(59.2)	-5.8%
327 Productos de minerales no metálicos	98.0	110.4	12.4	12.7%	117.7	113.9	(3.8)	-3.2%	0.0	0.0	0.0	---	215.6	224.3	8.6	4.0%
331 Metales primarios	424.7	358.5	(66.2)	-15.6%	445.6	349.7	(95.9)	-21.5%	0.0	0.0	0.0	---	870.3	708.2	(162.1)	-18.6%
332 Productos fabricados de metal	338.0	361.2	23.2	6.9%	104.5	146.4	42.0	40.2%	0.0	0.0	0.0	---	442.4	507.7	65.2	14.7%
333 Maquinaria	762.2	827.5	65.3	8.6%	286.4	356.0	69.5	24.3%	0.0	0.1	0.1	1430.0%	1,048.6	1,183.5	134.9	12.9%
334 Productos de computadora y electrónicos	2,114.3	2,050.0	(64.3)	-3.0%	284.1	365.4	81.2	28.6%	0.0	0.0	(0.0)	-100.0%	2,398.4	2,415.4	17.0	0.7%
335 Equipos eléctricos, enseres y componentes	638.7	685.1	46.4	7.3%	265.7	267.1	1.4	0.5%	0.0	0.0	0.0	---	904.5	952.3	47.8	5.3%
336 Equipo de transportación	1,328.8	1,504.0	174.2	13.1%	672.8	767.7	94.9	14.1%	0.0	0.0	0.0	---	2,002.6	2,271.7	269.1	13.4%
3361 Vehículos de motor	1,083.0	1,244.6	161.6	14.9%	630.3	720.6	90.3	14.3%	0.0	0.0	0.0	---	1,713.3	1,965.2	251.9	14.7%
337 Muebles y productos relacionados	112.6	123.1	10.6	9.4%	136.8	129.9	(6.8)	-5.0%	0.0	0.0	0.0	688.3%	249.3	253.1	3.8	1.5%
339 Manufactura miscelánea	1,283.6	1,322.1	38.5	3.0%	366.7	374.2	7.5	2.0%	0.0	0.0	(0.0)	-57.1%	1,650.2	1,696.3	46.0	2.8%
Otros sectores (1)	1,199.9	758.7	(441.2)	-36.8%	253.3	390.4	137.1	54.1%	3.2	5.4	2.2	69.6%	1,456.3	1,154.4	(301.9)	-20.7%

(1) Incluye servicios de reparación y mercancía no clasificada.

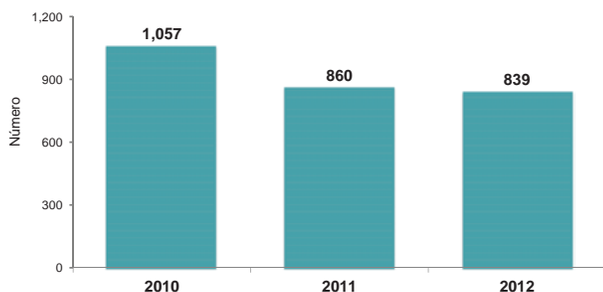
Nota: La clasificación de mercancía registrada de acuerdo al Sistema de Clasificación Industrial de América del Norte no equivale necesariamente a la Clasificación Industrial Uniforme.

Fuente: Junta de Planificación, Programa de Planificación Económica y Social, Subprograma de Análisis Económico.

Quiebras (julio 2012)

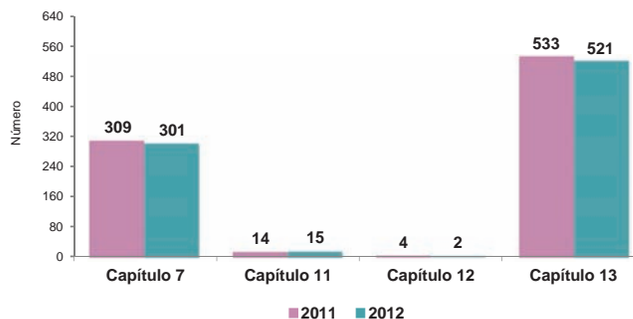
Durante julio de 2012, las quiebras totales disminuyeron 2.4%, en relación con julio del año anterior. Esto se reflejó en los capítulos 7 (liquidación total), 12 (agricultores y pescadores) y 13 (ajuste individual de deudas) al disminuir 2.6%, 50% y 2.3%, respectivamente. Mientras, las quiebras del Capítulo 11 (reorganización) aumentaron 7.1% en similar período comparativo.

Total de Quiebras julio



Fuente: Corte de Quiebras Federal

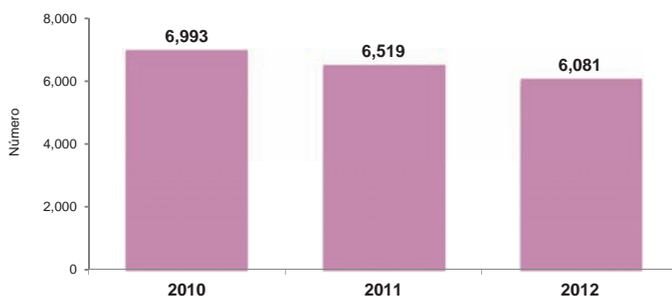
Quiebras por Capítulo julio



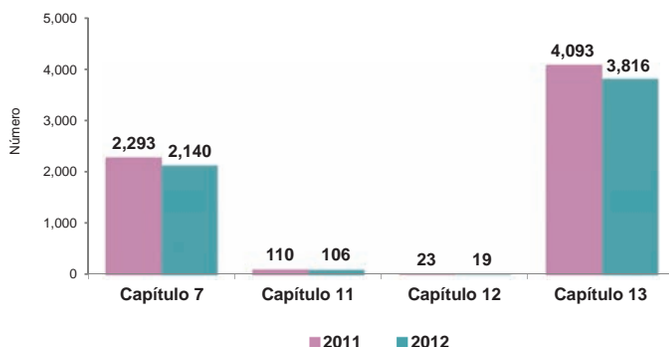
Fuente: Corte de Quiebras Federal

En los meses de enero a julio 2012, las quiebras en Puerto Rico disminuyeron 6.7%, respecto al mismo período del año natural 2011. Todos los capítulos de quiebras reflejaron reducciones en dicho período. Los mismos fueron: Capítulo 7 (liquidación total); 6.7%, Capítulo 11 (reorganización); 3.6%, Capítulo 12 (agricultores y pescadores); 17.4% y Capítulo 13 (ajuste individual de deudas); 6.8%.

Total de Quiebras Años Naturales enero - julio



Quiebras por Capítulo Años Naturales enero - julio

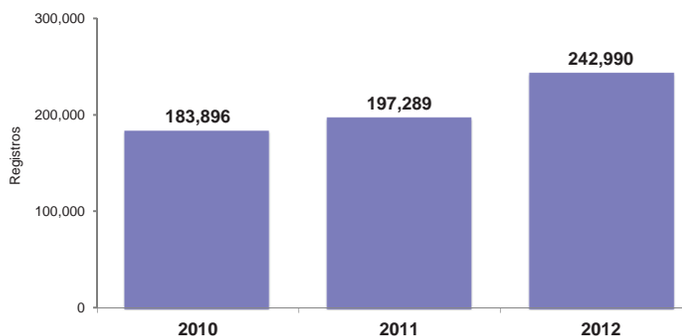


Fuente: Corte de Quiebras Federal

Registro y Ocupación Turística (junio 2012)

El Informe de Registro y Hospederías presentó un comportamiento positivo en la actividad turística de la Isla. El número de registros en hoteles y paradores durante junio de 2012 fue 242,990 personas en relación con junio de 2011. Esto representó un crecimiento de 23.2%, al compararlo con junio 2011.

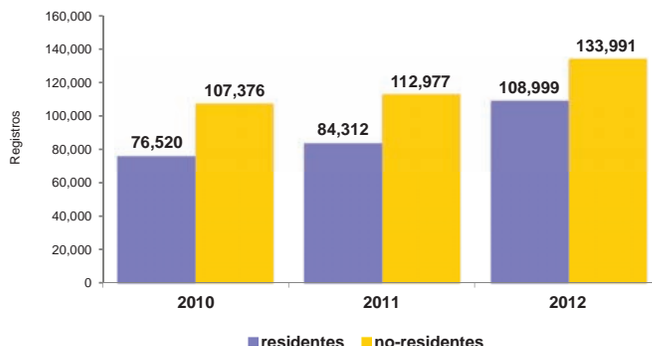
Registro en Hospederías y Paradores junio



Fuente: Compañía de Turismo

El registro de los residentes así como los no residentes reflejaron incrementos de 29.3% y 18.6%, respectivamente.

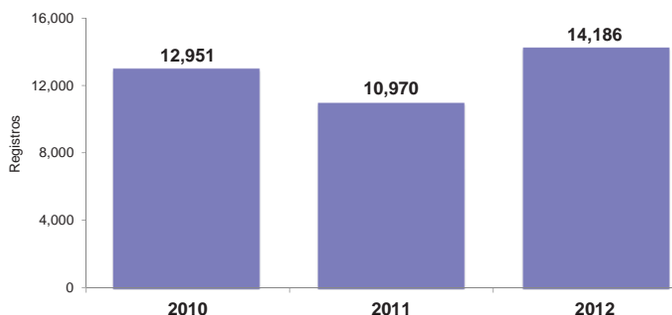
Personas Registradas Residentes - No residentes junio



Fuente: Compañía de Turismo

El registro en los paradores reflejó 29.3%, respecto a junio de 2011.

Registro en Paradores junio

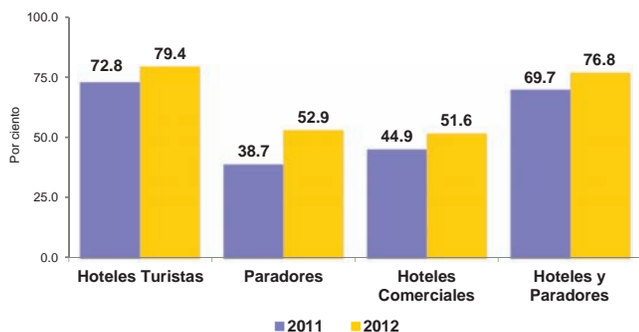


Fuente: Compañía de Turismo

Por otra parte, el registro en hoteles turísticos y en hoteles comerciales reflejaron un incremento de 23.0%, y 19.0%, respectivamente.

La tasa de ocupación en todas las hospederías y paradores durante junio de 2012 fue 76.8%, representando 7.1 puntos porcentuales más que en junio de 2011. En paradores, la tasa de ocupación reflejó un aumento de 14.2 puntos porcentuales, en relación con el mismo período del año fiscal 2011.

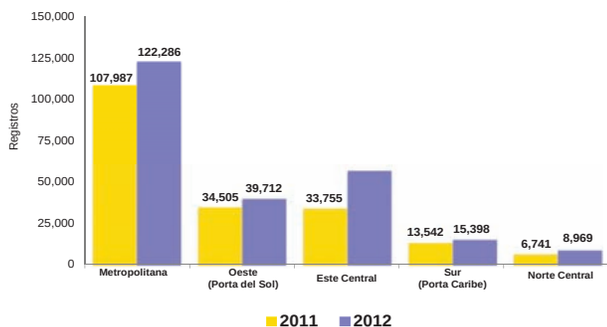
Tasa de Ocupación junio



Fuente: Compañía de Turismo

El registro de personas en hospederías y paradores por región reflejó crecimiento en sus cinco regiones.

Registro por Regiones en Hospederías y Paradores junio



Fuente: Compañía de Turismo

La tarifa promedio diaria por regiones en junio se puede observar en la siguiente gráfica.

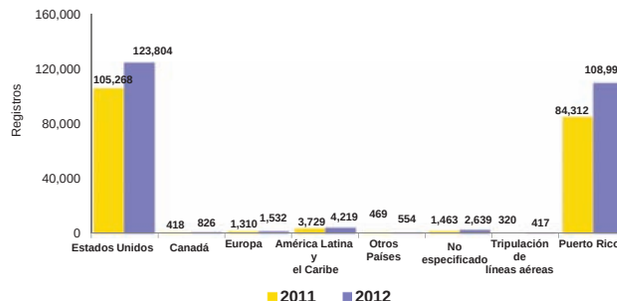
Tarifa Promedio Diaria Regiones



Fuente: Compañía de Turismo

El registro en hoteles y paradores durante junio de 2012 de acuerdo al País o región de procedencia se puede observar a continuación:

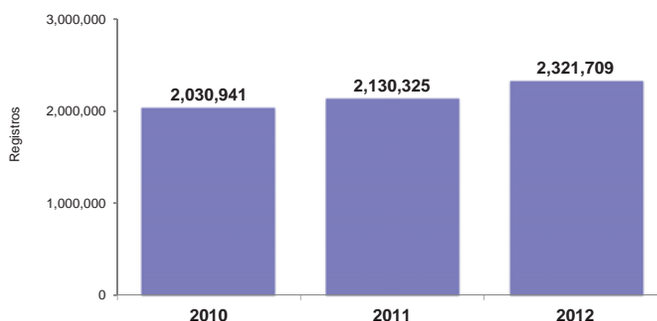
Registro por País o Región de Procedencia junio



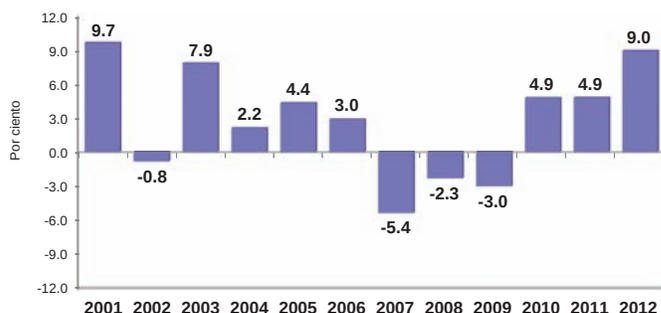
Fuente: Compañía de Turismo

Como resultado del registro en hoteles y paradores en junio de 2012, el año fiscal 2012 cerró con 2,321,709 registros. Esto representó un incremento de 9.0%, en relación con el mismo período del año fiscal 2011. Este ha sido el más alto desde el año fiscal 2001.

Registro en Hospederías y Paradores Años Fiscales



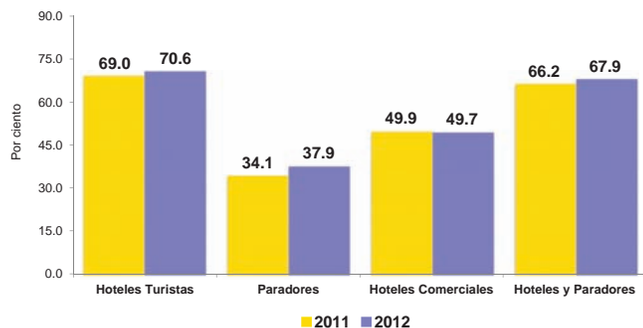
Registro en Hospederías y Paradores Años Fiscales



Fuente: Compañía de Turismo

La tasa de ocupación en todas las hospederías y paradores fue 67.9%, reflejando un aumento de 1.7 puntos porcentuales. La tasa de ocupación en los paradores fue 37.9%, en relación con el mismo período del año fiscal 2011, representó un aumento de 3.8 puntos porcentuales.

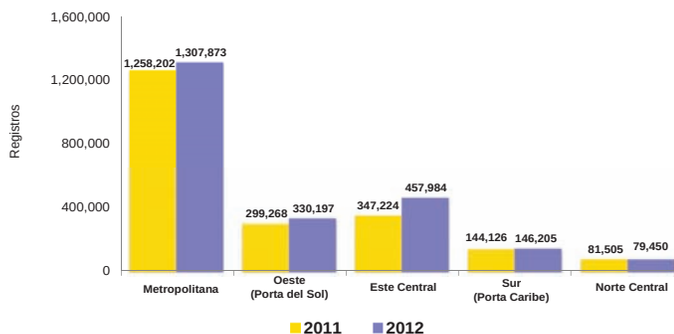
Tasa de Ocupación Años Fiscales



Fuente: Compañía de Turismo

El registro de personas en hoteles y paradores por región durante el año fiscal 2012, presentó crecimientos en cuatro de las cinco regiones, en igual periodo comparativo.

Registro por Regiones en Hospederías y Paradores Años Fiscales

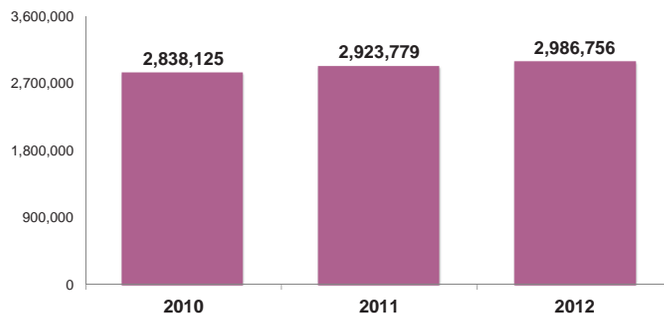


Fuente: Compañía de Turismo

Ventas al Detalle (junio preliminar 2012)

Durante el pasado mes de junio, de forma preliminar las ventas al detalle alcanzaron la cantidad de \$2,986,755.8 miles de acuerdo a la Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico. En términos porcentuales reflejó un incremento de 2.2%, al compararse con junio de 2011. En términos absolutos el incremento fue \$62,976.8 miles.

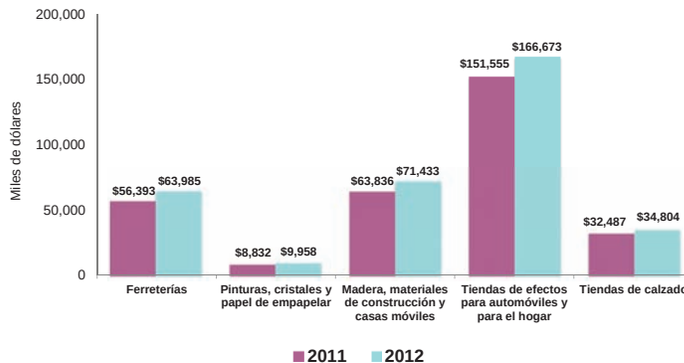
Ventas al Detalle junio



Fuente: Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico

Los establecimientos de mayor aumento en sus ventas respecto a junio de 2011 fueron: ferreterías; 13.5%, pinturas, cristales y papel de empapelar; 12.8%, madera y materiales de construcción; 11.9%; tiendas de efectos para automóviles y para el hogar, 10.0%; y tiendas de calzado, 7.1%.

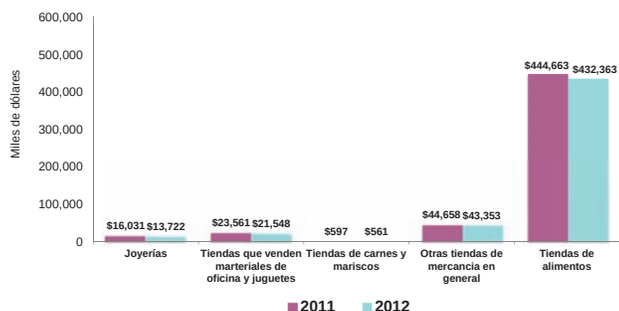
Ventas al Detalle Establecimientos con mayores crecimientos junio



Fuente: Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico

Los establecimientos que mostraron mermas en sus ventas en similar período comparativo fueron: tiendas de joyería, 14.4%; tiendas de materiales de oficina y juguetes, 8.5%; tiendas de carnes y mariscos, 6.0%; otras tiendas de mercancía en general, 2.9%; y tiendas de alimentos, 2.8%.

Ventas al Detalle Establecimientos con mayores reducciones junio



Fuente: Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico

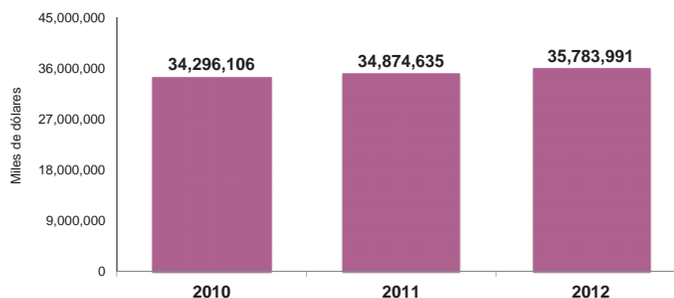
Al evaluar las ventas al detalle por regiones, el comportamiento de las mismas fue el siguiente:

Ventas al Detalle Por Regiones (miles de dólares)			
Regiones	2011	2012	%
	junio		junio-11/12
Aguadilla	\$116,134	\$113,556	-2.2%
Arecibo	\$266,977	\$278,560	4.3%
Bayamón	\$578,791	\$579,214	0.1%
Caguas	\$482,177	\$497,023	3.1%
Fajardo	\$62,964	\$68,305	8.5%
Guayama	\$47,046	\$49,508	5.2%
Mayaguez	\$192,746	\$200,430	4.0%
Ponce	\$286,253	\$292,682	2.2%
San Juan	\$890,691	\$907,478	1.9%

Fuente: Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico

El comportamiento de las ventas al detalle en el año fiscal 2012 reflejó un aumento de 2.6% cuando alcanzó la cifra de \$35,783,991 miles, en relación con el mismo período del año anterior.

Ventas al Detalle Años Fiscales

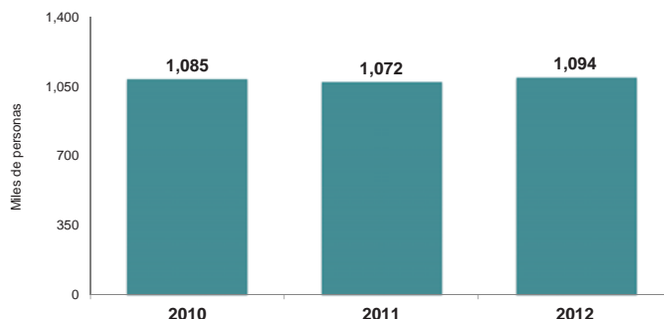


Fuente: Compañía de Comercio y Exportación de Puerto Rico

Situación de Empleo y Desempleo (julio 2012)

La Encuesta de Vivienda del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos, informó que el estimado de empleo ajustado estacionalmente en julio de 2012 fue 1,094,000 personas, representando un incremento de 22,000 empleos ó 2.1%, en relación con julio de 2011.

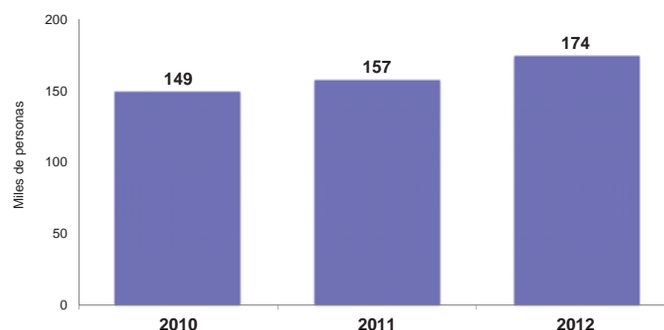
Empleo Total Ajustado Estacionalmente julio



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

El número de personas empleadas por su cuenta no ajustado fue 174,000 personas reflejando un aumento de 17,000 empleos, respecto a julio de 2011.

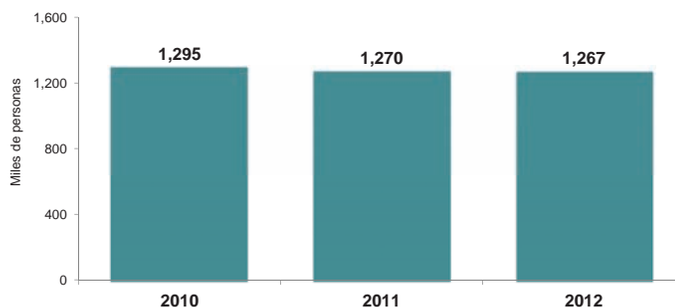
Empleo por su cuenta julio



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

El grupo trabajador, ajustado estacionalmente, se estimó en 1,267,000 personas, una disminución de 3,000 personas ó 0.2%, en igual período comparativo. La tasa de participación no ajustada fue 39.9%, reflejando una baja de 0.3 puntos porcentuales que la tasa registrada en el mismo mes del año anterior.

Grupo Trabajador Ajustado Estacionalmente julio

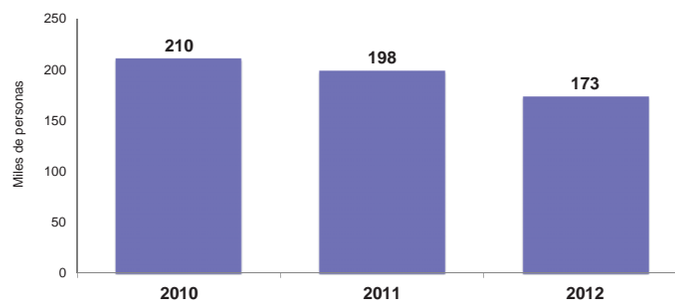


Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

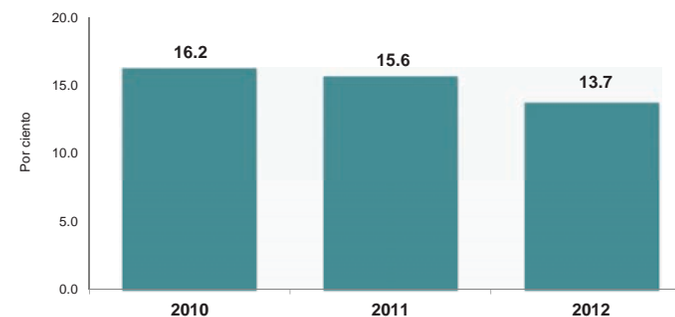
El número de personas desempleadas ajustadas estacionalmente, fue 173,000 personas. Esto representó un total de 25,000 desempleados menos que en julio de 2011.

La tasa de desempleo ajustada estacionalmente fue 13.7%, lo que correspondió 1.9 puntos porcentuales menos que la tasa registrada en el mismo mes del año anterior.

Número de Personas Desempleadas Ajustado Estacionalmente julio



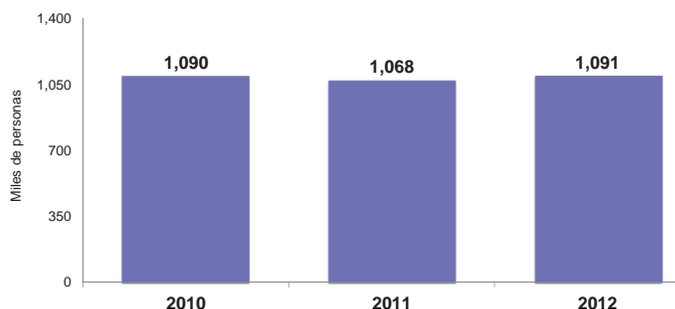
Tasa de Desempleo Ajustada Estacionalmente julio



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

El promedio de personas empleadas ajustado estacionalmente en el período de enero a julio del año natural 2012 fue 1,091,000 personas. Estos mostraron 2.2% más que el registrado en el mismo período del año 2011.

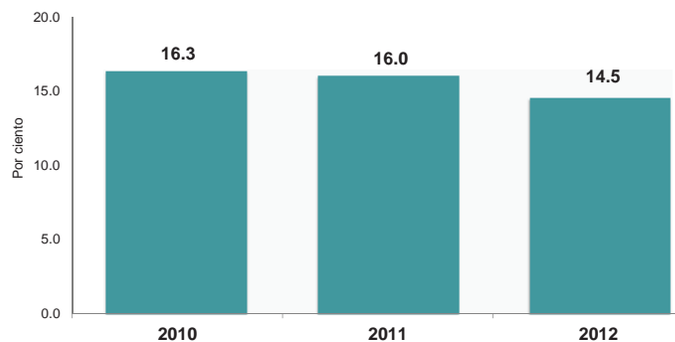
Empleo Total Años Naturales enero - julio Ajustado Estacionalmente



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

La tasa de desempleo en el período de enero a julio del año 2012, promedió 14.5%, lo que reflejó 1.5 puntos porcentuales menos, respecto al registrado en el año fiscal 2011. El número de personas desempleadas promedió 185,000 personas, representando una reducción de 8.8%.

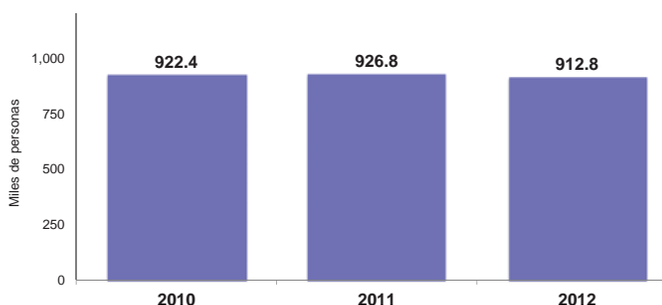
Tasa de Desempleo Años Naturales enero - julio Ajustada Estacionalmente



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

De acuerdo con la Encuesta de Establecimientos del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos, la cifra de empleo asalariado no agrícola ajustado estacionalmente, para julio de 2012 fue 912,800 personas. Esto representó una merma de 1.5% ó 14,000 empleos, en relación con julio del año anterior.

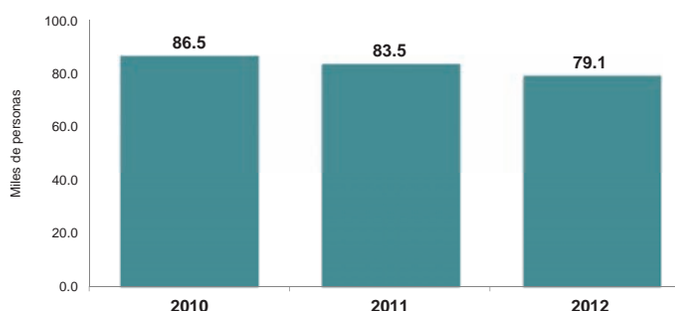
Empleo Asalariado No Agrícola Total Ajustado Estacionalmente julio



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

El empleo en manufactura alcanzó 79,100 personas, lo que en relación con julio de 2011 reflejó una reducción de 5.3%.

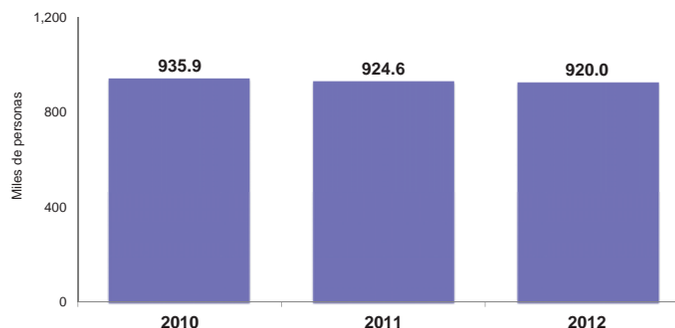
Empleo Manufactura Ajustado Estacionalmente julio



Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

Promediado los (7) siete meses transcurridos del año natural 2012, el empleo ajustado promedió 920,000 personas. En relación con el mismo período del año 2011, esto resultó en una reducción de 0.5%.

Empleo Asalariado No Agrícola Total Ajustado Estacionalmente Años Naturales enero - julio

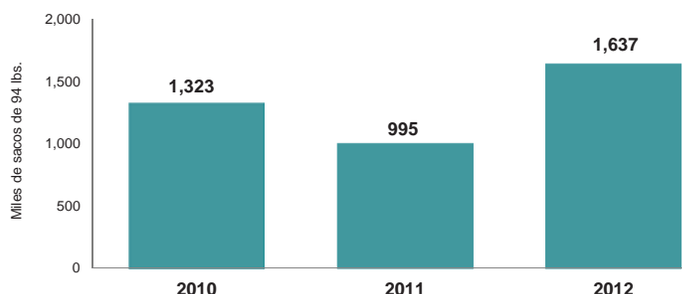


Fuente: Departamento del Trabajo y Recursos Humanos

Producción y Ventas de Cemento (agosto 2012)

Durante agosto de 2012, la producción de cemento alcanzó la cifra de 1,637,000 de sacos de 94 libras. Esto representó un aumento de 64.5% ó 642,000 sacos, respecto a agosto de 2011.

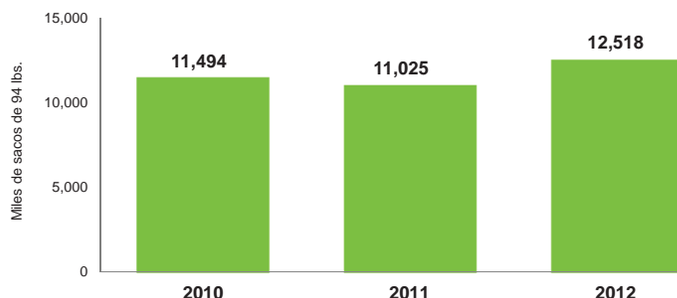
Producción de Cemento agosto



Fuente: Banco Gubernamental de Fomento

Durante el período de enero a agosto del año natural 2012, el monto de la producción de cemento fue 12,518,000 sacos de 94 libras. En relación con el mismo período del año natural 2011, esto representó un alza de 13.5%.

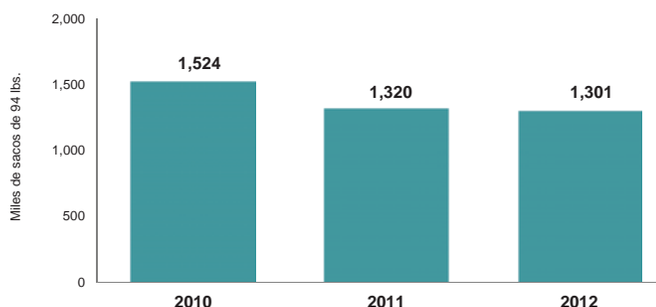
Producción de Cemento Año Natural enero - agosto



Fuente: Banco Gubernamental de Fomento

Para agosto de 2012, las ventas de cemento reflejaron una disminución de 1.4% ó 19,000 sacos de 94 libras, en relación con agosto de 2011. Las ventas alcanzadas totalizaron 1,301,000 sacos de 94 libras.

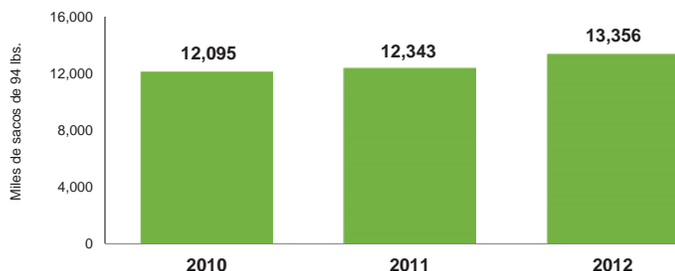
Ventas de Cemento agosto



Fuente: Banco Gubernamental de Fomento

Transcurrido ocho meses del año natural 2012, las ventas de cemento ascendieron a 13,356,000 sacos de 94 libras. Esto reflejó un aumento de 8.2%, respecto al período de enero a agosto del año anterior.

Ventas de Cemento Año Natural enero - agosto

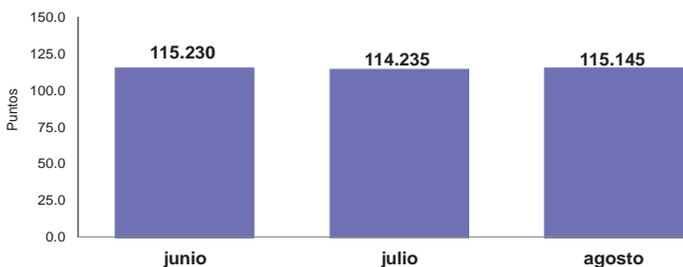


Fuente: Banco Gubernamental de Fomento

Índice General de Precios (agosto 2012)

En agosto de 2012, el Índice de Precios al Consumidor registró la cifra de 115.145. Esto representó un aumento de 0.8%, respecto a julio de 2012.

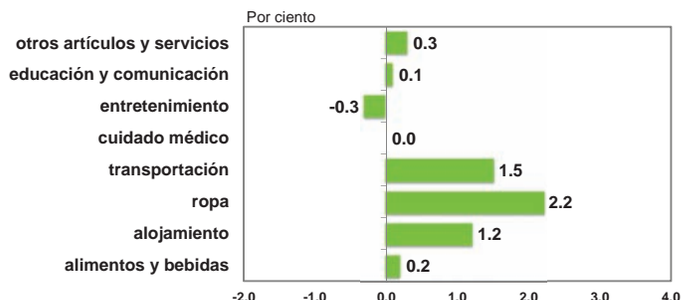
Índice de Precios al Consumidor 2012



Fuente: Departamento del Trabajo Recursos Humanos

Los grupos principales que reflejaron incrementos en sus índices fueron los siguientes: ropa, 2.2%; transportación, 1.5%; alojamiento, 1.2%; otros artículos y servicios, 0.3% alimentos y bebidas, 0.2%; educación y comunicación, 0.1%;

Índice de Precios al Consumidor 2012 agosto vs julio

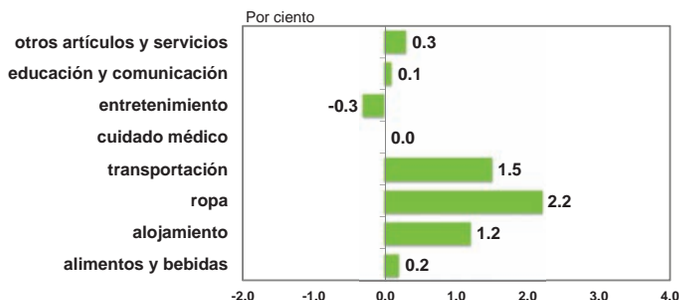


Fuente: Departamento del Trabajo Recursos Humanos

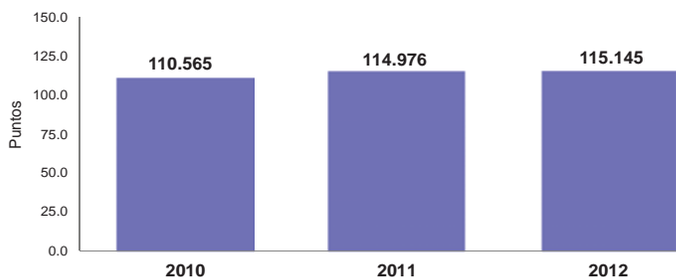
El renglón de entretenimiento se redujo en 0.3%, mientras el grupo de cuidado médico permaneció en el mismo nivel.

El Índice General de Precios en relación con agosto 2012 aumentó 0.1% respecto al mismo mes del año anterior.

Índice de Precios al Consumidor 2012 agosto vs julio



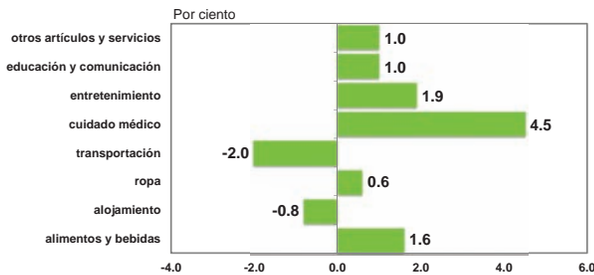
Índice de Precios al Consumidor agosto



Fuente: Departamento del Trabajo Recursos Humanos

Los siguientes grupos principales reflejaron alzas en sus índices: cuidado médico, 4.5%; entretenimiento, 1.9%; alimentos y bebidas, 1.6%; otros artículos y servicios, 1.0%; educación y comunicación, 1.0%; y ropa, 0.6%. Mientras, los grupos de transportación, 2.0%; y alojamiento, 0.8%, mostraron descenso en sus respectivos índices.

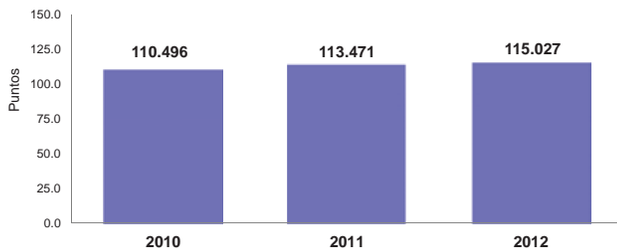
Índice de Precios al Consumidor agosto 2012 vs 2011



Fuente: Departamento del Trabajo Recursos Humanos

El promedio de enero a agosto del Índice de Precios al Consumidor fue 115.03 puntos, representando 1.4% más que el índice registrado en similar período durante el 2011.

Índice de Precios al Consumidor Año Natural enero - agosto



Fuente: Departamento del Trabajo Recursos Humanos



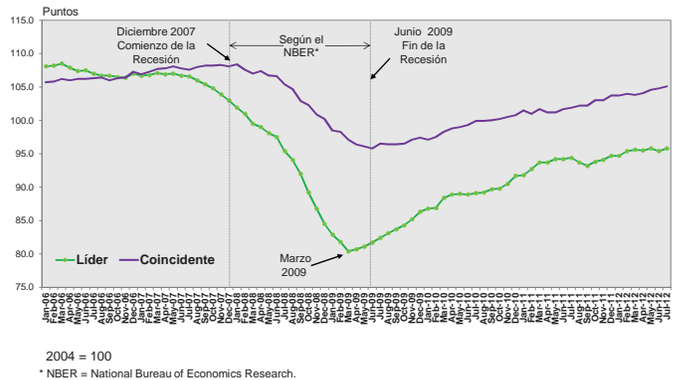
Economía de
ESTADOS UNIDOS

Índice Líder, Coincidente y Rezagado (julio 2012)

El Conference Board informó que su Índice Líder, el cual proyecta la dirección futura de la economía de Estados Unidos, se ubicó en un nivel preliminar de

95.8 puntos (2004=100) en julio de 2012, colocándose 0.4% por encima del nivel de 95.4 puntos de junio de 2012. En los últimos seis meses, hasta julio de 2012, el Índice Líder creció 1.2%. Según el Conference Board, los indicadores apuntan hacia un crecimiento lento hasta finales del año natural 2012. El aumento del índice fue impulsado por una baja en la cantidad de solicitudes iniciales de subsidio por desempleo y por un alza en el número de permisos de construcción.

Índices de Actividad Económica del Conference Board Líder y Coincidente



Fuente: The Conference Board

Por otro lado, el Índice Coincidente de Actividad Económica en julio de 2012 registró un nivel preliminar de 105.1 puntos (2004=100), 0.3% por encima del nivel de junio cuando alcanzó 104.8%. En los últimos seis meses, hasta julio de 2012, el Índice Coincidente creció 1.4%. Todos los componentes mostraron crecimiento.

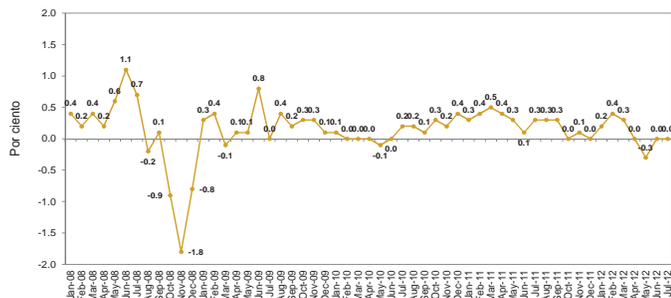
El Índice Rezagado alcanzó un nivel preliminar de 116.0 puntos (2004=100) en julio, aumentando 0.4% con relación al nivel de 115.5 puntos registrado en junio. En los últimos seis meses, hasta julio de 2012, el Índice Rezagado incrementó 1.9%.

Índice de Precios al Consumidor (julio 2012)

El Departamento del Trabajo federal informó que el Índice de Precios al Consumidor (IPC), ajustado estacionalmente, no reflejó cambio en julio de 2012 al igual que el mes anterior. El nivel, sin ajustar, del IPC en julio de 2012 fue 229.1 puntos (1982-84=100), colocándose 1.4% por encima de julio de 2011.

Índice de Precios al Consumidor (IPC-U)

Cambio Porcentual
Ajustado Estacionalmente



Base 1982-84=100

Fuente: Negociado de Estadísticas del Trabajo, Departamento del Trabajo federal

En julio de 2012, los precios de la energía descendieron 0.3% luego de bajar 1.4% en junio de 2012. Los precios de los alimentos crecieron 0.1% luego del alza de 0.2% en el mes anterior.

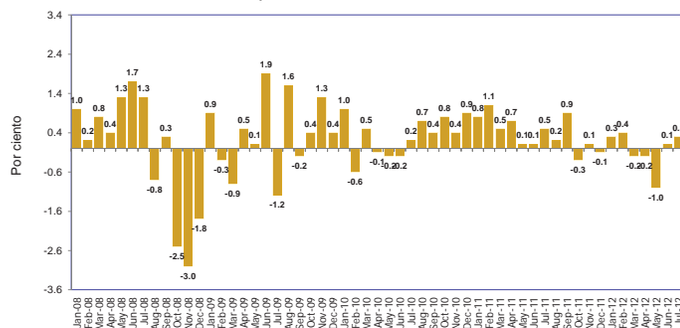
La inflación subyacente, que excluye los volátiles componentes de alimentos y energía, aumentó 0.1%, luego de crecer 0.2% en junio de 2012. Esto es indicativo de que las presiones inflacionarias subyacentes todavía se mantienen controladas.

Índice de Precios al Productor (julio 2012)

El Índice de Precios al Productor (IPP) de bienes terminados reflejó un ascenso de 0.3% en julio de 2012, luego de subir 0.1% en junio de 2012, ajustado estacionalmente. El nivel sin ajustar del IPP en julio de 2012 fue 193.1 puntos (1982=100), colocándose 0.5% por encima de julio de 2011.

Índice de Precios al Productor

Bienes Terminados
Cambio Porcentual
Ajustado Estacionalmente



Base 1982=100

Fuente: Negociado de Estadísticas del Trabajo, Departamento del Trabajo federal

Los precios de la energía registraron un descenso de 0.4% en julio de 2012 luego de bajar 0.9% el mes anterior. Por otro lado, los costos relacionados a los alimentos crecieron 0.5% en julio de 2012, similares a junio del mismo año.

El Índice Estructural de Precios al Productor, que excluye los costos de energía y de alimentos, ascendió 0.4% en julio de 2012, luego de subir 0.2% en junio de 2012.



Economía
INTERNACIONAL

Índice Líder y Coincidente del Reino Unido (julio 2012)

El Índice Líder para el Reino Unido, preparado por el Conference Board, se ubicó en un nivel preliminar de 101.7 puntos (2004=100) en julio de 2012, colocándose 0.1% por encima del nivel de 101.6 puntos de junio de 2012. En los últimos (6)seis meses, hasta julio de 2012, el Índice Líder ha crecido 0.2%. Según el Conference Board, el índice aumentó ligeramente en julio debido al aumento en los precios de las acciones y a la confianza de los consumidores, compensando así el continuo pesimismo en la manufactura. A pesar de esta leve mejoría, es poco probable que la economía recupere todo el impulso a corto plazo. Los indicadores adelantados sugieren que la fuerte contracción registrada en el segundo trimestre fue menor en el tercer trimestre. Sin embargo en la Zona del Euro, su principal socio comercial, se mantiene en recesión y los niveles bajos de confianza no ayudarán a la mejoría en las perspectivas para los próximos meses.

El Índice Coincidente de la Economía en julio de 2012 registró un nivel preliminar de 103.2 puntos (2004=100), 0.3% por encima del nivel de junio cuando marcó 102.9%. En los últimos seis meses, hasta julio de 2012, el Índice Coincidente ha crecido 0.9%. Todos los componentes mostraron crecimiento.

Indicadores Económicos	2012					Años Naturales %				Años Fiscales %****		
	mar	abr	may	jun	jul	2011		2012		2012	2011	2010
						T - III	T - IV	T - I	T - II			
Empleo (miles) **@	1,092	1,086	1,088	1,087	1,094	-0.1	0.1	2.5	1.9	0.9	-2.4	-5.6
Desempleo (miles) **@	193	188	180	174	173	-4.3	-3.4	-5.7	-10.7	-5.4	-2.0	16.5
Tasa de desempleo **@	15.0	14.8	14.2	13.8	13.7	-0.4	-0.5	-1.1	-1.8	-1.0	0.0	2.6
Empleo Total No Agrícola***@	920.3	920.0	917.2	921.4	912.8	0.0	0.3	-0.1	-0.6	-0.1	-1.9	-5.4
Empleo en Manufactura (miles) ***@	82.8	81.9	81.6	80.9	79.1	-3.7	-4.5	-2.9	-3.7	-3.6	-3.1	-8.6
Registro en hoteles y paradores	217,900	211,771	195,617	242,990	n/d	7.6	8.0	5.3	14.7	9.0	4.9	4.9
Tasa de ocupación *	76.3	73.4	66.8	76.8	n/d	-0.4	2.6	-0.2	4.5	1.7	0.0	2.8
Ventas al detalle (miles \$)	3,040,573	2,837,352	2,903,522	2,986,756	n/d	1.4	3.9	3.1	1.9	2.6	1.7	-1.6
Vehículos de motor nuevos y usados	347,489	288,336	282,814	272,531	n/d	27.5	37.4	43.2	16.9	33.9	13.9	-6.1
Número de Quiebras	1,014	809	915	917	839	-12.7	-13.4	-8.0	-6.8	-10.4	2.5	16.0
Comercio Exterior												
exportaciones (miles \$)	5,058,008	4,646,869	5,497,755	5,304,181	n/d	-9.5	-27.7	4.9	4.3	-9.2	5.2	1.4
importaciones (miles \$)	4,318,462	3,831,739	3,801,595	4,189,677	n/d	12.1	10.5	3.1	-6.3	4.3	9.5	0.4
Índice de Precios al Consumidor (IPC)	114.95	116.03	115.82	115.23	114.24	3.8	3.1	2.1	1.4	2.6	1.8	2.8

* Los cambios están medidos en puntos.
 ** Se refiere a la Encuesta de Vivienda del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.
 *** Se refiere a la Encuesta de Establecimientos del Departamento del Trabajo y Recursos Humanos.
 Basado en el nuevo sistema de clasificación Industrial de América del Norte (NAICS, por sus siglas en inglés).
 @ Ajustado Estacionalmente
 **** Período acumulado hasta el último mes de información disponible.
 n/d Información no disponible.

TEMAS

I ECONOMÍA DE PUERTO RICO

1. El ciclo económico del 2004 al 2010, El Índice de Actividad Económica y el ciclo económico
2. El comportamiento de la producción y el ingreso en el 2010
3. Producto bruto
4. Producto interno bruto
5. Ingreso
6. Ingreso personal
7. Actividad sectorial
8. Indicadores Económicos Mensuales
9. Período de julio a marzo del año fiscal 2011
10. Mercado Laboral
11. Construcción
12. Producción y venta de cemento
13. Generación y consumo de energía eléctrica
14. Comercio Exterior
15. Ventas al detal
16. Registro y ocupación turística
17. Índice de precios
18. Quiebras
19. Proyecciones macroeconómicas para los años fiscales 2011 y 2012
20. Ciclo económico de Puerto Rico
21. Supuestos principales
22. Economía mundial
23. Economía de Estados Unidos
24. Tasa de interés
25. Precios del petróleo
26. Exportaciones de mercancía ajustada
27. Gastos de visitantes
28. Construcción
29. Maquinaria y equipo
30. Transferencias federales a las personas
31. Perspectivas económicas para los años fiscales 2011 y 2012 en el contexto de su tendencia histórica

II ECONOMÍA MUNDIAL

III ECONOMÍA DE ESTADOS UNIDOS

IV EL SECTOR AGRICOLA

V EL INSUMO PRODUCTO DE PUERTO RICO DEL 2002

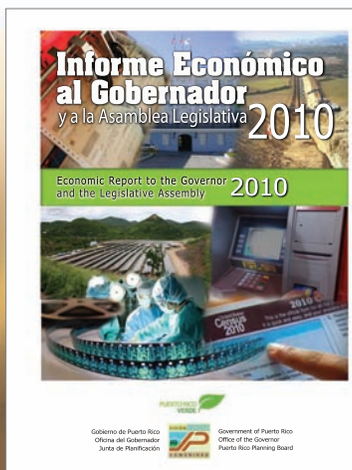
VI TURISMO MEDICO

VII LA CONSOLIDACION BANCARIA DE 2010

VIII SITUACION ACTUAL DE LOS TRABAJOS DE LIMPIEZA E INVESTIGACION EN LA ANTIGUA INSTALACION NAVAL EN VIEQUES, PUERTO RICO

IX LA POBLACION DE 0 A 19 AÑOS DE EDAD EN PUERTO RICO TENDENCIAS DEMOGRAFICAS, PERFILES E IMPACTO SOCIOECONOMICO

X ENCUESTA PILOTO SOBRE CIENCIA Y TECNOLOGIA 2009



INFORME ECONÓMICO
 AL GOBERNADOR
 2010
 ¡A LA VENTA YA!

Aprobado por la Comisión Estatal de Elecciones CEE-C-12-014

