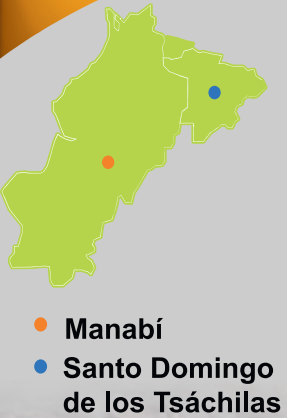


BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 4 Y SUS PROVINCIAS



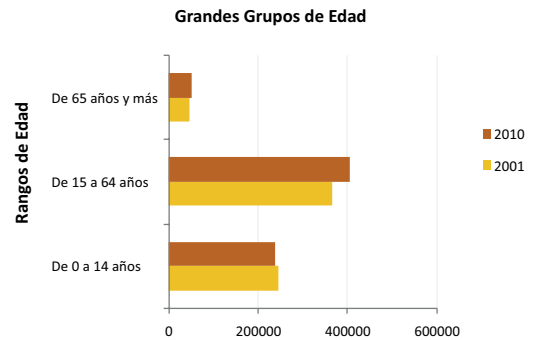
La **Zona 4** está integrada por las provincias de Manabí y Santo Domingo de los Tsáchilas. Posee un área de 22,463.46 km² de acuerdo al Instituto Geográfico Militar (IGM), la cual representa el 8.73% del territorio ecuatoriano. Según el Censo de Población y Vivienda (CPV) del año 2010, generado por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

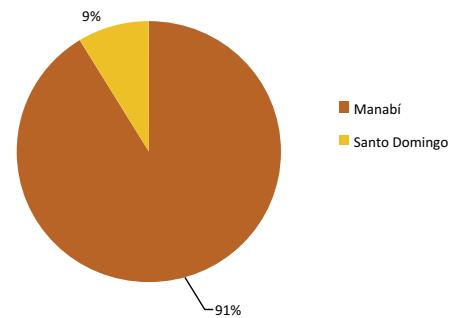
Según la Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010, la pluviosidad promedio anual en el sector oscila entre 200 y 4,000 mm y la temperatura entre 18 °C y 36 °C. Existen dos estaciones bien diferenciadas: el invierno entre enero y abril y el verano entre mayo y diciembre.

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.

Zona 4: Población Rural

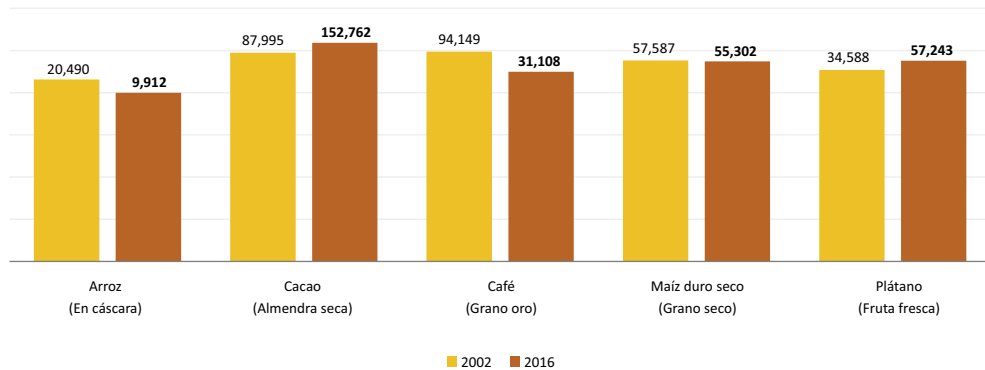


PEA^{1/} SECTOR RURAL 2012



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	-	-	-
	(t-4)	(t-1)	(t)		
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2016. I Trim	2016. IV Trim	2017. I 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%
	(t-4)	(t-1)	(t)		
Inflación Nacional (%)	2016. Julio	2017. Junio	2017. Julio	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	-0.09%	-0.58%	-0.14%	-0.05%	0.44%
Anual	1.58%	0.16%	0.10%	-1.48%	-0.06%
Acumulada	1.20%	0.32%	0.18%	-1.02%	-0.14%
Inflación Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (%)	2016. Julio	2017. Junio	2017. Julio	t-(t-12)	t-(t-1)
Mensual	-0.28%	-0.32%	-0.73%	-0.45%	-0.41%
Anual	2.88%	0.13%	-0.33%	-3.21%	-0.46%
Acumulada	2.58%	1.83%	1.08%	-1.50%	-0.75%

Fuente: INEC.

Análisis:

En términos macroeconómicos, el país registró una disminución 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 105.40 en julio, lo que representa una disminución de la inflación mensual de 0.14% en los precios, donde los artículos que conforman la división de Alimentos y Bebidas No Alcohólicas reportaron una inflación mensual de -0.73% y una incidencia inflacionaria de -0.12%, los productos que más contribuyeron fueron: cebolla paiteña, tomate riñón, arroz, culantro, tallarines y fideos, entre otros.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitación Promedio (mm)	2016.Julio.	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	0.80	7.40	0.20	-75%	-97%
Santo Domingo ^{3/}	61.50	307.90	16.25	-74%	-95%
Temperatura Promedio (°C)	2016.Julio.	2017.Junio	2017.Julio	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	25.70	25.10	25.20	-2%	0.4%
Santo Domingo ^{3/}	24.10	25.45	24.45	1%	-4%

Análisis:

Las variaciones presentadas en las precipitaciones, tanto en Manabí y como en Santo Domingo de los Tsáchilas reflejan una disminución del 97% y 95%, 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 Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
UREA	17.45	21.39	18.66	17.99	-3.6%
Muriato de Potasio (MOP)	20.62	22.72	20.70	20.91	1.02%
Fosfato Diamónico (DAP)	30.00	31.36	30.36	30.19	-0.58%

Análisis:

El grupo de los fertilizantes presentaron disminuciones frente al mes anterior: La Urea con el 4%, el Fosfato Diamónico con el 0.58%. El descenso responde a una menor demanda, lo cual es normal en época de verano. En cambio el Muriato de Potasio presentó un leve incremento del 1%. Dicho aumento corresponde al crecimiento de la demanda para fertilizar cultivos hortícolas (sandía).

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 Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
GLIFOSATO 48%	5.00	4.14	4.89	4.88	-0.1%
PARAQUAT 20%	5.75	7.28	6.34	5.96	-6%
PENDIMENTALINA 40%	0.00	9.40	9.40	9.40	0%
PROPANIL 48%	9.35	8.95	9.05	9.29	3%
2.4 AMINA 72%	4.69	4.71	4.80	4.69	-2.2%
ATRAZINA 90% (USD/900 g)	9.75	9.94	9.43	9.78	4%
ATRAZINA 80% (USD/900 g)	8.50	10.90	8.71	8.83	1.4%
Insecticidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
CLORPIRIFOS 48%	12.69	14.66	12.81	12.96	1%
CIPERMETRINA 20%	9.50	9.52	9.63	9.50	-1.3%
Fungicidas (USD/l)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	15.61	14.09	15.59	15.40	-1.2%
PROPICONAZOL 25%	26.80	26.80	26.80	26.80	0%
CLOROTALONIL 72%	13.44	14.45	13.72	13.58	-1.0%
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 insumo agroquímico que reportó el mayor descenso en su valor respecto al mes anterior fue el herbicida Paraquat con 6%, ocasionado por la disminución de la demanda, ya que las malezas de hojas angosta y ancha en cultivos hortícolas están controladas.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Labores culturales (USD/jornal)	2016. Julio.	2017. Junio.	2017. Julio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.48	13.62	13.62	9.1%	0.0%
Santo Domingo ^{5/}	15.65	15.71	15.74	0.6%	0.2%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2016. Julio.	2017. Junio.	2017. Julio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	16.67	15.00	15.00	-10.0%	0.0%
Santo Domingo ^{5/}	15.67	16.85	16.86	7.6%	0.07%
Siembra (USD/jornal)	2016. Julio.	2017. Junio.	2017. Julio.	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	14.85	-1%	0.2%
Cosecha (USD/jornal)	2016. Julio.	2017. Junio.	2017. Julio.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.46	15.28	14.85	19%	-2.8%
Santo Domingo ^{5/}	16.25	16.48	16.53	2%	0.3%

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 julio de 2016, las actividades de siembra y cosecha, en la provincia de Manabí registraron incrementos en 25% y 19%, respectivamente; a causa del inicio de siembra de maíz duro amarillo de verano y a la cosecha de arroz en ciclo de verano.

^{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 Junio.	Prom. Zonal Julio.	Δt/t-1
Arroz Cáscara Seco y Limpio (Saca 200 lb) ^{6/}	33.50	-	35.00	33.50	-4%
Limón Sutil (Malla Aprox. 80 lb)	36.50	-	13.75	36.50	● 165%
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	62.00	68.00	68.07	65.00	-5%
Plátano Barraganete (Racimo Aprox. 50 lb)	-	2.50	2.46	2.50	2%
Plátano Barraganete de Exportación (Caja Aprox. 50 lb)	8.16	8.92	8.83	8.54	-3%
Plátano Dominicó (Racimo Aprox. 50 lb)	-	2.57	2.12	2.57	● 21%
Yuca Amarga (Saco Aprox.165 lb)	-	16.74	16.05	16.74	4%

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 165% al comparar con el mes anterior. Esto se debe a la disminución de la oferta a causa de la terminación de la cosecha. El plátano dominico en 21%, dicho incremento está influenciado por los precios internacionales.

CRÉDITO PÚBLICO					
Monto del crédito otorgado (USD)	Manabí	Santo Domingo	Monto acum. Junio.	Monto acum. Julio.	Δt/t-1
Arroz	249,401.64	-	225,175.61	249,401.64	11%
Cacao	1,665,061.97	637,797.32	2,030,793.35	2,302,859.29	13%
Café	585,509.78	14,847.00	533,394.48	600,356.78	13%
Maíz Duro	3,961,984.73	25,060.80	3,748,248.12	3,987,045.53	6%
Banano y Plátano	289,976.67	321,872.50	466,559.11	611,849.17	● 31.1%

Análisis:

El Sistema Financiero Público durante el presente mes otorgó USD 7.7 millones en esta zona para desarrollar actividades del sector agropecuario, donde Manabí recibió el 87%; mientras que la diferencia del 13% fue colocado en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas.

El cultivo de banano y plátano se incrementó en 31% con relación al crédito otorgado desde enero hasta junio del 2017. El monto fue desembolsado por BanEcuador para beneficiar a 90 agricultores.

El 89% 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