

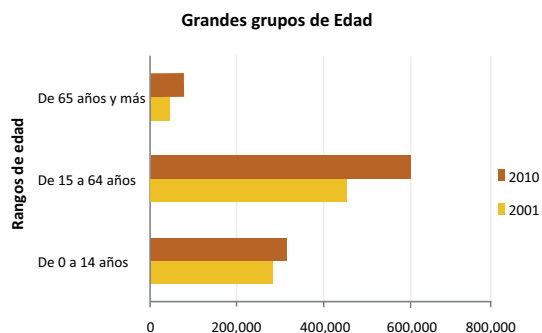
## BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

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

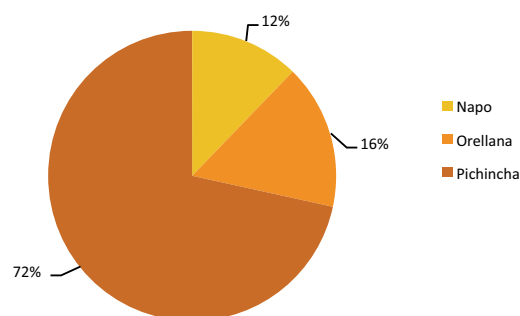
Según datos del Censo de Población y Vivienda 2010 "CPV2010", la población era de 2,816,380 habitantes, que representa el 19% de la población nacional. La distribución es de la siguiente manera: 51% son mujeres y 49% son hombres. La Población en Edad de Trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años) 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.

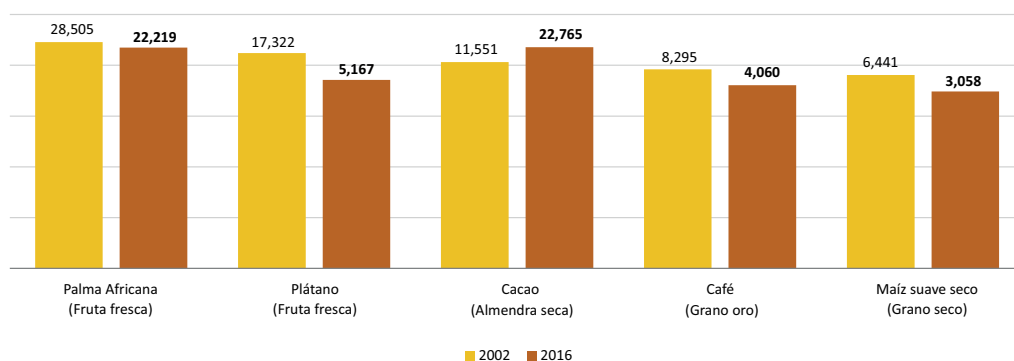
### ZONA 2: POBLACIÓN RURAL



### PEA<sup>1/</sup> SECTOR RURAL 2012



### SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Los principales cultivos sembrados en la zona 2 en el año 2002 fueron: palma africana, plátano, cacao, café y maíz duro seco. En la gráfica se observa el comportamiento del área sembrada de los principales cultivos durante el período 2002—2016.

<sup>1/</sup> Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años.  
Fuente: INEC- CPV 2001- 2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002-2016, IGM 2008.

VARIABLES MACROECONÓMICAS					
	(t-2)	(t-1)	(t)		
<b>PIB Anual (miles USD de 2007)</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016*</b>	<b>Δt/t-2</b>	<b>Δt/t-1</b>
PIB Nacional	70,243,048	70,353,852	69,321,410	-1.3%	-1.5%
PIB Agropecuario	6,025,854	6,256,473	6,287,339	4.3%	0.5%
PIB Agropecuario Ampliado <sup>1</sup>	9,997,177	10,265,234	-	-	-
<b>PIB Trimestral (miles USD de 2007)</b>	<b>2015. IV Trim</b>	<b>2016. III Trim</b>	<b>2016. IV Trim*</b>	<b>Δt/t-4</b>	<b>Δt/t-1</b>
PIB Nacional	17,384,561	17,349,684	17,646,890	1.5%	1.7%
PIB Agropecuario	1,597,225	1,568,084	1,577,126	-1.3%	0.6%
Fuente: BCE.					
	(t-4)	(t-1)	(t)		
<b>Inflación Nacional (%)</b>	<b>2016. Mayo</b>	<b>2017. Abril</b>	<b>2017. Mayo</b>	<b>t-(t-12)</b>	<b>t-(t-1)</b>
Mensual	0.03%	0.43%	0.05%	0.02%	-0.38%
Anual	1.63%	1.09%	1.10%	-0.53%	0.01%
Acumulada	0.92%	0.86%	0.91%	-0.01%	0.05%
<b>Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)</b>	<b>2016. Mayo</b>	<b>2017. Abril</b>	<b>2017. Mayo</b>	<b>t-(t-12)</b>	<b>t-(t-1)</b>
Mensual	0.17%	1.17%	-0.70%	-0.87%	-1.87%
Anual	2.78%	1.84%	0.95%	-1.83%	-0.89%
Acumulada	2.36%	2.88%	2.15%	-0.21%	-0.73%
Fuente: INEC.					

### Análisis:

En términos macroeconómicos, el país registró un incremento durante el cuarto trimestre del año 2016 en el PIB Real (precios constantes del 2007), al aumentar el PIB Nacional en 1.7% de manera trimestral y 1.5% anual. Por otro lado, a pesar de que el PIB del sector agropecuario presentó un crecimiento trimestral de 0.6%, disminuyó de manera anual en 1.3%. En cuanto al PIB Anual agropecuario del año 2016, subió en 0.5% al compararlo con el año anterior y aportó en 9.1% al PIB Nacional. La acuicultura y pesca de camarón fueron las actividades que contribuyeron en mayor proporción al crecimiento del sector.

El IPC nacional general fue de 106.17 en mayo, lo que representa una inflación mensual de 0.05% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una inflación mensual de -0.70% y una incidencia inflacionaria de -0.01%. La división que generó un mayor aporte a la inflación nacional mensual fueron las actividades de Recreación y Cultura.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
<b>Precipitación Acumulada (mm)</b>	<b>2016.Mayo</b>	<b>2017.Abril</b>	<b>2017.Mayo</b>	<b>Δt/t-12</b>	<b>Δt/t-1</b>
Pichincha <sup>2/</sup>	62.95	127.35	167.68	166%	32%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana <sup>3/</sup>	450.05	262.40	288.75	-36%	10%
<b>Temperatura Promedio (°C)</b>	<b>2016.Mayo</b>	<b>2017.Abril</b>	<b>2017.Mayo</b>	<b>Δt/t-12</b>	<b>Δt/t-1</b>
Pichincha <sup>2/</sup>	15.80	15.43	15.00	-5%	-3%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana <sup>3/</sup>	26.40	26.90	26.45	0.2%	-2%

### Análisis:

En cuanto al clima, el porcentaje de variación de la precipitación presentó un incremento en la provincia de Pichincha en 32%. Esta variación es beneficiosa para los cultivos que no cuentan con acceso al riego. En la provincia de Orellana ocurre algo similar, así la variación respecto al mes de abril fue de 10%.

En las provincias de esta zona, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrando en Pichincha 15 °C y en Orellana 26 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo de los cultivos.

PRECIOS FERTILIZANTES						
Fertilizantes (USD/50Kg)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.	Prom. Zonal Mayo.	Δt/t-1
Fosfato Diamónico (DAP)	31.77	32.43	-	32.49	31.87	-2%
Muriato de Potasio (MOP)	22.00	23.90	21.41	23.25	21.96	-6%
UREA	20.99	-	20.29	21.72	20.71	-5%

### Análisis:

El comportamiento de los precios de los fertilizantes monitoreados para este período ha sido a la baja, el Fosfato Diamónico en 2%, el Muriato de Potasio en 6% y la Urea en 5%, ya que la mayor parte de cultivos transitorios como arroz, maíz, papa, entre otros, estuvieron en etapa de cosecha, lo que provocó una disminución en la demanda de este tipo de insumos.

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.

Fuente: BCE, MAGAP-CGSIN.

PRECIOS AGROQUÍMICOS						
Herbicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.	Prom. Zonal Mayo.	Δt/t-1
2.4 D Amina 72%	5.27	-	5.49	5.49	5.36	-2%
Glifosato 48%	5.62	6.09	5.23	5.69	5.52	-3%
Paraquat 20%	6.90	8.12	6.53	7.20	6.88	-5%
Pendimetalina 40%	-	-	9.20	9.50	9.20	-3%
Atrazina 90%	9.75	-	-	9.75	9.75	0%
Insecticidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.	Prom. Zonal Mayo.	Δt/t-1
Cipermetrina 20%	10.74	10.78	10.27	10.54	10.57	0.3%
Clorpirifos 48%	13.56	15.75	12.77	13.67	13.47	-1%
Fungicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.	Prom. Zonal Mayo.	Δt/t-1
Carbendazin 50%	15.56	-	-	15.52	15.56	0.3%
Cimoxanil 8% +Mancozeb 64% (USD/500 g)	6.11	-	-	6.22	6.11	-2%
Clorotalonil 72%	13.80	15.28	13.83	13.96	13.95	-0.1%
Propiconazol 25%	27.72	-	-	27.72	27.72	0%
Veterinarios (USD/50ml)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.	Prom. Zonal Mayo.	Δt/t-1
Ivermectina 1%	4.96	7.80	5.60	5.19	5.45	5%
Oxitetraciclina 10%	4.00	-	3.31	3.64	3.72	2%

#### Análisis:

El precio de los principales plaguicidas monitoreados en el mes de mayo que presentaron una disminución en relación al mes anterior fueron: Pendimetalina 3%, Paraquat 5%, Glifosato 3% y Cimoxanil+Mancozeb 2%. El ingreso de una serie de productos en el mercado que incrementó la oferta y disminuyó la superficie de cultivos en ciertos sectores de producción, han mermado la demanda de estos insumos, y por este motivo afectó el precio.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
Labores culturales (USD/jornal)	2016.Mayo	2017.Abril	2017.Mayo	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	16.29	15.99	17.00	4%	6%
Napo	15.09	15.75	15.20	1%	-3%
Orellana	11.84	11.91	11.61	-2%	-3%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2016.Mayo	2017.Abril	2017.Mayo	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.38	15.44	16.14	5%	4%
Napo	15.10	15.75	15.20	1%	-3%
Orellana	11.84	11.91	11.61	-2%	-3%
Siembra (USD/jornal)	2016.Mayo	2017.Abril	2017.Mayo	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Napo	14.33	-	-	-	-
Orellana	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2016.Mayo	2017.Abril	2017.Mayo	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	16.50	16.01	16.77	2%	5%
Napo	15.12	15.75	15.25	1%	-3%
Orellana	12.21	12.43	12.94	6%	4%

#### Análisis:

En la provincia de Pichincha, las variables de tarifas promedio de mano de obra presentaron para este mes un alza de precio en los rubros de labores culturales (6%), aplicación de agroquímicos (4%) y cosecha (5%), debido al incremento de la demanda por las cosechas de cultivos transitorios como maíz y papa.

Por otro lado, en la provincia de Napo se presenta una leve variación a la baja en los rubros de labores culturales (3%), aplicación de agroquímicos (3%) y cosecha (3%). De igual manera, en la provincia de Orellana muestra una tendencia a la baja en los rubros de labores culturales (3%), aplicación de agroquímicos (3%), a causa de las constantes lluvias que se suscitaron en los sectores de producción, lo que redujo la demanda de mano de obra.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Abril.17	Prom. Zonal Mayo.17	Δt/t-1
Cacao Mezclado Almendra Seca(qq)	-	-	59.68	63.30	59.68	-6%
Café Robusta Cereza (qq)	-	-	13.37	13.59	13.37	-2%
Naranja Híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	7.13	-	6.56	7.13	9%
Papa Súper Chola (qq)	19.11	-	-	21.63	19.11	-12%
Palma Africana (t) <sup>4/</sup>	102.55	-	97.72	111.07	100.14	-10%
Palmito (Tallo 3 lb) <sup>5/</sup>	0.26	-	0.19	0.23	0.23	0.4%
Tomate de Árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	23.75	-	28.91	23.75	-18%

#### Análisis:

Para los precios al productor en el mes de mayo del 2017, los productos monitoreados que presentaron una tendencia negativa son: cacao mezclado almendra seca en 6%, papa súper chola en 12%, café robusta cereza en 2%, tomate de árbol en 18% y palma africana 10%. La causa principal fue el aumento de las cosechas por estacionalidad de cultivo, lo que incrementó el ingreso de estos productos en los mercados. Sumando a esto, la disminución de los precios internacionales del café influyó directamente en el mercado nacional.

CRÉDITO PÚBLICO <sup>6/</sup>						
Monto del crédito otorgado (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Monto. Abril. 17	Monto. Mayo. 17	Δt/t-1
Cacao	36,585	302,560	656,051	936,051	995,196	6%
Maíz Suave	526	3,209	2,658	5,286	6,393	21%
Maíz Duro	1,107	88,493	295,500	332,629	385,099	16%
Naranja	47,081	496,596	1,660	467,247	545,337	17%
Papa	41,926	1134	-	41,372	43,060	4%
Palma Africana	3,500	-	21,600	10,700	25,100	135%
Palmito	210,338	-	-	200,000	210,338	5%
Tomate de Árbol	581	29,688	-	30,269	30,269	0%

#### Análisis:

En este mes de análisis se registró cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado, como son: cacao, naranja, maíz duro y palmito. La provincia que más desembolsos recibió fue Orellana, seguida por Napo y Pichincha. Al comparar el monto de mayo con el monto de abril, existe un incremento en el crédito en los cultivos de cacao (15%), maíz duro (16%), maíz suave (21%), papa (4%), naranja (17%), palma africana (135%) y palmito (5%), esto relacionado a las labores propias de la temporada (siembras, mantenimiento de cultivos y cosechas) y también a la dinámica de los mercados.

4/ En racimo.

5/ Palmito con espinas.

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

Fuente: CFN, BNF, MAGAP—CGSIN

