

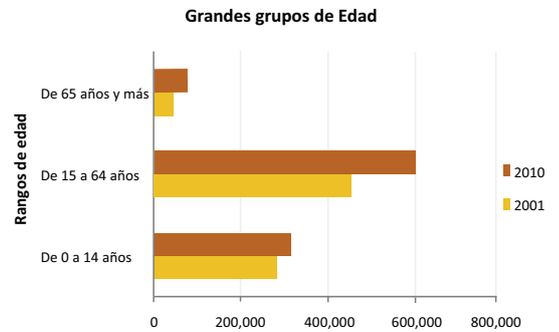
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

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

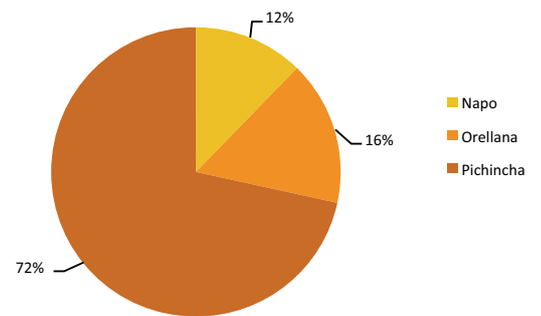
Según datos del Censo de Población y Vivienda 2010 "CPV2010", la población era de 2,816,380 habitantes, que representa el 19% de la población nacional. La distribución es de la siguiente manera: 51% son mujeres y 49% son hombres. La Población en Edad de Trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años)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

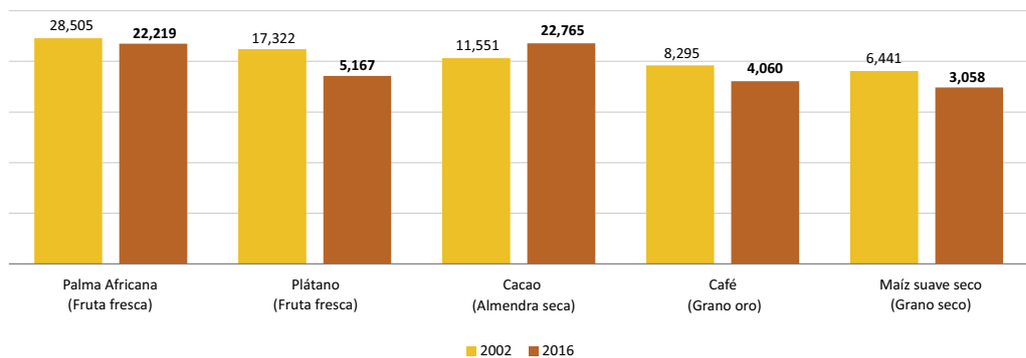
ZONA 2: POBLACIÓN RURAL



PEA^{1/} SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Los principales cultivos sembrados en la zona 2 en el año 2002 fueron: palma africana (fruta fresca), plátano (fruta fresca), cacao (almendra seca), café (grano oro) y maíz suave seco (grano seco). En la gráfica se observa el comportamiento del área sembrada de los principales cultivos durante el período 2002—2016.

^{1/} 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 ^{2/}						
	(t-2)	(t-1)	(t)			
PIB Anual (miles USD de 2007)	2014	2015	2016*	Δt/t-2	Δt/t-1	
PIB Nacional	70,243,048	70,353,852	69,321,410	-1.3%	-1.5%	●
PIB Agropecuario	5,181,803	5,344,673	5,302,942	2.3%	-0.8%	●
PIB Agropecuario Ampliado ¹	8,348,265	8,552,589	-	-	-	
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2016. I Trim	2016. IV Trim	2017. I Trim*	Δt/t-4	Δt/t-1	
PIB Nacional	17,096,510	17,646,890	17,548,403	2.6%	-0.6%	●
PIB Agropecuario	1,329,549	1,325,556	1,354,885	1.9%	2.2%	●
Inflación Nacional (%)	2016. Julio	2017. Junio	2017. Julio	t-(t-12)	t-(t-1)	
Mensual	-0.09%	-0.58%	-0.14%	-0.05%	0.44%	●
Anual	1.58%	0.16%	0.10%	-1.48%	-0.06%	●
Acumulada	1.20%	0.32%	0.18%	-1.02%	-0.14%	●
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)	2016. Julio	2017. Junio	2017. Julio	t-(t-12)	t-(t-1)	
Mensual	-0.28%	-0.32%	-0.73%	-0.45%	-0.41%	●
Anual	2.88%	0.13%	-0.33%	-3.21%	-0.46%	●
Acumulada	2.58%	1.83%	1.08%	-1.50%	-0.75%	●

Fuente: INEC.

Análisis:

En términos macroeconómicos, el país registró una disminución durante el primer trimestre del año 2017 en el PIB Real (precios constantes del 2007), al disminuir el PIB Nacional en 0.6% de manera trimestral; sin embargo, uncremó de manera anual en 2.6%. Por otro lado, el PIB del sector Agropecuario presentó un incremento trimestral de 2.2% y 1.9% de manera anual. En cuanto al PIB Anual Agropecuario del año 2016, bajó en 0.8% al compararlo con el año anterior y su aporte fue del 7.6% al PIB Nacional.

El IPC nacional general fue de 105.40 en julio, lo que representa una disminución de la inflación mensual de 0.14% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas reportaron una inflación mensual de -0.73% y una incidencia inflacionaria de -0.12%, los productos que más contribuyeron fueron: cebolla paitiña, tomate riñón, arroz, culantro, tallarines y fideos, entre otros.

CLIMA						
	(t-12)	(t-1)	(t)			
Precipitación Acumulada (mm)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1	
Pichincha ^{2/}	7.40	86.10	2.60	-65%	-97%	●
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	218.65	275.00	160.95	-26%	-41%	●
Temperatura Promedio (°C)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1	
Pichincha ^{2/}	14.73	15.08	15.28	4%	1%	
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	25.45	26.25	25.25	-1%	-4%	

Análisis:

En cuanto al clima, el porcentaje de variación de la precipitación presentó un descenso en la provincia de Pichincha en 97%, esta variación no es beneficiosa para los cultivos que no cuentan con acceso al riego. En Orellana ocurre algo similar, así la variación respecto a julio fue de -41%.

En las provincias de esta zona, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrándose en Pichincha 15 °C y en Orellana 25 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo de los cultivos.

PRECIOS FERTILIZANTES						
Fertilizantes (USD/50Kg)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
Fosfato Diamónico (DAP)	30.23	35.39	-	31.38	30.97	-1%
Muriato de Potasio (MOP)	21.13	22.03	21.50	21.89	21.35	-2%
UREA	20.60	-	20.19	21.27	20.43	-4%

Análisis:

El comportamiento de los precios de los fertilizantes monitoreados para este período ha sido a la baja. Así el Fosfato Diamónico (DAP) en 1%, el Muriato de Potasio (MOP) en 2% y la Urea en 4%. La época de cosechas de productos en la zona como: arroz, haba, yuca y papa disminuyen la demanda de estos insumos afectando su precio. El DAP, MOP y Urea en presentaciones de 50 kg alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 30.97, USD 21.35 y USD 20.43, respectivamente.

^{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, MAG-CGSIN.

PRECIOS AGROQUÍMICOS						
Herbicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
2,4 D Amina 72%	5.05	-	5.75	5.46	5.33	-2%
Glifosato 48%	5.62	6.03	5.16	5.59	5.49	-2%
Paraquat 20%	7.00	8.12	6.56	7.16	6.94	-3%
Pendimetalina 40%	-	-	9.10	9.40	9.10	-3%
Atrazina 90%	10.20	-	-	9.75	10.20	5%
Insecticidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
Cipermetrina 20%	10.31	10.32	10.32	10.35	10.31	-0.4%
Clorpirifos 48%	13.49	15.50	12.99	13.71	13.49	-2%
Fungicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
Carbendazín 50%	15.64	14.77	-	15.52	15.52	0.0%
Cimoxanil 8% +Mancozeb 64% (USD/500 g)	6.28	-	-	6.15	6.28	2%
Clorotalonil 72%	13.47	15.50	13.33	13.59	13.60	0.1%
Propiconazol 25%	27.77	-	-	27.72	27.77	0.2%

Análisis:

El precio de varios plaguicidas monitoreados que presentaron una disminución en relación al mes anterior fueron: Pendimetalina 3%, 2,4-D Amina 3%, Paraquat 3%, Clorpirifos 2%, Glifosato 2% y Cipermetrina 0.4%. Debido a una mayor oferta de parte de las empresas comercializadoras, sumando a esto, julio se caracteriza por ser el mes de transición entre la época lluviosa y la época seca, acompañados de cielos despejados que permiten que los rayos solares penetren con mayor intensidad, este hecho tiene la particularidad de restringir la preparación de los terrenos para las siembras y disminuye el ataque de enfermedades, lo cual se refleja en su demanda y precio.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
Labores culturales (USD/jornal)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.89	15.93	16.21	2%	2%
Napo	15.25	15.41	15.59	2%	1%
Orellana	11.84	11.63	11.70	-1%	0.6%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	16.30	15.67	15.83	-3%	1%
Napo	15.25	15.46	15.60	2%	1%
Orellana	11.84	11.71	11.70	-1%	-0.1%
Siembra (USD/jornal)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	-	17.00	17.00	-	0.0%
Napo	15.00	-	-	-	-
Orellana	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2016.Julio	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	16.35	15.88	15.95	-2%	0.4%
Napo	15.27	15.50	16.62	9%	7%
Orellana	12.08	13.13	13.50	12%	3%

Análisis:

Las variables de tarifas promedio de mano de obra presentan para este mes un aumento de precio en los rubros de labores culturales (2%), aplicación de agroquímicos (1%) y cosechas (0.4%) en la provincia de Pichincha, debido principalmente al cuidado y mantenimiento de cultivos permanentes. En la provincia de Napo se observa una leve variación al alza en los rubros de labores culturales (1%), aplicación de agroquímicos (1%) y cosecha (7%).

Por otro lado, la provincia de Orellana también muestra una tendencia al alza en los rubros de labores culturales (0.6%) y cosechas (3%), a causa de las cosechas de arroz y maíz duro en sectores de producción de la localidad, lo que aumentó la demanda de mano de obra.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Junio.17	Prom. Zonal Julio.17	Δt/t-1
Cacao Mezclado almendra seca(qq)	-	-	62.13	62.07	62.13	0%
Café robusta cereza (qq)	-	-	14.60	14.00	14.60	4%
Naranja híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	6.59	-	7.58	6.59	-13%
Papa súper chola (qq)	15.03	-	-	14.52	15.03	4%
Palma africana (t) ^{4/}	104.00	-	91.80	100.20	97.90	-2.3%
Palmito (Tallo 3 lb) ^{5/}	0.28	-	0.21	0.23	0.24	5%
Tomate de árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	29.16	-	22.00	29.16	33%

Análisis:

Para los precios al productor en el mes de julio del 2017, los productos monitoreados que presentaron una tendencia positiva son: café robusta cereza (4%), papa súper chola (4%), palmito (5%) y tomate de árbol (33%), 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 el ascenso de los precios internacionales del café, que influye directamente en el mercado nacional.

CRÉDITO PÚBLICO ^{6/}						
Monto del crédito otorgado (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Monto. Junio. 17	Monto. Julio. 17	Δt/t-1
Cacao	61,347	450,085	1,139,230	1,362,179	1,650,663	21%
Maíz Suave	1,107	3,209	4,346	6,974	8,662	24%
Maíz Duro	2,766	161,981	366,230	472,770	530,978	12%
Naranja	55,081	689,589	1,660	638,623	746,329	17%
Papa	53,753	1134	-	49,555	54,887	11%
Palma Africana	3,500	-	57,900	49,400	61,400	24%
Palmito	228,338	-	-	228,338	228,338	0%
Tomate de Árbol	4,882	29,688	-	30,269	34,570	14.2%

Análisis:

En este mes de análisis, los cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado 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 julio de 2017 con el monto del mes anterior, existe un incremento en el crédito en los cultivos de cacao (21%), maíz duro (12%), maíz suave (24%), papa (11%), naranja (17%), palma africana (24%) y tomate de árbol (14%), 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, MAG—CGSIN

