



CLIMA PROMEDIO PROVINCIAL

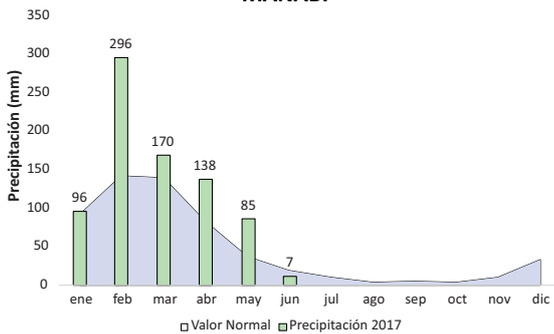
Manabí

En la provincia, la precipitación referencial fue de 7 mm, lo que presentó una disminución de 91% al compararla con el mes anterior, al pasar de 85 mm (mayo) a 7 mm (junio).

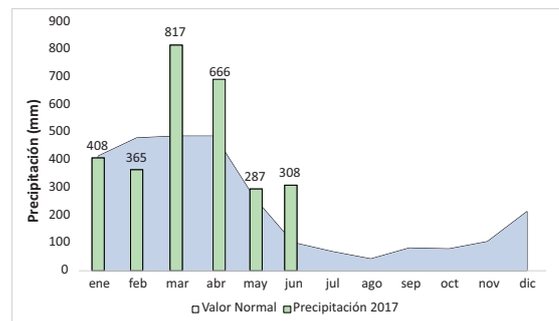
Santo Domingo de los Tsáchilas

En esta provincia, la precipitación referencial se registró en 308 mm, lo que presentó un incremento de 7% al compararla con el mes anterior, al pasar de 287 mm (mayo) a 308 mm (junio).

MANABÍ



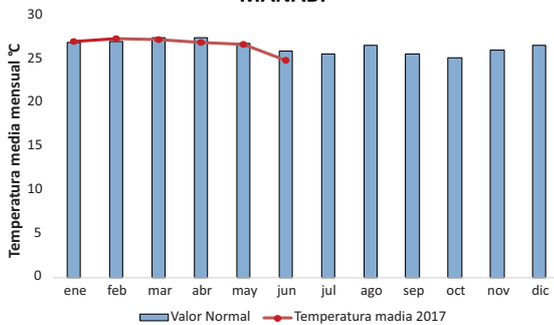
SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS



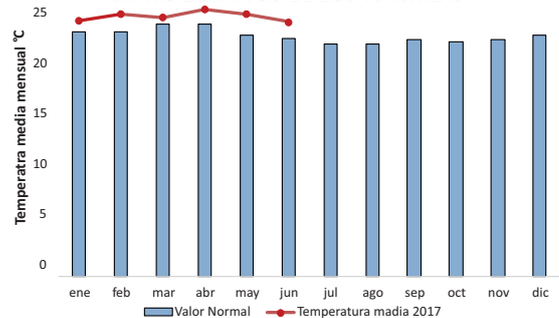
La precipitación al compararla con el valor normal, se observó un descenso del 63% (normal en época de verano).

Al comparar la precipitación promedio normal, se observó un incremento en 197%, al pasar de 104 mm a 308 mm. En esta provincia es normal dicha precipitación en esta época del año, lo que favorece a cultivos perenne.

MANABÍ



SANTO DOMINGO DE LOS TSÁCHILAS



La temperatura referencial fue de 25.1 °C, lo que refleja una disminución del 6% al compararla al mes anterior. Al relacionar la temperatura al valor normal, se observó un descenso del 4% (1 °C) (normal para esta época del año).

La temperatura referencial fue de 25.45 °C, lo que significó una disminución de 3% al compararla con el mes anterior. Al contrastar la temperatura al normal (año 1981-2010), se observó un crecimiento del 6% (1.5 °C).

CLIMA A NIVEL ZONAL

PRECIPITACIÓN (mm)

| Provincia/Estación | 2016.Junio. (t-12) | 2017.Mayo. (t-1) | 2017.Junio. (t) | Pre. Acu. (2016) | Pre. Acu. (2017) | $\Delta t/t-12$ | $\Delta t/t-1$ |
|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------|----------------|
| Manabí | 11.95 | 85.40 | 7.40 | 602.55 | 792.30 | -38% | -91% |
| Chone | 19.40 | - | - | 568.80 | - | - | - |
| Portoviejo | 4.50 | 85.40 | 7.40 | 459.30 | 792.30 | 64% | -91% |
| Santo Domingo | 86.53 | 287.25 | 307.90 | 2,739.73 | 2,851.25 | 256% | 7% |
| La Concordia | 55.90 | 422.40 | 295.70 | 2,583.90 | 2,145.90 | 429% | -30% |
| Sto. Domingo Aef | 164.20 | - | - | 2,892.10 | 1,513.40 | | |
| Puerto Ila | 39.50 | 152.10 | 320.10 | 2,743.20 | 2,816.00 | 710% | 110% |

Análisis:

La provincia de Santo Domingo de los Tsachilas fue la que reportó la mayor precipitación promedio (308 mm) en el periodo de análisis. El valor que presenta la máxima precipitación acumulada en el mes se registró en la estación de Puerto Ila con 320 mm, lo que favoreció a la producción de palma aceitera y plátano.

En la provincia de Manabí, la precipitación promedio presentó una disminución de 91%, (7 mm) al compararla con el mes anterior. Esto es normal en época de verano, lo cual favoreció a cultivos hortícolas (pimiento, tomate a campo abierto).

TEMPERATURA (°C)

| Provincia/Estación | 2016.Junio. (t-12) | 2017.Mayo. (t-1) | 2017.Junio. (t) | $\Delta t/t-12$ | $\Delta t/t-1$ |
|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| Manabí | 26.70 | 26.70 | 25.10 | -5.99% | -5.99% |
| Chone | 26.60 | - | - | - | - |
| Portoviejo | 26.80 | 26.70 | 25.10 | -6.34% | -5.99% |
| Santo Domingo | 24.77 | 26.30 | 25.45 | 2.76% | -3.23% |
| La Concordia | 25.20 | 26.50 | 25.60 | 1.59% | -3.40% |
| Sto. Domingo Aef | 23.60 | | | | |
| Puerto Ila | 25.50 | 26.10 | 25.30 | -0.78% | -3.07% |

Análisis:

En la provincia de Manabí la temperatura presentó una reducción de 6% con relación al mes anterior (época de verano). En la provincia de Santo Domingo de los Tsáchilas, la temperatura promedio disminuyó en 3% al compararla con el mes de mayo. Al contrastar con mayo del 2016, se observó un incremento del 3% (comportamiento 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.