



CIIFEN



Pronóstico Estacional para el Oeste de Sudamérica

Junio - Agosto, 2026



Venezuela



Colombia



Ecuador



Perú



Chile



Bolivia



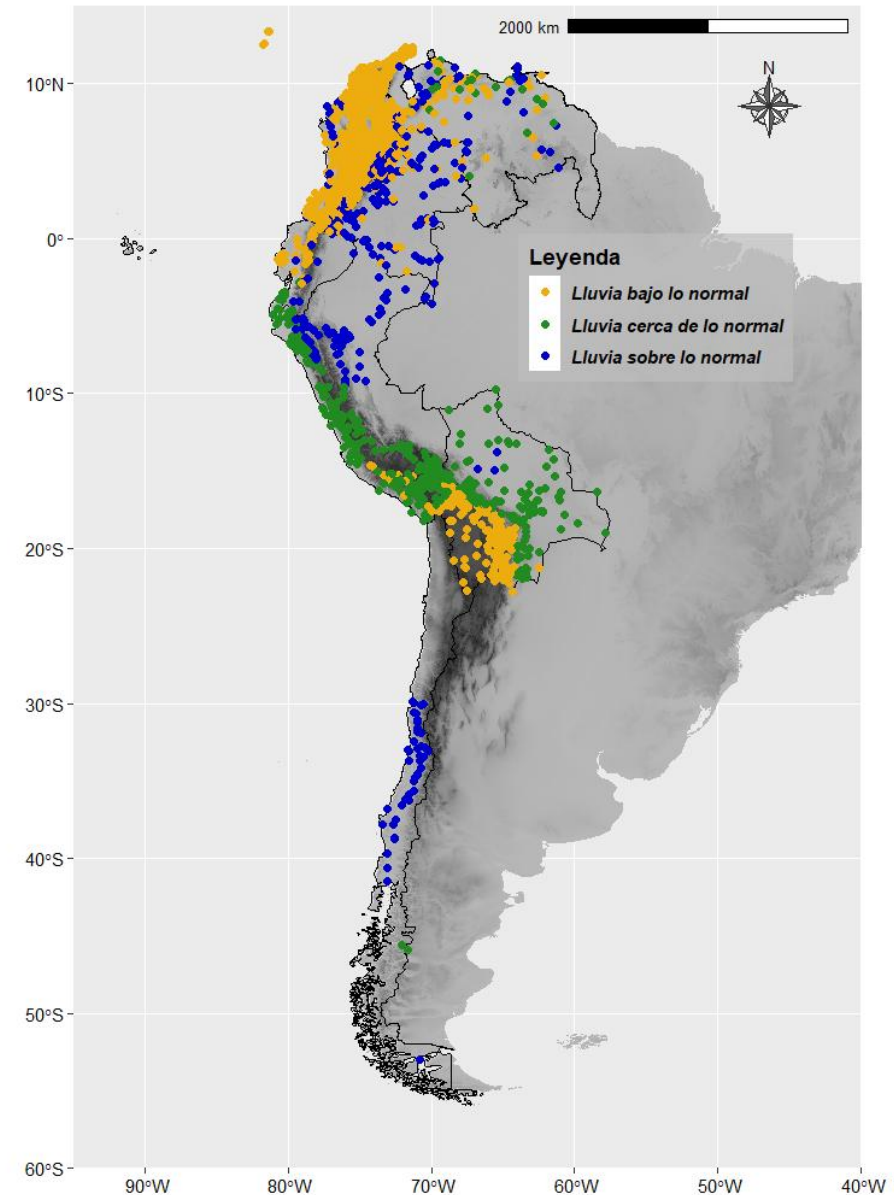
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Junio - Agosto, 2026

Del análisis de datos de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela, se estima que en el período junio-agosto de 2026 existan probabilidades de **lluvia por debajo de lo normal** en el norte del continente, principalmente en Venezuela, Colombia y Ecuador; así como en el Altiplano de Bolivia.

Se estiman mayores probabilidades de **lluvias cercanas a lo normal** en el sur de Ecuador, la costa de Perú, gran parte de Bolivia y zonas puntuales al sur de Chile.

Además, se esperan mayores probabilidades de **lluvias por encima de lo normal** en la costa de Venezuela, zonas en la Amazonía y el Orinoco de Colombia, selva norte de Perú y gran parte de Chile.



Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Junio - Agosto, 2026

Venezuela

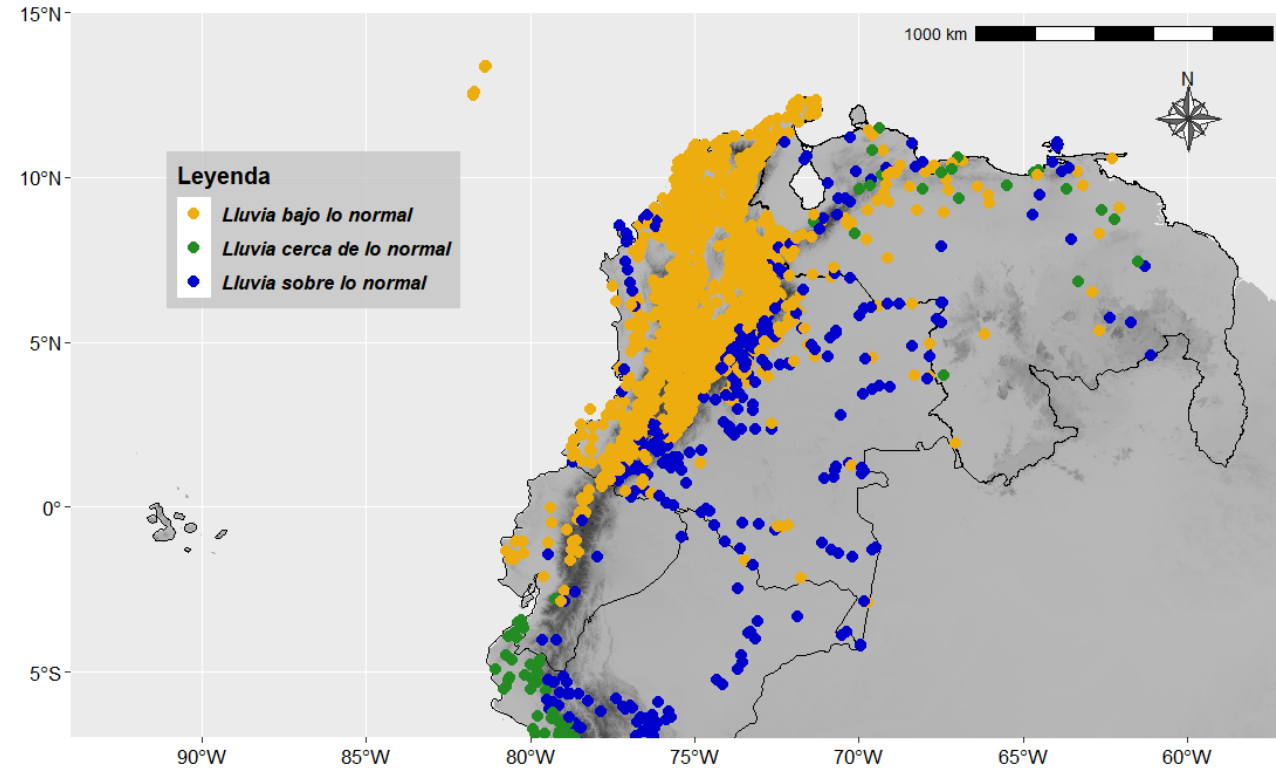
Se esperan mayores probabilidades de lluvias **debajo de lo normal** en gran parte del territorio nacional, excepto en: Lara, Trujillo, Guyana Esequiba, Nueva Esparta, este de Mérida, Apure y Bolívar, oeste de Falcón, Tachira Sucre y Barinas, sur de Anzoategui y Guarico, norte del Zulia, noroeste de Bolivar y Amazonas, donde se esperan lluvias por **encima de lo normal**.

Colombia

Se estiman precipitaciones por **debajo de lo normal** en gran parte del territorio, principalmente en la costa Caribe, el Pacífico y los Andes, con zonas **por encima de lo normal** al sur de los Andes, en la Amazonía y Orinoquía.

Ecuador

Se esperan mayores probabilidades de lluvias **debajo de lo normal** en gran parte del territorio, incluyendo la sierra y la costa, con zonas puntuales **sobre lo normal** en la Amazonía y zonas **cerca de lo normal** en la costa sur, cerca a la frontera con Perú.



Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Junio - Agosto, 2026

Perú

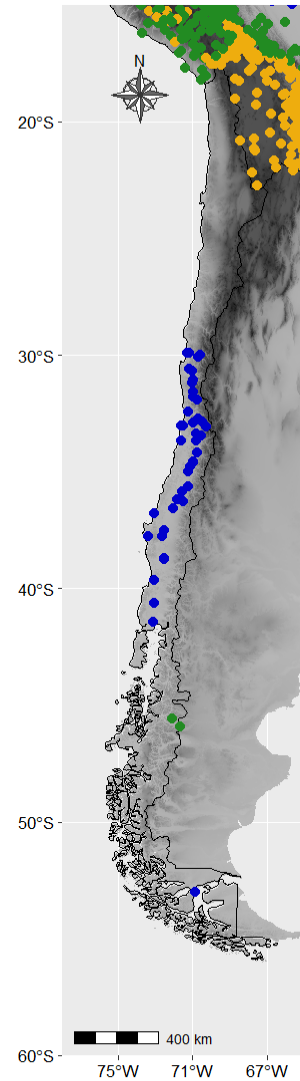
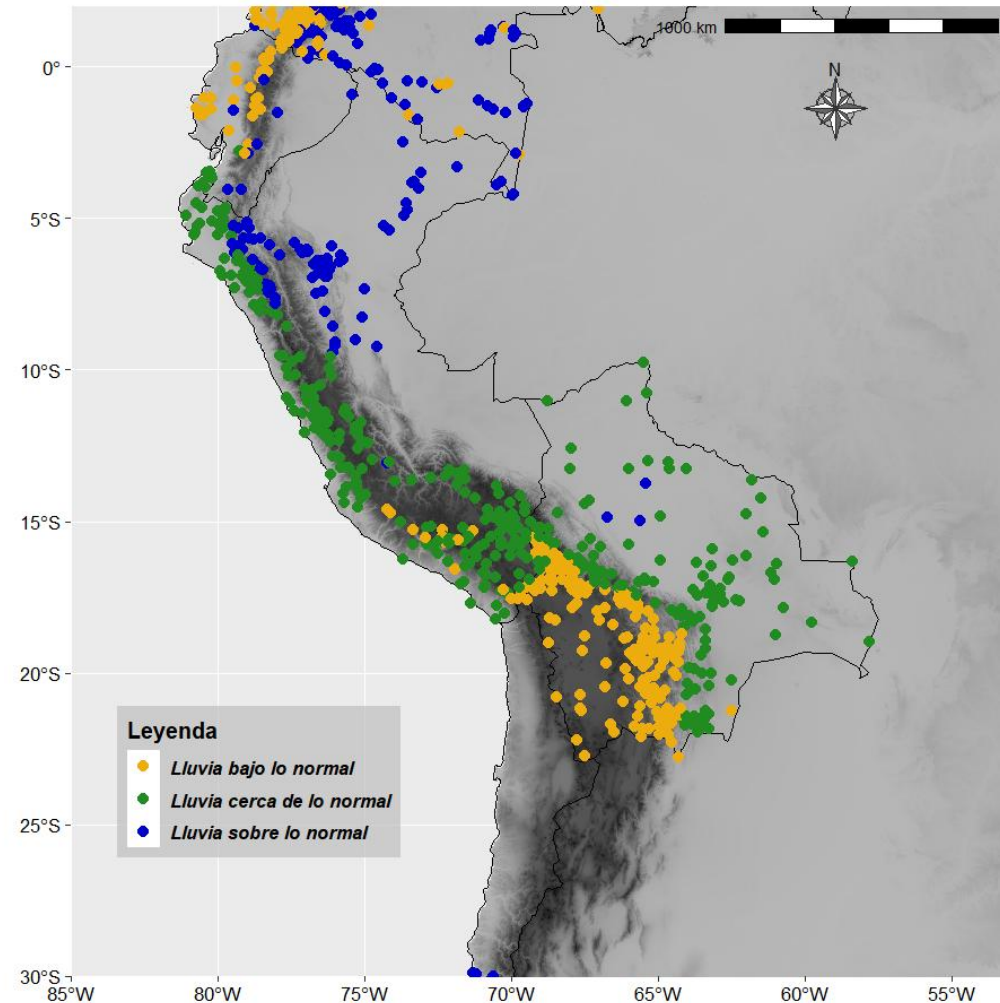
Se esperan condiciones **cerca de lo normal** en la costa y sierra, con zonas puntuales en la sierra suroccidental donde se esperan condiciones **debajo de lo normal**. Además, se prevén condiciones **sobre lo normal** en la selva norte.

Bolivia

Se esperan condiciones **cerca de lo normal** al este de la cordillera, con zonas puntuales **sobre lo normal** en Beni. Además, se esperan condiciones **debajo de lo normal** en el Altiplano, los Yungas y los Valles.

Chile

Se esperan condiciones **sobre lo normal** en gran parte del país, con zonas puntuales donde se prevén condiciones **cerca de lo normal** en el departamento de Aysén.



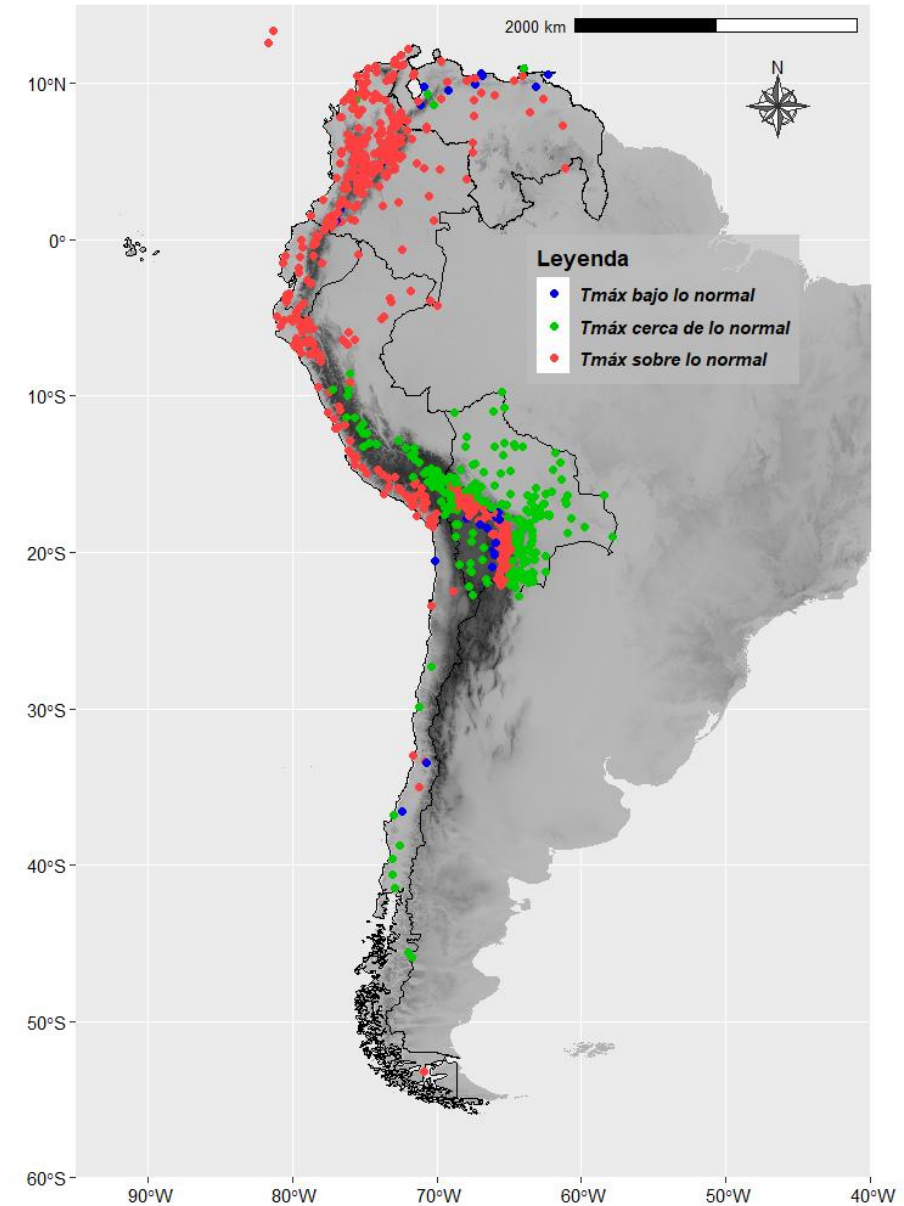
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Máxima

Junio - Agosto, 2026

Existe una mayor probabilidad de que las **temperaturas máximas estén por encima de lo normal** en gran parte de Venezuela, Colombia y Ecuador; así como en la selva norte y la costa de Perú, la cordillera de Bolivia y zonas en el centro y sur de Chile.

Se estiman mayores probabilidades de **temperaturas máximas cerca de lo normal** en la cordillera central y sur de Perú, gran parte de Bolivia y el sur de Chile.

Se esperan **temperaturas máximas por debajo de lo normal** en parte de la costa de Venezuela, así como partes del Altiplano de Bolivia y zonas en el centro de Chile.



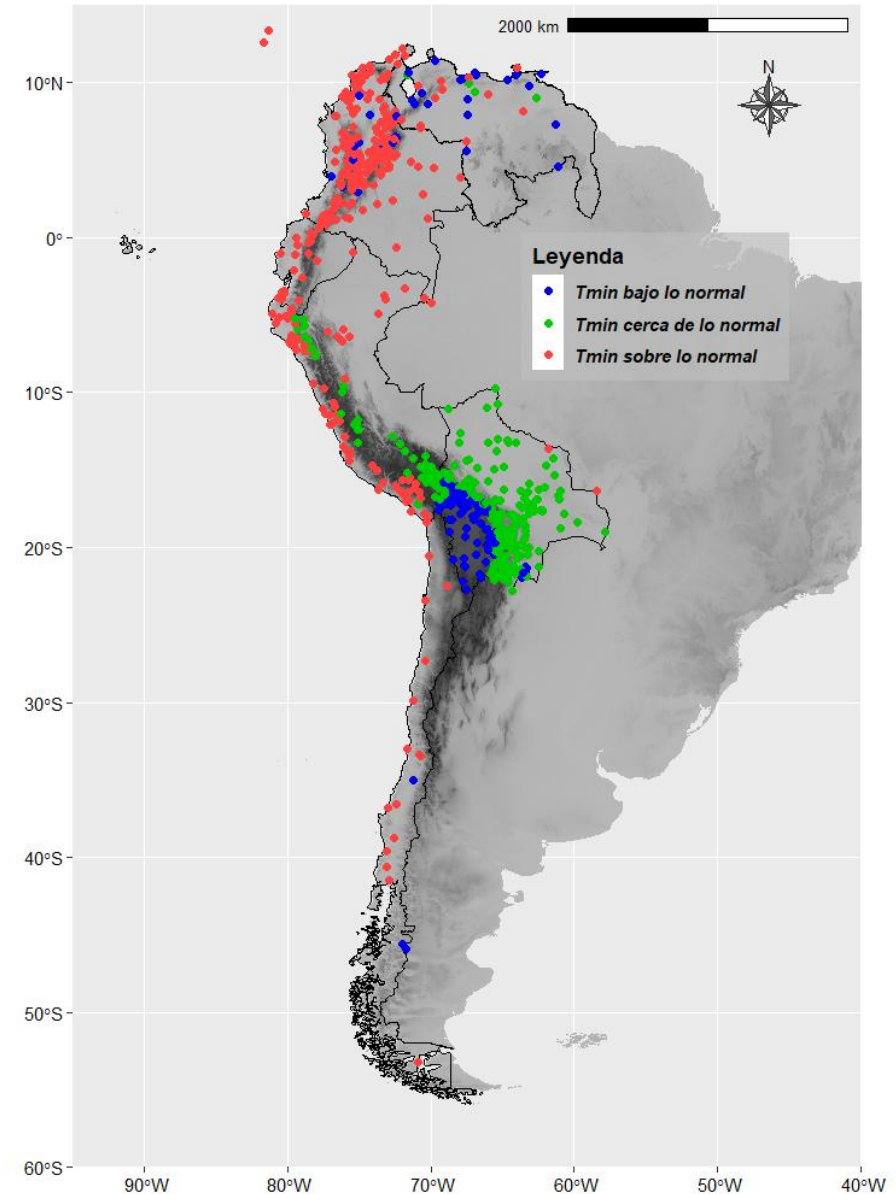
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Mínima

Junio - Agosto, 2026

Existe una mayor probabilidad de **temperaturas mínimas por encima de lo normal** en gran parte de Venezuela, Colombia, Ecuador y Chile. Además, en la selva norte, la costa de Perú y en zonas puntuales en la Amazonía de Bolivia.

Se estiman mayores probabilidades de **temperaturas mínimas cerca de lo normal** en la costa de Venezuela y la cordillera de Perú. También en gran parte de Bolivia.

Se esperan mayores probabilidades de **temperaturas mínimas por debajo de lo normal** en parte de la costa de Venezuela, los Andes y el Caribe de Colombia, el sur de Bolivia, incluyendo el Altiplano y los Valles y zonas puntuales en el centro y sur de Chile.





FUENTE DE DATOS

Pronósticos estacionales de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de los 6 países.

NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar esta información como una estimación de las mayores probabilidades de que existan precipitaciones o temperaturas por encima o por debajo del promedio histórico en los tres meses de pronóstico. Es necesario aclarar que no se consideran eventos extremos puntuales y de corta duración.



CIIFEN

“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”



www.ciifen.org
<https://crc-osa.ciifen.org/>

Si te interesa recibir los boletines de forma periódica, puedes suscribirte aquí:

SUSCRIBIRSE



CIIFEN



@ciifen



CIIFEN



@ciifenorg



CIIFEN

Próxima actualización:
segunda semana de julio