

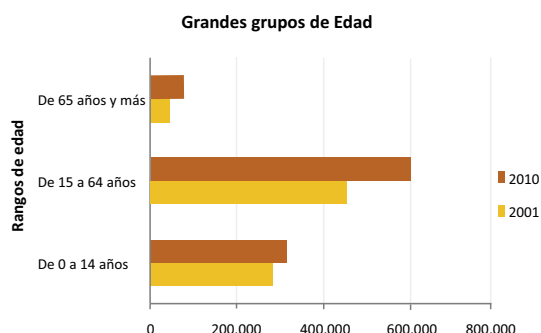
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

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.

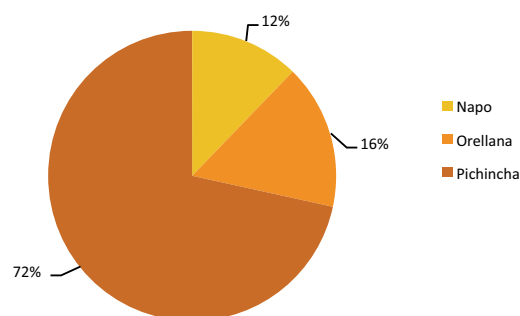
Según datos del Censo de Población y Vivienda 2010 "CPV2010", la población era de 2,816,380 habitantes, que representa el 19% de la población nacional. La distribución es de la siguiente manera: 51% son mujeres y 49% son hombres. La Población en Edad de Trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años)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

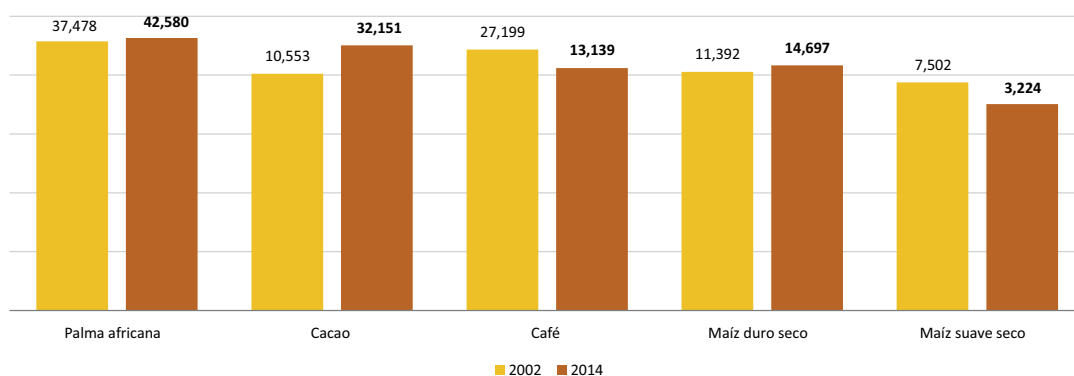
ZONA 2: POBLACIÓN RURAL



PEA^{1/} SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Los principales cultivos sembrados en la Zona 2 en el año 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.

VARIABLES MACROECONÓMICAS					
	(t-4)	(t-1)	(t)		
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2015. I Trim	2015. IV Trim	2016. I Trim	Δt/t-4	Δt/t-1
PIB Nacional	17,639,295	17,442,047	17,113,228	-3%	-2%
PIB Agropecuario	1,507,071	1,536,947	1,538,763	2%	0.1%
Inflación Nacional (%)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	-0.001%	-0.09%	-0.16%	-0.16%	-0.07%
Anual	4.14%	1.58%	1.42%	-2.72%	-0.16%
Acumulada	2.99%	1.20%	1.04%	-1.95%	-0.16%
Inflación Alimentos (%)	2015. Agosto	2016. Julio	2016. Agosto	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	0.04%	-0.28%	-0.50%	-0.54%	-0.22%
Anual	4.40%	2.88%	2.32%	-2.08%	-0.56%
Acumulada	3.39%	2.58%	2.07%	-1.32%	-0.51%

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 agosto se obtuvo un IPC nacional general de 105.29, lo que representa una baja mensual de 0.16%, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas presentaron una inflación mensual de -0.50% y una incidencia de -0.08%, resaltando productos como: cebolla paiteña, pollo entero, culantro, aceite vegetal, tomate riñón, arroz, entre otros.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitación Acumulada (mm)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha ^{2/}	2.75	7.40	8.73	217%	18%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana ^{3/}	232.30	218.65	172.70	-26%	-21%
Temperatura Promedio (°C)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha ^{2/}	16.33	14.73	15.65	-4%	6%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana ^{3/}	26.56	25.45	26.60	0%	5%

Análisis:

En cuanto al clima, el porcentaje de variación de la precipitación reportó un aumento en la provincia de Pichincha en 18%, esta variación afectó positivamente y de manera directa a los cultivos, especialmente a los que no cuentan con acceso al riego. En Orellana ocurre algo diferente, así la variación respecto a julio fue de -21%. En las provincias de la Zona, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrándose en Pichincha 16 °C y en Orellana 27 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo de los cultivos.

PRECIOS FERTILIZANTES						
Fertilizantes (USD/50Kg)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.	Prom. Zonal Agosto.	Δt/t-1
Fosfato Diamónico (DAP)	35.98	36.09	-	36.25	35.99	-1%
Muriato de Potasio (MOP)	25.99	28.57	25.91	26.79	26.20	-2%
UREA	24.01	-	25.26	24.84	24.51	-1%

Análisis:

El comportamiento de los precios de los fertilizantes monitoreados para este período presentó una disminución; así, el Fosfato Diamónico bajó su precio en 1%, el Muriato de Potasio en 2% y la Urea en 1%. Esto debido a la influencia del precio del petróleo que se cotizó en meses anteriores como uno de los más bajos, durante el primer semestre de este año. Dichos fertilizantes alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 35.99 50 kg⁻¹, USD 26.20 50 kg⁻¹ y USD 24.51 50 kg⁻¹, 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, MAGAP-CGSIN.

PRECIOS AGROQUÍMICOS						
Herbicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.	Prom. Zonal Agosto.	Δt/t-1
2,4 D AMINA 72%	5.28	-	6.01	5.38	5.57	3%
GLIFOSATO 48%	5.94	6.80	6.18	6.04	6.10	1%
PARAQUAT 20%	7.68	9.28	7.41	7.78	7.73	-1%
PENDIMETALINA 40%	-	-	9.83	9.65	9.83	2%
ATRAZINA 90%	9.75	-	-	9.87	9.75	-1%
Insecticidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.	Prom. Zonal Agosto.	Δt/t-1
CIPERMETRINA 20%	10.17	11.64	10.57	10.48	10.45	-0.3%
CLORPIRIFOS 48%	13.68	15.56	13.36	13.62	13.74	1%
Fungicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.	Prom. Zonal Agosto.	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	15.64	14.77	-	15.41	15.52	1%
CIMOANIL 8%+MANCOZEB 64% (USD/500 g)	6.22	-	-	6.26	6.22	-1%
CLOROTALONIL 72%	14.12	14.27	14.69	14.23	14.34	1%
PROPICONAZOL 25%	27.72	-	-	27.47	27.72	1%
Veterinarios (USD/50ml)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.	Prom. Zonal Agosto.	Δt/t-1
IVERMECTINA 1%	4.83	5.60	5.43	5.10	5.12	0.4%
OXITETRACICLINA 10%	4.48	-	3.38	3.98	4.04	2%

Análisis:

El precio de los agroquímicos monitoreados en esta Zona se reportó al alza, debido a que nueve de los trece ingredientes activos presentaron esta tendencia. Los ingredientes con mayor variación que contribuyeron a la tendencia zonal son: la Pendimetalina 2%, Glifosato en 1% y 2,4 D Amina en 3%.; variación que se atribuye principalmente al incremento de la demanda por siembra de productos, principalmente maíz, así como también para el control de enfermedades, ataque de insectos y mantenimiento de cultivos permanentes como cacao y café.

En el caso de la Oxitetraciclina, aumentó de precio en 2% por un incremento en las precipitaciones y los productores usan este producto para prevención de posibles enfermedades al ganado, en consecuencia, creció la venta de este producto, lo que se refleja en el cuadro.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
Labores culturales (USD/jornal)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.08	15.98	15.77	5%	-1%
Napo	14.19	15.25	15.25	7%	0%
Orellana	11.64	11.84	11.77	1%	-1%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	14.87	16.54	15.76	6%	-5%
Napo	14.19	15.25	15.25	7%	0%
Orellana	11.65	11.84	11.77	1%	-1%
Siembra (USD/jornal)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	14.88	-	-	-	-
Napo	-	15.00	-	-	-
Orellana	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2015.Agosto	2016.Julio	2016.Agosto	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.34	16.48	16.02	4%	-3%
Napo	14.37	15.27	15.20	6%	-1%
Orellana	11.82	12.08	12.05	2%	-0.3%

Análisis:

A nivel zonal, las variables de las tarifas promedio de mano de obra presentaron para este mes una baja de precios en los rubros de labores culturales (1%), aplicación de agroquímicos (5%), y cosecha (3%), principalmente en la provincia de Pichincha, pues la demanda por la época de verano en algunos cultivos es limitada.

Además, en la provincia de Napo sucede algo similar, ya que existe una disminución en el rubro de cosechas (1%). En las cifras de labores culturales y aplicación de agroquímicos las cifras permanecen estables por un aumento en la oferta de mano de obra en la Zona. Orellana también muestra una tendencia a la baja en los rubros de labores culturales (1%), aplicación de agroquímicos (1%), debido a la baja demanda de esta por ciclo de cultivos.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Julio.16	Prom. Zonal Agosto.16	Δt /t-1
Cacao fino de aroma almendra seca (qq)	-	108.33	-	-	108.33	-
Café robusta cereza (qq)	-	-	12.69	11.63	12.69	9%
Naranja híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	8.38	-	9.36	8.38	-11%
Papa súper chola (qq)	22.98	-	-	22.25	22.98	3%
Palma africana (t) ^{4/}	103.19	-	93.17	97.38	98.18	1%
Palmito (Tallo 3 lb) ^{5/}	0.23	-	0.22	0.23	0.23	0%
Tomate de árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	32.96	-	31.42	32.96	5%

Análisis:

Para los precios al productor en el mes de agosto del 2016, los productos que presentaron una tendencia al alza fueron: café robusta cereza (9%), papa súper chola (3%), tomate de árbol (5%) y palma africana (1%), debido a una disminución de las cosechas por la estacionalidad de los cultivos 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 naranja híbrida reportó una disminución de su precio en 11%, 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. Julio. 16	Monto. Agosto. 16	Δt/t-1
Cacao	208,065	885,737	702,908	1,350,549	1,796,710	33%
Maíz suave	22,269	5,452	2,685	10,674	30,406	185%
Maíz duro	15,788	50,296	697,876	637,986	763,960	20%
Naranja	112,538	239,468	581	280,085	352,587	26%
Papa	82,442	-	526	77,254	82,968	7%
Palma africana	278,097	-	168,297	418,914	446,394	7%
Palmito	39,000	-	-	39,000	39,000	0%
Tomate de árbol	1,134	25,462	-	13,875	26,596	92%

Análisis:

En el mes de agosto se registró cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado, como son: cacao, palma africana, maíz duro y naranja. 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 (185%), tomate de árbol (92%), cacao (33%), naranja (26%) maíz duro (20%), papa (7%) y palma africana (7%), esto relacionado a las labores propias de la temporada (siembras, mantenimiento de cultivos y cosechas) y también por 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

