

info ec/ nomía

Publicación 10
Diciembre 12 2012

Análisis Sectorial

¿Qué pasa a escala internacional?

Los datos del mes

Lo nuevo en el INEC



Análisis sectorial

La Industria de la Construcción es el mayor empleador del mundo

La industria de la construcción es de suma importancia para el crecimiento de la economía, por su aporte tanto en la cantidad de empresas dedicadas a actividades directas y relacionadas, así como por el efecto multiplicador generado por la mano de obra empleada, ya que se considera a esta industria como el mayor empleador del mundo.¹

En el Ecuador existen 14.366 establecimientos económicos dedicados a actividades relacionadas a la industria de la construcción como: Fabricación de productos metálicos, de hierro y acero (6.562), Actividades especializadas de construcción² (2.053), Fabricación de cemento, cal y artículos de hormigón (2.001), Extracción de madera y piezas de carpintería para construcciones (1.912), Venta al por mayor de materiales para la construcción (910), Construcción de proyectos, edificios, carreteras y obras de ingeniería civil (778) y Fabricación de equipo eléctrico, bombas, grifos y válvulas (150).³

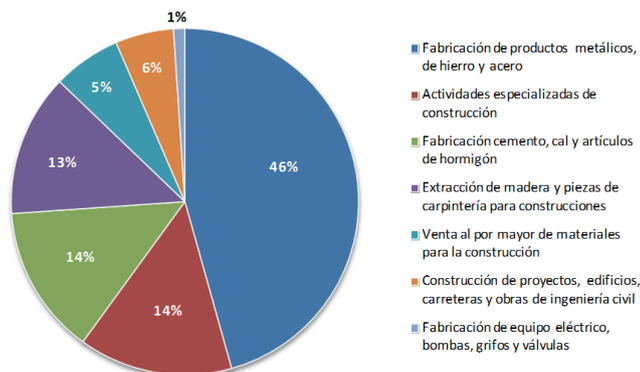
Análisis y redacción Económica
Andrés Peña
Fernanda Pinta
Dirección de Estadísticas
Económicas INEC

Edición y coordinación General
Erika Dávila
Diseño y diagramación
Byron Sosa
Dirección de Comunicación
Social INEC

**INFOECONOMÍA es otro
producto editorial del
Instituto Nacional de
Estadística y Censos (INEC).**

Si desea más información puede
escribir a
comunicacion@inec.gob.ec

Actividad Económica

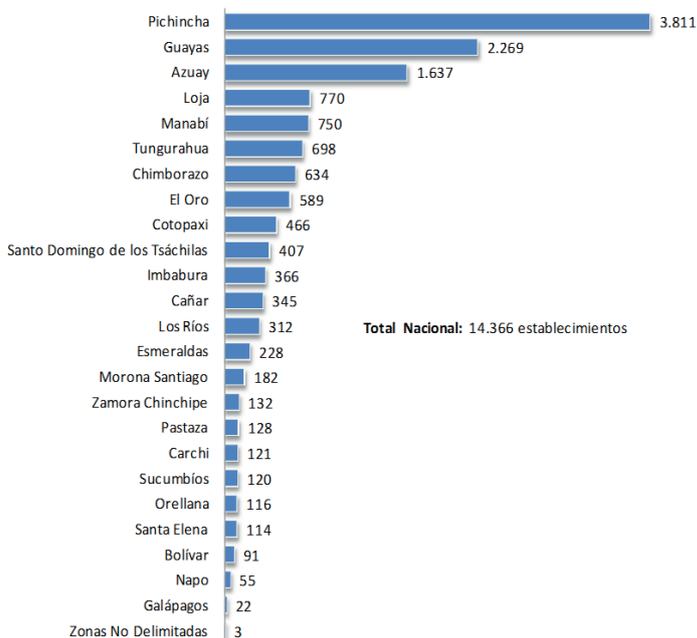


Fuente: Censo Nacional Económico 2010, INEC.
Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.

1 Informe Final: Sector Construcción, Parte I, Instituto de Desarrollo Industrial, Tecnológico y de Servicios, Argentina, pág. 6.
2 Incluye actividades de preparación y demolición de terrenos; actividades de arquitectura e ingeniería y actividades conexas de consultoría técnica; actividades de fontanería, terminación y acabado de edificios y otras.
3 Censo Nacional Económico, Instituto Nacional de Estadística y Censos: http://www.inec.gob.ec/cenec/index.php?option=com_content&view=article&id=231&Itemid=125&lang=es

El mayor número de establecimientos de esta industria, por provincia, se ubican en: Pichincha (27%), Guayas (16%), Azuay (11%), Loja (5,4%), Manabí (5,2%) y Tungurahua (4,9%).

Establecimientos por Provincia

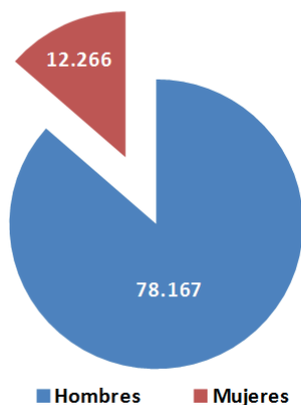


Fuente: Censo Nacional Económico 2010, INEC.
Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.

En cuanto al personal ocupado, existen 90.433 personas ocupadas en las actividades económicas relacionadas a esta industria, lo que representa el 4,5% del total nacional, de las cuales, el 86% son hombres y mujeres el 14% restante.

En las actividades de Construcción de proyectos, edificios, carreteras y obras de ingeniería civil se emplean a 26.110 personas, un 29% del personal ocupado total.

Personal Ocupado



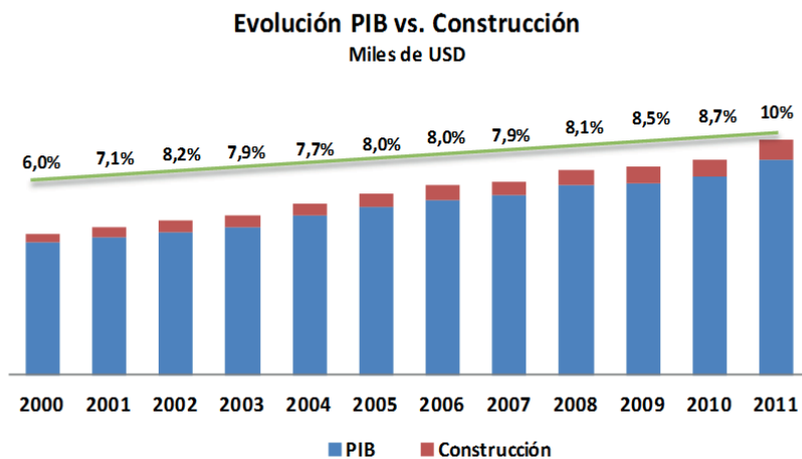
Fuente: Censo Nacional Económico 2010, INEC.
Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.

Al analizar las actividades de esta industria relacionadas al crecimiento de las construcciones, ampliaciones y reconstrucciones, se tiene que, en el 2011, se concedieron 42.042 permisos de construcción a nivel nacional, un 6% más respecto al año anterior. De estos permisos, el 88% corresponden a construcciones nuevas, el 8% para ampliaciones y el 2% restante para reconstrucciones⁴.

Por otro lado, es importante destacar el aporte al Producto Interno Bruto (PIB) de la industria de la construcción, la cual ha mantenido un crecimiento sostenido entre el año 2000 y 2011. La participación promedio, en este periodo, es del 8%, llegando a su nivel más alto en el año 2011, con una participación del 10% dentro del total del PIB⁵.

Del total de nuevas construcciones,

el 91,6% de permisos corresponden a proyectos de uso residencial, mientras que el 5,4% se otorgaron para la construcción de edificaciones no residenciales, y el 3,0% a edificaciones mixtas.



Fuente: Banco Central del Ecuador, BCE.
Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.



Análisis Internacional

En América Latina, la industria de la construcción presenta un desempeño favorable en los últimos años. De acuerdo a los datos publicados por la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), el primer trimestre del año 2012 presenta tasas de variación crecientes, donde se destacan Venezuela y Perú, seguidos de Honduras y Bolivia.⁶

Índices de Actividad de la Construcción					
<i>(Tasas de variación trimestrales con relación al mismo período del año anterior)</i>					
País	2011				2012
	I	II	III	IV	I
Argentina	9,8	11,2	10,4	4,1	3,5
Bolivia	8,1	6,3	7,4	9,4	11,5
Chile	13,4	9,8	9,4	11,7	9,5
Costa Rica	-3,7	-2,5	-0,1	2,4	4,3
El Salvador	12,5	21,5	25,2	-1,5	1,9
Honduras	-10,1	-5,1	13,1	30,8	13,2
México	5,8	3,4	5,3	4,5	4,9
Nicaragua	19,3	18,6	18,6	12,9	-1,1
Perú	8,1	0,4	1,8	3,8	12,5
Venezuela	-6,8	-1,8	10,9	12,8	29,6

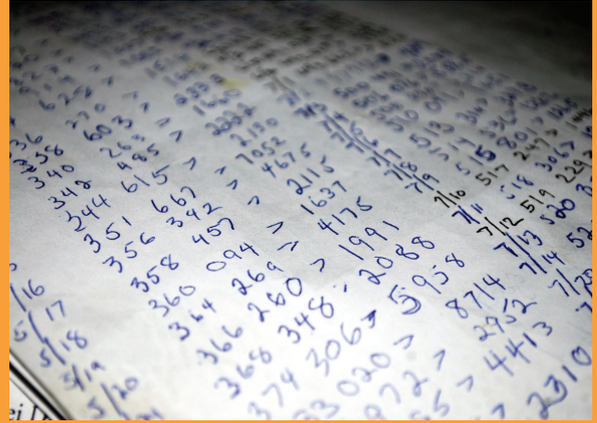
Fuente: Comisión Económica para América Latina y el Caribe, CEPAL.
Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.

En cambio, se produjo una desaceleración de la actividad de esta industria en Argentina, Chile, Nicaragua y en menor medida en México.

6 Informe macroeconómico de América Latina y el Caribe, Comisión Económica para América Latina y el Caribe CEPAL, Junio 2012.

Industria: Construcción	
Indicador	Total
Número de Establecimientos	14.366
Personal Ocupado:	90.433
Hombres	78.167
Mujeres	12.266
Ingreso Total (Miles USD)	6.544.380
Ingreso Promedio (Miles USD)	456
Inversión en Activos Fijos (Miles USD)	2.289.768
Gasto en Inversión y Desarrollo (Miles USD)	2.345
Gasto en Capacitación y Formación (Miles USD)	3.450

Fuente: Censo Nacional Económico 2010.
 Elaboración: Dirección de Estadísticas Económicas, INEC.



IPC

Índice de Precios
al Consumidor
0,14%
Noviembre 2012

Desempleo Encuesta Nacional

4,6%
septiembre 2012

Canasta Familiar

Costo Canasta
Familiar Básica
\$596,42
Noviembre 2012

Pobreza

Por Ingresos
16,3%
Septiembre 2012

IPP

Índice de Precios
al Productor
-1,41%
Noviembre 2012

Subempleo Encuesta Nacional

42,28%
Septiembre 2012

IBRE-I

Índice
Intermediación
-2,95%
Noviembre 2012

IAE

Índice de
Actividad
Económica
-4,38%
Septiembre 2012

IVI

Índice de
Volumen
Industrial
-6.89%
Septiembre 2012



Lo nuevo en el INEC

Revista Analítica N° 4

El Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) tiene el placer compartir con ustedes el cuarto número de la Revista Analítica, una publicación semestral de análisis estadístico, que nació con el objetivo de difundir los resultados de investigadores nacionales y extranjeros en las áreas de análisis estadístico, económico, financiero y sociológico.

En este número encontrarán información sobre la Diferencia de gastos según tamaño y composición familiar: una aplicación para Ecuador usando escalas de equivalencia; Análisis de la participación laboral de la mujer en el mercado ecuatoriano; Geoestadística y arqueología: una nueva perspectiva analítico-interpretativa en el análisis espacial intra-site; y Normas para la presentación de trabajos, entre otros.

Más información [aquí](#)



Lo que debe saber

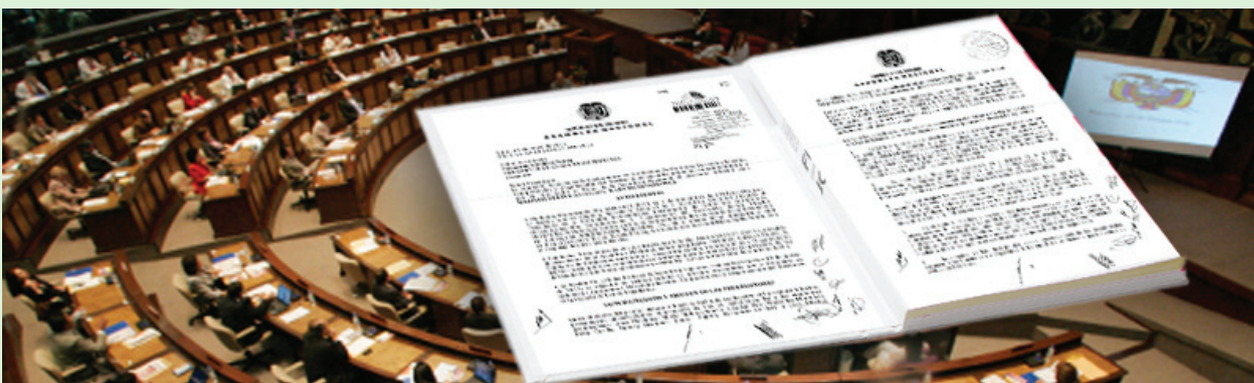
La Asamblea aprobó en segundo debate proyecto de Ley de Estadística impulsado por el INEC

Con 73 votos, la Asamblea Nacional aprobó el proyecto de Ley de Estadística, que reemplazará al cuerpo jurídico vigente desde 1976. Se espera que en dos días hábiles se envíe el nuevo documento al Ejecutivo para su análisis. El mismo consta de 46 artículos, 4 disposiciones generales, dos disposiciones transitorias y una derogatoria.

Este proyecto impulsado por el Instituto Nacional de Estadística y Censos (INEC) tiene por objeto "asegurar que la producción de información estadística que desarrollan las distintas instancias del sector público se realice en forma pertinente, veraz, oportuna, integrada, coordinada, racionalizada, participativa y bajo principios y la normatividad técnica vigentes en el país".

En el caso del INEC se establece que una de sus funciones principales es coordinar la elaboración de la Política Nacional de Estadística y el Plan Nacional de Estadísticas, que serán sometidos a la aprobación del CONACES (Consejo Nacional de Estadística).

Más información [aquí](#)



www.inec.gob.ec
www.ecuadorenelefrs.com

