

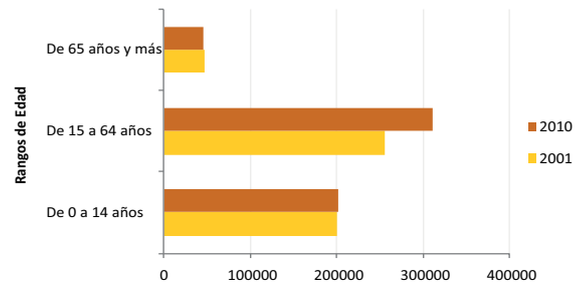
BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 6 Y SUS PROVINCIAS

La **Zona 6** la conforman las provincias de Azuay, Cañar y Morona Santiago, ocupa una extensión de 35,023.28 km², que según el Instituto Geográfico Militar (IGM) corresponde al 13.62% de la superficie total del país.

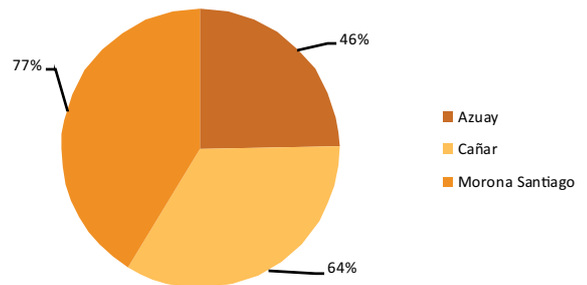
Conforme al último Censo de Población y Vivienda del 2010 (CPV2010), efectuado por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC), la zona posee 1,085,251 de habitantes, que se distribuyen de la siguiente manera: Azuay 65.52%, en Cañar 20.75% y Morona Santiago el 13.63%. En la zona urbana se agrupa el 51.66% de la población y en la zona rural el 48.34%. De este último porcentaje, se desprende que el 56% son personas que oscilan entre 15 a 64 años de edad, el 36% están entre 0 y 14 años, y finalmente, el 8% son personas mayores de 65 años.

En cuanto a la Población Económicamente Activa (PEA) nacional, según el censo del 2010 realizado por el INEC, el 47% de las personas de la zona están en el área urbana y el 53% restante en el área rural. Mientras que a escala nacional, la PEA representa el 7% (Aprox. 494,490 personas) de la PEA nacional.

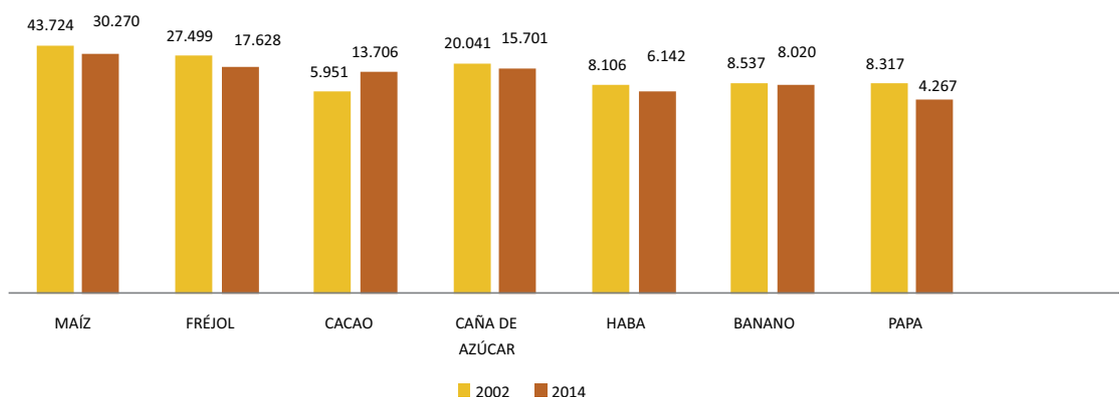
Zona 6: Población Rural Grandes Grupos de Edad



PEA 1/ SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



Según la Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC 2014), los principales cultivos sembrados en la Zona 6 fueron: maíz (26%), fréjol (15%), caña de azúcar (14%), cacao (12%), banano (7%), haba (5%) y papa (4%), los cuales representan el 83% de la superficie de productos agrícolas sembrados.

1/ Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años.
Fuente: INEC- CPV 2001- 2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002 y 2014, IGM 2008.

VARIABLES MACROECONÓMICAS					
	(t-4)	(t-1)	(t)		
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2014. III Trim	2015. II Trim*	2015. III Trim*	Δt/t-4	Δt/t-1
PIB Nacional	17,603,330	17,541,940	17,466,694	● -0.8%	● -0.4%
PIB Agrícola	1,476,356	1,516,803	1,511,576	● 2.4%	● -0.3%
	(t-12)	(t)	(t)		
Inflación Nacional (%)	2015. Febrero	2016. Enero	2016. Febrero	t-(t-12)	t-(t-1)
Anual	4.05%	3.09%	2.60%	-1.45%	-0.49%
Mensual	0.61%	0.31%	0.14%	-0.47%	-0.17%
Acumulada	1.21%	0.31%	0.45%	-0.76%	● 0.14%
Inflación Alimentos (%)	2015. Febrero	2016. Enero	2016. Febrero	t-(t-12)	t-(t-1)
Anual	4.01%	3.35%	3.69%	-0.32%	● 0.34%
Mensual	0.42%	0.16%	0.75%	● 0.33%	● 0.59%
Acumulada	0.86%	0.16%	0.91%	● 0.05%	● 0.75%

Fuente: INEC.

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 registró su tercera reducción consecutiva en cuanto al PIB Real durante el tercer trimestre del 2015, al disminuir el PIB Trimestral Nacional en 0.4% (precios constantes 2007). Por otro lado, a pesar de que el PIB Agropecuario Trimestral presentó una leve disminución trimestral de 0.3%, también registró un incremento anual de 2.4%.

Por último, para el mes de febrero se obtuvo un IPC nacional general de 104.51, lo que representa un aumento mensual de 0.14%, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una incidencia de 0.11%, y son los que han contribuido en mayor medida al incremento del índice, resaltando productos como: gaseosas, culantro, pollo entero, manzana, entre otros.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitaciones Acumuladas (mm)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay ^{2/}	23.2	47.5	24.8	7%	● -48%
Cañar ^{3/}	19.1	16.6	15.0	-21%	-10%
Morona Santiago ^{4/}	127	116	273	● 115%	● 136%
Temperatura Promedio (°C)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay ^{2/}	18.6	18.9	17.9	-4%	-5%
Cañar ^{3/}	13.1	13.2	12.8	-2%	-3%
Morona Santiago ^{4/}	21.9	23.2	22.1	1%	-5%

Análisis:

A nivel zonal, las precipitaciones disminuyeron de manera significativa en Azuay y Cañar, registrando un descenso de 48% y 10% con relación al mes anterior; mientras que, en la provincia de Morona Santiago las precipitaciones aumentaron en 136%, generando condiciones favorables para el normal desarrollo de los cultivos permanentes. En las provincias de Azuay y Morona Santiago la temperatura disminuyó en 5% respecto al mes de enero.

PRECIOS FERTILIZANTES						
Fertilizantes (USD/50Kg)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene	Prom. Zonal Feb	Δt/t-1
UREA	27.8	25.1	27.7	24.6	27.0	10%
Muriato de Potasio (MOP)	32.7	26.9	28.9	27.8	30.6	● 10%
Fosfato Diamónico (DAP)	38.4	38.7	-	35.1	38.5	10%

Análisis:

En cuanto al grupo de los fertilizantes, las tres composiciones monitoreadas (Muriato de Potasio, Fosfato Diamónico y Urea) presentaron incrementos en sus precios del 10% con relación al mes anterior, esto se debe principalmente a una mayor demanda por parte de los productores, que actualmente han centrado sus actividades en la siembras y limpieza de sus cultivos.

* Último dato disponible.

2/ Azuay (Estación Meteorológica de Cuenca Aer, Gualaceo y Paute);

3/ Cañar (Estación Meteorológica Cañar);

4/ Morona Santiago (Estación Meteorológica Macas);

Fuente: BCE, MAGAP-CGSIN- INAMHI

PRECIOS AGROQUÍMICOS						
Herbicidas (USD/l)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb	Δt/t-1
GLIFOSATO 48%	7.4	5.8	5.2	6.3	6.7	6%
PARAQUAT 20%	-	8.0	7.7	8.0	7.9	-1%
PENDIMETALINA 40%	-	9.2	-	8.7	9.2	6%
PROPANIL 48%	-	7.0	-	7.0	7.0	0%
2-4 D AMINA 72%	-	5.4	5.5	5.3	5.5	3%
ATRAZINA 80% (USD/900 g)	-	9.6	9.8	9.4	9.7	3%
Insecticidas (USD/l)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb	Δt/t-1
CLORPIRIFOS 48%	-	12.8	12.8	12.8	12.8	0%
CIPERMETRINA 20%	10.08	10.0	9.6	10.0	10.0	0%
Fungicidas (USD/l)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	-	16.5	16.5	16.5	16.5	0%
CIMOANIL+MANCOZEB (USD/500 g)	-	5.9	6.0	6.0	6.0	-1%
PROPICONAZOL 25%	-	26.5	-	26.5	26.5	0%
CLOROTALONIL 72%	15.5	14.0	13.7	14.6	14.9	2%
Veterinarios (USD/50ml)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb	Δt/t-1
IVERMECTINA 1%	-	5.89	-	-	5.89	-
IVERMECTINA 3.15%	-	-	11.44	-	11.44	-
OXITETRACICLINA 10%	-	-	-	-	-	-

Análisis:

El grupo de herbicidas presenta un alza en la variación de sus precios entre el período de enero y febrero del 2016. Los ingredientes activos con el mayor aumento en su precio del 6% fueron los siguientes: Pendametalina y Glifosato. Hecho atribuido principalmente a una mayor demanda por parte de los productores, puesto que son utilizados para las actividades de preparación de suelos y aplicaciones pre emergentes y postemergentes a los cultivos de la zona. Por otro lado, en el grupo de fungicidas, el Clortalonil subió 2%, a causa de que varios productores realizan actividades de limpieza de sus cultivos, el resto de ingredientes activos presentaron leves variaciones en sus precios.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA						
Labores culturales (USD/jornal)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1	
Azuay	15.7	12.0	12.0	● -24%	0%	
Cañar	14.2	15.0	15.0	6%	0%	
Morona Santiago	13.1	15.0	15.0	● 14%	0%	
Aplicación Agroquímicos (USD/jornal)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1	
Azuay	15.0	-	15.0	-	-	
Cañar	15.0	15.0	15.0	0%	0%	
Morona Santiago	12.0	-	15.0	-	-	
Siembra (USD/jornal)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1	
Azuay	12.0	-	15.0	-	-	
Cañar	12.0	-	13.0	-	-	
Morona Santiago	-	-	-	-	-	
Cosecha (USD/jornal)	2015. Feb	2016. Ene	2016. Feb	Δt/t-12	Δt/t-1	
Azuay	15.0	20.0	20.0	● 33%	0%	
Cañar	15.0	15.0	15.0	0%	0%	
Morona Santiago	13.9	13.9	14.1	1%	2%	

Análisis:

La mayor variación de la tarifa de mano de obra se presentó en la actividad de cosecha en la provincia de Morona Santiago, donde se incrementó en 2% respecto a enero del 2016, debido a que varios productores realizan esta actividad. Mientras que la tarifa de mano de obra en el resto de actividades se ha mantenido estable con relación al mes anterior.

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS						
Precios Productor (USD)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Enero	Prom. Zonal Febrero	Δt/t-1
Banano Enano (Caja aprox. 43 lb)	-	6.2	-	6.2	6.2	1%
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	-	111	90.0	100	101	1%
Cacao Fino de Aroma de Almendra Seca (qq)	-	-	112	115	112	-3%
Papa Chaucha (qq)	22.0	-	-	22	22	0%
Papa Súper chola (qq)	-	19.0	-	-	19	-
Plátano Dominicano (Racimo aprox. 40 lb)	-	-	5.0	5	5	0%
Yuca Bolona Blanca (Funda aprox. 110 lb)	-	-	15	15	15	0%

Análisis:

El precio del cacao fino de aroma que se produce en la provincia de Morona Santiago registró una disminución de 3%, debido a que varios productores iniciaron sus actividades de cosecha; el plátano dominicano subió su precio en 1%, por un menor ingreso de producto de otras provincias como Santo Domingo de los Tsáchilas. Por otro lado, el resto de productos monitoreados en la zona presentaron leves variaciones en sus precios, a causa de que varios productores realizan labores culturales como podas, limpieza, entre otras.

CRÉDITO PÚBLICO						
Monto del crédito otorgado (USD)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Monto Enero 2016	Monto Febrero 2016	Δt/t-1
Cacao	57,257	179,820	8,156	147,210.80	245,232.46	● 67%
Caña de Azúcar	-	1,134	5,810	1,742.88	6,943.59	● 298%
Maíz ^{5/}	1,161.92	-	1,742.88	580.96	2,904.80	● 400%
Papa	1,714.95	-	20,914.56	8,133.44	22,629.51	● 178%
Yuca	-	-	4,647.68	1,742.88	4,647.68	● 167%
Total	60,133.37	180,953.99	41,270.68	159,410.96	282,358.04	● 77%

Análisis:

A nivel zonal, el monto de crédito otorgado por el Sistema Crediticio Público registró un incremento de 77% con relación al mes de enero del presente año, debido a que varios productores demandan crédito para actividades de siembra y cosecha de sus cultivos, el monto otorgado pasó de USD 159,410 a USD 282,358 en este mes. El crédito para el cultivo de maíz aumentó en 400% respecto al mes de enero del 2016, puesto a que varios productores realizan actividades de limpieza y siembra de sus cultivos, mientras que el resto de cultivos recibieron crédito en menores porcentajes.

^{5/} Maíz suave y maíz choclo.

Nota: Se actualizaron los datos de créditos otorgados a los cultivos de la zona.

Fuente: CFN, BNF, MAGAP-CGSIN

