

La hacemos todos!



BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 4 Y SUS PROVINCIAS

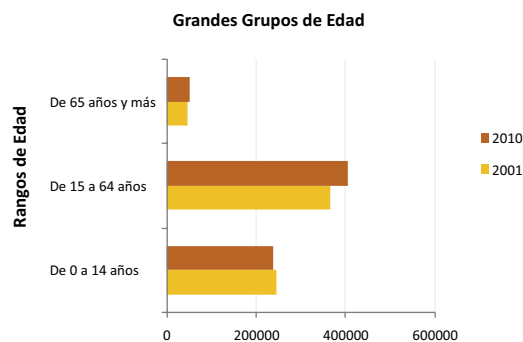
La **Zona 4** está integrada por las provincias de Manabí y Santo Domingo de los Tsáchilas. Posee un área de 22,463.46 km² de acuerdo al Instituto Geográfico Militar (IGM), la cual representa el 8.73% del territorio ecuatoriano. Según el Censo de Población y Vivienda (CPV) del año 2010, generado por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INEC), la población fue de 1,737,793 habitantes, con una tasa de crecimiento anual de 2.49%; y una densidad poblacional de 47 habitantes por km². Su economía se fundamenta básicamente en actividades agrícolas ganaderas, pesca, acuicultura y turísticas. La Población Económicamente Activa (PEA) rural para el año 2012 fue de 262,750 personas, que representan el 12% de la PEA rural a nivel nacional (2,196,907).

Según la Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010, la pluviosidad promedio anual en el sector oscila entre 200 y 4,000 mm y la temperatura entre 18 °C y 36 °C. Existen dos estaciones bien diferenciadas: el invierno entre enero y abril y el verano entre mayo y diciembre.

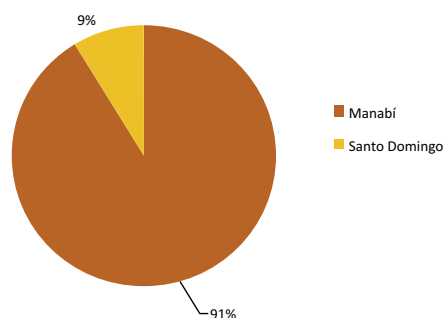
La actividad agrícola de la Zona es importante, pues ocupa el primer lugar a nivel nacional en la producción de café (área cultivada y producción) y el segundo lugar en la producción de maíz duro seco. También se cultivan productos destinados al mercado internacional, como flores tropicales, palmito, malanga y abacá.

Una gran extensión de la tierra, de 972,182 hectáreas, que representa 28.74% del total del país, es dedicada a pastos cultivados y pastos naturales que sirven para alimento del ganado.

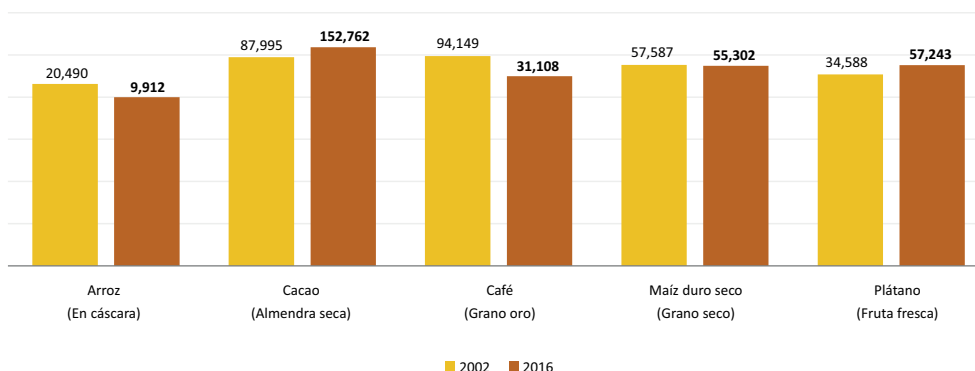
Zona 4: Población Rural



PEA ^{1/} SECTOR RURAL 2012



SUPERFICIE SEMBRADA (ha)



En el año 2016, los principales cultivos sembrados en la zona según su grado de importancia fueron: el cacao, que representa un 50%, siendo este un producto de gran importancia económica para la zona. Seguido por el plátano, el cual representa el 19%, el maíz duro seco con el 18%, el café con el 10%, y el arroz con el 3%, respecto a la producción de los productos priorizados en la zona. Con relación al total de superficie sembrada a nivel nacional, el cacao representa el 43%, el maíz duro seco el 15%, el plátano el 16%, el café el 9% y el arroz el 3%

^{1/} Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años.
Fuente: INEC- CPV 2001-2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002-2016, IGM 2008.
Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010.

VARIABLES MACROECONÓMICAS ^{2/}					
	(t-2)	(t-1)	(t)		
PIB Anual (miles USD de 2007)					
	2014	2015	2016*	$\Delta t / t-2$	$\Delta t / t-1$
PIB Nacional	70,243,048	70,353,852	69,321,410	-1.3%	-1.5%
PIB Agropecuario	5,181,803	5,344,673	5,302,942	2.3%	-0.8%
PIB Agropecuario Ampliado	8,348,265	8,552,589	-	-	-
PIB Trimestral (miles USD de 2007)					
	(t-4)	(t-1)	(t)	$\Delta t / t-4$	$\Delta t / t-1$
PIB Nacional	17,240,451	17,475,690	17,815,075	3.3%	1.9%
PIB Agropecuario	1,326,534	1,367,713	1,379,564	4.0%	0.9%
Inflación Nacional (%)					
	2016. Septiembre	2017. Agosto	2017. Septiembre	t - (t-12)	t - (t-1)
Mensual	0.15%	0.01%	-0.15%	-0.30%	-0.16%
Anual	1.30%	0.28%	-0.03%	-1.33%	-0.31%
Acumulada	1.19%	0.20%	0.04%	-1.15%	-0.15%
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)					
	2016. Septiembre	2017. Agosto	2017. Septiembre	t - (t-12)	t - (t-1)
Mensual	-0.33%	0.07%	-0.70%	-0.37%	-0.77%
Anual	1.82%	0.25%	-0.12%	-1.94%	-0.37%
Acumulada	1.73%	1.15%	0.45%	-1.28%	-0.70%

Análisis:

En términos macroeconómicos, el país registró un incremento durante el segundo trimestre del año 2017 en el PIB Real (precios constantes del 2007), este comportamiento se observa en el aumento del PIB Nacional en 1.9% de manera trimestral y un aumento de manera anual de 3.3%. Por otro lado, el PIB del sector agropecuario presentó un ascenso trimestral de 0.9% y 4.0% de manera anual. Mientras que, el PIB Anual Agropecuario del año 2016 bajó en 0.8% al compararlo con el año anterior y su aporte fue del 7.6% al PIB Nacional.

El IPC nacional general fue de 105.26 en septiembre, lo que representa un descenso de la inflación mensual de 0.15% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas registraron una inflación mensual de -0.70% y una incidencia inflacionaria de -0.1059%, los productos que más contribuyeron fueron: arveja tierna, cebolla paiteña, tomate riñón, pan corriente, zanahoria amarilla, carne de res sin hueso, entre otros.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitación Promedio (mm)					
	2016.Sep.	2017.Ago	2017.Sep.	$\Delta t / t-12$	$\Delta t / t-1$
Manabí ^{/2}	0.90	1.80	0.00	-100%	-100%
Santo Domingo ^{/3}	50.60	54.30	17.30	-66%	-68%
Temperatura Promedio (°C)					
	2016.Sep.	2017.Ago	2017.Sep.	$\Delta t / t-12$	$\Delta t / t-1$
Manabí ^{/2}	26.40	25.80	26.20	-1%	2%
Santo Domingo ^{/3}	24.20	25.55	24.70	2%	-3%

Análisis:

Las variaciones presentadas en las precipitaciones, tanto en Manabí como en Santo Domingo de los Tsáchilas reflejan una disminución del 100% y 68%, respectivamente. Esta época de verano favorece al buen desarrollo de los cultivos hortícolas (pimiento, tomate, sandía y melón) sembrados bajo sistema de riego.

PRECIOS FERTILIZANTES					
Fertilizantes (USD/50Kg)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Ago.	Prom. Zonal Sep.	$\Delta t / t-1$
UREA	18.07	21.36	19.09	18.52	-2.97%
MURIATO DE POTASIO (MOP)	21.26	22.76	20.18	21.47	6.41%
FOSFATO DIAMÓNICO (DAP)	28.00	30.82	30.66	28.39	-7.41%

Análisis:

El grupo de los fertilizantes presentaron disminuciones frente al mes anterior, así, el Fosfato Diamónico fue el producto que más influyó en el descenso, con una variación del 7%, y la Urea con el 3%. La baja del precio responde a una menor demanda, lo cual es normal en época de verano.

Por otro lado, el Muriato de Potasio (MOP) presentó un incremento de 6%, debido al aumento de la demanda, ya que en época de verano se utiliza para fertilizar al cultivo perenne (cacao).

^{2/} Estación meteorológica de Portoviejo y Chone.

^{3/} Estación meteorológica de La Concordia, Puerto ILA y Santo Domingo.

Fuente: INAMHI, SINAGAP.

PRECIOS DE AGROQUÍMICOS					
Herbicidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Ago.	Prom. Zonal Sep.	Δt /t-1
GLIFOSATO 48%	5.04	4.13	4.94	4.92	0%
PARAQUAT 20%	6.00	7.46	6.23	6.20	-1%
PENDIMENTALINA 40%	9.40	9.40	9.40	9.40	0%
PROPANIL 48%	8.97	8.95	8.76	8.96	2%
2,4 AMINA 72%	4.88	4.60	4.88	4.84	-1%
ATRAZINA 90% (USD/900 g)	9.75	10.09	9.80	9.80	0.0%
ATRAZINA 80% (USD/1 kg)	8.00	0.00	8.50	8.00	-6%
Insecticidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Ago.	Prom. Zonal Sep.	Δt /t-1
CLORPIRIFOS 48%	12.60	14.55	12.96	12.87	-1%
CIPERMETRINA 20%	10.00	9.67	9.73	9.95	2%
Fungicidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Ago.	Prom. Zonal Sep.	Δt /t-1
CARBENDAZIN 50%	16.73	14.08	16.01	16.37	2%
PROPICONAZOL 25%	27.50	26.80	26.80	27.40	2%
CLOROTALONIL 72%	13.67	14.43	13.40	13.77	3%
CIMOXANIL+MANCOZEB 8% Y 64% (USD/500 g)	6.35	6.25	6.25	6.34	1%

Análisis:

Durante este periodo de análisis, la tendencia de los precios de los agroquímicos es al alza, pues la mayor parte de los insumos monitoreados presentaron incremento en sus precios. El insumo agroquímico que registró el mayor aumento en su precio respecto al mes anterior fue el fungicida Clorotalonil con 3%, al ser este eficaz en el control preventivo de enfermedades causadas por hongos, su demanda se incrementó para prevenir la quemazón en cultivos hortícolas.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Labores culturales (USD/jornal)	2016. Sep.	2017. Ago.	2017. Sep.	Δt /t-12	Δt /t-1
Manabí ^{/4}	12.42	13.63	13.67	10.1%	0.3%
Santo Domingo ^{/5}	15.65	15.75	15.77	0.8%	0.1%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2016. Sep.	2017. Ago.	2017. Sep.	Δt /t-12	Δt /t-1
Manabí ^{/4}	16.29	15.00	15.00	-7.9%	0.0%
Santo Domingo ^{/5}	15.71	16.76	16.76	6.7%	0.00%
Siembra (USD/jornal)	2016. Sep.	2017. Ago.	2017. Sep.	Δt /t-12	Δt /t-1
Manabí ^{/4}	12.00	15.00	15.00	25.0%	0.0%
Santo Domingo ^{/5}	15.00	14.87	14.88	-1%	0.1%
Cosecha (USD/jornal)	2016. Sep.	2017. Ago.	2017. Sep.	Δt /t-12	Δt /t-1
Manabí ^{/4}	12.66	14.65	14.71	16%	0.4%
Santo Domingo ^{/5}	16.46	16.64	16.65	1%	0.1%

Análisis:

A nivel zonal, las tarifas promedio de mano de obra no registraron variaciones significativas en las actividades agrícolas al comparar con el mes anterior. No obstante, al cotejar con septiembre del 2016, las actividades de labores culturales, siembra y cosecha, en la provincia de Manabí reportaron incrementos en 10%, 25% y 16%, respectivamente, a causa del inicio de cosecha de arroz.

⁴/Seis y siete horas de mano de obra en el jornal.

⁵/Ocho horas de mano de obra en el jornal.

Fuente: MAG—CGSIN

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS					
Precios Productor (USD)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Ago.	Prom. Zonal Sep.	Δt /t-1
ARROZ CÁSCARA SECO Y LIMPIO (Saca 200 lb) ^{6/}	-	-	36.23	-	-
LIMÓN SUTIL (Malla aprox. 80 lb)	-	-	54.75	-	-
CACAO CCNS1 ALMENDRA SECA (qq)	66.13	70.77	66.85	68.29	2%
PLÁTANO BARRAGANETE (Racimo aprox. 50 lb)	-	3.13	2.70	3.13	● 16%
PLÁTANO BARRAGANETE DE EXPORTACIÓN (Caja aprox. 50 lb)	12.00	10.38	9.41	11.26	● 20%
PLÁTANO DOMINICO (Racimo aprox. 50 lb)	-	3.22	2.69	3.22	● 20%
YUCA AMARGA (Saco aprox. 165 lb)	-	16.48	15.07	16.48	9%

Análisis:

A nivel zonal, para este mes los precios de los productos agrícolas registraron variaciones positivas, el plátano barraganete y plátano dominico presentaron un incremento en su precio del 16% y 20%, respectivamente, al compararlos con el mes anterior. Esto se debe a la disminución de la oferta a causa de la terminación de la cosecha. Además, el plátano barraganete de exportación se incrementó en 20%, dicho comportamiento está influenciado por los precios internacionales.

CRÉDITO PÚBLICO					
Monto del crédito otorgado (USD)	Manabí	Santo Domingo	Monto acum. Ago.	Monto acum. Sep.	Δt /t-1
Arroz	296,971.72	-	276,807.09	296,971.72	7%
Cacao	2,002,844.90	746,484.23	2,481,863.06	2,749,329.13	11%
Café	665,047.59	26,942.00	678,947.42	691,989.59	2%
Maíz duro	4,097,268.86	27,637.94	4,096,939.75	4,124,906.80	1%
Banano y plátano	457,720.60	499,856.87	710,179.13	957,577.47	● 34.8%

Análisis:

El Sistema Financiero Público durante el presente mes otorgó USD 8,8 millones en esta zona, para desarrollar actividades del sector agropecuario, donde Manabí recibió el 85% del crédito; mientras que, la diferencia del 15% fue colocado en la provincia de Santo de Domingo de los Tsáchilas.

El cultivo de banano y plátano se incrementó en 35% con relación al crédito otorgado desde enero hasta septiembre del 2017. El monto fue desembolsado por BanEcuador, para beneficiar a 150 agricultores.

El 91% del monto se concedió a una tasa del 11% anual, la diferencia fue colocada a diferentes tasas de interés. El crédito fue destinado principalmente para los cantones de Santo Domingo y El Carmen.

^{6/} Arroz con 20% de humedad y 10% de impurezas.

Fuente: CFN, BanEcuador, MAG—CGSIN