



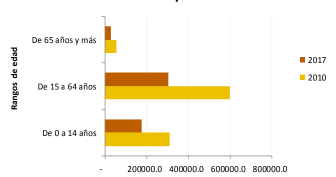
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 2 Y SUS PROVINCIAS

a **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).

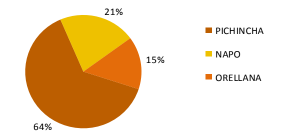
De acuerdo a los datos de la Encuesta Nacional de Empleo, Desempleo y Subempleo de diciembre del 2017 (ENEMDU 2017), su población fue de 2,928,643 habitantes, que significa el 17% de la población nacional. La población rural en edad de trabajar (comprendida entre los 15 y los 64 años) es de 305,733 personas.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

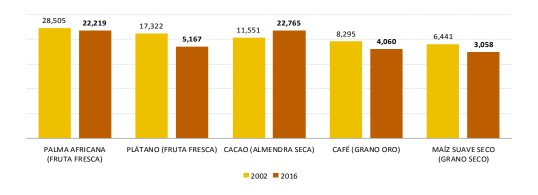
Zona 2: Población Rural Grandes Grupos de Edad



PEA¹/ 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)	<i>(t)</i>					
PIB Anual (miles USD de 2007)	2014	2015	2016*	∆ _{t /t-2}	∆ _{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 -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*	∆ _{t /t-4}	∆ _{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 incremento de 3.7% (VAB Agropecuario Real: USD 5,522 millones).

El Valor Agregado Bruto zonal (VAB) del año 2016 muestra una reducción de 2.5% al comparar con el año anterior. Esta zona 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	2017.Abril	2018.marzo	2018.Abril	Δ _{t /t-12}	Δ _{t /t-1}
Pichincha ^{2/}	127.35	113.05	124.30	-2%	10%
Napo	-	-	-	-	-
Orellana ^{3/}	262.40	356.35	233.10	-11%	-35%
Temperatura Promedio	2017.Abril	2018.marzo	2018.Abril	Δ _{t /t-12}	∆ _{t /t-1}
Pichincha ^{2/}	15.43	15.65	15.00	-3%	-4%
Napo	-	-	_	-	-
Orellana ^{3/}	26.90	26.55	25.95	-4%	-2%

Análisis:

Los volúmenes de agua, producto de las precipitaciones ocurridas en abril, experimentaron una distribución espacial heterogénea. Es así, que en la provincia de Pichincha se registró valores con tendencia al alza (10%). Las precipitaciones contribuyen durante esta época a satisfacer las demandas hídricas de los cultivos de temporada, que son complementadas con agua de riego. En Orellana, al comparar la precipitación de abril con el mes anterior, se observó una baja en los volúmenes de agua, producto de la disminución en las precipitaciones. Un descenso de 35% al pasar de 356 mm a 233 mm, lo cual es favorable para los cultivos. En las provincias de esta zona, la temperatura promedio se ha mantenido dentro de un rango normal para esta época del año, registrando en Pichincha 15 °C y en Orellana 25.9 °C, acotando que estas temperaturas no afectaron el desarrollo de los cultivos.

PRECIOS FERTILIZANTES								
Fertilizantes (USD/50kg)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Marzo.	Prom. Zonal Abril.	Δt /t-1		
Fosfato Diamónico (DAP)	30.60	31.33	-	31.43	30.97	-1%		
Muriato de Potasio (MOP)	21.83	23.42	21.31	20.81	22.22	7%		
UREA	21.92	-	22.22	21.88	22.07	1%		

Análisis:

Los fertilizantes monitoreados presentaron una tendencia al alza en sus precios. Muriato de Potasio en 7% y la Urea en 1%. El aumento del espacio destinado para cultivos y su estado fenológico en las plantaciones de naranjilla, tomate de árbol y tomate riñón, provocan el incremento de la demanda. El Fosfato Diamónico, Muriato de Potasio y Urea en presentaciones de 50 kg alcanzaron los precios promedio ponderados de USD 30.97, USD 22.22 y USD 22.07, respectivamente.

	P	RECIOS AGI	ROQUÍMICOS	;		
Herbicidas (USD/I)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Marzo.	Prom. Zonal Abril.	Δt /t-1
2,4 D Amina 72%	5.34	-	5.33	5.49	5.34	-3%
Glifosato 48%	5.69	6.37	5.63	5.91	5.91	0.1%
Paraquat 20%	7.05	8.03	6.39	7.28	7.22	-1%
Pendimetalina 40%	-	-	8.87	9.24	8.87	-4%
Atrazina 90%	10.24	-	-	10.23	10.24	0.2%
Insecticidas (USD/I)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Marzo.	Prom. Zonal Abril.	Δt /t-1
Cipermetrina 20%	12.70	10.93	11.30	11.78	11.69	-1%
Clorpiriphos 48%	14.88	15.50	13.75	14.62	14.75	1%
Fungicidas (USD/I)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Marzo.	Prom. Zonal Abril.	Δt /t-1
Carbendazin 50%	16.26	14.17	-	15.13	15.29	1%
Cimoxanil 8% +Mancozeb 64% (USD/500 gr)	7.09	-	-	6.46	7.09	10%
Clorotalonil 72%	13.77	15.39	13.68	14.21	14.32	1%
Propiconazol 25%	28.07	-	-	27.70	28.07	1%

Análisis:

Los precios de la mayor parte de plaguicidas aumentaron en la zona. Los que más incrementaron en su precio respecto al mes anterior fueron los fungicidas y los herbicidas Cimoxanil+Mancozeb en 10%, Propiconazol en 1% y Carbendazim en 1%. Estas variaciones se presentaron por las siguientes causas: el aumento de la demanda por la temporada de deshierbe y preparación de terrenos, y el fuerte temporal invernal que crea las condiciones ideales para el aparecimiento de enfermedades de tipo fúngicas que afectan a los cultivos de maíz, arroz, tomate de árbol y naranjilla.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA									
Labores culturales (USD/jornal)	2017.Abril	2018.Marzo	2018.Abril	Δt /t-12	Δt /t-1				
Pichincha	15.99	15.55	16.00	0.1%	3%				
Napo	15.75	15.60	15.49	-2%	-1%				
Orellana	11.91	12.00	12.00	1%	0%				
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2017.Abril	2018.Marzo	2018.Abril	Δt /t-12	Δt /t-1				
Pichincha	15.44	15.44	15.47	0.1%	0.2%				
Napo	15.75	15.60	15.50	-2%	-1%				
Orellana	11.91	12.00	12.00	1%	0%				
Siembra (USD/jornal)	2017.Abril	2018.Marzo	2018.Abril	Δt /t-12	Δt /t-1				
Pichincha	15.00	15.00	-	-	-				
Napo	-	15.00	-	-	-				
Orellana	-	-	-	-	-				
Cosecha (USD/jornal)	2017.Abril	2018.Marzo	2018.Abril	Δt /t-12	Δt /t-1				
Pichincha	16.01	15.73	16.25	1%	3%				
Napo	15.75	15.60	15.60	-1%	0%				
Orellana	12.43	13.29	12.86	3%	-3%				

Análisis:

Las variables de tarifas promedio de mano de obra presentaron un aumento de precio en los rubros de labores culturales (3%), aplicación de agroquímicos (0.2%) y cosechas (3%) en la provincia de Pichincha, debido principalmente a una alta demanda por la preparación de terrenos de algunos cultivos de temporada. En la provincia de Napo se observó un panorama diferente, al registrar una variación negativa en los rubros de labores culturales (1%) y aplicación de agroquímicos (1%). Por otro lado, la provincia de Orellana muestra una baja en el rubro de cosecha (3%), a causa de una disminución en la demanda de mano de obra por el paso de las cosechas de cultivos de importancia como: palma y palmito.

Fuente: BCE; MAG — SIPA.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS								
Precios Productor (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Prom. Zonal Marzo.18	Prom. Zonal Abril.18	∆t /t-1		
Cacao Mezclado almendra seca(qq)	-	-	88.34	79.13	88.34	12 %		
Café robusta cereza (qq)	-	-	12.00	11.73	12.00	2%		
Naranjilla híbrida (Caja Aprox. 35 lb)	-	10.70	-	11.12	10.70	-4%		
Papa súper chola (qq)	14.46	-	-	-	14.46	-		
Palma africana (t) ^{4/}	108.63	-	98.19	102.27	103.41	1%		
Palmito (Tallo 3 lb) ^{5/}	0.27	-	0.23	0.25	0.25	-0.3%		
Tomate de árbol (Saco aprox. 80 lb)	-	26.18	-	27.42	26.18	-5%		

Análisis:

La tendencia en la zona para este mes fue heterogénea respecto a los precios de los productos de consumo. Los productos monitoreados que presentaron una tendencia positiva fueron: cacao mezclado en 12%, café robusta cereza en 2% y palma africana en 1%. La causa principal fue las escasas cosechas presentadas en los sectores de cultivo, los que disminuyen el ingreso de la fruta en los mercados. En cuanto al cacao, el cual registró una variación positiva por cuarto mes consecutivo a nivel internacional, registrando un precio de USD 2,625 (tonelada métrica) en el mercado de Londres, lo cual influencia el mercado nacional.

CRÉDITO PÚBLICO ^{6/}							
Monto del crédito otorgado (USD)	Pichincha	Napo	Orellana	Monto. marzo. 18	Monto. abril. 18	∆t /t-1	
Total Provincial	2,218,056	724,072	816,793	3,063,926	3,758,920	22.7%	
Cacao	11,343	68,134	199,383	164,215	278,860	70%	
Maíz suave	-	1,026	3,347	4,319	4,373	1%	
Maíz duro	-	25,210	112,183	111,392	137,392	23%	
Naranjilla	15,000	23,726	-	38,819	38,726	-0.2%	
Papa	4,831	-	-	335,547	4,831	-99%	
Palma africana	15,000	-	28,800	45,600	43,800	-4%	
Palmito	-	-	-	0	0	-	
Tomate de árbol	-	1,558	-	581	1,558	168%	

Análisis:

En este mes de análisis los cultivos que se destacaron por el monto de crédito otorgado fueron: cacao, maíz duro, palma africana y naranjilla. La provincia que más desembolsos recibió fue Pichincha (59%), seguida por Orellana (22%) y Napo (19%). Al comparar el monto de abril 2018 con el del mes anterior, se observa un aumento en el crédito en los cultivos de cacao (70%), maíz duro (23%) y tomate de árbol (168%), 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.