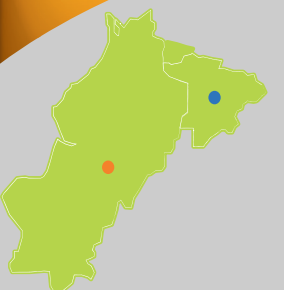


BREVE DESCRIPCIÓN DE LA ZONA 4 Y SUS PROVINCIAS



- Manabí
- Santo Domingo de los Tsáchilas



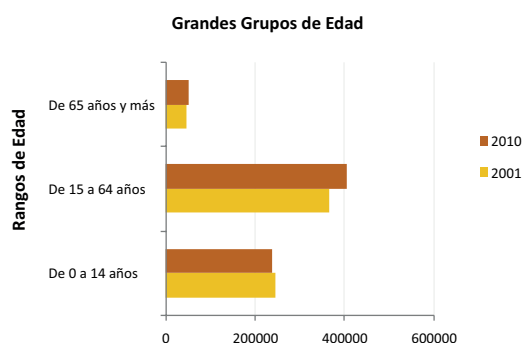
La **Zona 4** está integrada por las provincias de Manabí y Santo Domingo de los Tsáchilas. Posee un área de 22,463.46 km² de acuerdo al Instituto Geográfico Militar (IGM), la cual representa el 8.73% del territorio ecuatoriano. Según el Censo de Población y Vivienda (CPV) del año 2010, generado por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

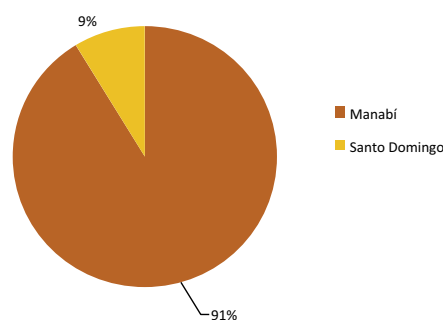
Según la Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010, la pluviosidad promedio anual en el sector oscila entre 200 y 4.000 mm y la temperatura entre 18 °C y 36 °C. Existen dos estaciones bien diferenciadas: el invierno entre enero y abril y el verano entre mayo y diciembre.

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

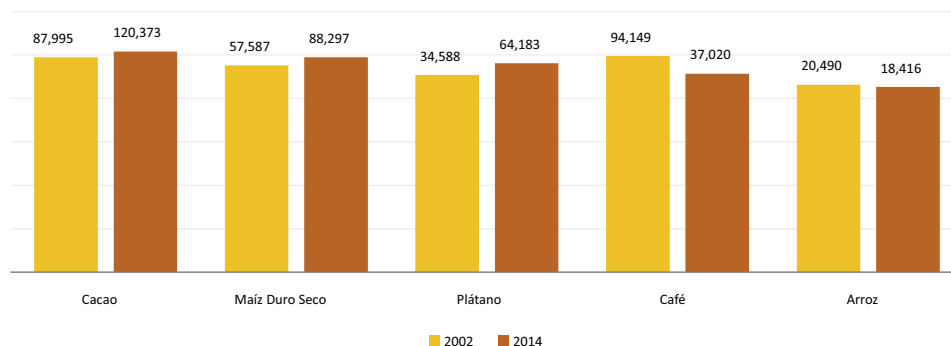


PEA ^{1/} SECTOR RURAL 2012



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)



Los principales cultivos sembrados en la zona durante el año 2014 según el grado de importancia fueron: el cacao que representa el 37%, siendo este un producto de gran importancia económica para la zona, seguido por el maíz duro seco, el cual representa el 21%, el plátano con el 20%, el café con el 11%, y el arroz con un 6%, con relación a la producción de los productos priorizados en la zona. Respecto al total de superficie sembrada a nivel nacional el cacao representa el 25%, el maíz duro seco el 22%, el plátano el 47%, el café el 53% y el arroz el 5%.

^{1/} Población Económicamente Activa para personas mayores de 15 años. Fuente: INEC- CPV 2001-2010, INEC- ENEMDU 2012, INEC- ESPAC 2002-2014, IGM 2008. Agenda Zonal para el Buen Vivir de Senplades del año 2010.

VARIABLES MACROECONÓMICAS					
	(t-4)	(t-1)	(t)		
PIB Trimestral (miles USD de 2007)	2014. IV Trim	2015. III Trim	2015. IV Trim*	Δt/t-4	Δt/t-1
PIB Nacional	17,661,345	17,431,329	17,442,047	● -1.2%	● 0.1%
PIB Agropecuario	1,486,207	1,516,434	1,536,947	● 3.4%	● 1.4%
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Inflación Nacional (%)	2015. Marzo	2016. Febrero	2016. Marzo	t-(t-12)	t-(t-1)
Anual	3.76%	2.60%	2.32%	● -1.44%	● -0.28%
Mensual	0.41%	0.14%	0.14%	● -0.27%	● 0.00%
Acumulada	1.63%	0.45%	0.58%	● -1.05%	● 0.13%
Inflación Alimentos (%)	2015. Marzo	2016. Febrero	2016. Marzo	t-(t-12)	t-(t-1)
Anual	2.95%	3.69%	3.86%	● 0.91%	● 0.17%
Mensual	0.47%	0.75%	0.64%	● 0.17%	● -0.11%
Acumulada	1.33%	0.91%	1.55%	● 0.22%	● 0.64%

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 primer incremento en cuanto al PIB Real durante el cuarto trimestre del 2015, al aumentar el PIB Trimestral Nacional en 0.1% (precios constantes 2007). Por otro lado, a pesar de que el PIB presentó variaciones negativas durante tres trimestres, el año 2015 cerró con un crecimiento de 3.4% al compararlo con el año 2014.

Por último, para el mes de marzo se obtuvo un IPC nacional general de 104.65, lo que representa un incremento 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 el pescado fresco fileteado, cebolla paiteña, arveja tierna, manzana, papaya, entre otros.

CLIMA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Precipitación Acumulada (mm)	2015.Marzo.	2016.Febrero.	2016.Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	145.70	128.30	81.60	● -44%	● -36%
Santo Domingo ^{3/}	391.80	385.70	662.30	● 69%	● 72%
Temperatura Promedio (°C)	2015.Marzo.	2016.Febrero.	2016.Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{2/}	27.50	27.10	28.20	● 3%	● 4%
Santo Domingo ^{3/}	25.60	25.70	25.40	● -1%	● -1%

Análisis:

Las precipitación en la provincia de Manabí disminuyó con relación al mes anterior, la cual registró una precipitación de 82 mm (-36%); sin embargo, en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas se reportó un incremento en la precipitación de 72%, este aumento favorece el normal desarrollo de los cultivos perenne. Por otro lado, la temperatura a nivel zonal aumentó el 4% en la provincia de Manabí, lo cual es normal en esta época del año.

PRECIOS FERTILIZANTES					
Fertilizantes (USD/50Kg)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
UREA	23.33	36.57	23.26	23.81	2%
Muriato de Potasio (MOP)	24.53	25.16	25.13	25.16	0.1%
Fosfato Diamónico (DAP)	36.15	36.57	36.78	36.57	-0.6%

Análisis:

Para el presente mes, el precio de los fertilizantes se incrementó. De esta manera, el Muriato de Potasio y la Urea subieron sus precios en 0.1% y 2%, respectivamente. Aumento atribuido a una menor oferta por parte de los distribuidores, a causa de la poca necesidad de estos fertilizante por parte de los agricultores, puesto que el estado fenológico está en óptimo desarrollo.

* Último dato disponible.

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 Febrero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
GLIFOSATO 48%	5.52	4.72	5.06	5.41	7%
PARAQUAT 20%	7.64	8.07	7.74	7.70	-1%
PENDIMENTALINA 40%	9.40	9.40	9.40	9.40	0%
PROPANIL 48%	7.25	7.00	7.54	7.22	-4%
2,4 AMINA 72%	5.22	4.96	5.25	5.18	-1%
ATRAZINA 90% (USD/900 g)	10.01	9.60	10.09	9.96	-1%
ATRAZINA 80% (USD/900 g)	9.00	10.00	9.00	9.14	2%
Insecticidas (USD/l)			Prom. Zonal Enero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
CLORPIRIFOS 48%	12.97	14.43	13.37	13.17	-1%
CIPERMETRINA 20%	10.33	10.25	10.02	10.32	3%
Fungicidas (USD/l)			Prom. Zonal Enero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
CARBENDAZIN 50%	16.34	14.41	16.18	16.07	-0.7%
PROPICONAZOL 25%	26.75	26.50	31.24	26.72	-14%
CLOROTALONIL 72%	15.27	14.63	15.98	15.18	-5%
CIMOXANIL+MANCOZEB 8% Y 64% (USD/500 g)	6.00	6.38	6.05	6.05	0.0%
Veterinarios (USD/50 ml)			Prom. Zonal Enero.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
IVERMECTINA 1 %	6.33	-	5.50	6.33	15%
OXITETRACICLINA 10 %	3.70	3.86	3.04	3.72	22%

Análisis:

Durante este período de análisis, la mayor parte de los precios de los productos agroquímicos no registraron variaciones significativas al compararlos con el mes anterior; no obstante, el Propiconazol al 25% disminuyó su precio en 14%. Esta baja se debe a la disreducción en la demanda por parte de los agricultores, puesto que sus cultivos están en óptimo desarrollo y control fitosanitario. Por otro lado, el comportamiento de los productos veterinarios es al alza. La Ivermectina al 1% presentó un incremento en su precio de 15%, de igual manera, la Oxitetraciclina en 22%, ocasionado por la época lluviosa, ya que provoca enfermedades en el ganado vacuno y por tanto la demanda de estos insumos se incrementa.

TARIFAS PROMEDIO MANO DE OBRA					
	(t-12)	(t-1)	(t)		
Labores culturales (USD/jornal)	2015. Marzo.	2016. Febrero.	2016. Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.50	12.71	12.57	1%	-1%
Santo Domingo ^{5/}	15.41	15.73	15.74	2%	0%
Aplicación de Agroquímicos (USD/jornal)	2015. Marzo.	2016. Febrero.	2016. Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	14.40	-	18.00	-	-
Santo Domingo ^{5/}	15.40	15.40	15.25	-1%	-1%
Siembra (USD/jornal)	2015. Marzo.	2016. Febrero.	2016. Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.08	16.50	12.00	-1%	-27%
Santo Domingo ^{5/}	15.00	15.00	15.00	0%	0%
Cosecha (USD/jornal)	2015. Marzo.	2016. Febrero.	2016. Marzo.	Δt/t-12	Δt/t-1
Manabí ^{4/}	12.70	12.00	12.60	-1%	5%
Santo Domingo ^{5/}	15.02	16.20	15.66	4%	-3%

Análisis:

A nivel zonal, las tarifas promedio de mano de obra no registraron variaciones significativas en las actividades agrícolas al compararlo con el mes anterior. Sin embargo, la actividad de siembra disminuyó 27% en la provincia de Manabí, debido a que la demanda de esta actividad reportó una reducción. Al comparar con el mes de marzo del 2015, en la zona no se registraron variaciones mayores al 10%.

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

^{5/} Ocho horas de mano de obra en el jornal.

Fuente: MAGAP—CGSIN

PRECIOS DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS					
Precios Productor (USD)	Manabí	Santo Domingo	Prom. Zonal Marzo.	Prom. Zonal Marzo.	Δt/t-1
Arroz Cáscara Húmedo y Sucio (Saca 200 lb) ^{6/}	-	-	-	-	-
Limón Sutil (Malla Aprox. 80 lb)	15.00	-	7.75	15.00	94%
Cacao CCN51 Almendra Seca (qq)	-	109.17	101.83	109.17	7%
Cacao Fino de Aroma Almendra Seca (qq)	-	-	-	-	-
Plátano Barraganete (Racimo Aprox. 50 lb)	-	1.73	1.78	1.73	-3%
Plátano Barraganete de Exportación (Caja Aprox. 50 lb)	7.00	7.00	7.00	7.00	0%
Plátano Dominicó (Racimo Aprox. 50 lb)	-	1.44	1.71	1.44	-16%
Yuca Amarga (Saco Aprox. 165 lb)	-	5.22	6.19	5.22	-16%

Análisis:

En esta zona, los productos agrícolas registraron un descenso en los precios a nivel productor al compararlos con el mes anterior, a excepción del limón sutil, el cual presentó un incremento en su precio de 94%, a causa de una menor oferta de este producto, ocasionado por la terminación de la cosecha en los cantones Santa Ana y Portoviejo, principalmente.

CRÉDITO PÚBLICO					
Monto del crédito otorgado (USD)	Manabí	Santo Domingo	Monto acum. Febrero.	Monto acum. Marzo.	Δt/t-1
Arroz	9,386.95	-	8,805.99	9,386.95	7%
Cacao	177,104.92	96,234.03	126,156.56	273,338.95	117%
Café	1,767.50	-	1,767.50	1,767.50	0%
Maíz Duro	1,207,551.39	4,066.72	1,145,617.66	1,211,618.11	6%
Plátano	17,236.25	9,020.00	17,236.25	17,236.25	0%

Análisis:

El Sistema Financiero público en marzo del 2016 otorgó a esta zona USD 1.5 millones, de los cuales el 93% fue entregado para la provincia de Manabí y el 7% para Santo Domingo de los Tsáchilas. El cultivo de cacao reportó un incremento de 117% con relación al crédito otorgado en el mes anterior, esto se debe a la nueva siembra y al mantenimiento de dicho cultivo. Los montos fueron desembolsado por el BNF, para beneficiar a 97 agricultores en la provincia de Manabí y 48 en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas. Del monto colocado, el 64% se concedió a una tasa del 11% anual y el 27% a una tasa del 5% anual. El crédito fue destinado principalmente a los cantones de El Carmen y Santo Domingo.

^{6/} Arroz con 20% de humedad y 10% de impurezas.
Fuente: CFN, BNF, MAGAP—CGSIN

