

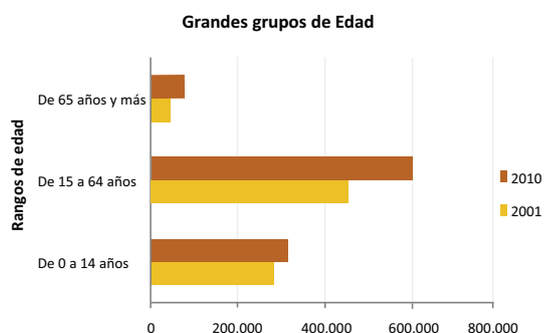
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

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.

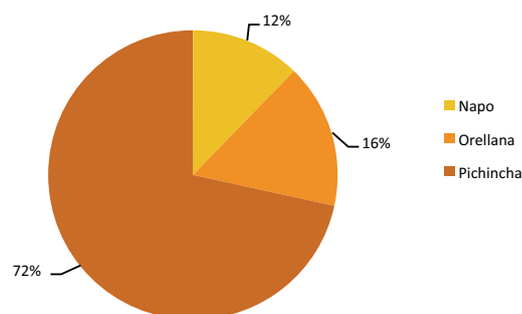
Según datos del Censo de Población y Vivienda 2010 "CPV2010", la población era de 2,816,380 habitantes, que representa el 19% de la población nacional. La distribución es de la siguiente manera: 51% son mujeres y 49% son hombres. La Población en Edad de Trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años)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

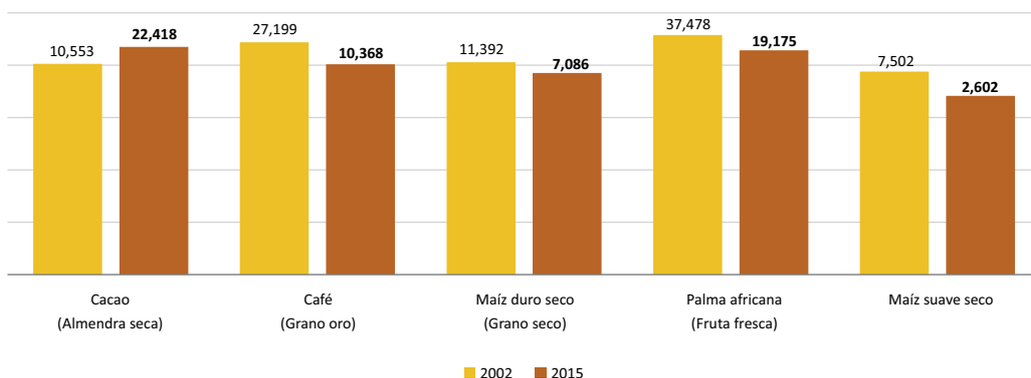
ZONA 2: POBLACIÓN RURAL



PEA^{1/} SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Los principales cultivos sembrados en la zona 2 en el año 2001 fueron: palma africana, café, maíz duro seco, cacao y maíz suave seco. En la gráfica se observa el comportamiento del área sembrada de los principales cultivos durante el periodo 2002—2015.

^{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. III Trim	2016. II Trim	2016. III Trim*	Δt/t-4	Δt/t-1	
PIB Nacional	17,560,520	17,206,539	17,284,285	-1.6%	0.5%	
PIB Agropecuario	1,567,531	1,597,620	1,595,067	1.8%	-0.2%	
Inflación Nacional (%)	2015. Diciembre	2016. Noviembre	2016. Diciembre	t-(t-12)	t-(t-1)	
Mensual	0.09%	-0.15%	0.16%	0.07%	0.31%	
Anual	3.38%	1.05%	1.12%	-2.26%	0.07%	
Acumulada	3.38%	0.96%	1.12%	-2.26%	0.16%	
Inflación Alimentos (%)	2015. Diciembre	2016. Noviembre	2016. Diciembre	t-(t-12)	t-(t-1)	
Mensual	0.44%	-0.27%	0.27%	-0.17%	0.54%	
Anual	3.64%	1.32%	1.15%	-2.49%	-0.17%	
Acumulada	3.64%	0.88%	1.15%	-2.49%	0.27%	

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 un incremento durante el tercer trimestre del año 2016 en el PIB Real (precios constantes), al aumentar el PIB Nacional en 0.5% de manera trimestral; sin embargo, se registró nuevamente una reducción anual de 1.6%. Por otro lado, a pesar de que el PIB del sector Agropecuario presentó una disminución trimestral de 0.2%, aumentó de manera anual en 1.8%.

Por último, para el mes de diciembre se obtuvo un IPC nacional general de 105.21, lo que representa un aumento mensual de 0.16%, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas reportaron una inflación mensual de 0.27% y una incidencia de 0.04%, resaltando productos como: naranja, queso, yogurt, arveja tierna, mandarina, plátano verde, leche, entre otros.

CLIMA						
	(t-12)	(t-1)	(t)			
Precipitación Acumulada (mm)	2015.Diciembre	2016.Nov.	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1	
Pichincha ^{2/}	20.38	34.13	103.00	406%	202%	
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	175.10	223.40	206.20	18%	-8%	
Temperatura Promedio (°C)	2015.Diciembre	2016.Nov.	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1	
Pichincha ^{2/}	16.63	15.68	15.50	-7%	-1%	
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	27.05	27.55	26.90	-1%	-2%	

Análisis:

En cuanto al clima, el porcentaje de variación de la precipitación presenta un aumento en la provincia de Pichincha en 202%, esta variación estimula 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 noviembre fue de 8%. En las provincias de la zona 2, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrando 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 Nov.	Prom. Zonal Diciembre.	Δt/t-1
Fosfato Diamónico (DAP)	32.04	35.39	-	33.07	32.53	-2%
Muriato de Potasio (MOP)	23.71	29.84	23.46	24.69	24.18	-2%
UREA	22.53	-	23.16	22.96	22.78	-1%

Análisis:

El comportamiento de los precios de los fertilizantes monitoreados para este período presentó una reducción; así, el Fosfato Diamónico en 2%, Muriato de Potasio en 2% y la Urea en 1%, debido principalmente a la espera de las primeras siembras de invierno y a la influencia del aumento de la oferta por los bajos precios del petróleo. Dichos fertilizantes alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 32.5350 kg⁻¹, USD 24.18 50 kg⁻¹ y USD 22.78 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 Nov.	Prom. Zonal Dic.	Δt/t-1
2.4 D AMINA 72%	5.21	-	5.91	5.45	5.49	1%
GLIFOSATO 48%	5.68	6.34	5.80	5.86	5.79	-1%
PARAQUAT 20%	7.20	9.15	7.19	7.45	7.37	-1%
PENDIMETALINA 40%	-	-	9.29	9.27	9.29	0.2%
ATRAZINA 90%	9.75	-	-	9.75	9.75	0%
Insecticidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Nov.	Prom. Zonal Dic.	Δt/t-1
CIPERMETRINA 20%	10.31	11.77	10.49	10.53	10.51	-0.2%
CLORPIRIFOS 48%	13.60	12.58	13.42	13.49	13.44	-0.3%
Fungicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Nov.	Prom. Zonal Dic.	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	15.52	14.76	-	15.52	15.41	-1%
CIMOXANIL 8%+MANCOZEB 64% (USD/500 g)	6.24	-	-	6.29	6.24	-1%
CLOROTALONIL 72%	14.19	15.50	14.93	14.33	14.58	2%
PROPICONAZOL 25%	27.72	-	-	27.72	27.72	0%
Veterinarios (USD/50ml)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Nov.	Prom. Zonal Dic.	Δt/t-1
IVERMECTINA 1%	4.83	7.55	5.59	5.22	5.36	3%
OXITETRACICLINA 10%	3.93	-	3.27	4.06	3.67	-10%

Análisis:

El precio de los principales plaguicidas monitoreados en el mes de diciembre que disminuyeron respecto al mes de noviembre del 2016 fueron: Clorotalonil con 2%, Glifosato 1%, Paraquat 1% y Cimoxanil+Mancozeb 1%, debido a una mayor oferta por parte de las empresas comercializadoras

Sumando a este hecho que la época de verano tiene la particularidad de restringir la preparación de los terrenos para siembras y disminuir el ataque de enfermedades, lo que afectó su demanda y precio.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
Labores culturales (USD/jornal)	2015.Diciembre	2016.Noviembre	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.20	15.65	15.04	-1%	-4%
Napo	15.80	15.23	15.29	-3%	0.4%
Orellana	11.55	11.81	11.76	2%	-0.5%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2015.Diciembre	2016.Noviembre	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	14.57	15.31	15.11	4%	-1%
Napo	15.80	15.24	15.29	-3%	0.3%
Orellana	11.56	11.82	11.75	2%	-1%
Siembra (USD/jornal)	2015.Diciembre	2016.Noviembre	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	-	15.00	15.00	-	0%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2015.Diciembre	2016.Noviembre	2016.Diciembre	Δt/t-12	Δt/t-1
Pichincha	15.25	15.61	15.13	-1%	-3%
Napo	16.00	15.28	15.33	-4%	0.3%
Orellana	11.85	12.12	12.28	4%	1%

Análisis:

A nivel zonal, las variables de las tarifas promedio de mano de obra presentan para este mes un descenso de precio en los rubros de labores culturales (1%), aplicación de agroquímicos (1%) y cosecha (3%), principalmente en la provincia de Pichincha, ya que la demanda por la época de verano en algunos cultivos es limitada.

Por otro lado, en la provincia de Napo se presenta una variación al alza en los rubros de labores culturales y aplicación de labores culturales (0.4%), aplicación de agroquímicos (0.3%) y cosecha (0.3%). Sin embargo, Orellana también muestra una leve disminución en los rubros de labores culturales (0.5%) y aplicación de agroquímicos (0.5%). Esto debido al descenso de la demanda en este sector.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Nov.16	Prom. Zonal Diciembre.16	Δt/t-1
Cacao Fino de Aroma Almendra Seca (qq)	-	71.00	-	83.33	71.00	-15%
Café Robusta Cereza (qq)	-	-	14.26	14.88	14.26	-4%
Naranja Híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	7.20	-	7.34	7.20	-2%
Papa Súper Chola (qq)	21.38	-	-	21.60	21.38	-1%
Palma Africana (t) ^{4/}	130.80	-	110.63	122.31	120.71	-1%
Palmito (Tallo 3 lb) ^{5/}	0.24	-	0.21	0.22	0.22	1%
Tomate de Árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	30.47	-	34.63	30.47	-12%

Análisis:

Para los precios al productor en el mes de diciembre del 2016, los productos monitoreados que presentaron una tendencia a la baja son: cacao fino de aroma (15%), café robusta cereza (4%), naranja híbrida (2%), papa súper chola (1%), palma africana (1%) y tomate de árbol (12%), debido a un aumento de las cosechas por la estacionalidad del cultivo a nivel nacional, en especial en la provincia de Napo, lo que aumentó la oferta en los mercados y afectó el precio.

Por otro lado, el palmito es el único producto de los presentados que registró un incremento en su precio del 1%, ocasionado por una disminución de la producción en los lugares de cultivo, lo que repercutió directamente en el precio.

CRÉDITO PÚBLICO ^{6/}						
Monto del crédito otorgado (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Monto. Noviembre. 16	Monto. Diciembre. 16	Δt /t-1
Cacao	331,696	1,375,927	2,129,913	3,426,534	3,837,536	12%
Maíz Suave	29,157	6,503	6,005	41,666	41,666	0%
Maíz Duro	19,554	92,565	956,506	1,031,143	1,068,625	4%
Naranja Híbrida	190,068	665,857	3,265	761,857	859,189	13%
Papa	136,420	-	526	136,945	136,945	0%
Palma Africana	220,058	-	185,097	399,156	405,156	2%
Palmito	45,680	-	-	45,680	45,680	0%
Tomate de Árbol	12,721	63,423	-	634,233	761,443	20%

Análisis:

En el mes de diciembre se registró cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado, siendo el cacao, palma africana, maíz duro, naranja y palma. La provincia que más desembolsos recibió fue Orellana, seguida por Napo y Pichincha. Al comparar el monto de diciembre con el monto de noviembre 2016, existe un incremento en el crédito en los cultivos de cacao (12%), maíz duro (4%), naranja (13%), palma (2%) y tomate de árbol (20%), 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

