Julio - 2016

Pichincha Napo **Orellana**

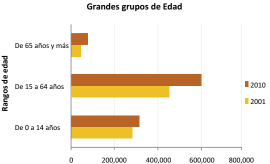
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

a **Zona 2** se encuentra integrada por las provincias de Pichincha, Orellana y Napo, tiene una superficie de 43,734 km² que representan el 17% del territorio nacional, según el Instituto Geográfico Militar.

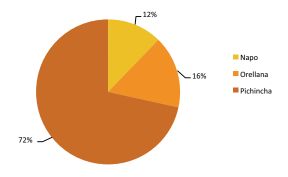
Según datos del Censo de Población y Vivienda 2010 "CPV2010", la población era de 2,816,380 habitantes, que representa el 19% de la población nacional. La distribución es de la siguiente manera: 51% son mujeres y 49% son hombres. La Población en Edad de Trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años) es de 2,270,167 personas, respecto a la Población Económicamente Activa (PEA) Rural para el año 2012 fue de 251,390 personas, que representan el 11.4% de la PEA nacional.

En cuanto a la ocupación por rama de actividad en las provincias que conforman la Zona, sobresalen las actividades relacionadas con la agricultura, ganadería, silvicultura y pesca. La producción agropecuaria es diversa y esta adaptada a los diferentes pisos climáticos que conforman la zona: valles interandinos, montañas andinas y valles amazónicos.

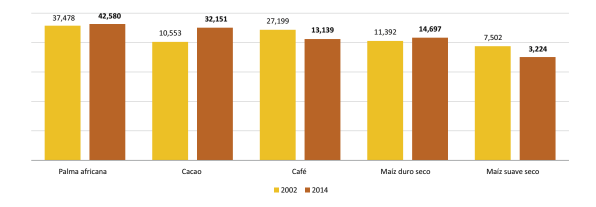
ZONA 2: POBLACIÓN RURAL



PEA^{1/} SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Los principales cultivos sembrados en la Zona 2 en el año 2014 fueron: palma africana, cacao, café, maíz duro seco, y maíz suave seco. En la gráfica se observa el comportamiento del área sembrada de los principales cultivos durante el período 2002—2014.

^{1/} Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años. Fuente: INEC- CPV 2001- 2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002-2014, IGM 2008.

| INDICADORES MACROECONÓMICOS 2/ | | | | | | | |
|--|--------------|---------------|--------------|------------|-----------|--|--|
| | (t-4) | (t-1) | (t) | | | | |
| PIB Trimestral (miles USD de 2007) | 2015. I Trim | 2015. IV Trim | 2016. I Trim | ∆t /t-4 | Δt /t-1 | | |
| PIB Nacional | 17,639,295 | 17,442,047 | 17,113,228 | -3.0% | -2% | | |
| PIB Agropecuario | 1,507,071 | 1,536,947 | 1,538,763 | 2% | 0.1% | | |
| Inflación Nacional (%) | 2015. Julio | 2016. Junio | 2016. Julio | t - (t-12) | t - (t-1) | | |
| Anual | -0.08% | 0.36% | -0.09% | -0.01% | -0.45% | | |
| Mensual | 4.36% | 1.59% | 1.58% | -2.78% | -0.01% | | |
| Acumulada | 2.99% | 1.29% | 1.20% | -1.79% | -0.09% | | |
| Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%) | 2015. Julio | 2016. Junio | 2016. Julio | t - (t-12) | t - (t-1) | | |
| Anual | -0.30% | 0.50% | -0.28% | 0.02% | -0.78% | | |
| Mensual | 5.13% | 2.86% | 2.88% | -2.25% | 0.02% | | |
| Acumulada | 3.34% | 2.87% | 2.58% | -0.76% | -0.29% | | |

Análisis:

Al observar las variables macroeconómicas, las cuales resumen de manera breve el estado actual de la economía ecuatoriana, se puede ver que en términos macro el país reportó una disminución en la primera publicación en lo que va del año 2016 del PIB Real, al disminuir el PIB Nacional en 2% de manera trimestral y en 3% anual (a precios constantes). Por otro lado, a pesar de este descenso a nivel agregado, el PIB del sector agropecuario registró un aumento trimestral de 0.1% y un incremento anual del 2%, contribuyendo positivamente a la economía.

Por último, para el mes de julio se obtuvo un IPC nacional general de 105.29, lo que representa una baja mensual de 0.09%, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas presentaron una inflación mensual de -0.28% y una incidencia de -0.04%, resaltando productos como: cebolla paiteña, arveja tierna, naranja, mora, pimiento, mandarina, entre otros.

| | | CLIMA | | | |
|------------------------------|------------|------------|------------|----------|---------|
| | (t-12) | (t-1) | (t) | | |
| Precipitación Acumulada (mm) | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | ∆t /t-12 | Δt /t-1 |
| Pichincha ^{2/} | 28.30 | 34.20 | 7.40 | -74% | -78% |
| Napo | - | - | - | - | - |
| Orellana ^{3/} | 313.20 | 391.55 | 218.65 | -30% | -44% |
| Temperatura Promedio | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | ∆t /t-12 | ∆t /t-1 |
| Pichincha ^{2/} | 15.58 | 14.65 | 14.73 | -5% | 1% |
| Napo | - | - | - | - | - |
| Orellana ^{3/} | 25.53 | 25.45 | 25.45 | 0% | 0% |

Análisis:

En cuanto al clima, el porcentaje de variación de la precipitación reportó una disminución en la provincia de Pichincha en 78%, esta variación afectó de manera directa a los cultivos, especialmente a los que no cuentan con acceso al riego. En Orellana ocurre algo similar, así la variación respecto al mes anterior fue de 44%. En las provincias de la Zona, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrándose en Pichincha 15 °C y en Orellana 26 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo normal de los cultivos.

| PRECIOS FERTILIZANTES | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-------|----------|--------------------|--------------------|---------|--|--|--|
| Fertilizantes (USD/50 Kg) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio. | Prom. Zonal Julio. | Δt /t-1 | | | |
| Fosfato Diamónico (DAP) | 35.70 | 39.51 | - | 35.75 | 36.25 | 1% | | | |
| Muriato de Potasio (MOP) | 26.34 | 28.99 | 26.91 | 26.93 | 26.79 | -0.5% | | | |
| UREA | 24.49 | 24.38 | 25.49 | 25.38 | 24.84 | -2% | | | |

Análisis:

El comportamiento de los precios de los fertilizantes monitoreados para este período presentó una disminución, así, el Muriato de Potasio bajó su precio en 0.5% y la UREA en 2%. Esto debido a una reducción en la demanda y también a la promoción de las comercializadoras para posicionar sus productos. El único fertilizante que reportó un leve incremento fue el Fosfato Diamónico en 1%. Dichos fertilizantes alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 26.79 50 kg⁻¹, USD 24.84 50 kg⁻¹ y USD 36.25 50 kg⁻¹, respectivamente.

Fuente: BCE, MAGAP-CGSIN, INAMHI

^{2/} Promedio de las estaciones meteorológicas de Tomalón, Quito-Iñaquito, Izobamba y La Tola.

^{3/} Promedio de las estaciones meteorológicas de el Coca Aer. y Nvo. Rocafuerte.

| | PREC | IOS AGF | ROQUÍMIC | cos | | |
|---|-----------|---------|----------|--------------------|--------------------|---------|
| Herbicidas (USD/I) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio. | Prom. Zonal Julio. | Δt /t-1 |
| 2,4 D Amina 72% | 5.10 | - | 5.80 | 5.56 | 5.38 | -3% |
| Glifosato 48% | 5.88 | 6.71 | 6.11 | 6.20 | 6.04 | -3% |
| Paraquat 20% | 7.69 | 9.25 | 7.53 | 7.86 | 7.78 | -1% |
| Pendimetalina 40% | - | - | 9.65 | 9.78 | 9.65 | -1% |
| Atrazina 90% | 9.87 | - | - | 10.26 | 9.87 | -4% |
| Insecticidas (USD/I) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio. | Prom. Zonal Julio. | Δt /t-1 |
| Cipermetrina 20% | 10.15 | 11.98 | 10.59 | 10.52 | 10.48 | -0.4% |
| Clorpiriphos 48% | 13.61 | 15.56 | 13.16 | 13.77 | 13.62 | -1% |
| Fungicidas (USD/I) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio. | Prom. Zonal Julio. | Δt /t-1 |
| Carbendazin 50% | 15.52 | 14.76 | - | 15.42 | 15.41 | -0.1% |
| Cimoxanil 8% +Mancozeb 64% (USD/500 gr) | 6.26 | - | - | 6.28 | 6.26 | -0.3% |
| Clorotalonil 72% | 14.11 | 13.35 | 14.64 | 14.18 | 14.23 | 0.4% |
| Propiconazol 25% | 27.47 | - | - | 27.47 | 27.47 | 0% |
| Veterinarios (USD/50 ml) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio. | Prom. Zonal Julio. | Δt /t-1 |
| Ivermectina 1% | 4.83 | 5.60 | 5.37 | 5.04 | 5.10 | 1% |
| Oxitetraciclina 10% | 4.32 | - | 3.46 | 4.18 | 3.98 | -5% |

Análisis:

La tendencia del precio de los agroquímicos monitoreados en esta Zona se reportó a la baja, debido a que diez de los trece ingredientes activos presentaron esta tendencia. Los ingredientes con mayor variación y que contribuyeron a la tendencia zonal son: Glifosato en 3%, 2,4 D Amina en 3% y Atrazina en 4%, disminución que se atribuye principalmente a la reducción en la demanda de estos productos, ya que los productores se abastecen para la limpieza y mantenimiento de los cultivos permanentes, como son: el cacao y café. Además, varios cultivos se encuentran en época de cosecha. La Ivermectina en 1% y Clorotalonil en 0.4% presentaron una tendencia al alza para este mes.

| TARI | FAS PROME | DIO MANO DE | OBRA | | |
|---|------------|-------------|------------|----------|---------|
| Labores culturales (USD/jornal) | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | Δt /t-12 | Δt /t-1 |
| Pichincha | 14.50 | 16.08 | 15.98 | 10% | -0.6% |
| Napo | 14.50 | 14.50 | 15.25 | 5% | 5% |
| Orellana | 11.55 | 11.76 | 11.84 | 3% | 1% |
| Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal) | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | Δt /t-12 | Δt /t-1 |
| Pichincha | 13.92 | 15.67 | 16.54 | 19% | 6% |
| Napo | 14.50 | 14.50 | 15.25 | 5% | 5% |
| Orellana | 11.55 | 11.76 | 11.84 | 3% | 1% |
| Siembra (USD/jornal) | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | Δt /t-12 | Δt /t-1 |
| Pichincha | 15.67 | 15.00 | - | - | - |
| Napo | - | 15.00 | 15.00 | - | 0% |
| Orellana | - | - | - | - | - |
| Cosecha (USD/jornal) | 2015.Julio | 2016.Junio | 2016.Julio | Δt /t-12 | Δt /t-1 |
| Pichincha | 15.46 | 16.24 | 16.48 | 7% | 1% |
| Napo | 14.38 | 14.50 | 15.27 | 6% | 5% |
| Orellana | 12.30 | 11.76 | 12.08 | -2% | 3% |

Análisis:

A nivel zonal, las variables de las tarifas promedio de mano de obra presentaron para este mes un aumento de precios en los rubros de aplicación de agroquímicos (6%) y cosecha (1%) en la provincia de Pichincha, debido al aumento de la demanda por la época de cosecha en algunos cultivos.

Además, en la provincia de Napo sucede algo similar, pues existe un incremento en las cifras de labores culturales (5%), aplicación de agroquímicos (5%) y cosecha (5%), ocasionado por una disminución en la oferta de mano de obra en la Zona. La provincia de Orellana también reportó una tendencia al alza en los rubros de labores culturales (1%), aplicación de agroquímicos (1%) y cosechas (3%), ya que la demanda de mano de obra se concentra en los cultivos de maíz duro y de cacao que se encuentran en la época de cosecha.

Fuente: BCE, MAGAP-CGSIN

| PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS | | | | | | | | | |
|--|-----------|-------|----------|----------------------|----------------------|--|---------|--|--|
| Precios Productor (USD) | Pichincha | Napo | Orellana | Prom. Zonal Junio.16 | Prom. Zonal Julio.16 | | Δt /t-1 | | |
| Cacao fino de aroma almendra seca(qq) | - | - | - | 100.00 | - | | - | | |
| Café robusta cereza (qq) | - | - | 11.63 | 10.56 | 11.63 | | 10% | | |
| Naranjilla híbrida (Caja Aprox. 35 lb) | - | 9.36 | - | 13.12 | 9.36 | | -29% | | |
| Papa súper chola (qq) | 22.25 | - | - | 20.00 | 22.25 | | 11% | | |
| Palma africana (t) 4/ | 102.25 | - | 92.50 | 98.50 | 97.38 | | -1% | | |
| Palmito (Tallo 3 lb) 5/ | 0.23 | - | 0.22 | 0.23 | 0.23 | | -2% | | |
| Tomate de árbol (Saco aprox. 80 lb) | - | 31.42 | - | 28.44 | 31.42 | | 10% | | |

Análisis:

Los precios al productor en el mes de julio presentaron una tendencia al alza, los productos que registraron esta tendencia son: café robusta cereza (10%), papa súper chola (11%) y tomate de árbol (11%), debido a un descenso de las cosechas por la estacionalidad propia del cultivo a nivel nacional, en especial en la provincia de Napo, lo que limita la oferta en los mercados y afecta el precio.

Por otro lado, la naranjilla híbrida reportó una disminución de su precio en 29%, ocasionado por una reducción en la demanda, pues este producto es sustituto, además de la entrada de cítricos de la costa en los mercados, lo que se ve reflejado en su variación.

| CRÉDITO PÚBLICO 6/ | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------|---------|----------|------------------|------------------|--|---------|--|
| Monto del crédito otorgado (USD) | Pichincha | Napo | Orellana | Monto. Junio. 16 | Monto. Julio. 16 | | Δt /t-1 | |
| Cacao | 175,832 | 723,656 | 451,061 | 905,231 | 1,350,549 | | 49% | |
| Maíz suave | 4,089 | 5,452 | 1,134 | 6,087 | 10,674 | | 75% | |
| Maíz duro | 1,743 | 37,851 | 598,392 | 514,808 | 637,986 | | 24% | |
| Naranjilla | 98,278 | 181,227 | 581 | 177,584 | 280,085 | | 58% | |
| Papa | 76,728 | - | 526 | 62,233 | 77,254 | | 24% | |
| Palma africana | 278,097 | - | 140,817 | 406,114 | 418,914 | | 3% | |
| Palmito | 39,000 | - | - | 39,000 | 39,000 | | 0% | |
| Tomate de árbol | 1,134 | 12,741 | _ | 13,875 | 13,875 | | 0% | |

Análisis:

En el mes de julio se registró cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado, como son: cacao, palma africana, maíz duro y naranjilla. La provincia que más desembolsos recibió fue Orellana, seguida por Napo y Pichincha. Al comparar con el monto del mes anterior, se observa un incremento de crédito en los cultivos de maíz suave (75%), naranjilla (58%), cacao (49%), papa (211%), maíz duro (24%), papa (24%) y palma africana (3%), esto relacionado a las labores propias de la temporada (siembras, mantenimiento de cultivos y cosechas) y también a la dinámica de los mercados.



5/ Palmito con espinas

6/ Montos obtenidos del Banco Nacional de Fomento y Corporación Financiera Nacional (cuadro y anáisis del mes de marzo 2016).

Fuente: CFN, BNF, MAGAP—CGSIN



Coordinación General del **Sistema de Información Nacional**





