

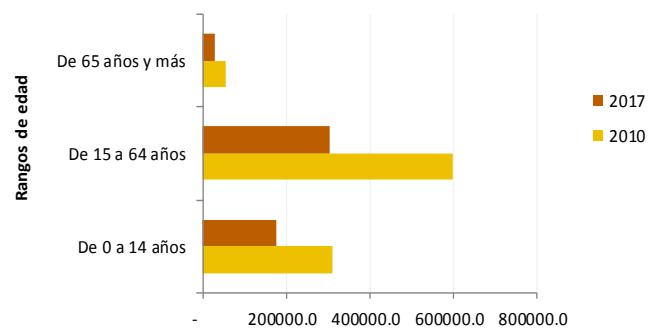
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

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

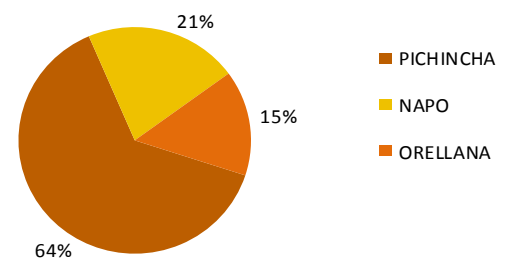
De acuerdo a los datos de la Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo de diciembre del 2017 (ENEMDU 2017), su población fue de 2,928,643 habitantes, que significa el 17% de la población nacional. La población rural en edad de trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años) es de 305,733 personas. La Población Económicamente Activa Rural para el año 2017 fue de 243,222 personas, que representan el 9.4% de la PEA nacional.

Con relación 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. Además, la producción agropecuaria es diversa y está adaptada a los diferentes pisos climáticos que conforman la zona: valles interandinos, montañas andinas y valles amazónicos.

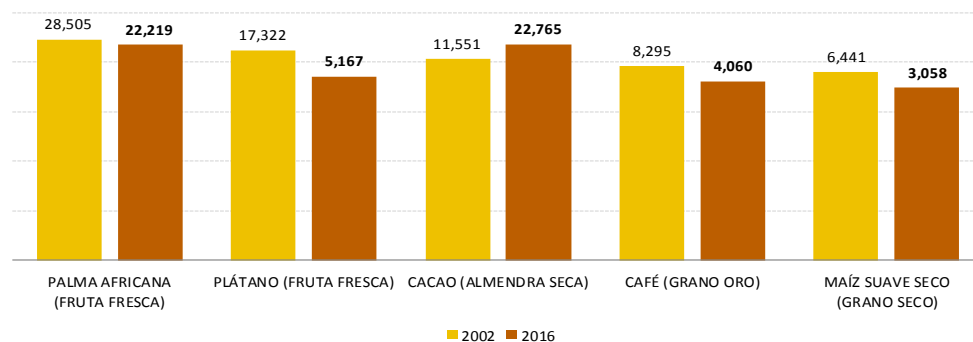
Zona 2: Población Rural Grandes Grupos de Edad



PEA^{1/} SECTOR RURAL 2017



Superficie Sembrada (Ha)



Los principales cultivos sembrados en la zona durante el año 2001 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 periodo 2002—2016.

^{1/} Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años.
Fuente: INEC-ENEMDU 2017, INEC—ESPAC 2002 y 2016, IGM 2008.

VARIABLES MACROECONÓMICAS						
	(t-2)	(t-1)	(t)			
PIB Anual (miles USD de 2007)	2014	2015	2016*	$\Delta_{t/t-2}$	$\Delta_{t/t-1}$	
PIB Nacional	70,105,362	70,174,677	69,068,458	-1.5%	-1.6%	
VAB Agropecuario Nacional	5,258,169	5,366,126	5,327,890	1.3%	-0.7%	
VAB Agropecuario Ampliado Nacional	9,098,621	9,187,541	9,054,431	-0.5%	-1.4%	
VAB Zonal	34,566,690	29,146,582	28,412,724	-17.8%	-2.5%	
VAB Agropecuario Zonal	1,171,323	1,152,980	1,112,365	-5.0%	-3.5%	
	(t-4)	(t-1)	(t)			
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2016. IV Trim	2017. III Trim	2017. IV Trim*	$\Delta_{t/t-4}$	$\Delta_{t/t-1}$	
PIB Nacional	17,499,319	17,803,378	18,019,265	3.0%	1.2%	
PIB Agropecuario	1,338,272	1,374,963	1,408,701	5.3%	2.5%	

Fuente: BCE.

Análisis:

En términos macroeconómicos, la economía del país registró un incremento trimestral y anual durante el cuarto trimestre del año 2017 en el PIB Real (precios constantes del 2007), obteniendo un crecimiento acumulado de 3.0% al cerrar en año 2017 (PIB Real: USD 71,139 millones). En este mismo periodo, el Valor Agregado del sector Agropecuario también presentó un aumento de 3.7% (VAB Agropecuario Real: USD 5,522 millones).

El Valor Agregado Bruto Zonal (VAB) del año 2016 muestra una reducción 2.5% al compararlo con el año anterior. La zona 2 aporta con el 13% al VAB Agropecuario Nacional, es decir 1.11 millones, donde Pichincha representa el 91%, Orellana el 6% y Napo el 3%.

CLIMA						
	(t-12)	(t-1)	(t)			
Precipitación Acumulada (mm)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.marzo	$\Delta_{t/t-12}$	$\Delta_{t/t-1}$	
Pichincha ^{2/}	255.55	114.93	113.05	-56%	-2%	
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	245.85	70.00	356.35	45%	409%	
Temperatura Promedio (°C)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.marzo	$\Delta_{t/t-12}$	$\Delta_{t/t-1}$	
Pichincha ^{2/}	14.63	15.30	15.65	7%	2%	
Napo	-	-	-	-	-	
Orellana ^{3/}	27.10	27.70	26.55	-2%	-4%	

Análisis:

Los volúmenes de agua, producto de las precipitaciones ocurridas en marzo experimentaron una distribución espacial heterogénea. En Orellana, al comparar la precipitación de marzo con el mes anterior, se registró volúmenes considerables de agua, producto de precipitaciones frecuentes, registrando un ascenso de 409%; al pasar de 70 mm a 356 mm, lo cual no es favorable para los cultivos. En las provincias de esta zona, la temperatura se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrando en Pichincha 15.6 °C y en Orellana 26.5 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo de los cultivos.

PRECIOS FERTILIZANTES						
Fertilizantes (USD/50kg)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	$\Delta_{t/t-1}$
Fosfato Diamónico (DAP)	30.92	32.03	-	31.08	31.48	1%
Muriato de Potasio (MOP)	21.50	22.78	21.40	21.58	21.91	2%
UREA	21.52	-	21.83	21.64	21.68	0.1%

Análisis:

Los fertilizantes monitoreados presentaron una tendencia al alza en sus precios. Fosfato Diamónico (DAP) en 1%, Muriato de Potasio (MOP) en 2% y la Urea en 0.1%. Las siembras por rotación de cultivos, entre ellos: arroz, maíz duro, yuca y plátano, aumentó la compra de este tipo de insumos por parte de los consumidores. Este hecho influye directamente en su precio. El DAP, MOP y Urea en presentaciones de 50 kg alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 31.48, USD 21.91 y USD 21.68, respectivamente.

PRECIOS AGROQUÍMICOS

Herbicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt /t-1
2,4 D Amina 72%	5.15	-	5.60	5.33	5.39	1%
Glifosato 48%	5.60	6.29	5.64	5.68	5.86	3%
Paraquat 20%	6.94	7.99	6.48	6.87	7.20	5%
Pendimetalina 40%	-	-	9.18	9.18	9.18	0%
Atrazina 90%	10.19	-	-	10.19	10.19	0%
Insecticidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt /t-1
Cipermetrina 20%	12.27	11.33	11.49	11.90	11.71	-2%
Clorpirifos 48%	14.05	15.44	13.29	13.90	14.31	3%
Fungicidas (USD/l)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt /t-1
Carbendazin 50%	15.86	14.17	-	15.61	15.06	-4%
Cimoxanil 8% +Mancozeb 64% (USD/500 gr)	6.42	-	-	6.42	6.42	0%
Clortalonil 72%	13.86	15.05	13.94	14.00	14.30	2%
Propiconazol 25%	28.07	-	-	28.07	28.07	0%

Análisis:

Los precios de la mayor parte de plaguicidas aumentaron en la zona. Los que más incrementaron respecto al mes anterior fueron: los herbicidas Glifosato (3%), Paraquat (5%), y 2,4-D Amina (1%). Esta variación se presentó debido a un crecimiento en la demanda por parte de los productores, los cuales utilizan estos insumos para la preparación de terrenos y el control de malezas en los cultivos de ciclo corto como: maíz, arroz y en cultivos permanentes como: cacao, café y palma.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA

Labores culturales (USD/jornal)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.Marzo	Δt /t-12	Δt /t-1
Pichincha	16.07	15.93	15.55	-3%	-2%
Napo	15.35	15.54	15.60	2%	0.4%
Orellana	11.70	11.75	12.00	3%	2%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.Marzo	Δt /t-12	Δt /t-1
Pichincha	15.35	15.40	15.44	1%	0.2%
Napo	15.37	15.54	15.60	2%	0.4%
Orellana	11.70	11.75	12.00	3%	2%
Siembra (USD/jornal)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.Marzo	Δt /t-12	Δt /t-1
Pichincha	15.00	-	15.00	0%	-
Napo	15.00	-	15.00	0%	-
Orellana	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2017.Marzo	2018.Febrero	2018.Marzo	Δt /t-12	Δt /t-1
Pichincha	15.97	15.99	15.73	-1%	-2%
Napo	15.37	15.37	15.60	1%	2%
Orellana	12.11	12.25	13.29	10%	8%

Análisis:

Las variables de las tarifas promedio de mano de obra presentaron una disminución de precio en los rubros de: labores culturales (2%) y cosechas (1%) en la provincia de Pichincha, debido principalmente a la baja demanda por la finalización de cosechas de algunos cultivos de temporada. En la provincia de Napo se observó un panorama diferente, al registrar una variación positiva en el rubro de cosecha (2%). Por otro lado, la provincia de Orellana muestra un alza en los rubros de: labores culturales (2%), aplicación de agroquímicos (2%) y cosecha (8%), a causa de un aumento en la demanda de mano de obra por la etapa de cosechas de cultivos de importancia como son: cacao, café, palma y palmito.

Fuente: BCE; MAG — SIPA.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Febrero.18	Prom. Zonal Marzo.18	Δt /t-1
Cacao Mezclado almendra seca(qq)	-	-	79.13	69.09	79.13	15%
Café robusta cereza (qq)	-	-	11.73	11.19	11.73	5%
Naranja híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	11.12	-	9.95	11.12	12%
Papa Superchola (qq)	-	-	-	-	-	-
Palma africana (t) ^{4/}	106.67	-	97.88	100.83	102.27	1%
Palmito (Tallo 3 lb) ^{5/}	0.27	-	0.24	0.25	0.25	-0.1%
Tomate de árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	27.42	-	27.18	27.42	1%

Análisis:

La tendencia de la zona para este mes fue al alza respecto a los precios de los productos de consumo. Los principales productos monitoreados que presentaron una tendencia positiva fueron: cacao mezclado en 15%, café robusta cereza 5% naranja híbrida 12%, palma africana 1% y tomate de árbol en 1%. La causa principal fue las escasas cosechas presentadas en los sectores de cultivo, lo que disminuye el ingreso de la fruta en los mercados. Para el cacao mezclado, que mantuvo durante un año precios bajos, comienza la recuperación de esta materia prima en sus cotizaciones en la Bolsa de Valores, influencia que ayuda a la recuperación del precio en la zona.

CRÉDITO PÚBLICO ^{6/}						
Monto del crédito otorgado (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Monto. Febrero. 18	Monto. marzo. 18	Δt /t-1
Total Provincial	1,545,562	851,401	666,963	2,279,836	3,063,926	34%
Cacao	13,406	46,625	104,184	157,496	164,215	4%
Maíz suave	1,026	3,294	-	5,533	4,319	-22%
Maíz duro	-	30,088	81,305	25,265	111,392	341%
Naranja	-	38,819	-	23,107	38,819	68%
Papa	335,547	-	-	9,800	335,547	3324%
Palma africana	-	-	45,600	-	45,600	-
Palmito	-	-	-	-	-	-
Tomate de árbol	581	-	-	4,766	581	-88%

Análisis:

En este mes de análisis, los cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado fueron: cacao, maíz duro y papa. La provincia que más desembolsos recibió fue Pichincha, seguida por Napo y Orellana. Al comparar el monto de marzo 2018 con el del mes anterior, se observa un aumento en el crédito en los cultivos de cacao (4%), maíz duro (341%), naranja (68%) y papa (3,324%), 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 septiembre 2017).

Fuente: CFN; BNF; MAG — SIPA.