

BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 4 Y SUS PROVINCIAS



- Manabí
- Santo Domingo de los Tsáchilas



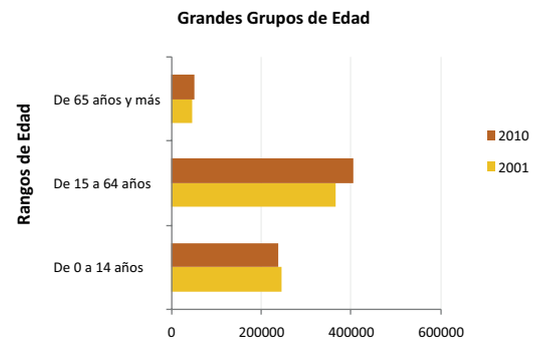
La **Zona 4** está integrada por las provincias de Manabí y Santo Domingo de los Tsáchilas. Posee un área de 22,463.46 km² de acuerdo al Instituto Geográfico Militar (IGM), la cual representa el 8.73% del territorio ecuatoriano. Según el Censo de Población y Vivienda (CPV) del año 2010, generado por 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).

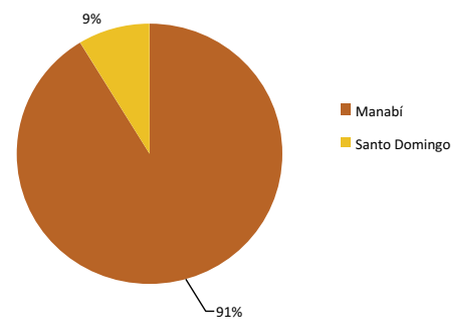
Según la Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010, la pluviosidad promedio anual en el sector oscila entre 200 y 4,000 mm y la temperatura entre 18 °C y 36 °C. Existen dos estaciones bien diferenciadas: el invierno entre enero y abril y el verano entre mayo y diciembre.

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.

Zona 4: Población Rural

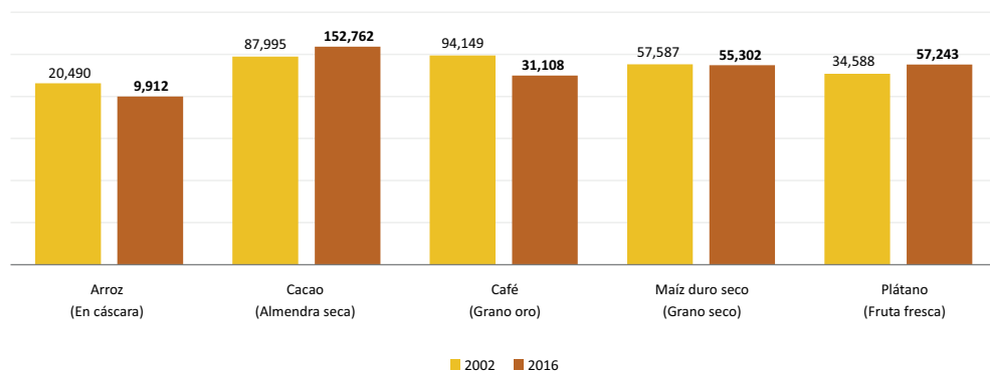


PEA ^{1/} SECTOR RURAL 2012



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.

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*	Δt/t-2	Δt/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 ¹	8,348,265	8,552,589	-	-	-
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	(t-4)	(t-1)	(t)		
	2015. IV Trim	2016. III Trim	2016. IV Trim*	Δt/t-4	Δt/t-1
PIB Nacional	17,096,510	17,646,890	17,548,403	2.6%	-0.6%
PIB Agropecuario	1,329,549	1,325,556	1,354,885	1.9%	2.2%
Inflación Nacional (%)	(t-4)	(t-1)	(t)		
	2016. Junio	2017. Mayo	2017. Junio	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	0.36%	0.05%	-0.58%	-0.94%	-0.63%
Anual	1.59%	1.10%	0.16%	-1.43%	-0.94%
Acumulada	1.29%	0.91%	0.32%	-0.97%	-0.59%
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)	2016. Junio	2017. Mayo	2017. Junio	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	0.50%	-0.70%	-0.32%	-0.82%	0.38%
Anual	2.86%	0.95%	0.13%	-2.73%	-0.82%
Acumulada	2.87%	2.12%	1.83%	-1.04%	-0.29%

Análisis:

En términos macroeconómicos, el país registró un descenso durante el primer trimestre del año 2017 en el PIB Real (precios constantes del 2007), al disminuir el PIB Nacional en 0.6% de manera trimestral; sin embargo, uncremó de manera anual en 2.6%. Por otro lado, el PIB del sector Agropecuario presentó un incremento trimestral de 2.2% y 1.9% de manera anual. En cuanto al 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 105.55 en junio, lo que representa una disminución de la inflación mensual de 0.58% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas reportaron una inflación mensual de -0.32% y una incidencia inflacionaria de -0.07%.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitación Promedio (mm)	2016. Junio.	2017. Mayo	2017. Junio	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	11.95	85.40	7.40	-38%	-91%
Santo Domingo ^{3/}	86.53	287.25	307.90	256%	7%
Temperatura Promedio (°C)	2016. Junio.	2017. Mayo	2017. Junio	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	26.70	26.70	25.10	-6%	-6.0%
Santo Domingo ^{3/}	24.77	26.30	25.45	3%	-3%

Análisis:

A nivel zonal está presente el verano, y se evidencia al disminuir la precipitación. En Manabí fue el 91% al compararla con el mes anterior, dando así un normal desarrollo de los cultivos transitorio; sin embargo, en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas se presentó un leve aumento de 7%, lo cual es normal en esta provincia.

PRECIOS FERTILIZANTES					
Fertilizantes (USD/50Kg)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Mayo.	Prom. Zonal Junio.	Δt/t-1
UREA	18.21	21.45	18.75	18.66	-0.5%
Muriato de Potasio (MOP)	20.28	23.29	20.36	20.70	1.67%
Fosfato Diamónico (DAP)	0.00	30.36	30.13	30.36	0.77%

Análisis:

En el grupo de los fertilizantes se presentó una leve tendencia al alza con relación al mes anterior, el Fosfato Diamónico incrementó en 0.7% y el Muriato de Potasio en 2%. Dicho aumento corresponde a una mayor demanda para fertilizar plantaciones perennes (cacao). Por otro lado, la Urea reportó una reducción del 0.5%. El descenso responde a una menor demanda, lo cual es normal en época de verano.

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

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

PRECIOS DE AGROQUÍMICOS					
Herbicidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Mayo.	Prom. Zonal Junio.	Δt/t-1
GLIFOSATO 48%	5.02	4.08	4.66	4.89	5%
PARAQUAT 20%	6.16	7.50	6.20	6.34	2%
PENDIMENTALINA 40%	0.00	9.40	9.40	9.40	0%
PROPANIL 48%	9.07	8.95	9.29	9.05	-3%
2.4 AMINA 72%	4.81	4.71	4.81	4.80	-0.2%
ATRAZINA 90% (USD/900 g)	9.35	9.93	9.43	9.43	0%
ATRAZINA 80% (USD/900 g)	8.50		-	8.50	-
Insecticidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Mayo.	Prom. Zonal Junio.	Δt/t-1
CLORPIRIFOS 48%	12.49	14.83	13.14	12.81	-2%
CIPERMETRINA 20%	9.64	9.56	9.71	9.63	-0.9%
Fungicidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Mayo.	Prom. Zonal Junio.	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	15.82	14.14	16.15	15.59	-3.5%
PROPICONAZOL 25%	26.80	26.80	26.80	26.80	0%
CLOROTALONIL 72%	13.59	14.51	13.55	13.72	1.2%
CIMOANIL+MANCOZEB 8% Y 64% (USD/500 g)	6.33	6.33	6.33	6.33	0%

Análisis:

Durante este periodo de análisis, la tendencia de los precios de los agroquímicos es a la baja, pues la mayor parte de los insumos monitoreados presentaron una disminución en sus precios. El producto agroquímico que reportó un mayor descenso en su precio respecto al mes anterior fue el fungicida Carbendazin, que descendió en 4%. Esta tendencia se debe a la poca demanda por parte de los productores, ya que los cultivos hortícolas (sandía, melón) propios de la época de verano están en estado óptimo de desarrollo.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Labores culturales (USD/jornal)	2016.Junio.	2017.Mayo.	2017.Junio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.49	13.45	13.62	9.0%	1.3%
Santo Domingo ^{5/}	15.65	15.73	15.71	0.4%	-0.1%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2016.Junio.	2017.Mayo.	2017.Junio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	16.67	15.00	15.00	-10.0%	0.0%
Santo Domingo ^{5/}	15.73	16.84	16.85	7.1%	0.06%
Siembra (USD/jornal)	2016.Junio.	2017.Mayo.	2017.Junio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.00	15.00	15.00	25.0%	0.0%
Santo Domingo ^{5/}	15.00	14.82	14.82	-1%	0.0%
Cosecha (USD/jornal)	2016.Junio.	2017.Mayo.	2017.Junio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.37	14.98	15.28	24%	2.0%
Santo Domingo ^{5/}	16.27	16.38	16.48	1%	0.6%

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 junio del 2016, las actividades de siembra y cosecha en la provincia de Manabí reportaron un incremento en 25% y 24%, respectivamente, a causa del inicio de siembra de maíz duro amarillo de verano y a la cosecha de café.

^{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 Mayo.	Prom. Zonal Junio.	Δt/t-1
Arroz Cáscara Húmedo y Sucio (Saca 200 lb) ^{6/}	35.00	-	-	35.00	-
Limón Sutil (Malla Aprox. 80 lb)	13.75	-	5.55	13.75	148%
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	66.00	70.43	65.80	68.07	3%
Plátano Barraganete (Racimo Aprox. 50 lb)	-	2.46	1.50	2.46	64%
Plátano Barraganete de Exportación (Caja Aprox. 50 lb)	9.35	8.31	8.16	8.83	8%
Plátano Dominicó (Racimo Aprox. 50 lb)	-	2.12	1.64	2.12	29%
Yuca Amarga (Saco Aprox. 165 lb)	-	16.05	14.94	16.05	7%

Análisis:

A nivel zonal, para este mes los precios de la mayoría de los productos agrícolas registraron variaciones positivas, el limón sutil presentó un incremento en su precio del 148% al comparar con el mes anterior. Esto se debe a que los cultivos de los cantones Santa Ana y Portoviejo están por terminar su pico de producción (época de cosecha), al disminuir la oferta por parte de los productores. El plátano barraganete en 64% y plátano dominico en 29%, dicho incremento está influenciado por los precios internacionales.

CRÉDITO PÚBLICO					
Monto del crédito otorgado (USD)	Manabí	Santo Domingo	Monto acum. Mayo.	Monto acum. Junio.	Δt/t-1
Arroz	225,175.61	-	159,969.72	225,175.61	41%
Cacao	1,450,777.77	580,015.58	1,661,582.97	2,030,793.35	22%
Café	518,547.48	14,847.00	461,110.89	533,394.48	16%
Maíz Duro	3,734,088.68	14,159.44	3,387,653.65	3,748,248.12	11%
Banano y Plátano	217,541.04	249,018.07	368,025.16	466,559.11	26.8%

Análisis:

El Sistema Financiero Público durante el presente mes otorgó USD 7 millones a esta zona para desarrollar actividades del sector agropecuario, donde Manabí recibió el 88%; mientras que la diferencia del 12% fue colocado en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas.

El cultivo de arroz se incrementó en 41% con relación al crédito otorgado desde enero hasta mayo del 2017. Este aumento se debe a la siembra para el ciclo de verano. Los montos fueron desembolsados por BanEcuador, para beneficiar a 102 agricultores.

El 79% 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 Portoviejo, Rocafuerte, Sucre y Olmedo.

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

Fuente: CFN, BanEcuador, MAG—CGSIN