

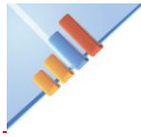
instituto nacional de estadística y censos

[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)  
[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)



## REPORTE MENSUAL DE INFLACIÓN MAYO 2011

Porque cada hecho de tu vida cuenta...ECUADOR CUENTA CON EL INEC



## Índice de contenido

Resumen Ejecutivo .....	4
1. Evolución del Índice de Precios al Consumidor y sus variaciones: estructura e incidencia.....	5
2. Inflación por división de productos.....	5
3. Inflación sin alimentos .....	7
5. Bienes con IVA y sin IVA .....	8
6. Bienes transables y no transables.....	8
8. Canastas Familiares.....	9
9. Contexto Internacional .....	10
10. Índice de Precios al Productor (IPP).....	11
Índice de Precios del Productor de Bienes Intermedios y Finales .....	12
Intermediación.....	12
11. Anexos.....	13
Anexo 1: Glosario.....	13
Anexo 2: Resumen de la Metodología del índice de Precios al Consumidor (IPC) .....	14
Anexo 3: Productos que ofrece el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos ...	16

## Índice de Gráficos

Gráfico 1. Evolución de la inflación anual.....	5
Gráfico 2. Inflación en los meses de mayo .....	5
Gráfico 3. Aportes a la inflación por divisiones de artículos.....	6
Gráfico 4. Inflación mensual por divisiones de artículos .....	7
Gráfico 5. Inflación General vs Inflación de alimentos y sin alimentos .....	7
Gráfico 6. Evolución de la inflación anual de alimentos y sin alimentos.....	7
Gráfico 7. Evolución mensual de la inflación de bienes y servicios .....	8
Gráfico 8. Evolución de la inflación mensual de los bienes con IVA y sin IVA .....	8
Gráfico 9. Evolución de la inflación mensual de los bienes transables y no transables .....	8
Gráfico 10. Inflación por ciudades.....	9
Gráfico 11. Evolución de la cobertura del presupuesto familiar .....	10
Gráfico 12. Inflación anual de Ecuador vs los países de la CAN.....	10
Gráfico 13. Inflación anual de Ecuador y los países de MERCOSUR .....	11
Gráfico 14. Evolución de la variación anual del índice de precios del productor .....	11
Gráfico 15. Inflación del productor en los meses de mayo .....	11
Gráfico 16. Variación mensual de las secciones del Índice de Precios del Productor .....	12

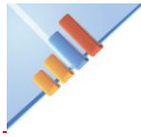
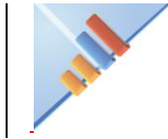


Gráfico 17. Variación de los bienes intermedios vs bienes finales en la inflación de los precios del productor ..... 12  
Gráfico 18. Variación mensual del índice de precios del productor para bienes de consumo final e intermedio..... 12  
Gráfico 19. Brecha de intermediación entre precios al consumidor y al productor 13

## Índice de Tablas

Tabla 1. Índice de Precios al Consumidor y sus variaciones .....5  
Tabla 2. Artículos de la división de Alimentos y bebidas no alcohólicas que contribuyen al aumento de precios.....6  
Tabla 3. Artículos de la división de Prendas de Vestir y Calzado que contribuyeron al aumento de precios.....6  
Tabla 4. Artículos de la división de Transportes que contribuyen al aumento de precios .....6  
Tabla 5. Artículos de la división de Recreación y Cultura que contribuyen a la reducción de precios .....7  
Tabla 6. Estructura del Índice de precios al consumidor por ciudades y regiones .....9  
Tabla 7. Canasta Familiar Básica, variación mensual y restricción en el consumo .....9  
Tabla 8. Canasta Familiar Vital, variación mensual y recuperación en el consumo .10  
Tabla 9. Índice de Precios del productor y sus variaciones ..... 11  
Tabla 10. Intermediación por ciudades ..... 13

Responsable:  
Subdirección General  
Dirección de Estadísticas Económicas  
[inec@inec.gob.ec](mailto:inec@inec.gob.ec)



## Resumen Ejecutivo

En mayo del 2011, la variación mensual del Índice de Precios al Consumidor fue de 0,35%, en Mayo del 2010 fue del 0,02%. La inflación anual en Mayo del 2011 fue de 4,23%, hace un año esta cifra se ubicó en 3,24%. La inflación acumulada es de 2,77%, la misma en el mayo del 2010 se ubicó en 1,88%

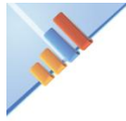
La división de Alimentos y bebidas no alcohólicas es la que más contribuyó en el aumento de la inflación. La inflación del grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas en mayo fue de 0,70%, la cual supera a la inflación general (0,35%).

La inflación de los bienes transables alcanzó 0,46%, siendo superior a la inflación general y a la de los bienes no transables (0,19%).

El valor de la canasta familiar básica se ubicó en 557,44 dólares, con un ingreso familiar de 492,80 dólares, se evidencia una restricción de 64,64 dólares, es decir, el 88,40% de la canasta básica se cubre con el ingreso familiar.

El Índice de Precios del Productor fue de 1.598,47; mostrando una variación mensual de -0,04% frente al -1,45% alcanzado en el mismo mes del año anterior, a su vez la inflación anual del productor es de 5,90%, el año anterior la cifra alcanzó el 4,92%.

Finalmente, el índice de intermediación en el mes de análisis es 91,79, lo cual representa una variación en el último mes de -0,09%, valor que es inferior al observado en mayo del año anterior (1,22%).



## 1. Evolución del Índice de Precios al Consumidor y sus variaciones: estructura e incidencia

En mayo de 2011 el índice de precios al consumidor se ubicó en 132,56, lo cual representa una variación mensual de 0,35%. El mes anterior fue de 0,82%, mientras en mayo del 2010 se ubicó en 0,02%.

**Tabla 1. Índice de Precios al Consumidor y sus variaciones**

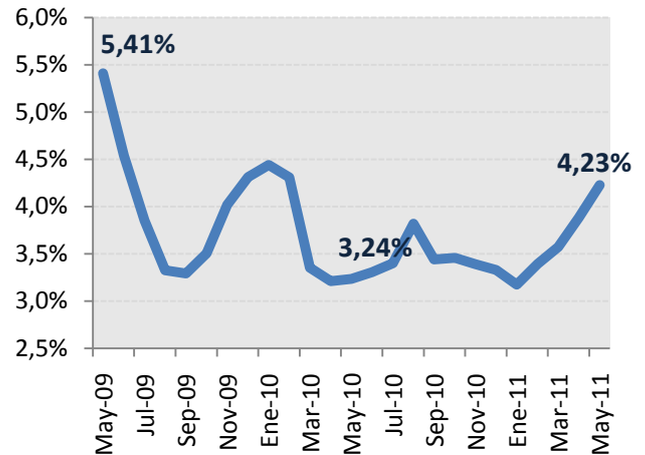
Mes	Índice	Variación Mensual	Variación Anual	Variación Acumulada
may-10	127,18	0,02%	3,24%	1,88%
jun-10	127,17	-0,01%	3,30%	1,87%
jul-10	127,20	0,02%	3,40%	1,89%
ago-10	127,33	0,11%	3,82%	2,00%
sep-10	127,66	0,26%	3,44%	2,26%
oct-10	127,99	0,25%	3,46%	2,52%
nov-10	128,33	0,27%	3,39%	2,80%
dic-10	128,99	0,51%	3,33%	3,33%
ene-11	129,87	0,68%	3,17%	0,68%
feb-11	130,59	0,55%	3,39%	1,24%
mar-11	131,03	0,34%	3,57%	1,58%
abr-11	132,10	0,82%	3,88%	2,41%
<b>may-11</b>	<b>132,56</b>	<b>0,35%</b>	<b>4,23%</b>	<b>2,77%</b>

Por su parte, la inflación anual en mayo de 2011 fue de 4,23%, la variación de abril fue de 3,88% y la variación de mayo del año anterior fue de 3,24%.

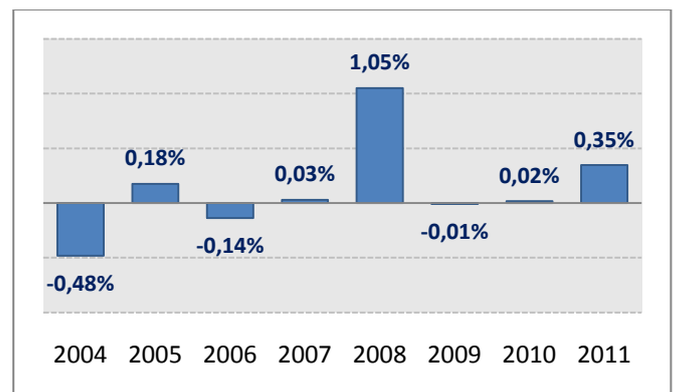
La inflación acumulada en mayo de 2011 se ubicó en 2,77%. En mayo del 2010 fue de 1,88%.

A continuación se muestra la evolución de la inflación anual durante los dos últimos años.

**Gráfico 1. Evolución de la inflación anual**



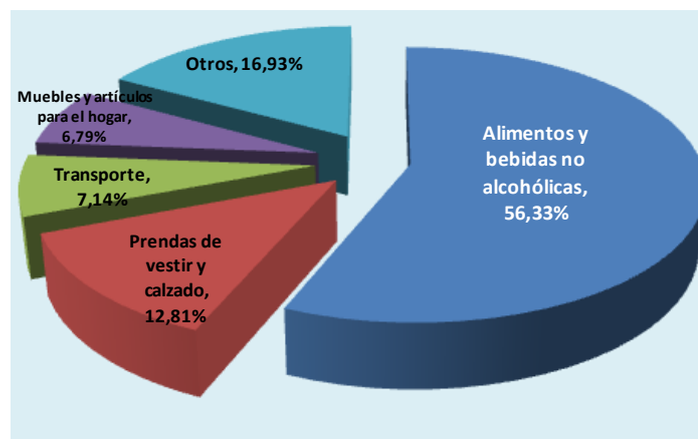
**Gráfico 2. Inflación en los meses de mayo**



## 2. Inflación por división de productos

La variación de la inflación de mayo de 2011 se debe básicamente al incremento de precios de los artículos relacionados a tres de las doce divisiones consideradas, las mismas que representan el 76,28 % de la inflación.

**Gráfico 3. Aportes a la inflación por divisiones de artículos**



Al analizar la inflación de acuerdo a las divisiones de artículos del IPC, se puede evidenciar que aquellos que forman parte de la clasificación **Alimentos y bebidas no alcohólicas** son los artículos que han contribuido en mayor medida a que el índice general de precios aumente pues representa el 56,33%. A continuación se detallan los artículos de mayor incidencia dentro de ésta categoría.

**Tabla 2. Artículos de la división de Alimentos y bebidas no alcohólicas que contribuyen al aumento de precios**

ALIMENTOS Y BEBIDAS NO ALCOHÓLICAS <i>Mensual: 0,70% Anual: 6,96%</i>				
Artículo	Ponderación	Valor del aporte	Porcentaje de aporte	Inflación
Cebolla paiteña	0,0037	0,0542	22,55%	13,54%
Presas de pollo	0,0162	0,0302	12,57%	2,17%
Pan corriente	0,0187	0,0261	10,86%	1,45%
Papa chola	0,0071	0,0218	9,08%	4,05%
Arveja tierna	0,0017	0,0175	7,26%	9,78%
Choclos	0,0023	0,0140	5,84%	9,70%
Pollo entero	0,0087	0,0120	4,99%	1,85%
Fideos	0,0026	0,0102	4,23%	3,90%
Queso de cocina	0,0050	0,0085	3,56%	2,25%
Zanahoria amarilla	0,0016	0,0085	3,52%	6,68%

La división que se ubica a continuación es **Prendas de Vestir y Calzado**, pues contribuye a la inflación en 12,81%.

**Tabla 3. Artículos de la división de Prendas de Vestir y Calzado que contribuyeron al aumento de precios**

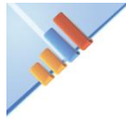
PRENDAS DE VESTIR Y CALZADO <i>Mensual: 0,55% Anual: 6,01%</i>				
Artículo	Ponderación	Valor del aporte	Porcentaje de aporte	Inflación
Blue jean (hombre)	0,0060	0,0073	3,02%	1,79%
Calzonaria (panty)	0,0024	0,0051	2,13%	2,63%
Zapatos deportivos (hombre)	0,0048	0,0036	1,49%	0,92%
Camiseta (hombre)	0,0031	0,0034	1,40%	1,19%
Zapatos deportivos (mujer)	0,0022	0,0027	1,13%	1,77%
Medias (hombre)	0,0015	0,0026	1,09%	2,35%
Brazier	0,0022	0,0025	1,04%	1,35%
Camiseta (mujer)	0,0012	0,0025	1,03%	2,64%
Zapatos deportivos (niños 3-12 años)	0,0022	0,0019	0,81%	2,05%
Ternito para bebe	0,0021	0,0019	0,80%	1,48%

La tercera división de mayor aporte a la inflación es **Transporte** con 7,14%, destacándose los siguientes artículos.

**Tabla 4. Artículos de la división de Transportes que contribuyen al aumento de precios**

TRANSPORTE <i>0,22% Anual: 1,82%</i>				
Artículo	Ponderación	Valor del aporte	Porcentaje de aporte	Inflación
Automóvil	0,0267	0,0065	2,69%	3,22%
Cambio de aceite y lubricantes	0,0043	0,0056	2,31%	0,83%
Lavado, engrasado y pulverizado	0,0022	0,0017	0,71%	0,30%
Neumáticos	0,0027	0,0010	0,40%	0,52%
Viaje en avión	0,0081	0,0009	0,39%	1,02%
Alineación y balanceo de llantas	0,0007	0,0009	0,38%	0,11%
Bicicleta	0,0010	0,0007	0,30%	0,12%
Afinamiento (a b c)	0,0044	0,0007	0,29%	0,67%
Batería	0,0007	0,0004	0,16%	0,13%
Estacionamiento	0,0016	0,0000	0,00%	0,23%

Las nueve divisiones restantes contribuyen a la inflación de mayo en un 23,72%, siendo **Recreación y Cultura** la de mayor aporte para que el IPC disminuya.

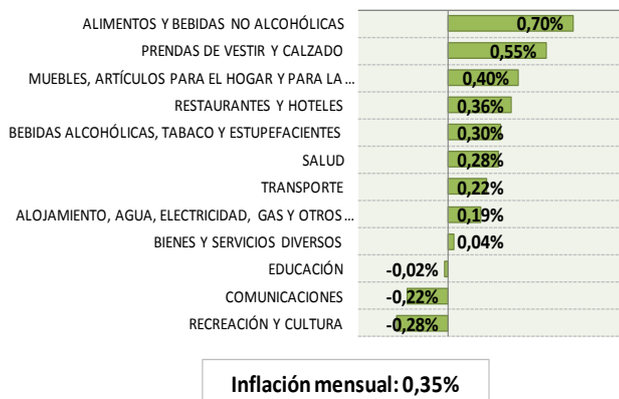


**Tabla 5. Artículos de la división de Recreación y Cultura que contribuyen a la reducción de precios**

RECREACIÓN Y CULTURA				
Mensual: - 0,28% Anual: - 1,07%				
Artículo	Ponderación	Valor del aporte	Porcentaje de aporte	Inflación
Textos escolares	0,0051	-0,0020	-1,89%	-1,01%
Equipo de sonido	0,0043	-0,0016	-1,53%	-2,38%
Esferográfico	0,0009	-0,0014	-1,32%	-5,16%
Carpeta	0,0009	-0,0012	-1,16%	-4,19%
Computadoras de escritorio	0,0070	-0,0007	-0,65%	-0,75%
Cd de música	0,0029	-0,0005	-0,46%	-0,74%
Lápiz	0,0009	-0,0001	-0,12%	-0,36%
Cámara fotográfica	0,0007	-0,0001	-0,07%	-0,82%
Diccionario	0,0004	-0,0001	-0,06%	-0,58%
Alquiler de película	0,0006	0,0000	-0,05%	-0,51%

El gráfico 4 muestra la variación mensual del índice de precios por divisiones de artículos.

**Gráfico 4. Inflación mensual por divisiones de artículos**



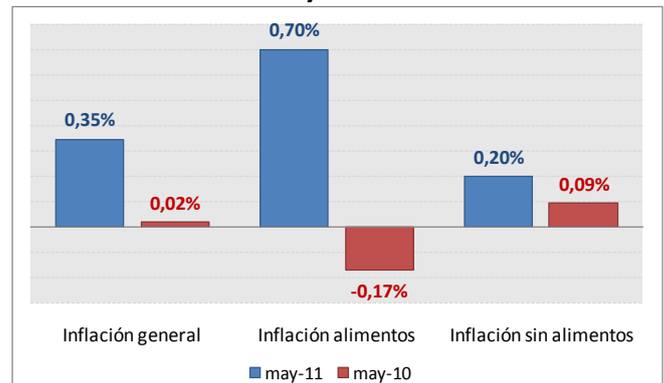
### 3. Inflación sin alimentos

Los alimentos constituyen el 30,10% de los artículos de la canasta del IPC y representa el 25% de la ponderación del índice, ésta es muy sensible a los shocks externos (fenómenos climáticos, producción estacional, entre otros) y una variación de esta división genera grandes perturbaciones en el IPC general. Por tal motivo es importante realizar un análisis por separado.

La inflación del grupo de alimentos y bebidas en mayo de 2011 fue 0,70%, disminuyó en comparación con el mes anterior (1,49%). En mayo del año anterior fue de - 0,17%.

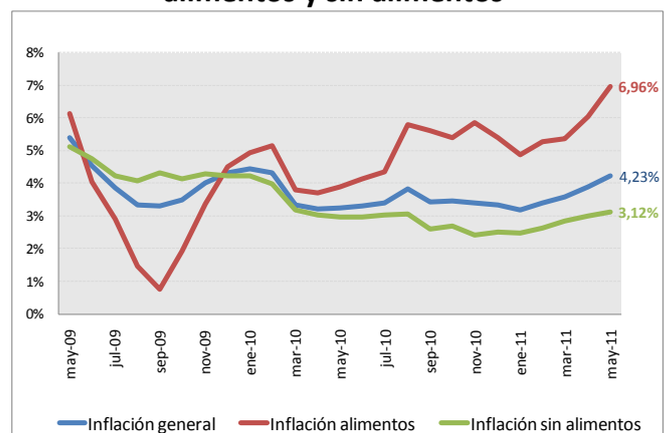
Mientras tanto la inflación excluida alimentos y bebidas alcanza un valor del 0,20%. En mayo del 2010 fue de 0,09%.

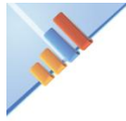
**Gráfico 5. Inflación General vs Inflación de alimentos y sin alimentos**



En cuanto a la variación anual del índice de precios de alimentos y bebidas (6,96%), se encuentra por encima de la inflación general (4,23%) y la del grupo que excluye alimentos y bebidas es de 3,12%.

**Gráfico 6. Evolución de la inflación anual de alimentos y sin alimentos**

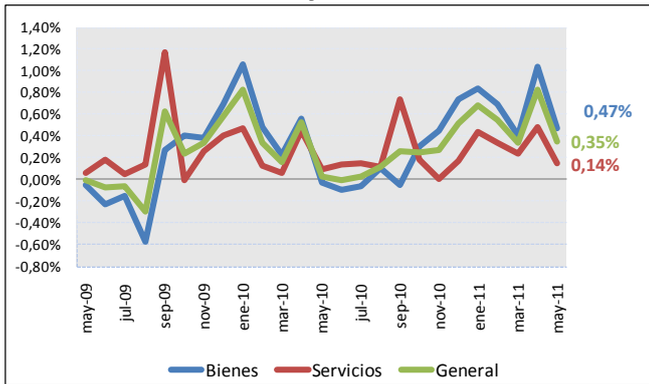




#### 4. Bienes y servicios

La canasta del IPC está conformada en un 82,9% por bienes y un 17,1% por servicios. En mayo de 2011 los bienes presentaron una variación de 0,47%.

**Gráfico 7. Evolución mensual de la inflación de bienes y servicios**



La variación del grupo de bienes en mayo de 2011 fue de 0,47%, en el mes anterior fue de 1,03%, mientras que en mayo del 2010 la cifra fue de -0,03%. La canasta de servicios por su parte registró una inflación mensual de 0,14%, el mes anterior fue de 0,48% y hace un año este valor registró el 0,09%.

#### 5. Bienes con IVA y sin IVA

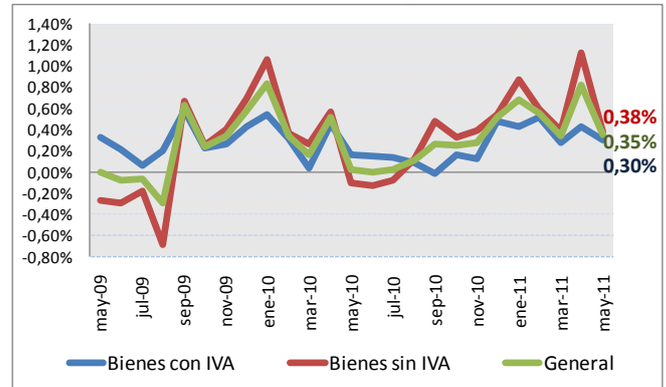
Dentro de la canasta de investigación del Índice de precios al consumidor, el 56,5% de los artículos corresponden a bienes cuyo precio de venta al público trae incorporado el componente del Impuesto al Valor Agregado (IVA) recaudado por el gobierno.

En mayo de 2011 el grupo de productos gravados con IVA muestran una inflación de 0,30%. Los bienes que no pagan IVA registraron una inflación de 0,38%.

Los bienes con IVA presentaron en abril una inflación de 0,43 en mayo del 2010 fue de 0,17%.

El grupo de bienes no gravados con IVA por su parte registraron una variación mensual en abril del 1,12% y en mayo del año anterior de -0,10%.

**Gráfico 8. Evolución de la inflación mensual de los bienes con IVA y sin IVA**

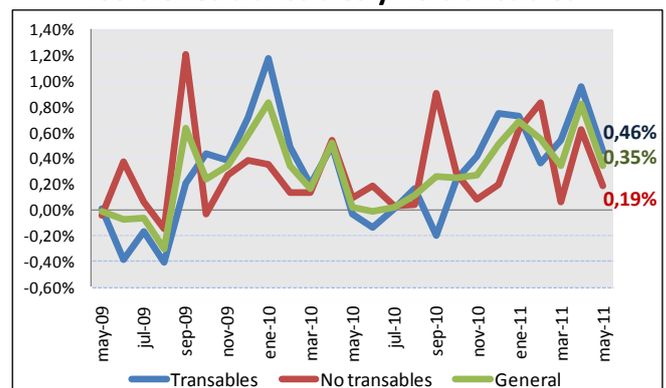


#### 6. Bienes transables y no transables

En mayo de 2011 la variación de precios para el grupo de bienes transables se ubicó en 0,46%. En abril fue de 0,96% y el valor registrado en mayo de 2010 fue de -0,03%.

Por otro lado, los bienes no transables experimentaron una variación de 0,19%, en abril fue de 0,62% y en mayo del año anterior el valor fue de 0,09%.

**Gráfico 9. Evolución de la inflación mensual de los bienes transables y no transables**





## 7. Inflación por ciudades

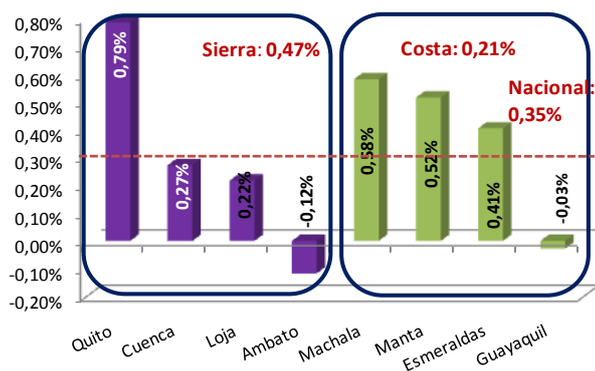
Al analizar la estructura de la variación de precios por regiones se puede apreciar que las ciudades de la Sierra (0,47%) muestran valores más elevados que las de la Costa (0,21%).

**Tabla 6. Estructura del Índice de precios al consumidor por ciudades y regiones**

Ciudad	Índice	Variación Mensual	Variación Anual	Variación Acumulada
Quito	130,65	0,79%	3,20%	2,30%
Machala	137,16	0,58%	4,21%	2,91%
Manta	139,81	0,52%	4,17%	3,37%
Esmeraldas	137,44	0,41%	4,42%	3,28%
Cuenca	130,68	0,27%	4,54%	2,14%
Loja	137,17	0,22%	4,24%	2,44%
Guayaquil	127,09	-0,03%	4,58%	2,98%
Ambato	136,70	-0,12%	6,10%	3,13%
REGION SIERRA	132,93	0,47%	4,04%	2,47%
REGION COSTA	132,13	0,21%	4,44%	3,12%
<b>NACIONAL</b>	<b>132,56</b>	<b>0,35%</b>	<b>4,23%</b>	<b>2,77%</b>

Las ciudades que presentaron una variación superior al promedio mensual nacional son: Quito, Machala, Manta y Esmeraldas.

**Gráfico 10. Inflación por ciudades**



## 8. Canastas Familiares

El cálculo de la inflación debe integrarse con un conjunto de bienes y servicios que consumen los hogares o tienen la probabilidad de consumir

mensualmente, a este conjunto lo denominamos canastas familiares. Se distinguen dos tipos de canastas: la básica familiar en la que se incluyen 75 productos, y la vital que contiene 73 artículos. El ingreso mínimo que se considera en mayo 2011 es de 492,80 dólares en una familia constituida por 4 miembros con 1,6 perceptores de ingresos de una remuneración básica unificada. Desde enero se incorporó el aumento salarial decretado por el Gobierno.

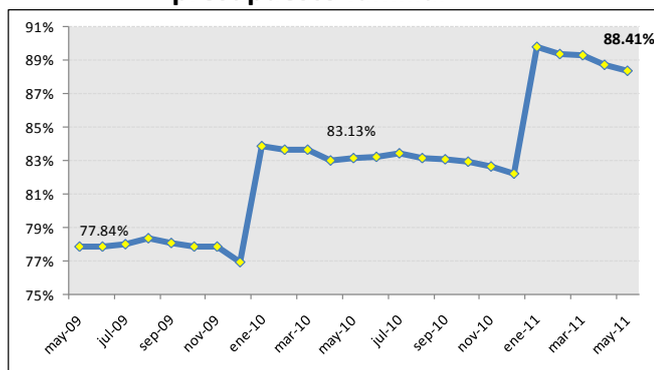
La canasta básica familiar en mayo se fijó en 557,43 dólares; lo cual implica una restricción presupuestaria en el consumo de 64,64 dólares respecto al ingreso promedio. El costo de la canasta básica se elevó en un 0,39% en referencia al mes anterior.

**Tabla 7. Canasta Familiar Básica, variación mensual y restricción en el consumo**

Mes	Canasta Básica (a)	Variación mensual	Ingreso Mensual Familiar (b)	Restricción en el consumo (b)-(a)
may-10	538.89	-0.14%	448.00	90.89
jun-10	538.12	-0.14%	448.00	90.12
jul-10	536.93	-0.22%	448.00	88.93
ago-10	538.73	0.34%	448.00	90.73
sep-10	539.36	0.12%	448.00	91.36
oct-10	540.1	0.14%	448.00	92.10
nov-10	541.82	0.32%	448.00	93.82
dic-10	544.71	0.53%	448.00	96.71
ene-11	548.63	0.72%	492.80	55.83
feb-11	551.24	0.48%	492.80	58.44
mar-11	551.87	0.11%	492.80	59.07
abr-11	555.27	0.62%	492.80	62.47
<b>may-11</b>	<b>557.43</b>	<b>0.39%</b>	<b>492.80</b>	<b>64.64</b>

El ingreso actual cubre el 88,41% de la canasta básica familiar, este valor es superior al valor de mayo 2010 en 5.28%.

**Gráfico 11. Evolución de la cobertura del presupuesto familiar**



El valor de la Canasta Básica en la región Costa (\$558,68) fue más elevado que a nivel nacional y que la de la Sierra (\$557,60), siendo Cuenca la ciudad más cara con una canasta básica de \$579,30.

El valor de la Canasta Vital en la Costa es de 405,76 dólares, siendo más costosa que la de la Sierra (399,16 dólares) y la canasta vital nacional. Manta posee la canasta vital más elevada con un valor de 417,14 dólares.

**Tabla 8. Canasta Familiar Vital, variación mensual y recuperación en el consumo**

Mes	Canasta Vital (a)	Variación mensual	Ingreso Mensual Familiar (b)	Recuperación en el consumo (b)-(a)
may-10	385.30	-0.09%	448.00	62.70
jun-10	384.67	-0.16%	448.00	63.33
jul-10	384.73	0.02%	448.00	63.27
ago-10	385.78	0.27%	448.00	62.22
sep-10	385.28	-0.13%	448.00	62.72
oct-10	386.32	0.27%	448.00	61.68
nov-10	387.35	0.27%	448.00	60.65
dic-10	390.10	0.71%	448.00	57.90
ene-11	393.40	0.85%	492.80	99.40
feb-11	395.04	0.42%	492.80	97.76
mar-11	396.04	0.25%	492.80	96.76
abr-11	398.85	0.71%	492.80	93.95
may-11	<b>401.03</b>	<b>0.55%</b>	<b>492.80</b>	<b>91.77</b>

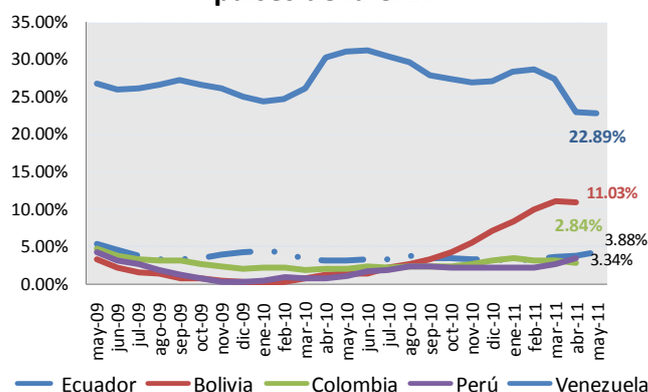
Por su parte la Canasta Vital determinó su costo en 401,03 dólares, generando un excedente de 91,77 dólares respecto al ingreso familiar. El

costo de la canasta vital creció en 0,55% en el último mes.

## 9. Contexto Internacional<sup>1</sup>

Al analizar los valores de la inflación anual de los países miembros de la Comunidad Andina de Naciones (CAN), se puede apreciar que en abril de 2011 Ecuador se encuentra por debajo del promedio, mientras que Venezuela se ubica muy por encima del resto de países con una inflación anual de 22.89% en el mes de abril

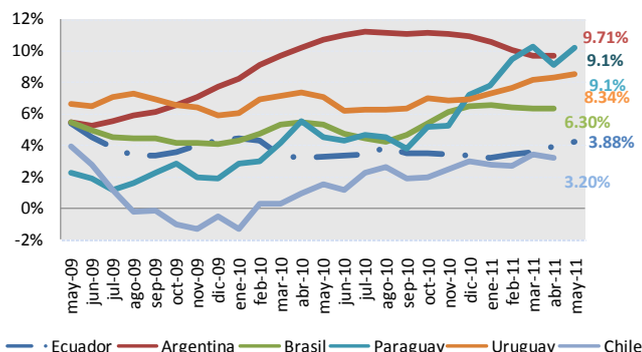
**Gráfico 12. Inflación anual de Ecuador vs los países de la CAN**



Si se compara la inflación ecuatoriana del mes de abril de 2011 con la de los países miembros del Mercado Común del Sur (MERCOSUR), se evidencia que Ecuador posee la variación anual más baja después de Chile. Argentina muestra el valor más alto con 9,71%.

<sup>1</sup> Se analiza el mes de abril de 2011 pues hasta el 3 de junio Ecuador, Paraguay, Uruguay y Venezuela son los únicos países que reportaron el dato de inflación del mes de mayo. La información del resto de países corresponde al mes de abril.

**Gráfico 13. Inflación anual de Ecuador y los países de MERCOSUR**



**Gráfico 14. Evolución de la variación anual del índice de precios del productor**



## 10. Índice de Precios al Productor (IPP)

El Índice de Precios del Productor en mayo de 2011 alcanzó un valor de 1.598,47 lo que significa una variación mensual de -0,04%.

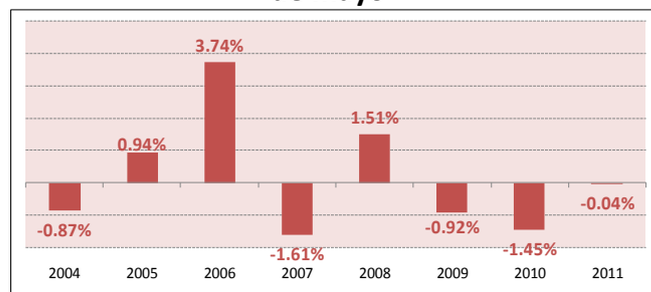
**Tabla 9. Índice de Precios del productor y sus variaciones**

Mes	Índice	Variación Mensual	Variación Acumulada	Variación Anual
may-10	1509.39	-1.45%	2.28%	4.92%
jun-10	1525.97	1.10%	3.41%	5.39%
jul-10	1537.26	0.74%	4.17%	5.99%
ago-10	1557.96	1.35%	5.58%	8.55%
sep-10	1536.40	-1.38%	4.11%	7.91%
oct-10	1544.66	0.54%	4.67%	9.53%
nov-10	1570.77	1.69%	6.44%	6.64%
dic-10	1574.18	0.22%	6.67%	6.67%
ene-11	1590.74	1.05%	1.05%	7.93%
feb-11	1616.08	1.59%	2.64%	6.57%
mar-11	1603.33	-0.79%	1.85%	4.56%
abr-11	1599.17	-0.26%	1.59%	4.41%
may-11	1598.47	-0.04%	1.55%	5.90%

En mayo la variación anual de precios al productor fue de 5,90%, valor que es superior al presentado en mayo de 2010 (4,92%).

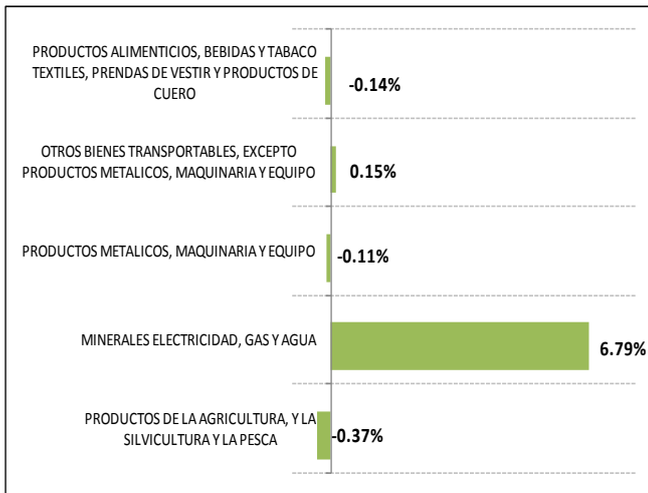
En mayo de los últimos años (2004-2011), los precios del productor han mostrado un crecimiento no uniforme. La disminución más significativa fue registrada en mayo del 2010 con -1,45%. La variación positiva más alta fue de 3,74% registrada en mayo 2006.

**Gráfico 15. Inflación del productor en los meses de mayo**



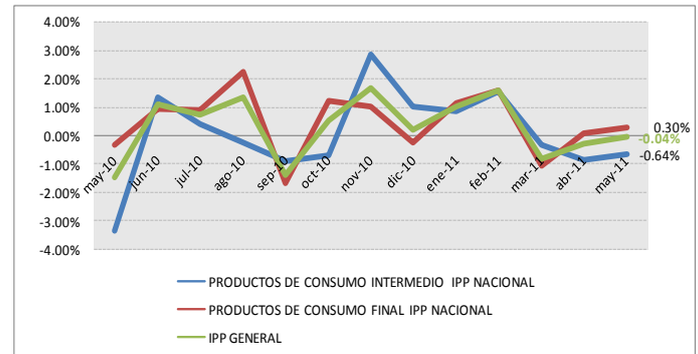
La sección Minerales Electricidad, Gas y Agua fue la que mayor variación positiva presentó en mayo con un crecimiento 6,79%. Por otro lado, la categoría Productos de la Agricultura, y la Silvicultura y la Pesca fue la que registró la mayor disminución en mayo con -0,37%

**Gráfico 16. Variación mensual de las secciones del Índice de Precios del Productor**



el mes pasado. En el caso de los bienes finales la variación es positiva y mayor a la registrada en el mes anterior.

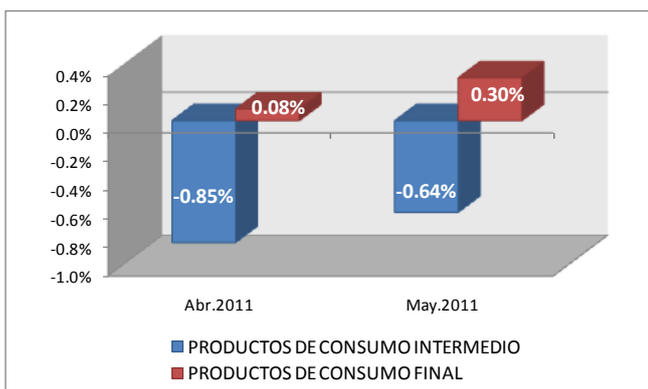
**Gráfico 18. Variación mensual del índice de precios del productor para bienes de consumo final e intermedio**



## Índice de Precios del Productor de Bienes Intermedios y Finales

A dividir el IPP en las categorías de bienes intermedios y finales se evidencia que los bienes intermedios muestran un decrecimiento mayor al del índice general (-0,04%) y al de los bienes finales cuya variación es positiva.

**Gráfico 17. Variación de los bienes intermedios vs bienes finales en la inflación de los precios del productor**



En mayo de 2011 los bienes de consumo intermedio del IPP presentaron una variación mensual de -0,64% y los de consumo final 0,30%. En el caso de los bienes de consumo intermedio la variación negativa es menor a la observada en

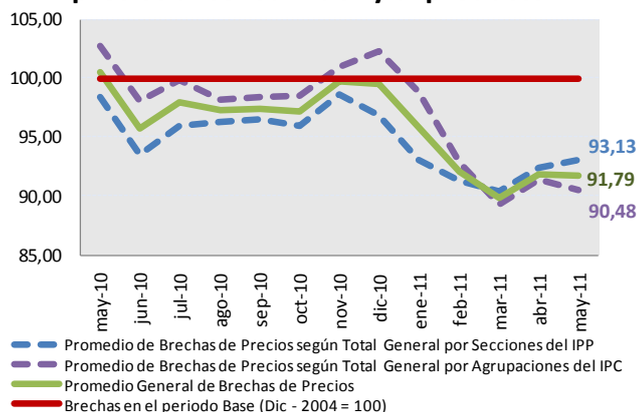
## Intermediación

El Índice de Brechas de Intermediación es un indicador que mide la diferencia que hay entre los índices al consumidor y al productor, con la finalidad de tener una medida aproximada del crecimiento de la intermediación en los mercados. En mayo de 2011 dicho índice fue de 91,79; esto representa una variación de -0,09% con referencia al mes anterior (91,87).

En el Gráfico 19 se muestra la evolución de la intermediación de bienes a nivel nacional, calculada a partir de las brechas de precios de los índices de precios al productor y al consumidor:  $[(IPC-IPP)/IPP]$ .



**Gráfico 19. Brecha de intermediación entre precios al consumidor y al productor**



Las ciudades que presentaron mayor aporte a la intermediación fueron Quito y Guayaquil, y las ciudades que contribuyeron a la disminución del índice fueron Machala y Cuenca.

**Tabla 10. Intermediación por ciudades**

Ciudad	Aporte	Variación Mensual	Variación Acumulada
Quito	29,5	1,24%	-10,46
Guayaquil	23,1	-1,26%	-5,24%
Ambato	9,0	2,10%	-10,47%
Loja	8,5	1,93%	0,09%
Esmeraldas	8,3	-0,51%	-8,46%
Manta	7,4	2,04%	-6,92%
Cuenca	3,8	1,62%	10,74%
Machala	2,1	0,55%	7,88%
<b>NACIONAL</b>	<b>91,8</b>	<b>-0,09%</b>	<b>-7,82%</b>

## 11. Anexos

### Anexo 1: Glosario

#### A

**Aporte a la inflación.-** Constituye la influencia de las variaciones mensuales o anuales de las categorías o divisiones a la inflación general.

#### B

**Bien o Servicio de Consumo.-** Se define como aquél que se utiliza (sin una transformación

ulterior en producción), por los hogares, las Instituciones sin Fines de Lucro (ISFLSH) o las unidades del gobierno, para la satisfacción directa de las necesidades o deseos individuales o las necesidades colectivas de los miembros de la comunidad.

**Bienes no Transables.-** Son aquellos bienes no susceptibles de ser comercializados y consumidos en otro mercado nacional. Su estructura no permite que puedan cruzar fronteras nacionales. Por ejemplo, viviendas sólidas.

**Bienes Transables.-** Son aquellos bienes susceptibles de ser exportados o importados; y, cuyos precios son directamente afectados por los mercados internacionales.

#### C

**Canasta Familiar Básica.-** Se compone de 75 artículos con probabilidad de ser consumidos al menos una vez al mes por parte de un hogar que cumple con tres condiciones: sus ingresos son iguales a sus gastos, se compone de 4 integrantes, con 1,6 perceptores de ingresos.

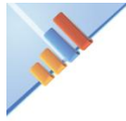
**Canasta Familiar Vital.-** Se compone de 73 artículos, pero en menor cantidad y calidad que la canasta básica. Esta siempre se iguala con el ingreso promedio cada inicio de gobierno para realizar seguimiento. Es la cantidad mínima de productos que se pueden adquirir con el ingreso mínimo.

#### D

**División.-** En el IPC se utiliza el término “división” de acuerdo a la clasificación más general que la CCIF tiene para la nomenclatura de categorías.

#### I

**IBRE-I:** El índice de Brechas a la Intermediación, es un índice que se construye con una canasta de 52 bienes coincidentes de las canastas del IPP y el IPC. El índice trata de cuantificar la intermediación.



**Inflación Mensual:** Es la variación de precios de mes en referencia al mes anterior.

**Inflación Acumulada:** Variación de precios del mes con respecto a diciembre del año anterior.

**Inflación Anual:** Variación de precios del mes con respecto al mismo mes del año anterior, es decir, la variación de los últimos 12 meses.

**Ingreso Familiar Mensual.-** Es el ingreso mínimo de un hogar tipo de cuatro miembros con 1,6 perceptores de ingresos.

**IPC:** El índice de Precios al Consumidor (IPC) es un indicador de los precios de la economía nacional que se construye con los precios finales de 299 bienes y servicios de mayor consumo y utilización. Su periodicidad es mensual y su año base es el 2004.

**IPP:** El Índice de Precios al Productor (IPP) se calcula a partir de precios al productor que se recogen en la fase de venta de 1034 bienes producidos mediante entrevista directa, en los establecimientos manufactureros y mineros. Su periodicidad es mensual y el año base es 1995.

## M

**Margen de recuperación.-** Brecha porcentual entre la canasta vital y el ingreso mensual.

**Margen de restricción.-** Brecha porcentual entre la canasta básica y el ingreso mensual.

## P

**Ponderación.-** Es la participación relativa del gasto de consumo de un rubro de la CCIF en relación con el total del gasto de consumo.

**Productos de consumo final:** Son aquellos que suplen una necesidad inmediata para ser utilizados o disfrutados inmediatamente.

**Productos de consumo intermedio:** Son aquellos bienes que sirven para mantener, reparar, o producir nuevas cosas.

## R

**Recuperación en el consumo.-** Determina el superávit de un hogar respecto al consumo de la canasta vital.

**Restricción en el consumo.-** Determina el déficit de un hogar respecto al consumo de la canasta básica.

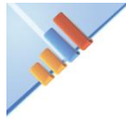
## S

**Sección.-** En el IPP se utiliza el término “sección” para denominar a la clasificación más general según la clasificación CPC.

**Servicios.-** Los servicios son artículos producidos sobre pedido que generalmente consisten en cambios en las condiciones de las unidades que los consumen, y que son el resultado de las actividades realizadas por sus productores a demanda de los consumidores. En el momento de concluir su producción, deben haber sido suministrados a sus consumidores.

## Anexo 2: Resumen de la Metodología del índice de Precios al Consumidor (IPC)

**El Índice de Precios al Consumidor (IPC),** es un indicador económico que mide la evolución del nivel general de precios correspondiente al conjunto de artículos (bienes y servicios) de consumo, adquiridos por los hogares en un período determinado de tiempo.



### Información general sobre el IPC:

La investigación mensual de precios se realiza en cuatro ciudades auto representadas, que son las que poseen estimación propia en el muestreo de la última Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares Urbanos del Ecuador (ENIGHU 2003- 2004): Quito, Guayaquil, Cuenca y Machala; y, en cuatro ciudades co representadas, las que conjuntamente con otras ciudades permiten la estimación en el muestreo para el dominio de estudio al que representan: Esmeraldas y Manta, (Resto Costa); Ambato y Loja, (Resto Sierra). Esas ocho ciudades, en conjunto, representan el 67.44% de la población urbana del país a la que se refiere la ENIGHU 2003-2004 y, además, presentan una mayor dinámica económica con respecto a otras ciudades de su área de influencia.

El Índice de Precios al Consumidor incorpora la Clasificación del Consumo Individual por Finalidades (CCIF) -COICOP por sus siglas en inglés- última revisión de Naciones Unidas que considera doce divisiones de consumo (Cuadro A.), la misma que fuera utilizada en la ENIGHU 2003 - 2004; además, esta clasificación posibilita las comparaciones internacionales, como en el caso más cercano del Índice de Precios al

Consumidor Armonizado (IPCA) que se construye en la Comunidad Andina de Naciones de la que forma parte el Ecuador.

Para mayor profundidad en el tema revisar:  
[http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu\\_est/est\\_eco/ind\\_eco](http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu_est/est_eco/ind_eco)

### Resumen de la Metodología del índice de Precios al Productor (IPP)

El IPP es un índice de salida, calculado a partir de precios al productor que se recogen en la fase de venta del bien producido mediante entrevista directa: "cara a cara", en los establecimientos manufactureros y mineros; en las unidades de

producción agropecuaria (UPAs) ubicadas al interior del Segmento Muestral (SM) seleccionado del III Censo Nacional Agropecuario de 2000; y, en los establecimientos pesqueros.

El índice tiene una Cobertura Vertical (niveles de desagregación de la información) dada por las distintas agrupaciones de la Clasificación Central de Productos de Naciones Unidas de 1992 (CCP) y de la Clasificación Industrial Internacional Uniforme de todas las Actividades Económicas, Tercera Revisión (CIU – 3).

Para mayor profundidad en el tema revisar:  
[http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu\\_est/est\\_eco/ind\\_eco](http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu_est/est_eco/ind_eco)

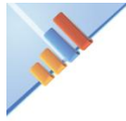
### Resumen de la Metodología del índice de Brechas

El índice de Intermediación es una estadística comparativa de precios que se genera a partir de una canasta de 54 bienes específicos compatibles: en sus unidades de medida; y, en las especificaciones de los bienes investigados por el Índice de Precios al Productor (IPP) y el Índice de Precios al Consumidor Final (IPC).

Con las brechas de precios obtenidas para la canasta de bienes específicos, compatibles del IPP e IPC, se forma una serie histórica de índices con la que se establece la evolución de la influencia inflacionaria proveniente de la Intermediación de Bienes.

Mensualmente se emiten índices y variaciones para todos estos niveles de agregación a nivel nacional, regional y de ciudades: Ambato, Cuenca, Loja y Quito en la Sierra; Esmeraldas, Machala, Manta y Guayaquil en la Costa.

Para mayor profundidad en el tema revisar:  
[http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu\\_est/est\\_eco/ind\\_eco](http://www.inec.gob.ec/web/guest/ecu_est/est_eco/ind_eco)



### Anexo 3: Productos que ofrece el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos

- Índice Precios al Consumidor (periodicidad mensual)
- Índice Precios al Productor (periodicidad mensual)
- Índice de brechas de Intermediación (periodicidad mensual)
- Índice de precios a la construcción (periodicidad mensual)
- Índice de Producción Industrial (mensual)
- Índice de actividad Industrial (mensual)
- Índice de Empleo y Remuneraciones (mensual)
- Índice de Volumen Industrial (mensual)
- Encuesta De Manufactura Y Minería, Comercio Y Servicios (anual)
- Encuesta de Edificaciones (periodicidad anual)
- Encuesta anual de producción superficie y rendimiento (anual)

Mayor información disponible en

[www.inec.gob.ec](http://www.inec.gob.ec)

[www.ecuadorencifras.com](http://www.ecuadorencifras.com)

El Ecuador cuenta con el INEC

Byron Villacís  
DIRECTOR GENERAL

---

Estamos mejorando continuamente con el afán de satisfacer sus necesidades, por esta razón hemos realizado cambios en las presentaciones. Agradecemos enviar sus comentarios y sugerencias al siguiente correo electrónico:

[inec@inec.gob.ec](mailto:inec@inec.gob.ec)

Todas las bases de datos del INEC ahora son libres en nuestra página web.

La base, los cálculos y la metodología del IPC están disponibles en la misma fuente.