



CIIFEN



Pronóstico Estacional para el Oeste de Sudamérica

Abril - Junio, 2026



Venezuela



Colombia



Ecuador



Perú



Chile



Bolivia



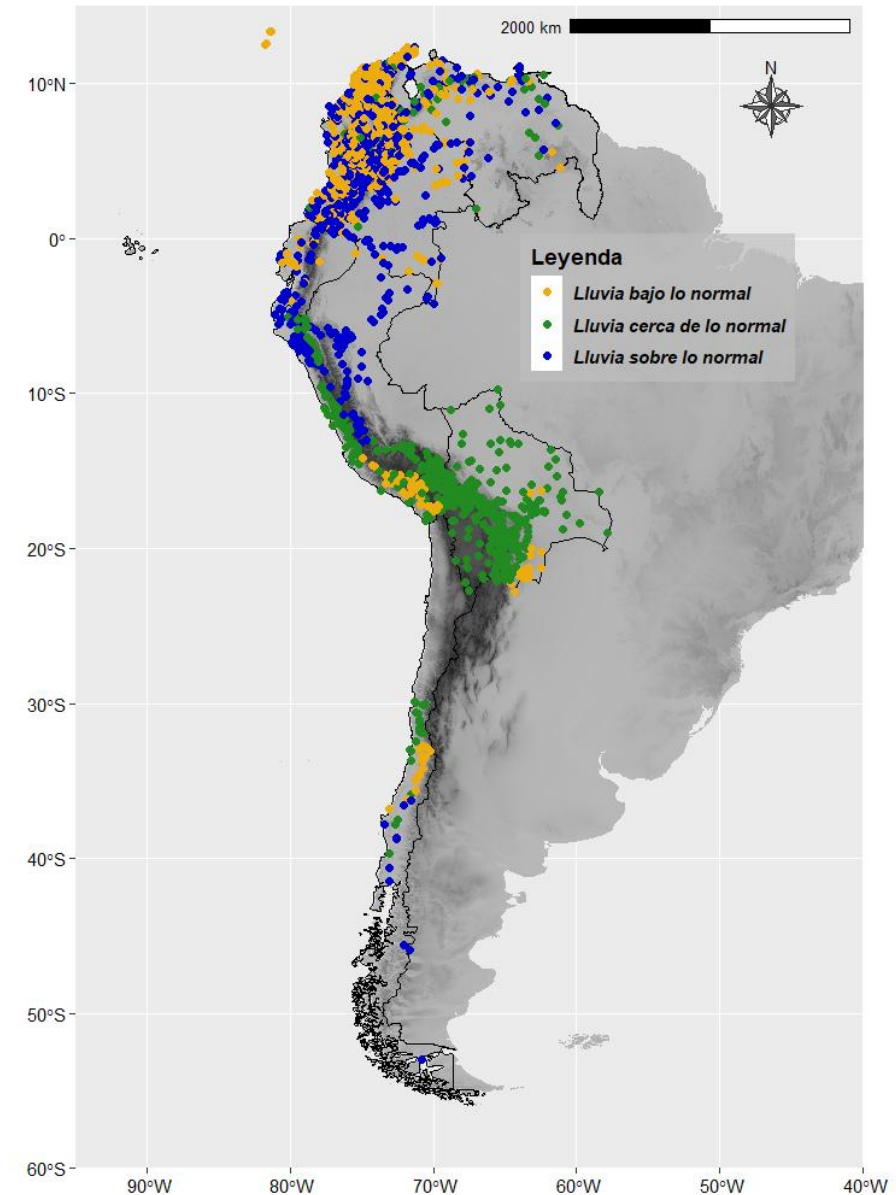
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Abril - Junio, 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 abril – junio de 2026 existan probabilidades de **lluvias por encima de lo normal** en el norte del continente, principalmente en Venezuela, los Andes de Colombia, la sierra de Ecuador, zonas del norte de Perú, así como partes del sur de Chile.

Se estiman mayores probabilidades de **lluvias cercanas a lo normal** en zonas al este de Venezuela, la sierra de Perú, gran parte Bolivia y la zona centro-norte de Chile.

También se esperan mayores probabilidades de **lluvia por debajo de lo normal** en la costa de Venezuela, gran parte de Colombia, costa de Ecuador, sierra sur de Perú y centro-sur de Chile.



Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Abril - Junio, 2026

Venezuela

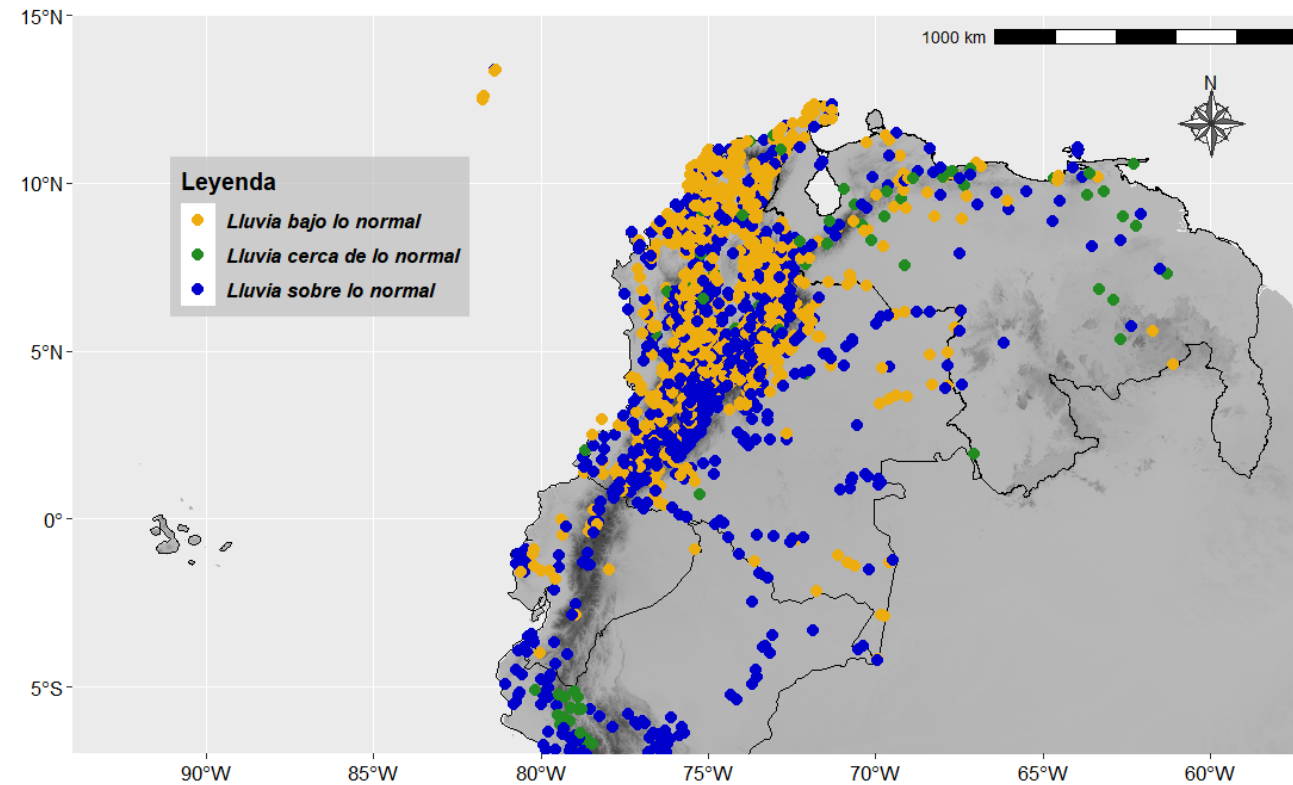
Se esperan mayores probabilidades de lluvias **por encima de lo normal** en gran parte del territorio nacional, excepto en: áreas de Cojedes, La Guaira, Sur del Zulia, Falcón, Táchira, Mérida, Portuguesa, Amazonas y Bolívar, Este de Lara, Carabobo, Barinas, Anzoátegui y Sucre, Oeste de Guayana Esequiba, Guárico y Apure, Norte de Falcón y Miranda, donde se esperan lluvias por **debajo 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 parte de los Andes, con zonas **por encima de lo normal** sur de los Andes y partes de la Amazonía y Orinoquía.

Ecuador

Se esperan mayores probabilidades de lluvias por **sobre lo normal** en la sierra y zonas puntuales de la costa ecuatoriana, con zonas por **debajo de lo normal** en la costa.



Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Abril - Junio, 2026

Perú

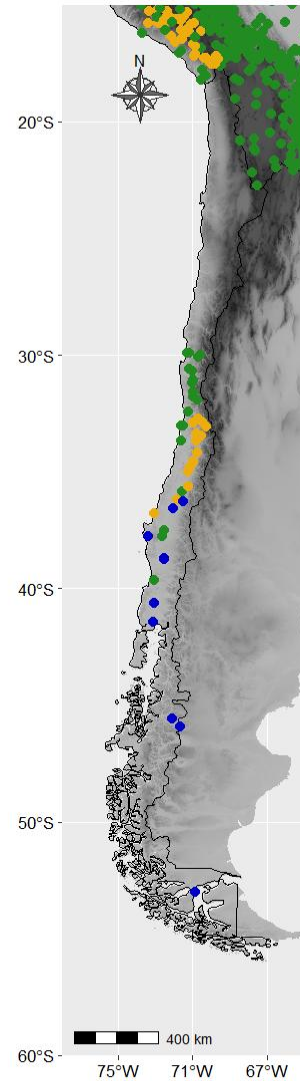
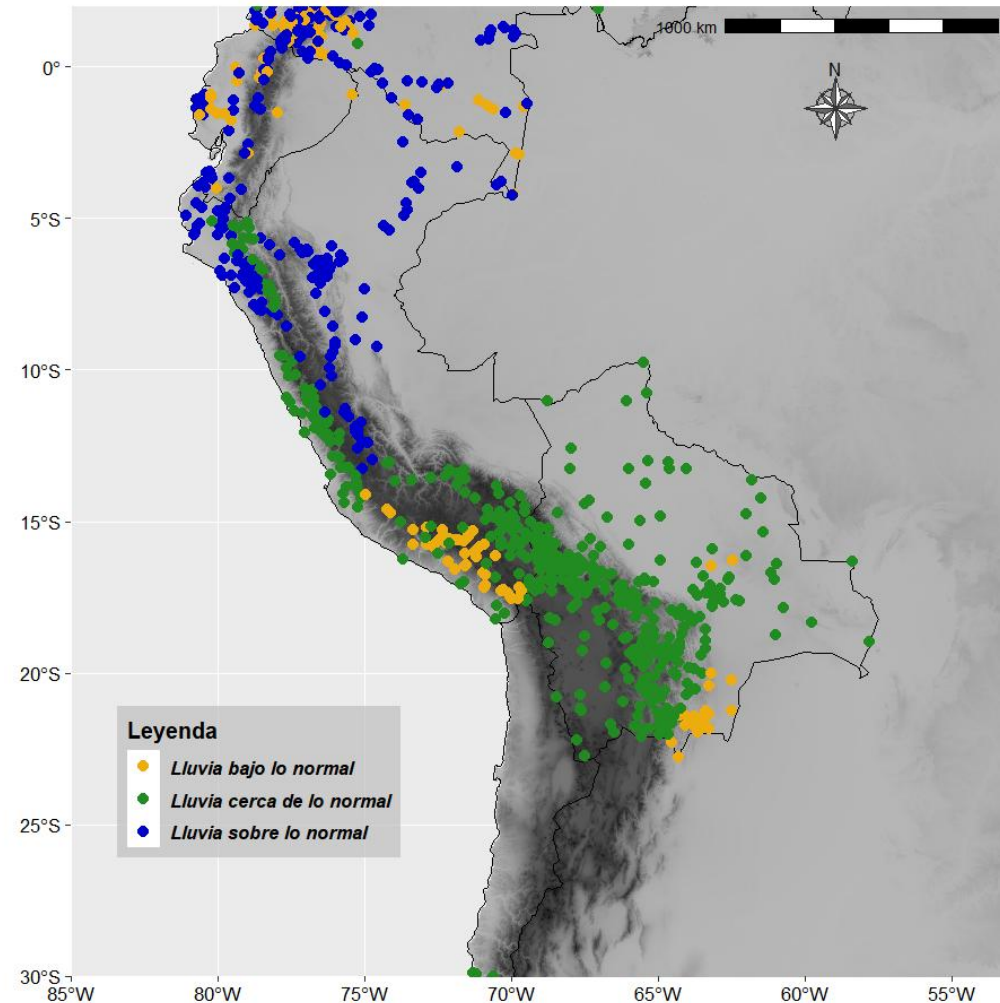
Se esperan condiciones **cerca de lo normal** en la sierra norte y central, la cordillera sur oriental y parte de la costa sur. Se prevén condiciones **sobre lo normal** en la costa y selva norte, también condiciones **debajo de lo normal** en la sierra suroccidental.

Bolivia

Se esperan condiciones **cerca de lo normal** en gran parte del territorio, excepto en zonas puntuales en Chiquitania y al sur del Chaco y Yungas, donde se prevén precipitaciones por **debajo de lo normal**.

Chile

Se esperan condiciones por **cercanas a lo normal** en el norte de país, desde Coquimbo hasta Valparaíso y condiciones **debajo de lo normal** entre Santiago a Biobío. Desde Araucanía hasta Magallanes se esperan condiciones entre **cerca de lo normal** y **sobre lo normal**.



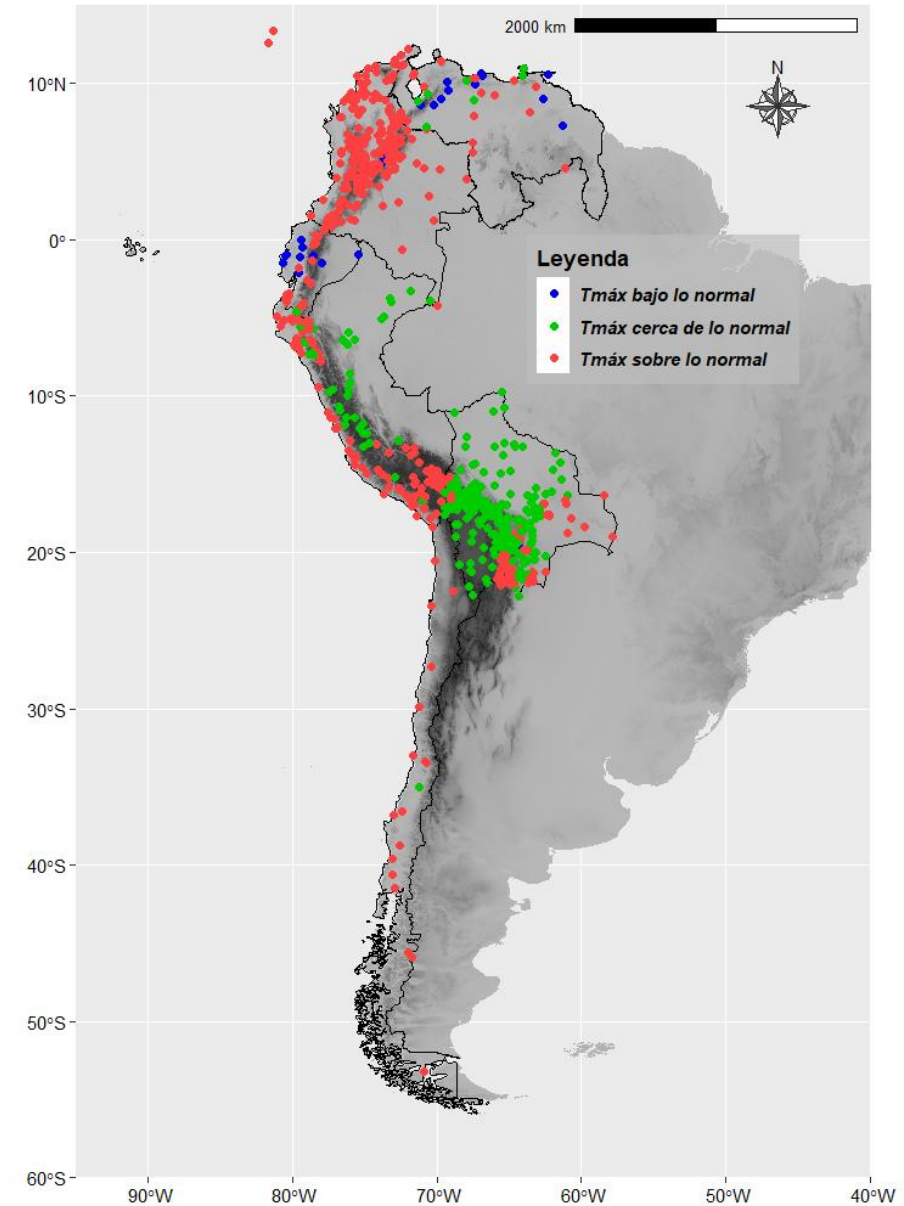
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Máxima

Abril - Junio, 2026

Existe una mayor probabilidad de que las **temperaturas máximas estén por encima de lo normal** en la cordillera de Venezuela, gran parte de Colombia, Sierra de Ecuador, sierra sur y costa de Perú, así como el sur de Chaco y Chiquitania en Bolivia y gran parte de Chile.

Se estiman mayores probabilidades de **temperaturas máximas cerca de lo normal** en la costa de Venezuela, la cordillera y la selva de Perú, gran parte de Bolivia, también en zonas puntuales en el centro de Chile.

Se esperan **temperaturas máximas por debajo de lo normal** en parte de la costa de Venezuela, así como la Costa y partes de la Amazonía de Ecuador.



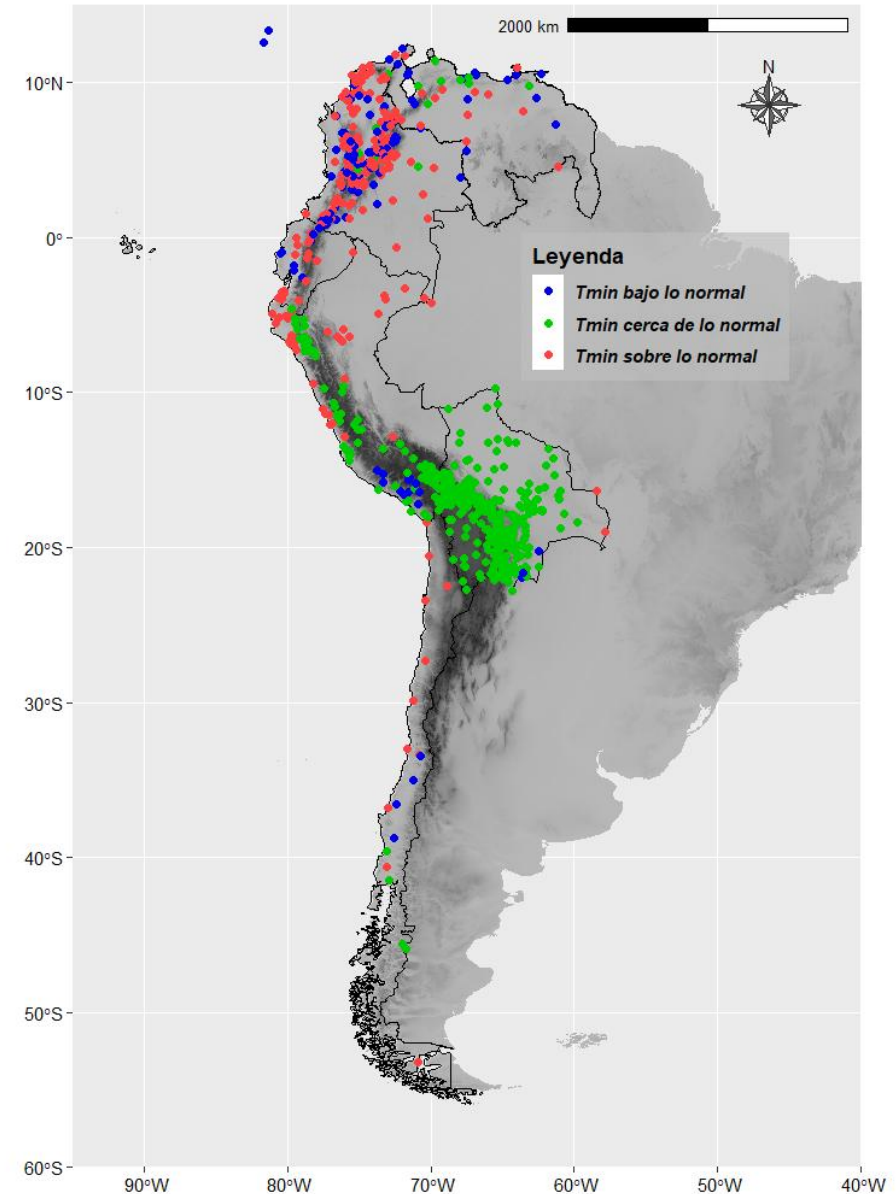
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Mínima

Abril - Junio, 2026

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

Se estiman mayores probabilidades de **temperaturas mínimas cerca de lo normal** en la costa de Venezuela, la costa sur y la cordillera de Perú. También en gran parte de Bolivia y zonas puntuales al sur de Chile.

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, zonas puntuales en la costa de Ecuador, la costa sur de Perú, zonas al sur del Chaco de Bolivia y centro 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 mayo