



# Pronóstico Estacional para el Oeste de Sudamérica

*Diciembre 2025 - Febrero 2026*



Venezuela



Colombia



Ecuador



Perú



Chile



Bolivia



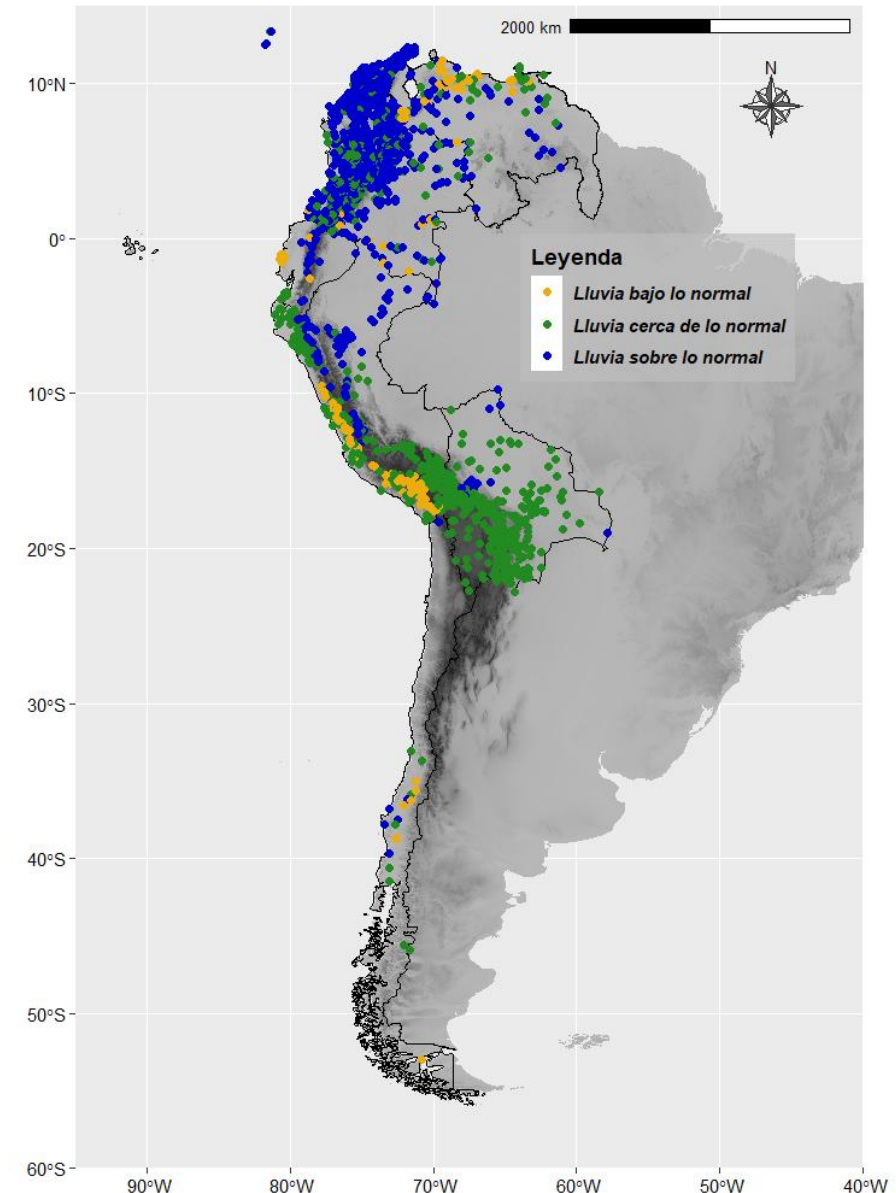
# Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Diciembre 2025 - Febrero 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 diciembre 2025 – febrero 2026 existan probabilidades de **lluvias por encima de lo normal** en el norte del continente, principalmente en Venezuela, costa de Colombia, sierra de Ecuador, sierra y selva norte de Perú.

Se estiman mayores probabilidades de **lluvias cercanas a lo normal** en el sur de Ecuador, la costa norte y la cordillera sur de Perú, así como gran parte de Bolivia.

También se esperan mayores probabilidades de **lluvia por debajo de lo normal** en las costas de Venezuela, Ecuador y Perú, así como en el centro de Chile.



# Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Diciembre 2025 - Febrero 2026

## Venezuela

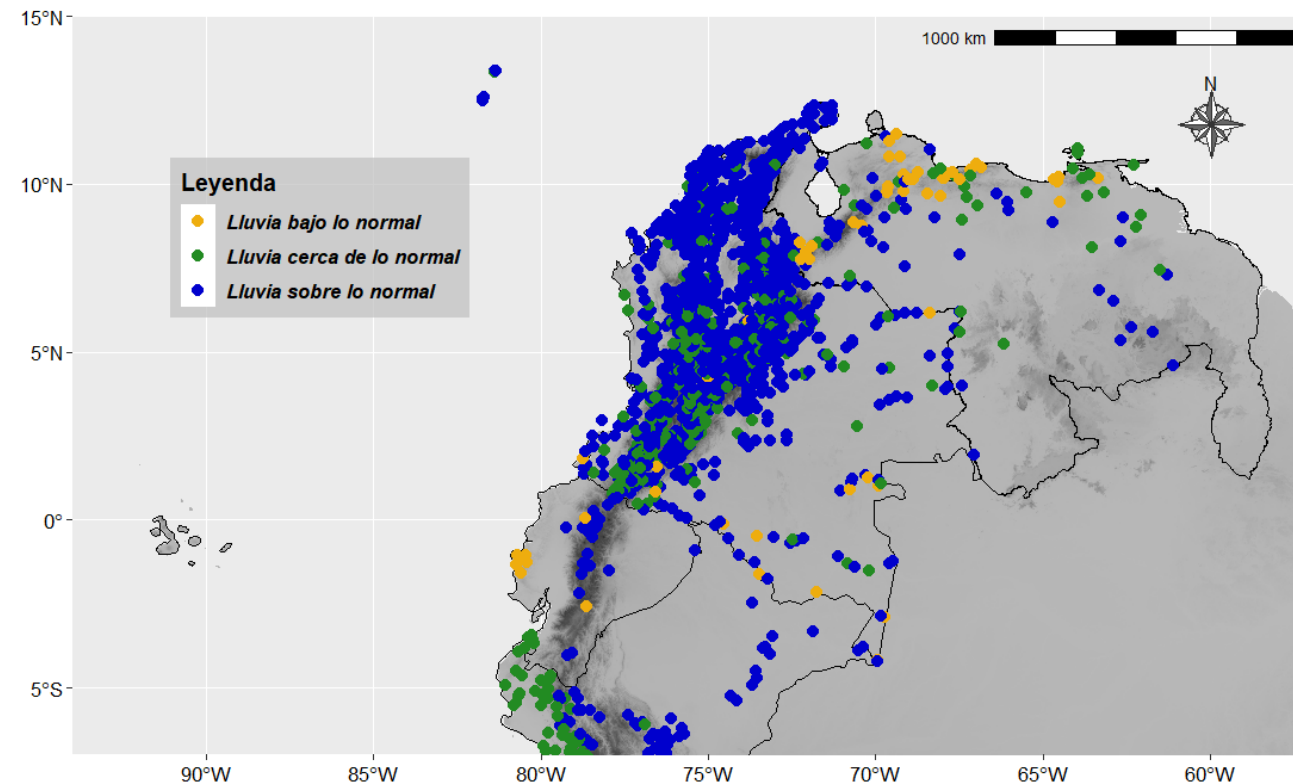
Se esperan mayores probabilidades de lluvias **por encima de lo normal** en gran parte del territorio nacional, excepto sobre áreas de: Yaracuy, Carabobo, La Guaira, Sur de Falcón, Este de Lara, Táchira y Sucre, Noreste de Anzoátegui y Mérida, Norte de Atragua, Cojedes y Miranda, donde se esperan precipitaciones por **debajo de lo normal**.

## Colombia

Se estiman precipitaciones por **encima de lo normal** en el territorio, principalmente en los Andes y el Caribe. Condiciones **cerca de lo normal** se estiman para la costa del Pacífico y parte de los Andes, así como pequeñas zonas en la Amazonía, donde también se esperan condiciones **debajo de lo normal**.

## Ecuador

Mayores probabilidades de lluvias por **sobre lo normal** en la sierra ecuatoriana y partes de la Amazonía; y zonas por **debajo de lo normal** en la costa de Ecuador.



# Síntesis Nacional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Diciembre 2025 - Febrero 2026

## Perú

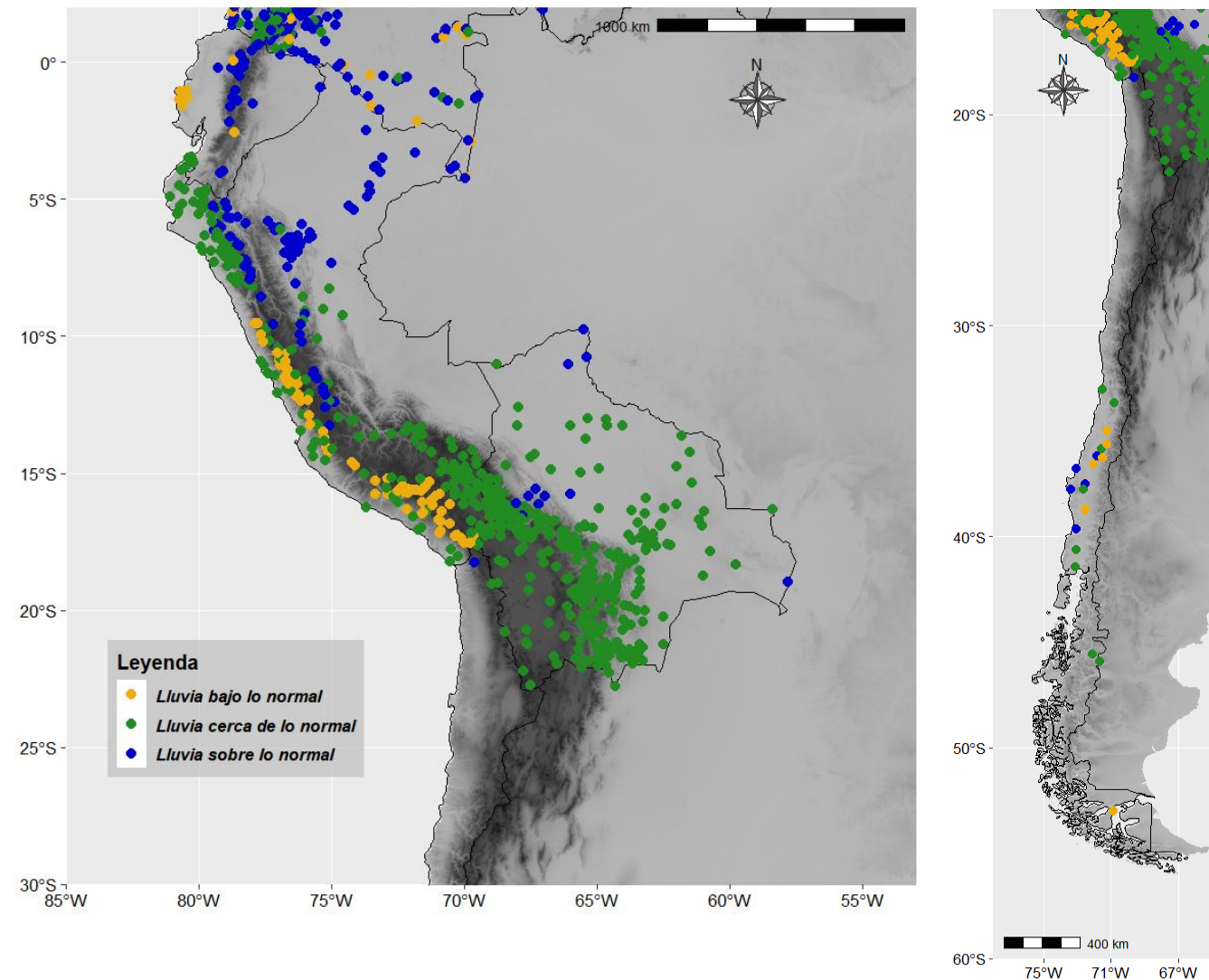
Se esperan condiciones **cerca de lo normal** en la costa y sierra norte, así como la cordillera sur. Condiciones **sobre lo normal** se prevén en la selva y cordillera oriental; además, en la costa sur y cordillera occidental se esperan condiciones por **debajo de lo normal**.

## Bolivia

En Bolivia se esperan condiciones **cerca de lo normal** en gran parte del territorio, excepto en partes de Yungas, donde también se prevén precipitaciones por **sobre lo normal**.

## Chile

Se esperan condiciones mixtas en gran parte del territorio, con precipitaciones entre **debajo de lo normal** y **cerca de lo normal** en el centro-norte del país, hasta Araucanía, y previsión de condiciones entre **cerca de lo normal** y **sobre lo normal** en la Zona Sur y Austral.





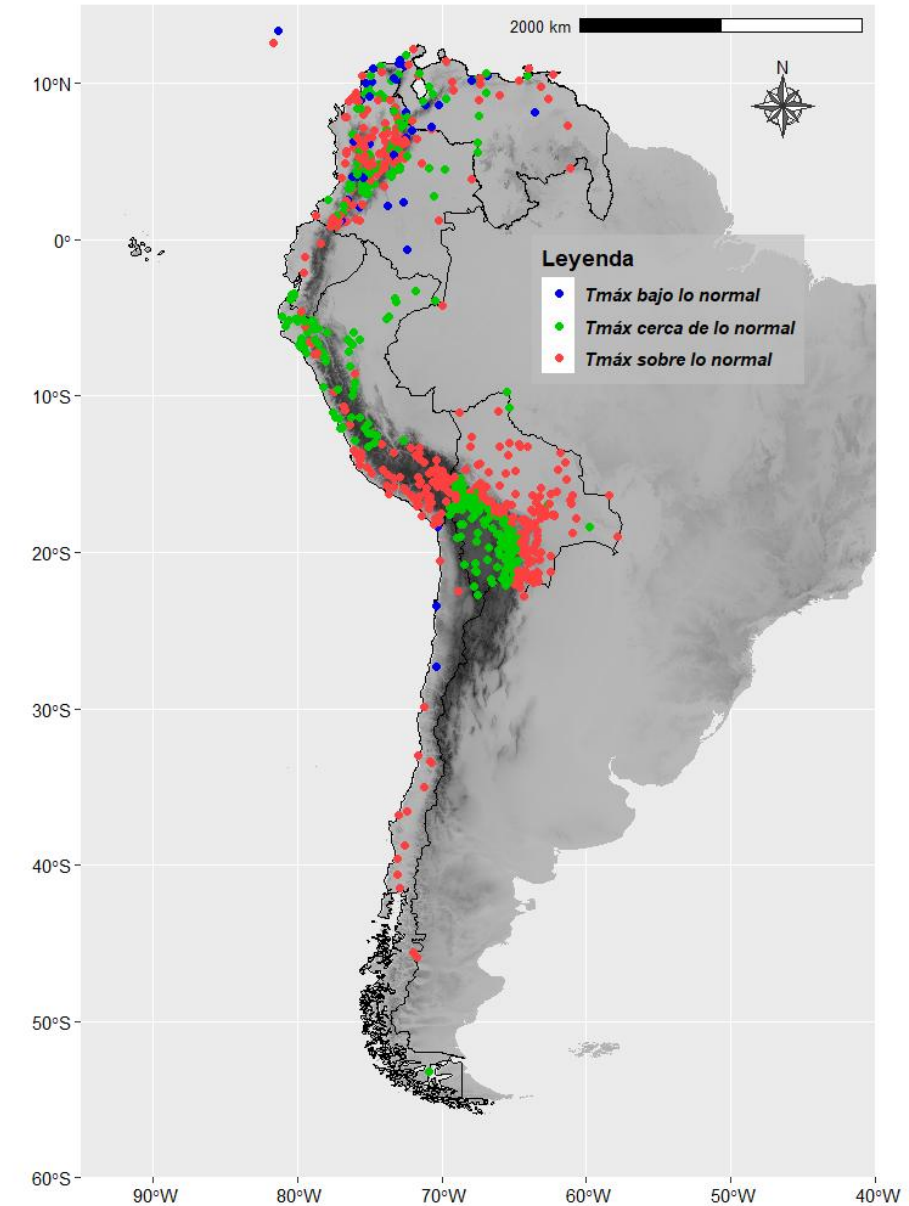
# Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Máxima

## Diciembre 2025 - Febrero 2026

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

Mayores probabilidades de **temperaturas máximas cerca de lo normal** en la costa de Venezuela, los Andes de Colombia, sur de Ecuador, norte y centro de Perú y el Altiplano de Bolivia.

**Temperaturas máximas por debajo de lo normal** se esperan en el caribe y andes de Colombia y zonas puntuales en el norte de Venezuela, también en zonas puntuales del norte de Chile.



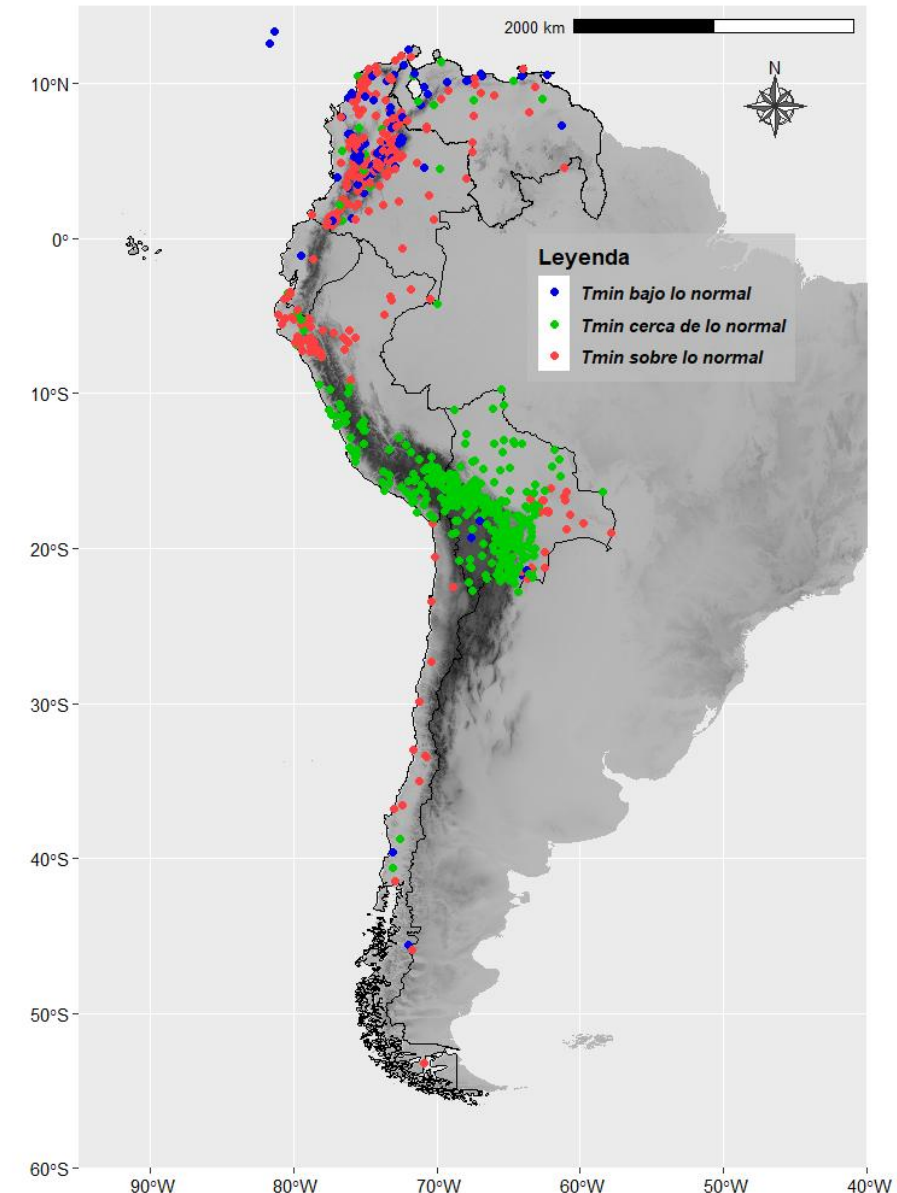
# Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Temperatura Mínima

## Diciembre 2025 - Febrero 2026

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

Mayores probabilidades de **temperaturas mínimas cerca de lo normal** en la costa norte de Venezuela, norte de Colombia, costa y sierra central y sur de Perú, así como en gran parte de Bolivia y pequeñas zonas en el sur de Chile.

Se esperan mayores probabilidades de **temperaturas mínimas por debajo de lo normal** en parte de la costa de Venezuela, caribe y andes de Colombia, zonas puntuales en la sierra de Ecuador, zonas en el altiplano de Bolivia y sur de Chile.





# CIIFEN

*"Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible"*

[www.ciifen.org](http://www.ciifen.org)  
<https://crc-osa.ciifen.org/>



CIIFEN



@ciifen



CIIFEN



@ciifenorg



CIIFEN

## 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.

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

**SUSCRIBIRSE**

Próxima actualización:  
**Segunda semana de enero**