

Pronóstico Estacional para el Oeste y Sur de Sudamérica

Febrero – Abril 2023

Preparado por:



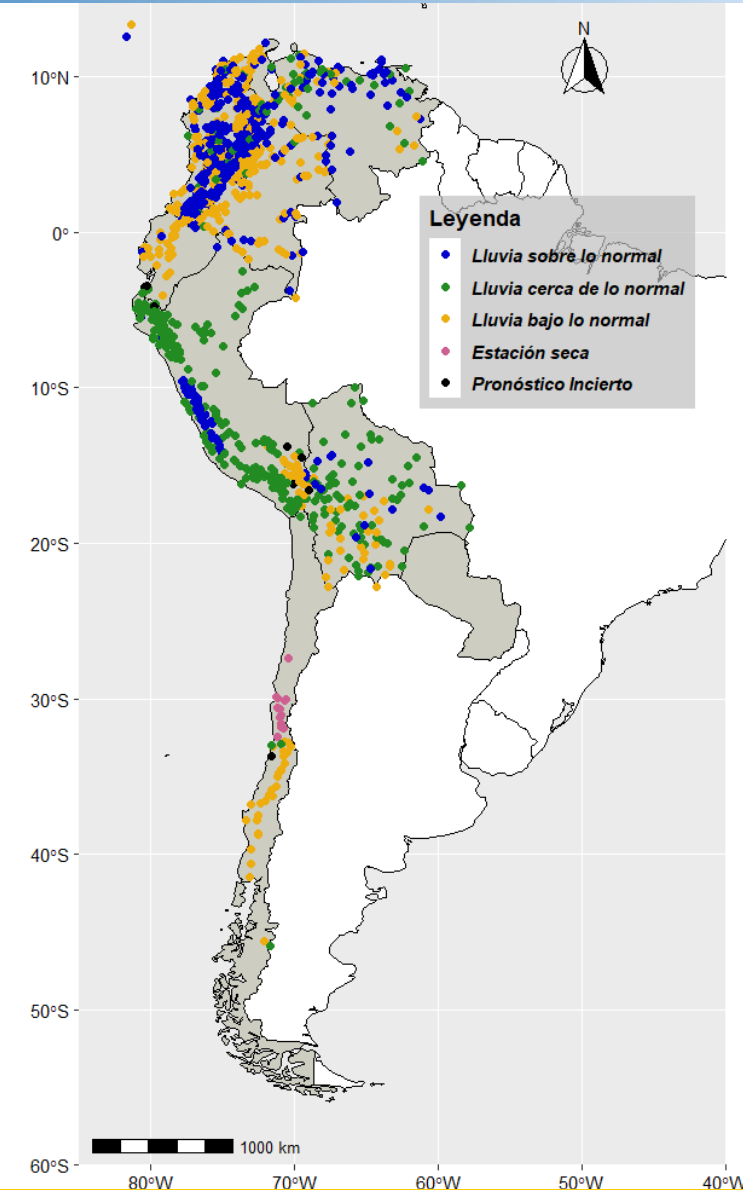
Síntesis Regional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Del análisis estadístico de las estaciones de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela se estima que durante el período febrero – abril de 2023 existan mayores probabilidades de lluvia sobre lo normal en gran parte de Venezuela, parte de la región andina de Colombia y parte de la región andina central del Perú.

Mayores probabilidades de lluvia cerca de lo normal en gran parte del Perú y Bolivia.

Mayores probabilidades de lluvia bajo lo normal en algunas regiones de la costa y al oriente de los andes de Colombia, en todo el Ecuador, parte de la región sur del Perú, parte del suroeste de Bolivia y en la región central de Chile.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Venezuela

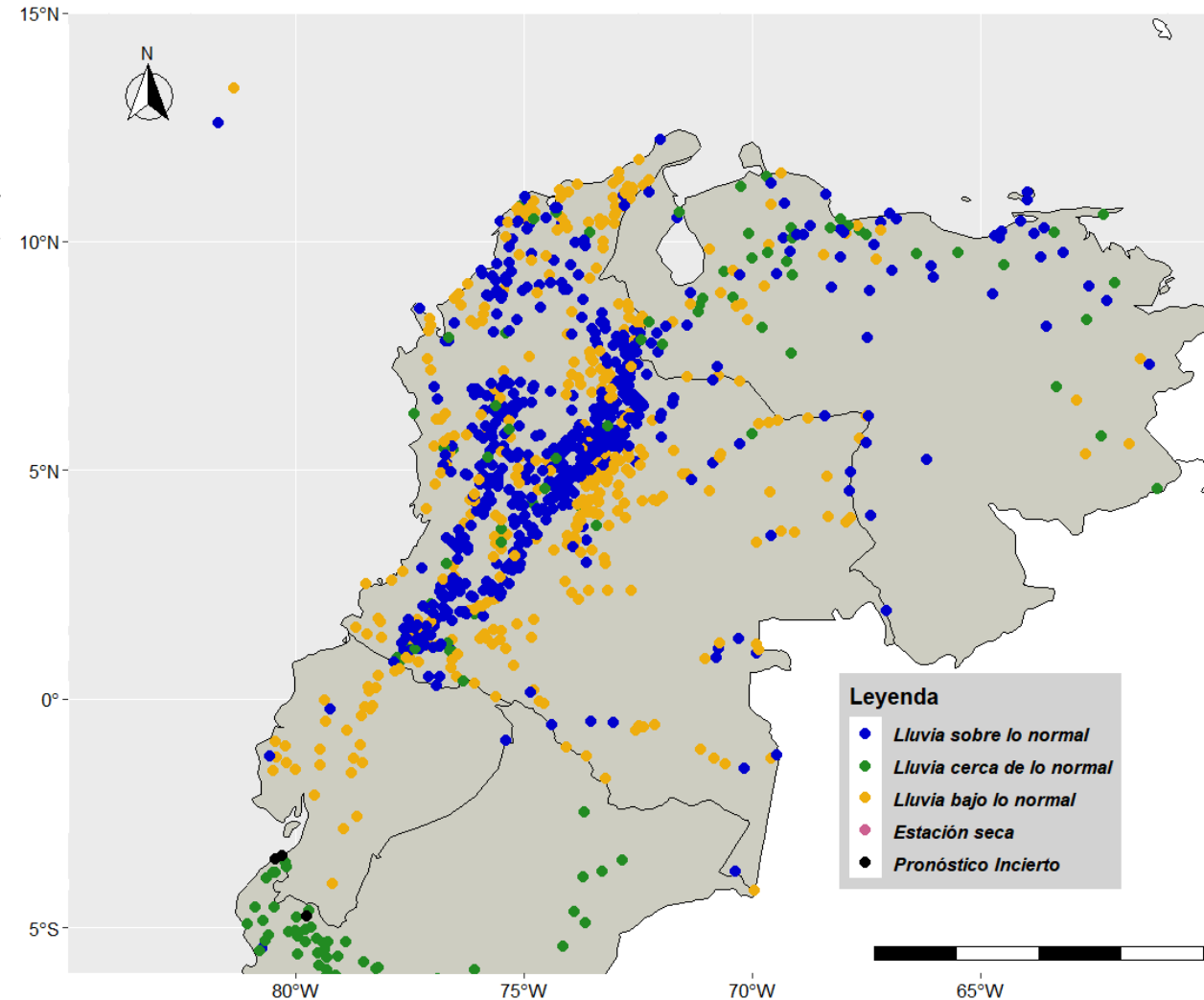
Se esperan mayores probabilidades de precipitaciones de **normal a sobre el promedio** climatológico en gran parte del país, **excepto sobre:** el este de Bolívar, Zulia, Aragua y Carabobo, oeste de Falcón, Lara, Cojedes y Mérida, así como al norte de Barinas y Delta Amacuro, donde se estima que las lluvias se presenten ligeramente **por debajo de la media histórica**.

Colombia

Mayor probabilidad de precipitación **sobre lo normal** en la parte sur de la región del Caribe y en la mayor parte de la región andina. Mayores probabilidades **bajo lo normal** en la región costera del Pacífico y del Caribe y al oriente de la región andina.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias **bajo lo normal** en casi todas las estaciones de la región andina y costera.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronóstico Estacional de Precipitación

Perú

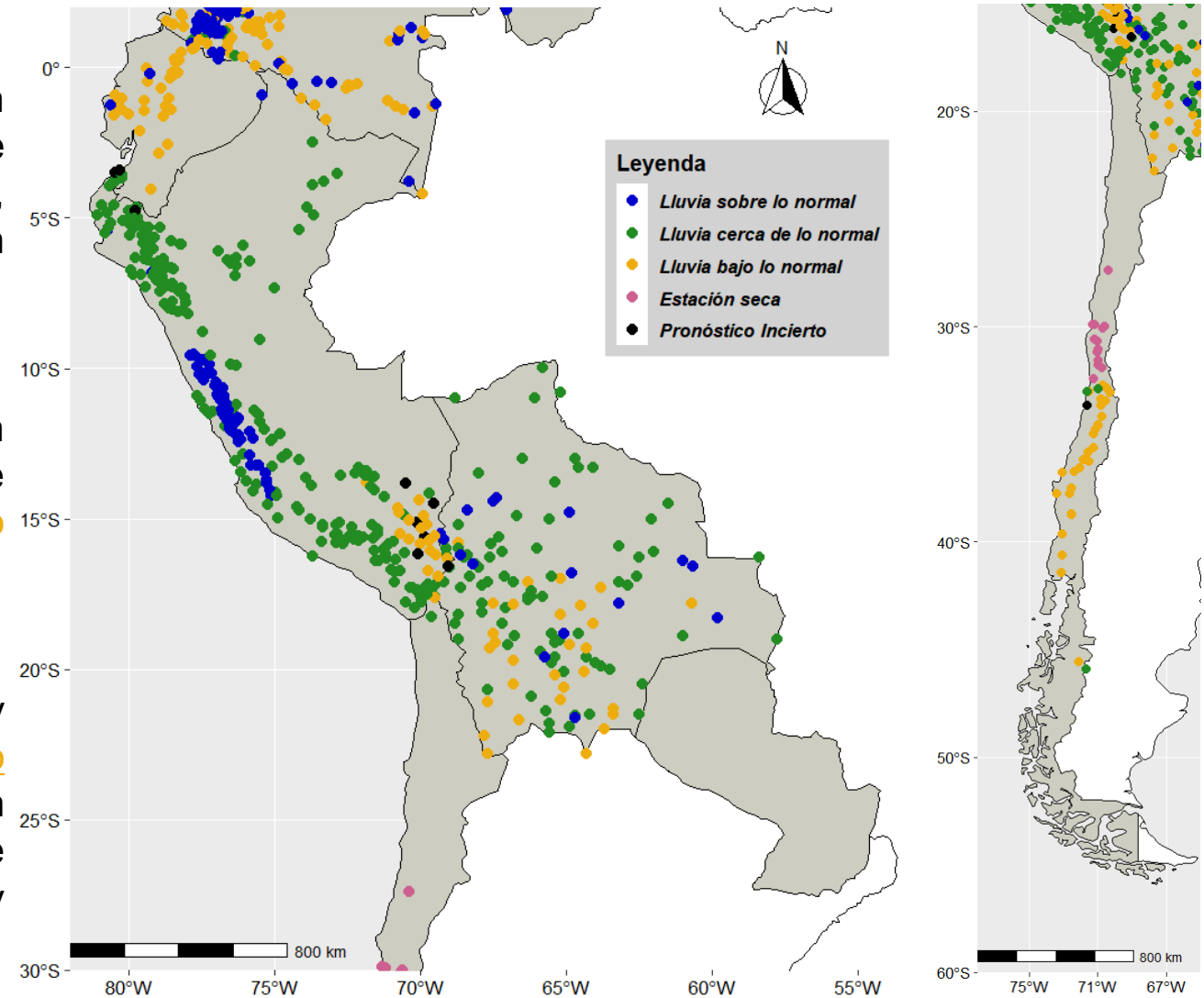
Mayores probabilidades de precipitación **sobre lo normal** en la región central de los Andes. Mayores probabilidades de precipitación **cerca de lo normal** en casi todo el país, excepto en la región andina oriental sur, donde se esperan precipitaciones **bajo lo normal**.

Bolivia

Se esperan mayores probabilidades **cerca de lo normal** en gran parte del país, excepto en la región la región sur oeste de los Andes, donde se esperan valores entre **cerca** y **bajo lo normal**.

Chile

Sobre lo normal: en el Altiplano desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Antofagasta. **Normal a bajo lo normal**: aproximadamente desde el tramo sur de la Región de Valparaíso hasta el tramo norte de la Región de Magallanes. **Estación seca**: desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Coquimbo.



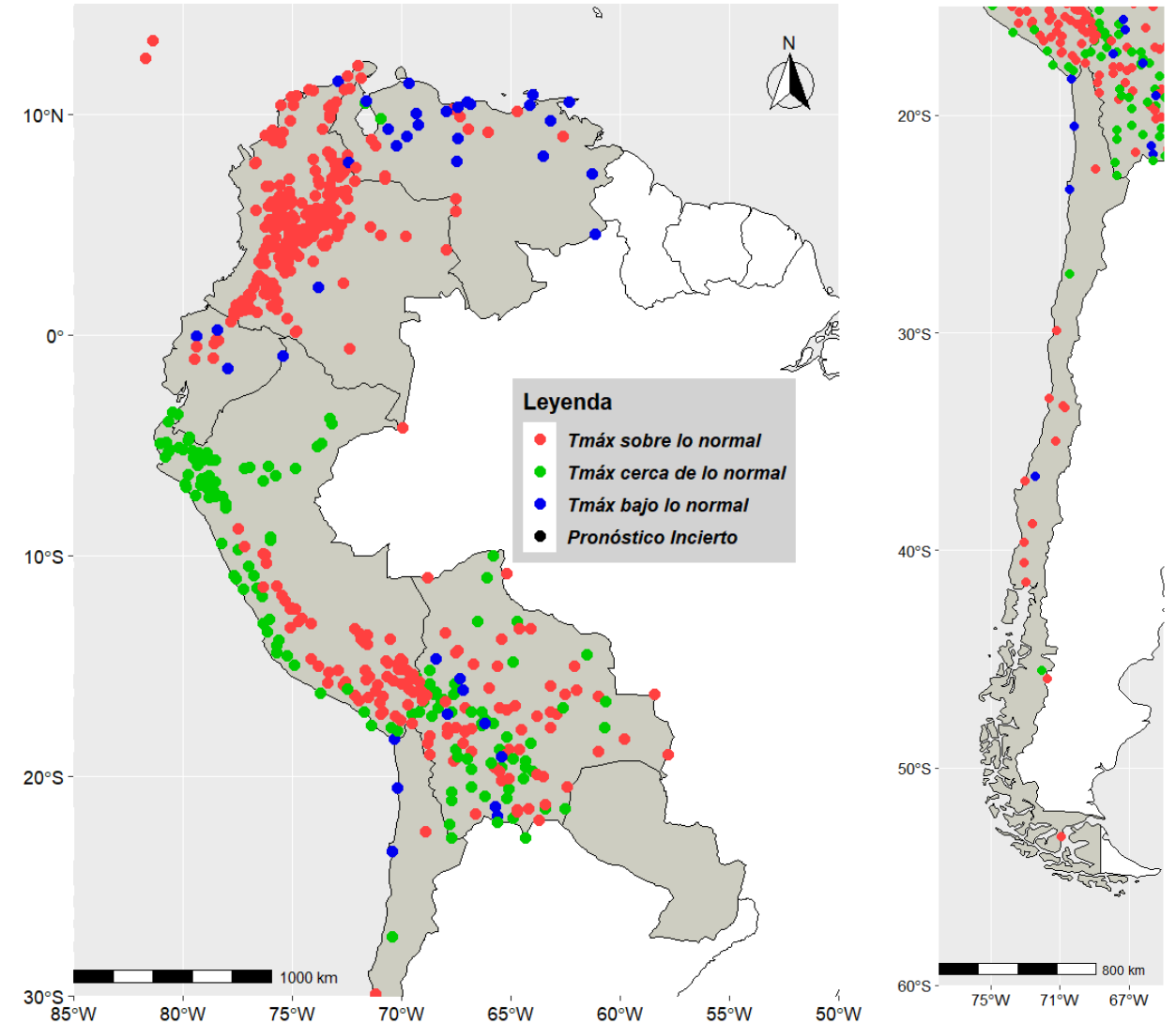
Síntesis Regional: Temperatura Máxima

Pronostico Estacional de Temperatura Máxima

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal** en todas las estaciones de Colombia; en parte de los Andes norte del Ecuador; en la región andina oriental central y sur del Perú; en gran parte de Bolivia; y entre el tramo sur de la Región de Antofagasta y el extremo sur de Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima cerca de lo normal** en toda la región norte y costera del Perú; y en parte de la región de los Andes de Bolivia.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima bajo lo normal** en gran parte de Venezuela; en algunas estaciones del norte del Ecuador; y en Chile desde la Región de Arica y Parinacota hasta el tramo norte de la Región de Antofagasta.



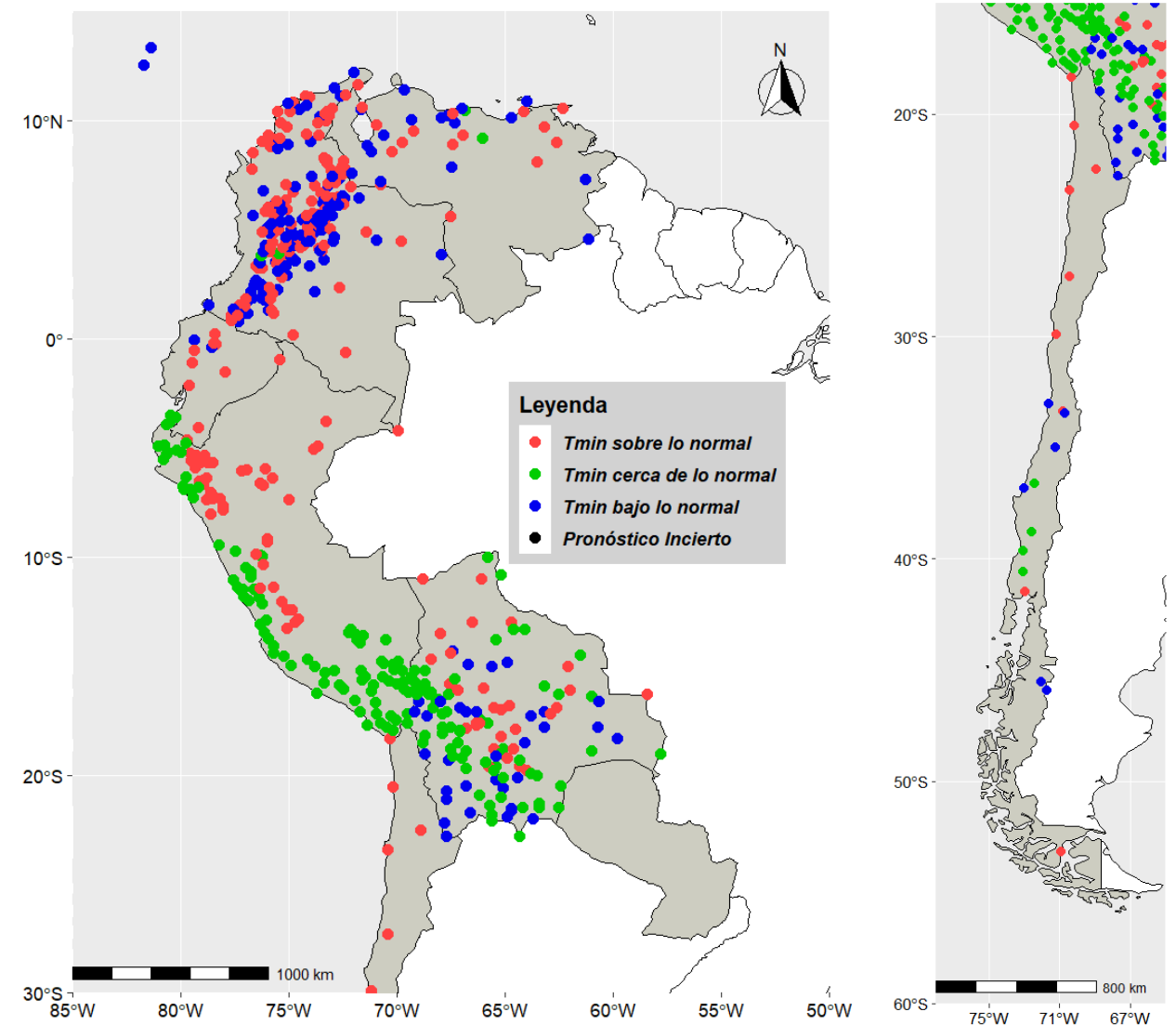
Síntesis Regional: Temperatura Mínima

Pronostico Estacional de Temperatura Mínima

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima sobre lo normal** en parte de las estaciones de Venezuela; parte de la región del Caribe y en algunas estaciones de la región de los Andes de Colombia; en la región andina del Ecuador; en la región andina oriental norte, Amazonía norte y parte de la región andina central oriental del Perú; en parte de la región central y norte de Bolivia; y desde el norte de Chile hasta la Región de Coquimbo y entre las regiones del Maule y Los Ríos, así como también en el extremo sur del país.

Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima cerca de lo normal** en toda la costa y región andina sur del Perú; y en parte de la región de los Andes de Bolivia.

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima bajo lo normal** en parte de las estaciones de Venezuela; en la mayor parte de los Andes de Colombia; en parte de la región andina de Bolivia; y en Chile entre la Región de Valparaíso y el tramo norte de la Región de Ñuble.





CIIFEN

“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”

www.ciifen.org



[CIIFEN](https://www.facebook.com/CIIFEN)



[@ciifen](https://twitter.com/ciifen)



[CIIFEN](https://www.youtube.com/CIIFEN)



[@ciifenorg](https://www.instagram.com/ciifenorg)

Fuente de datos: Para la generación de este boletín se usaron las contribuciones de los pronósticos estacionales estadísticos de las estaciones meteorológicas de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de los 7 países.

NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de las estaciones meteorológicas de la región para estimar las mayores probabilidades de que existan precipitaciones o temperaturas por encima o debajo del promedio histórico en los tres meses de pronóstico.

Este producto es útil como una referencia de más largo plazo. Es necesario aclarar que no se consideran eventos extremos puntuales y de corta duración que pudieran ocurrir en los distintos países.

Si usted desea recibir este producto mensualmente por e-mail, envíe un mensaje a info.ciifen@ciifen.org con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea de asunto.

Próxima actualización:

23 de marzo de 2023