Febrero - 2017



- Azuay
- Cañar
- Morona Santiago

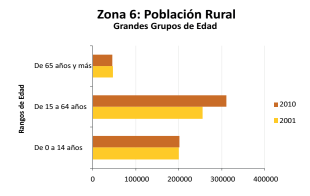


# BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 6 Y SUS PROVINCIAS

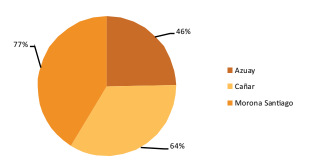
a **Zona 6** la conforman las provincias de Azuay, Cañar y Morona Santiago, ocupa una extensión de 35,023.28 km², que según el Instituto Geográfico Militar (IGM) corresponde al 13.62% de la Isuperficie total del país.

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.

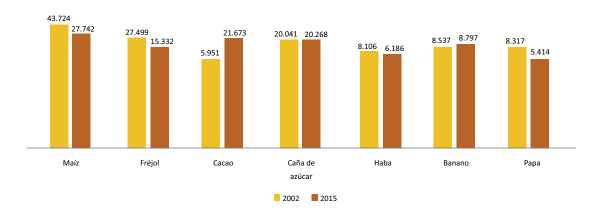
En cuanto a la Población Económicamente Activa (PEA) nacional, según el censo del 2010 realizado por el INEC, el 47% de las personas de la zona están en el área urbana y el 53% restante en el área rural. Mientras que a escala nacional, la PEA representa el 7% (Aprox. 494,490 personas) de la PEA nacional.



PEA <sup>1/</sup> SECTOR RURAL 2012



# **SUPERFICIE SEMBRADA (ha)**



Según la Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC 2015), los principales cultivos sembrados en la zona 6 fueron: maíz (23%), cacao (18%), caña de azúcar (17%), fréjol (13%), banano (7%), haba (5%) y papa (4%), los cuales representan el 88% de la superficie de productos agrícolas sembrados.

<sup>1/</sup> Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años. Fuente: INEC— CPV 2001— 2010, INEC— ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002 y 2015, IGM 2008.

VARIABLES MACROECONÓMICAS										
	(t-4)	(t-1)	(t)							
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2015. III Trim	2016. II Trim	2016. III Trim*	Δ t /t-4	∆ t /t-1					
PIB Nacional	17,560,520	17,206,539	17,284,285	-2%	0.5%					
PIB Agrícola	1,567,531	1,597,620	1,595,067	2%	-0.2%					
	(t-12)	(t)	(t)							
Inflación Nacional (%)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	t - (t-12)	t - (t-1)					
Anual	0.31%	1.12%	0.90%	0.59%	-0.22%					
Mensual	3.09%	0.16%	0.09%	-3.00%	-0.07%					
Acumulada	0.31%	1.12%	0.09%	-0.22%	-1.03%					
Inflación Alimentos (%)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	t - (t-12)	t - (t-1)					
Anual	0.16%	1.15%	1.48%	1.32%	0.33%					
Mensual	3.35%	0.27%	0.49%	-2.86%	0.22%					
Acumulada	0.16%	1.15%	0.49%	0.33%	-0.66%					

En términos macroeconómicos, el país registró un incremento durante el tercer trimestre del año 2016 en el PIB Real (precios constantes del 2007), al aumentar el PIB Nacional en 0.5% de manera trimestral, aunque también 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%. En cuanto al PIB Anual Agropecuario del año 2015, subió en 3.8% al compararlo con el año anterior y aportó en 9% al PIB Nacional, mientras que el PIB Agropecuario Ampliado registró un aumento anual de 2.7% en el mismo periodo y representó el 15% del PIB Nacional.

El IPC nacional general fue de 105.51 en febrero, lo que significa una inflación mensual de 0.20% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una inflación mensual de 0.47% y una incidencia inflacionaria de 0.08%, resaltando productos como el pan corriente, arveja tierna, tomate riñón, leche, café soluble, pimiento, entre otros.

CLIMA								
	(t-12)	(t-1)	(t)					
Precipitaciones Acumuladas (mm)	2016. Feb.	2017. Ene.	2017. Feb.	Δt/t-12	Δt/t-1			
Azuay <sup>2/</sup>	29.85	168.90	75.60	153%	-55%			
Cañar <sup>3/</sup>	15.00	66.60	92.30	515%	39%			
Morona Santiago 4/	275.90	328.10	116.00	-58%	-65%			
Temperatura Promedio (°C)	2016. Feb.	2017. Ene.	2017. Feb.	Δt/t-12	Δt/t-1			
Azuay <sup>2/</sup>	17.90	15.90	16.50	-8%	4%			
Cañar 3/	12.80	11.90	11.80	-8%	-1%			
Morona Santiago <sup>4/</sup>	22.10	20.90	22.00	0%	5%			

## Análisis:

Las precipitaciones en las provincias de Azuay y Morona Santiago registraron un mayor descenso de 55% y 65%, respectivamente, con relación al mes anterior, lo que puede disminuir el desarrollo vegetativo de los cultivos, porque tardan más tiempo en obtener un tamaño adecuado para la venta. La reducción de las precipitaciones vino acompañado de leves aumentos de la temperatura en las provincias de Azuay (4%) y Morona Santiago (5%). Los cambios climáticos generan enfermedades propias de la temporada, ante lo cual los productores tienen que hacer frente.

	PRECIOS FERTILIZANTES							
Fertilizantes (USD/50Kg)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb.	Δt/t-1		
UREA	22.21	20.15	23.67	21.84	21.80	-0.2%		
Muriato de Potasio (MOP)	29.63	21.49	22.85	27.47	26.58	-3%		
Fosfato Diamonico (DAP)	33.50	31.20	-	33.42	32.77	-2%		

## Análisis:

Para febrero del presente año, los precios promedios ponderados de los fertilizantes monitoreados en presentaciones de 50 kg disminuyeron con relación al mes anterior, siendo el Muriato de Potasio en 3% y el fosfato Diamónico en 2%, los que registraron mayor descenso, porque bajó su demanda por parte de los productores, como cresultado de una disminución de sus actividades agrícolas por la mayor presencia de precipitaciones a nivel zonal.

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

<sup>3/</sup> Cañar (Estación Meteorológico Cañar);

<sup>4/</sup> Morona Santiago (Estación Meteorológica Macas);

PRECIOS AGROQUÍMICOS								
Herbicidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb.	Δt/t-1		
Glifosato 48%	6.53	5.33	4.67	5.99	5.98	0%		
Paraquat 20%	9.25	7.00	7.50	8.44	8.42	-0.2%		
Pendimetalina 40%	-	9.05	-	8.70	9.05	4%		
Propanil 48%	-	7.00	-	8.95	7.00	O -22%		
2-4 D Amina 72%	-	5.33	5.63	5.30	5.41	2%		
Atrazina 80% (USD/900 g)	-	9.43	9.86	9.33	9.55	2%		
Atrazina 90% (1 kg)	-	-	-	-	-	-		
Insecticidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb.	Δt/t-1		
Clorpiriphos 48%	14.67	12.80	12.73	13.91	13.92	0%		
Cipermetrina 20%	10.19	10.00	10.33	10.16	10.15	-0.1%		
Fungicidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb.	Δt/t-1		
Carbendazin 50%	-	16.45	16.45	16.45	16.45	0%		
Cimoxanil+Mancozeb (USD/500 g)	7.71	6.26	6.00	6.41	7.11	11%		
Propiconazol 25%	-	26.80	-	26.80	26.80	0%		
Clorotalonil 72%	14.70	13.44	13.45	14.77	14.21	-4%		
Veterinarios (USD/50ml)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Ene.	Prom. Zonal Feb.	Δt/t-1		
Ivermectina 1%	5.80	6.70	-	6.02	6.08	1%		
Ivermectina 3.15%	-	-	12.66	12.33	12.67	3%		
Oxitetraciclina 10%	-	-		-	-	-		

En el grupo de herbicidas, los ingredientes activos que subieron de precio en este mes son: Pendimetalina (4%), 2,4 D Amina (2%) y Atrazina (2%) como resultado de una mayor demanda de los productores, debido a un mayor crecimiento de la maleza por la temporada lluviosa a nivel zonal. Los ingredientes son destinados para el control de malezas de hoja ancha en cultivos de maíz, papa, arroz, soja, entre otros. En el grupo de fungicidas, la mayor variación en los precios se registró en el ingrediente Cimoxanil + Manzeb (11%), que tiene una acción preventiva y protectora ante la presencia de hongos.

El precio de la invermectina 3.15% subió 3%, dicho ingrediente es utilizado para el control y tratamiento de parásitos internos y externos del ganado (ácaros de la sarna, piojos, barros, tórsalo, gusaneras, y moscas de los cuernos). La principal demanda de productos farmacológicos en la zona se basa en la riqueza de la formulación con vitaminas y minerales.

TAF	RIFAS PROME	DIO MANO D	E OBRA		
Labores culturales (USD/jornal)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay	12.00	13.36	13.20	10%	-1%
Cañar	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Morona Santiago	15.00	14.28	14.49	-3%	2%
Aplicación Agroquímicos (USD/jornal)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay	15.00	14.25	14.74	-2%	3%
Cañar	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Morona Santiago	15.00	-	-	-	-
Siembra (USD/jornal)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Cañar	13.00	-	-	-	-
Morona Santiago	-	-	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2016. Febrero	2017. Enero	2017. Febrero	Δt/t-12	Δt/t-1
Azuay	20.00	18.33	17.50	-13%	-5%
Cañar	15.00	14.62	14.86	-1%	2%
Morona Santiago	14.14	15.00	14.50	3%	-3%

### Análisis:

Con relación al mes anterior, se registró una leve disminución de la tarifa de mano de obra en la provincia del Azuay, en las actividades de labores culturales (1%) y cosecha (5%), dado por una menor demanda de mano de obra, a causa de la reducción de actividades agrícolas por la temporada lluviosa y por la menor actividad de cosecha. Mientras que, en otras actividades la tarifa reportó leves variaciones en el resto de provincias.

Fuente: MAGAP—CGSIN

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)	-	7.06	-	2.88	7.06	145%	
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	-	77.86	65.00	85.54	71.92	-16%	
Cacao Fino de Aroma de Almendra Seca (qq)	-	-	97.00	100.00	97.00	-3%	
Papa Chaucha (saco 180 lb)	33.20	-	-	35.00	33.20	-5%	
Papa Súper chola (qq)	-	23.50	-	24.00	23.50	-2%	
Plátano Dominico (Racimo aprox. 40 lb)	-	-	5.23	6.00	5.23	-13%	
Yuca Bolona Blanca (Funda aprox. 150 lb)	-	-	8.00	8.93	8.00	-10%	

A nivel zonal, tres de los siete productos monitoreados disminuyeron de precio en un porcentaje mayor al 10%, siendo el cacao CCN51 que descendió 16% con relación al mes anterior, en consecuencia del comportamiento de los precios internacionales que reportan disminuciones. El plátano dominico de la provincia de Morona Santiago disminuyó 13% como resultado de un mayor ingreso de producto proveniente de la provincia del Guayas. Similar comportamiento se dio con la yuca bolona que se produce en los cantones de Logroño y Sucúa de la provincia de Morona Santiago, al disminuir 10%, a causa de un mayor ingreso de producto del cantón Santo Domingo.

		С	RÉDITO PÚBLICO			
Monto del crédito otorgado (USD)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Monto Enero 2017	Monto Enero 2017	Δt /t-1
Cacao	86,144.48	64,950.00	21,438.96	69,793.75	172,533.44	147%
Maíz <sup>/5</sup>	580.96	-	4,426.56	-	5,007.52	-
Papa	580.96	-	3,845.60	-	4,426.56	-
Yuca	-	-	3,013.28	-	3,013.28	-
Total	87,306.40	64,950.00	32,724.40	69,793.75	184,980.80	165%

# Análisis:

En este mes el monto de crédito otorgado por el Sistema Financiero Público subió 165% con relación al mes anterior, a causa de una mayor demanda de productores de cacao en las provincias de Azuay y Cañar. El monto pasó de USD 69 mil en enero a USD 172 mil en febrero, lo que representa un alza del 147%. El crédito es utilizado para actividades de siembras y limpiezas de los cultivos.

El monto total de crédito pasó de USD 70 mil a USD 185 mil. El 47% del crédito del monto total colocado a nivel zonal se otorgó en la provincia del Azuay y también en la provincia de Cañar el 35%.

A pesar que el otorgamiento de créditos ha subido; la temporada lluviosa ha disminuido la demanda de crédito para cultivos como papa, yuca, maíz, entre otros cultivos.

5/ Maíz suave y maíz choclo. Nota: Se actualizaron los datos de créditos otorgados a los cultivos de la zona. Fuente: CFN, BanEcuador, MAGAP-CGSIN



Coordinación General del **Sistema de Información Nacional** 







Enero — 2017



- Azuay
- Cañar
- Morona Santiago

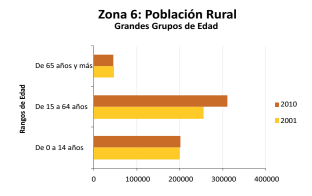


# BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 6 Y SUS PROVINCIAS

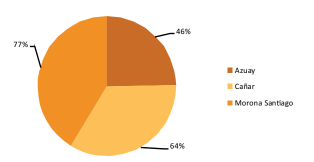
a **Zona 6** la conforman las provincias de Azuay, Cañar y Morona Santiago, ocupa una extensión de 35,023.28 km², que según el Instituto Geográfico Militar (IGM) corresponde al 13.62% de la Isuperficie total del país.

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.

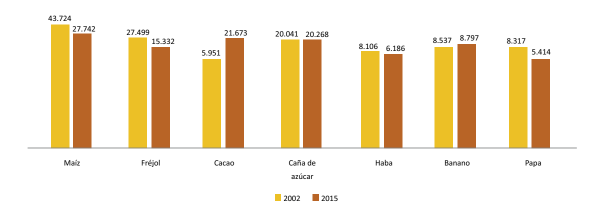
En cuanto a la Población Económicamente Activa (PEA) nacional, según el censo del 2010 realizado por el INEC, el 47% de las personas de la zona están en el área urbana y el 53% restante en el área rural. Mientras que a escala nacional, la PEA representa el 7% (Aprox. 494,490 personas) de la PEA nacional.



PEA <sup>1/</sup> SECTOR RURAL 2012



# **SUPERFICIE SEMBRADA (ha)**



Según la Encuesta de Superficie y Producción Agropecuaria Continua (ESPAC 2015), los principales cultivos sembrados en la zona 6 fueron: maíz (23%), cacao (18%), caña de azúcar (17%), fréjol (13%), banano (7%), haba (5%) y papa (4%), los cuales representan el 88% de la superficie de productos agrícolas sembrados.

<sup>1/</sup> Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años.
Fuente: INEC- CPV 2001- 2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002 y 2015, IGM 2008.

INI	INDICADORES MACROECONÓMICOS 2/										
	(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 (%)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	t - (t-12)	t - (t-1)						
Mensual	3.09%	0.16%	0.09%	-3.00%	-0.07%						
Anual	0.31%	1.12%	0.90%	0.59%	-0.22%						
Acumulada	0.31%	1.12%	0.09%	-0.22%	-1.03%						
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	t - (t-12)	t - (t-1)						
Mensual	3.35%	0.27%	0.49%	-2.86%	0.22%						
Anual	0.16%	1.15%	1.48%	1.32%	0.33%						
Acumulada	0.16%	1.15%	0.49%	0.33%	-0.66%						

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 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 presentó nuevamente una disminución anual de 1.6%. Por otro lado, a pesar de que el PIB del sector Agropecuario presentó una reducción trimestral de 0.2%, aumentó de manera anual en 1.8%.

Por último, para el mes de enero se obtuvo un IPC nacional general de 105.30, lo que representa una inflación mensual de 0.09% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una inflación mensual de 0.49% y una incidencia de 0.07%, donde resaltan productos como: cebolla paiteña, gaseosa, choclo, jugo de frutas, pepinillo, pan corriente, entre otros.

	CLIMA									
	(t-12)	(t-1)	(t)							
Precipitaciones Acumuladas (mm)	2016. Ene	2016. Dic	2017. Ene	Δ t/t-12	Δ t /t-1					
Azuay <sup>2/</sup>	47.50	93.70	168.90	256%	80%					
Cañar 3/	16.60	53.50	66.60	301%	24%					
Morona Santiago <sup>4/</sup>	115.90	90.90	328.10	183%	261%					
Temperatura Promedio (°C)	2016. Ene	2016. Dic	2017. Ene	Δ t/t-12	Δ t /t-1					
Azuay <sup>2/</sup>	18.90	16.90	15.90	-16%	-6%					
Cañar <sup>3/</sup>	13.20	12.70	11.90	-10%	-6%					
Morona Santiago <sup>4/</sup>	23.20	22.10	20.90	-10%	-5%					

## Análisis:

Las precipitaciones en las provincias de Azuay y Morona Santiago registraron un mayor porcentaje de crecimiento, en 80% y 261%, respectivamente, siendo aprovechadas por los productores de varios cantones, debido a que es utilizada para riego y preparación de sus terrenos para las próximas siembras de cultivos, como por ejemplo: papa, col, lechugas, entre otros. El aumento de las precipitaciones vino acompañado de disminuciones de temperatura a nivel zonal, en Azuay y Cañar bajaron en 6%.

PRECIOS FERTILIZANTES								
Fertilizantes (USD/50Kg)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Dic	Prom. Zonal Ene	Δt /t-1		
UREA	22.67	18.75	25.00	23.32	21.84	-6%		
Muriato de Potasio (MOP)	30.92	21.80	23.04	27.12	27.47	1%		
Fosfato Diamónico (DAP)	34.63	30.80	-	33.87	33.42	-1%		

### Análisis:

Para enero del presente año, los precios promedios ponderados de los fertilizantes monitoreados en presentaciones de 50 kg son: Fosfato Diamónico en USD 33.42, Muriato de Potasio en USD 27.47 y la Urea en USD 21.84. Dos de las tres composiciones monitoreadas registraron disminuciones en sus precios con relación al mes anterior, siendo la Urea en 6%, seguido del fosfato Diamónico en 1%, debido a una menor demanda por parte de los productores, que por ahora han disminuido sus actividades agrícolas por una mayor presencia de lluvias a nivel zonal.

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

<sup>3/</sup> Cañar (Estación Meteorológico Cañar);

<sup>4/</sup> Morona Santiago (Estación Meteorológica Macas);

		PREC	IOS AGROQUÍMIC	OS		
Herbicidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Dic	Prom. Zonal Ene	Δt /t-1
Glifosato 48%	6.50	5.43	4.67	6.15	5.99	-3%
Paraquat 20%	9.25	7.00	10.25	8.74	8.44	-3%
Pendimetalina 40%	-	8.70	-	8.00	8.70	9%
Propanil 48%	-	8.95	=	8.95	8.95	0%
2-4 D Amina 72%	-	5.15	5.67	4.58	5.30	16%
Atrazina 80% (USD/900 gr)	-	9.10	9.90	8.55	9.33	9%
Atrazina 90% (1 kg)	-	-	-	-	-	-
Insecticidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Dic	Prom. Zonal Ene	Δt /t-1
Clorpiriphos 48%	14.67	12.80	12.65	13.89	13.91	0%
Cipermetrina 20%	10.17	10.00	10.50	10.18	10.16	-0.2%
Fungicidas (USD/Litro)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Dic	Prom. Zonal Ene	Δt /t-1
Carbendazin 50%	-	16.45	16.45	16.45	16.45	0%
Cimoxanil+Mancozeb (USD/500 gr)	6.53	6.30	6.00	6.47	6.41	-1%
Propiconazol 25%	-	26.80	=	26.80	26.80	0%
Clorotalonil 72%	15.38	14.25	12.75	14.91	14.77	-1%
Veterinarios (USD/50ml)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Dic	Prom. Zonal Ene	Δt /t-1
Ivermectina 1 %	5.80	6.50	=	5.86	6.02	3%
Ivermectina 3.15%	-	-	12.33	12.00	12.33	3%
Oxitetraciclina 10%	-	-	-	-	-	-

En el grupo de herbicidas, los ingredientes activos Pendimetalina 40%, 2-4D Amina y Atrazina al 80%, tuvieron las mayores alzas en sus precios con 9%, 16% y 9% respectivamente, debido a una mayor demanda ante un leve crecimiento de la maleza por mayor presencia de lluvias a nivel zonal, ingredientes destinados para el control de malezas de hoja ancha en cultivos de maíz, papa, arroz, soja y otros.

En tanto que el grupo de veterinarios, las variaciones en los precios de los ingredientes activos monitoreados (Ivermectina al 1%, Ivermectina al 3.15% y Oxitetraciclina al 10%) se han incrementado. La Ivermectina 3.15% subió de precio en 3%, dicho ingrediente activo es utilizado para el control y tratamiento de parásitos internos y externos del ganado (ácaros de la sarna, piojos, barros, tórsalo, gusaneras, y moscas de los cuernos). La principal demanda de productos farmacológicos en la zona se basa en la riqueza de la formulación con vitaminas y minerales que reportan mayores beneficios a la salud del hato, existiendo por tanto una amplia oferta de marcas comerciales para el sector ganadero.

TAF	RIFAS PROM	EDIO MANO DE	OBRA		
Labores culturales (USD/jornal)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	Δt/t-12	Δt /t-1
Azuay	12.00	14.48	13.36	11%	-8%
Cañar	15.00	15.22	15.00	0%	-1%
Morona Santiago	15.00	14.45	14.28	-5%	-1%
Aplicación Agroquimicos (USD/jornal)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	Δt/t-12	Δt /t-1
Azuay	-	15.00	14.25	-	-5%
Cañar	15.00	14.40	15.00	0%	4%
Morona Santiago	-	15.00	-	-	-
Siembra (USD/jornal)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	Δt/t-12	Δt /t-1
Azuay	-	14.67	15.00	-	2%
Cañar	-	13.69	-	-	-
Morona Santiago	-	15.00	-	-	-
Cosecha (USD/jornal)	2016. Enero	2016. Diciembre	2017. Enero	Δt/t-12	Δt /t-1
Azuay	20.00	16.36	18.33	-8%	12%
Cañar	15.00	15.74	14.62	-3%	-7%
Morona Santiago	13.80	14.59	15.00	9%	3%

### Análisis:

Con relación al mes anterior, se registró una leve disminución de la tarifa de mano de obra en la provincia del Azuay, en las actividades de labores culturales (8%) y aplicación de agroquímicos (5%), dado por una menor demanda de mano de obra, a causa de la reducción de actividades agrícolas por la temporada lluviosa; mientras que, en otras actividades la tarifa registró leves variaciones en el resto de provincias.

Fuente: MAGAP—CGSIN

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS										
Precios Productor (USD)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Prom. Zonal Diciembre	Prom. Zonal Enero	Δt /t-1				
Banano Enano (Caja aprox. 43 lb)	-	2.88	-	3.00	2.88	-4%				
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	-	88.00	80.00	80.69	85.54	6%				
Cacao Fino de Aroma de Almendra Seca (qq)	-	-	100.00	82.03	100.00	22%				
Papa Chaucha (saco 180 lb)	35.00	-	-	29.39	35.00	19%				
Papa Súper chola (qq)	-	24.00	-	23.39	24.00	3%				
Plátano Dominico (Racimo aprox. 40 lb)	-	-	6.00	6.00	6.00	0%				
Yuca Bolona Blanca (Funda aprox. 150 lb)	-	-	8.93	6.19	8.93	<b>44</b> %				

A nivel zonal, tres de los siete productos monitoreados subieron de precio en un porcentaje mayor al 10%, el cacao fino de aroma que se monitorea en la provincia de Morona Santiago subió en 22%, debido a la disminución de actividades de cosecha, por el incremento de las lluvias en las provincias. Similar comportamiento se dio en la papa chaucha, que se produce en el cantón Paute de la provincia del Azuay, al subir su precio en 19%.

Por otro lado, la yuca bolona en la provincia de Morona Santiago aumentó en 44%, por una menor producción ocasionado por el término de actividades de cosecha y también por el incremento de las Iluvias, que generaron condiciones desfavorables para el desarrollo del cultivo.

			CRÉDITO PÚBLICO			
Monto del crédito otorgado (USD)	Azuay	Cañar	Morona Santiago	Monto Diciembre 2016	Monto Enero 2017	Δt /t-1
Cacao	69,793.75	-	-	36,617.50	69,793.75	91%
Maíz <sup>5/</sup>	-	-	-	-	-	-
Papa	-	-	-	1,025.73	-	-
Yuca	-	-	-	-	-	-
Total	69,793.75	0.00	0.00	37,643.23	69,793.75	85%

## Análisis:

En esta Zona, el monto de crédito otorgado por el Sistema Financiero Público registró un aumento de 85%, con relación al mes de diciembre de 2016, debido a una mayor demanda de crédito por parte de los productores, quienes realizan actividades de siembra y limpieza de sus cultivos, el monto otorgado pasó de USD 37,643.23 a USD 69,793.75 en este mes.

El crédito subió por la demanda para cultivos de cacao, al pasar de USD 37 mil en diciembre 2016 a USD 69 mil en el mes de enero 2017, lo que representa un alza de 91%, el crédito se colocó mayormente en la provincia de Azuay.

S/ Maíz suave y maíz choclo. Nota: Se actualizaron los datos de créditos otorgados a los cultivos de la Zona. Fuente: CFN, Ban Ecuador, MAGAP-CGSIN



Coordinación General del **Sistema de Información Nacional** 





