

CUENCA DEL RÍO CAMANÁ - Región Arequipa

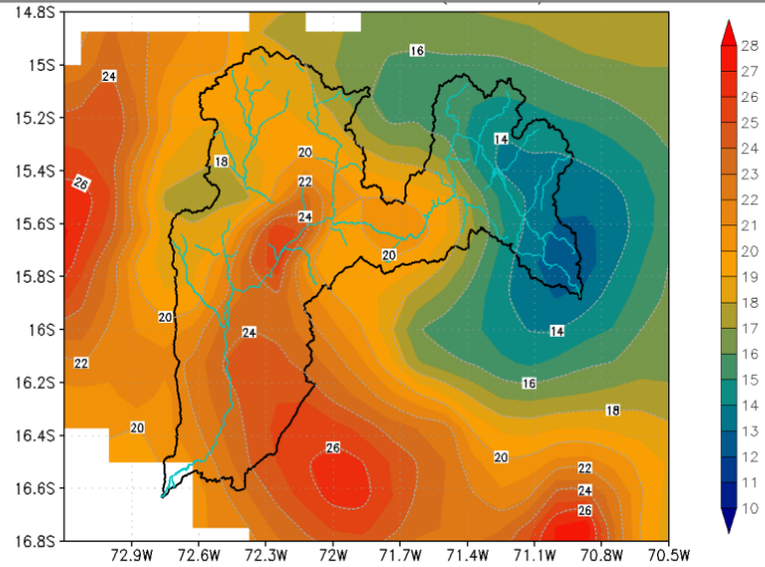
TEMPERATURA MÁXIMA

TEMPERATURA MÍNIMA

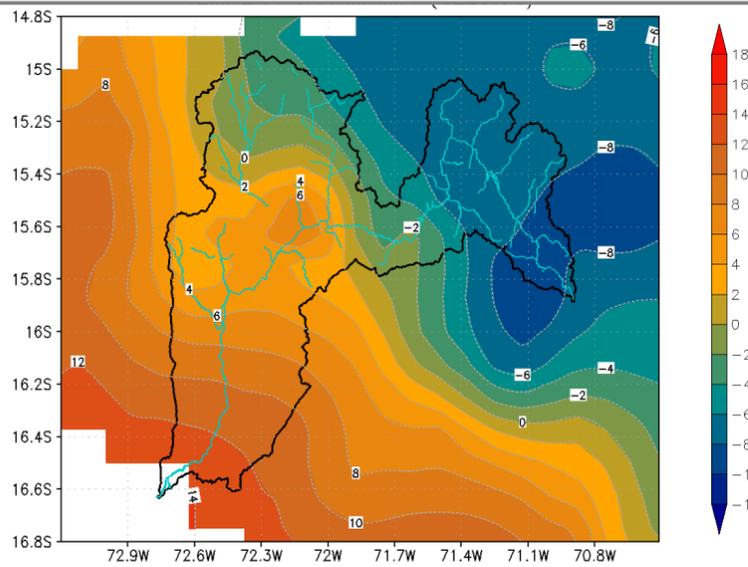
PRECIPITACIONES

DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE LOS DATOS OBSERVADOS INTERPOLADOS - JULIO 2017

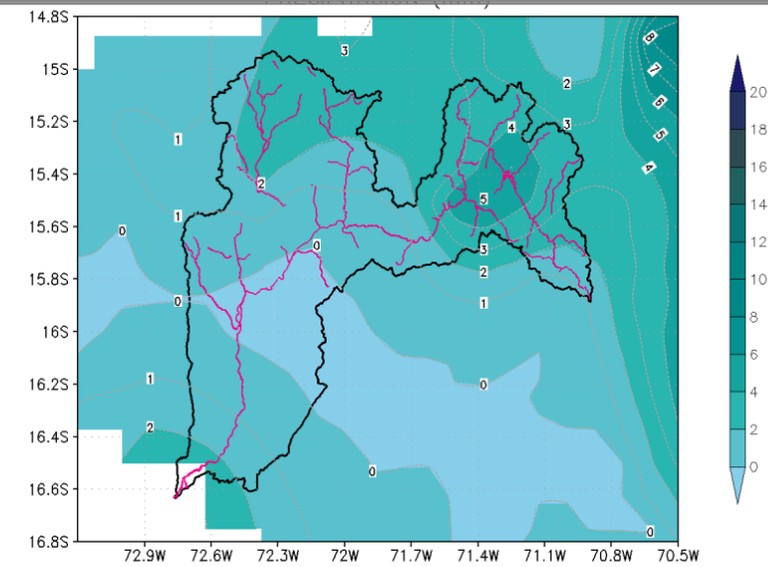
DATOS INTERPOLADOS DE TEMPERATURA MÁXIMA
CUENCA: RÍO CAMANÁ (JULIO-2017)



DATOS INTERPOLADOS DE TEMPERATURA MÍNIMA
CUENCA: RÍO CAMANÁ (JULIO-2017)



DATOS INTERPOLADOS DE PRECIPITACIÓN
CUENCA: RÍO CAMANÁ (JULIO-2017)



* Los mapas interpolados son aproximaciones de la distribución espacial de las variables, sin embargo pueden presentar limitaciones relativas al método de interpolación por lo que se recomienda considerarlos como referenciales.

MAYOR VALOR MENSUAL REGISTRADO

28,5°C (N: 27,2°C) Est. Ayo

14,9°C (N: 13,4°C) Est. Camaná

5,7 mm (N: 3,6 mm) Est. Sibayo

MENOR VALOR MENSUAL REGISTRADO

12,1°C (N: 11,6°C) Est. Santa Lucia

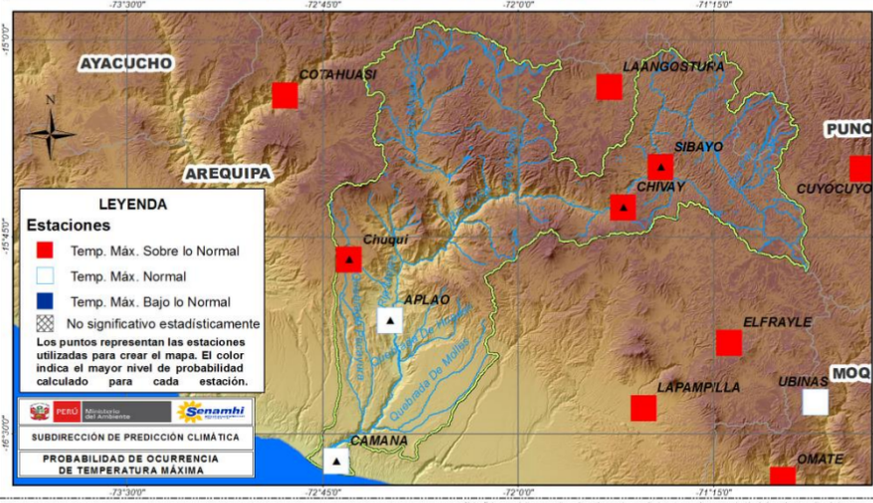
-7,5°C (N: -9,6°C) Est. Crucero Alto

0 mm

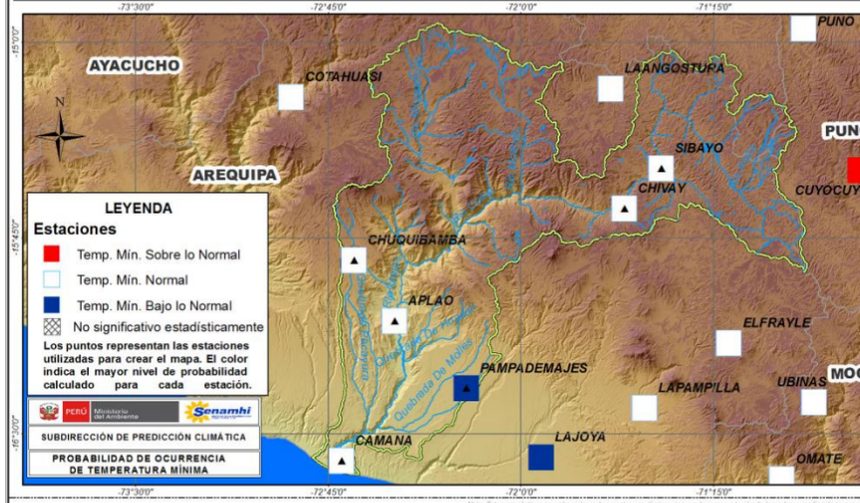
* N: Normal climática

PRONÓSTICO TRIMESTRAL (AGO-SET-OCT)

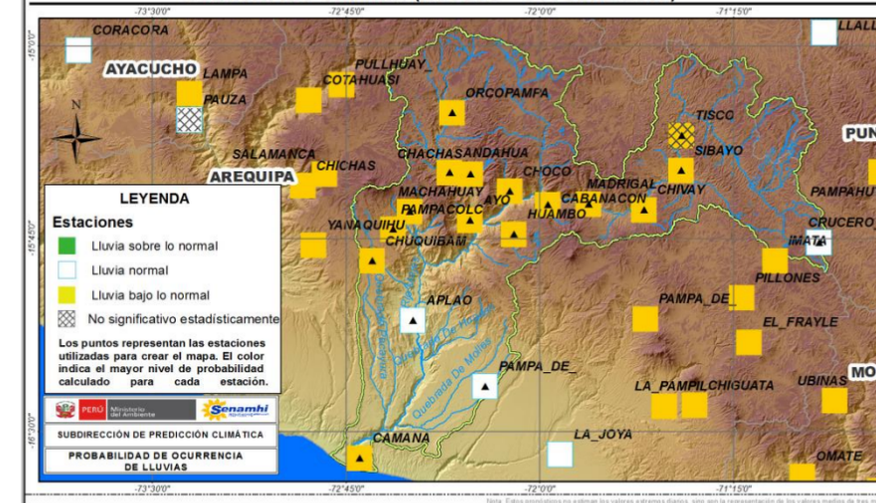
PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÁXIMA
CUENCA: RÍO CAMANÁ (AGOSTO - OCTUBRE 2017)



PRONÓSTICO DE TEMPERATURA MÍNIMA
CUENCA: RÍO CAMANÁ (AGOSTO - OCTUBRE 2017)



PRONÓSTICO DE PRECIPITACIÓN
CUENCA: RÍO CAMANÁ (AGOSTO - OCTUBRE 2017)



□ Achurado sobre el color: Mayor incertidumbre en el pronóstico; es decir, probabilidad de ocurrencia menor al 40%.

PERSPECTIVAS PARA EL TRIMESTRE (AGO-SET-OCT)

Según el pronóstico estacional, se prevén temperaturas máximas por encima de lo normal en las estaciones Chuquibambilla, Sibayo y Chivay, asimismo, en Aplao y Camaná, éstos valores se aproximarán a sus normales. Por otro lado, las temperaturas mínimas oscilarán dentro de su rango normal en gran parte de la cuenca a excepción de Pampa de Majes, donde se esperarían temperaturas inferiores al promedio trimestral. Finalmente las precipitaciones corresponderán a valores entre normales y ligeramente deficitarios.