

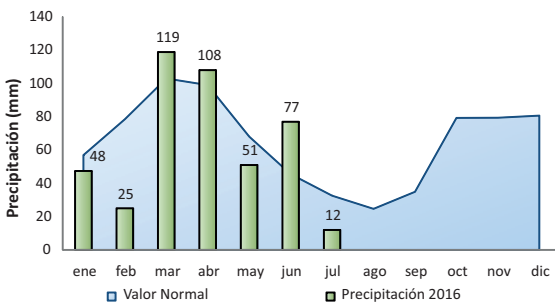


CLIMA PROMEDIO PROVINCIAL

Azuay

Las precipitaciones referenciales fueron de 12 mm, registrando un descenso del 63% al comparar con el valor normal (33 mm). Similar comportamiento se presentó el mes anterior, al reportar una disminución de 84% (65 mm).

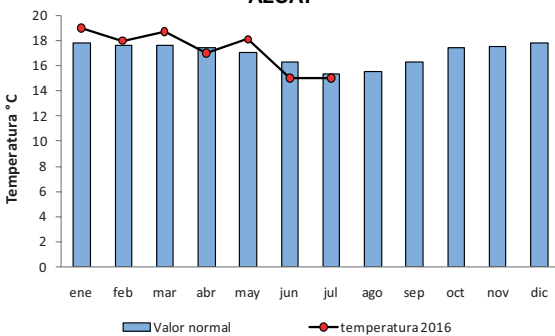
AZUAY



Se observó una reducción de las lluvias en varios cantones de la provincia, lo que generó condiciones desfavorables para el desarrollo de los cultivos, como por ejemplo la papa chaucha, que se produce en el cantón Paute, disminuyó su precio en 6%.

La temperatura promedio se reportó en 15 °C, esto significó una baja en 2% con relación al valor normal, al pasar de 15.3 °C a 15 °C. Con relación a junio, se observó un descenso del 5%.

AZUAY

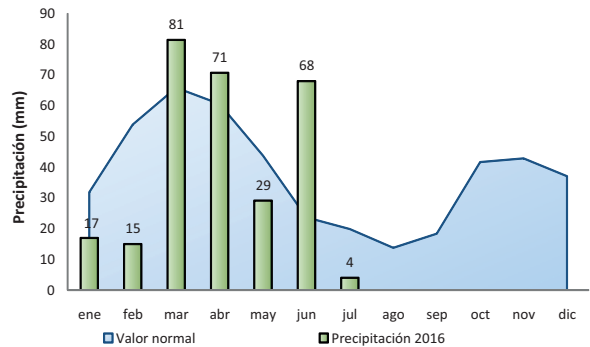


El descenso de la temperatura causó variaciones significativas en el desarrollo de los cultivos, como la papa chaucha que se produce en el cantón Paute. En la estación meteorológica de Cuenca Aer. la temperatura se registró en 15 °C, similar a la del mes anterior.

Cañar

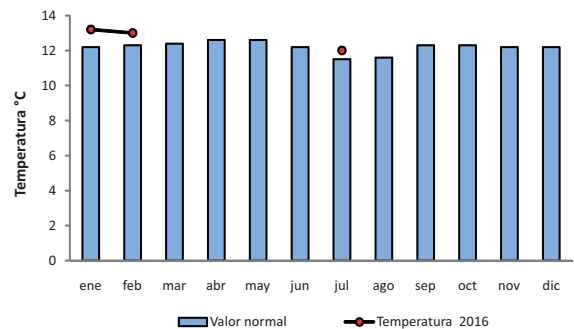
Las precipitaciones referenciales se registraron en 4 mm, lo que representó una disminución de 80% al comparar con el valor normal (24 mm). Con relación al mes anterior, se observó un comportamiento similar en las precipitaciones, siendo una reducción de 94% (64 mm), al pasar de 68 mm a 4 mm.

CAÑAR



Las disminuciones de las lluvias perjudicaron el desarrollo de los cultivos de papa súper chola, esto se manifestó en una mayor actividad de la cosecha y la disminución de su precio en 11%. Este comportamiento impulsó a los productores a realizar actividades de limpieza de sus cultivos y siembras.

CAÑAR



La temperatura promedio se registró en 12 °C, lo que significó un alza de 4% al comparar con la temperatura media normal, al pasar de 11 °C a 12 °C.

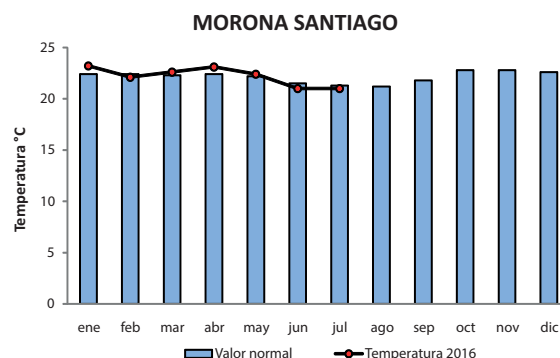
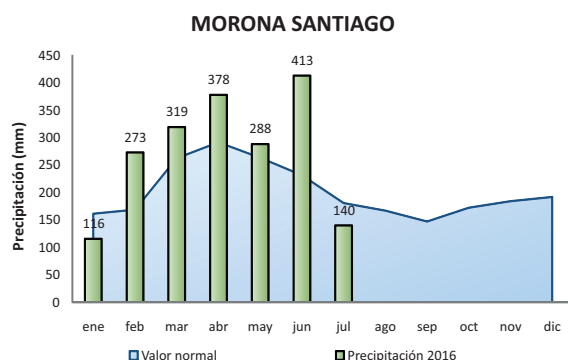
En esta provincia, el comportamiento climático causó variaciones significativas en el desarrollo de los cultivos, como es el caso de la papa súper chola.

Precipitación y Temperatura

Morona Santiago

En la provincia, las precipitaciones referenciales fueron de 140 mm, lo que representó una reducción del 23% al comparar con el valor normal de 181 mm. Similar comportamiento se observó al comparar con el mes anterior, al disminuir en 66% (273 mm).

La temperatura promedio se registró en 21 °C, esto significó un descenso del 1% respecto al valor normal, pasando de 21.3 °C a 21 °C.



En la mayor parte de cantones se registraron disminuciones en las precipitaciones, lo que generó condiciones desfavorables para el desarrollo de los cultivos, como por ejemplo el cacao fino de aroma.

CLIMA A NIVEL ZONAL

PRECIPITACIÓN (mm)

| Zonas /Provincias | 2015 Jul. (t-12) | 2016 Jun. (t-1) | 2016 Jul. (t) | Pre. Acum. (2016) | Pre. Acum. (2015) | $\Delta t/t-12$ | $\Delta t/t-1$ |
|------------------------|------------------|-----------------|---------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------------|
| Azuay | 34.2 | 76.7 | 11.7 | 443.1 | 406.3 | -65.8% | -84.7% |
| Cuenca Aer. | 22.9 | 61.8 | 11.7 | 403.2 | 519.3 | -48.9% | -81.1% |
| Gualaceo | 41.1 | 91.5 | - | 367.8 | 420.4 | - | - |
| Paute | 38.7 | - | - | 212.2 | 194.5 | - | - |
| Cañar | 22.6 | 68.1 | 4.4 | 285.3 | 294.2 | -80.5% | -93.5% |
| Cañar | 22.6 | 68.1 | 4.4 | 285.3 | 294.2 | -80.5% | -93.5% |
| Morona Santiago | 282.6 | 412.6 | 139.6 | 1929.1 | 1597.7 | -50.6% | -66.2% |
| Macas Aer. | 282.6 | 412.6 | 139.6 | 1929.1 | 1597.7 | -50.6% | -66.2% |

Análisis:

En las provincias de la Zona se registraron disminuciones en las precipitaciones con relación al mes anterior. Siendo la provincia de Cañar la que reportó la mayor disminución (94%). En esta misma provincia, la estación meteorológica Cañar registró precipitaciones de 4 mm.

TEMPERATURA (°C)

| Zonas /Provincias | 2015 Jul. (t-12) | 2016 Jun. (t-1) | 2016 Jul. (t) | $\Delta t/t-12$ | $\Delta t/t-1$ |
|------------------------|------------------|-----------------|---------------|-----------------|----------------|
| Azuay | 15.9 | 15.4 | 14.7 | -7.5% | -4.5% |
| Cuenca Aer. | 15.0 | 14.7 | 14.7 | -2.0% | 0.0% |
| Gualaceo | 16.3 | 16.1 | - | - | - |
| Paute | 16.3 | - | - | - | - |
| Cañar | 12.1 | - | 11.6 | -4.2% | - |
| Cañar | 12.1 | - | 11.6 | -4.1% | - |
| Morona Santiago | 21.2 | 20.7 | 20.6 | -2.8% | -0.5% |
| Macas Aer. | 21.2 | 20.7 | 20.6 | -2.8% | -0.5% |

Análisis:

En cuanto a la temperatura, en la provincia del Azuay disminuyó 5%; mientras que, en la provincia de Morona Santiago descendió en 1% respecto al mes anterior.

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: MAGAP- CGSIN.