



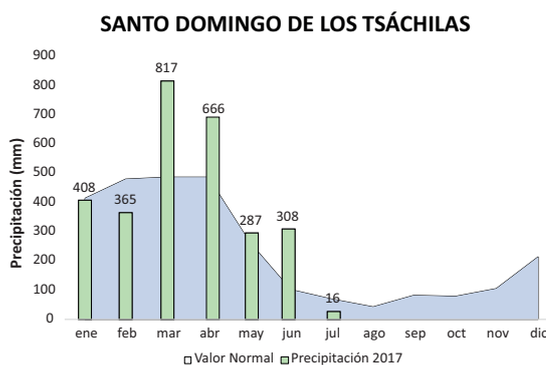
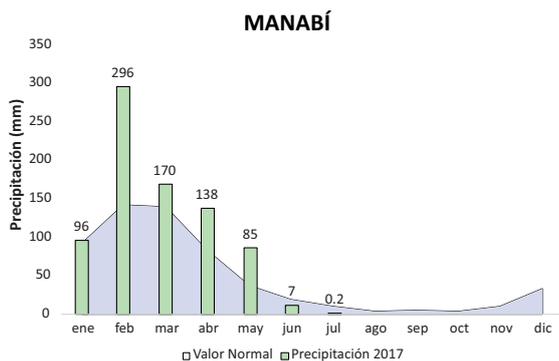
CLIMA PROMEDIO PROVINCIAL

Manabí

En la provincia, la precipitación referencial fue de 0.2 mm, lo que presentó una disminución de 97% al compararla con el mes anterior, al pasar de 7 mm (junio) a 0.2 mm (julio).

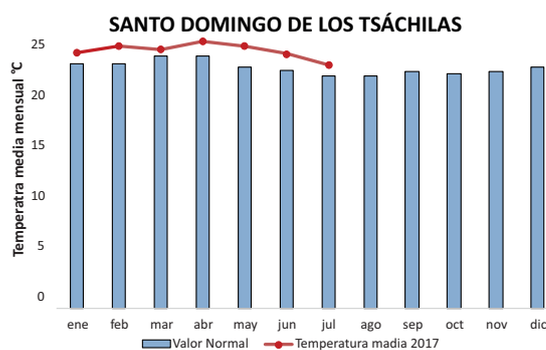
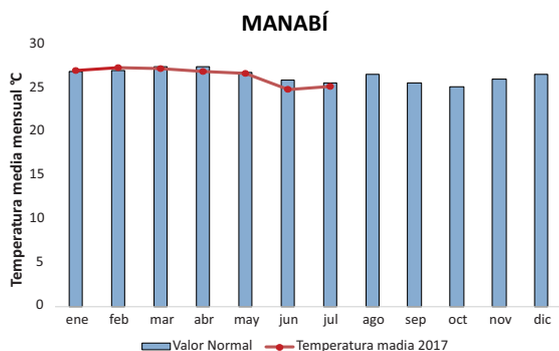
Santo Domingo de los Tsáchilas

En esta provincia, la precipitación referencial se registró en 16 mm, lo que presentó una disminución de 95% al compararla con el mes anterior, pasando de 308 mm (junio) a 16 mm (julio).



La precipitación, al compararla con el valor normal, se observó un descenso del 98% (dicha disminución es normal en época de verano).

Al comparar la precipitación promedio normal, se observó una disminución en 97%, al pasar de 70 mm a 16 mm. En esta provincia es normal dicha precipitación en esta época del año, lo que favorece a los cultivos perennes.



La temperatura referencial fue de 25.2 °C, lo que refleja un incremento del 0.04% al compararla con el mes anterior. Al relacionar la temperatura al valor normal, se observó un descenso del 2% (0.4 °C), lo cual es normal en esta época del año.

La temperatura referencial fue de 24.5 °C., lo que significó una disminución de 4% al compararla al mes anterior. Al contrastar la temperatura al normal (año 1981-2010), se observó un crecimiento del 7% (1.5 °C).

CLIMA A NIVEL ZONAL

PRECIPITACIÓN (mm)							
Provincia/Estación	2016.Julio. (t-12)	2017.Junio. (t-1)	2017.Julio. (t)	Pre. Acu. (2016)	Pre. Acu. (2017)	$\Delta t/t-12$	$\Delta t/t-1$
Manabí	0.80	7.40	0.20	603.35	792.50	-75%	-97%
Chone	-	-	-	568.80	-	-	-
Portoviejo	0.80	7.40	0.20	460.10	792.50	-75%	-97%
Santo Domingo	61.47	307.90	16.25	2801.20	2867.50	-74%	-95%
La Concordia	35.20	295.70	13.20	2619.10	2159.10	-63%	-96%
Sto. Domingo Aef	48.90	-	-	2941.00	1513.40	-	-
Puerto ILA	100.30	320.10	19.30	2843.50	2835.30	-81%	-94%

Análisis:

La provincia de Manabí fue la que reportó la menor precipitación promedio (0.2 mm). La estación de Portoviejo fue la que presentó la precipitación de 0.02 mm, dicha disminución favorece los cultivos bajo riego e invernadero.

En la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas, la precipitación promedio presentó un descenso de 95%, (7 mm) a comparación con el mes pasado (junio), lo cual favoreció a cultivos perennes.

TEMPERATURA (°C)					
Provincia/Estación	2016.Julio. (t-12)	2017.Junio. (t-1)	2017.Julio. (t)	$\Delta t/t-12$	$\Delta t/t-1$
Manabí	25.70	25.19	25.20	-1.95%	0.04%
Chone	-	-	-	-	-
Portoviejo	25.70	25.19	25.20	-1.95%	0.04%
Santo Domingo	24.13	25.45	24.45	1.31%	-3.93%
La Concordia	24.80	25.60	24.40	-1.61%	-4.69%
Sto. Domingo Aef	23.00	-	-	-	-
Puerto Ila	24.60	25.30	24.50	-0.41%	-3.16%

Análisis:

En la provincia de Manabí, la temperatura presentó un leve incremento de 0.04% con relación al mes anterior. Mientras que, en la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas, la temperatura promedio disminuyó en 4% al compararla con el mes anterior. Al contrastar con mayo del 2016, se observó un aumento del 1% (Este comportamiento en la temperatura es normal en esta época del año).

Nota: Los promedios provinciales presentados en las tablas y gráficos son referenciales, para un dato más exacto considerar la información de la estación más cercana.
Fuente: INAMHI. Elaborado por: MAG- CGSIN.

