

Pronóstico Estacional para el Oeste y Sur de Sudamérica

Abril – Junio 2022

Preparado por:



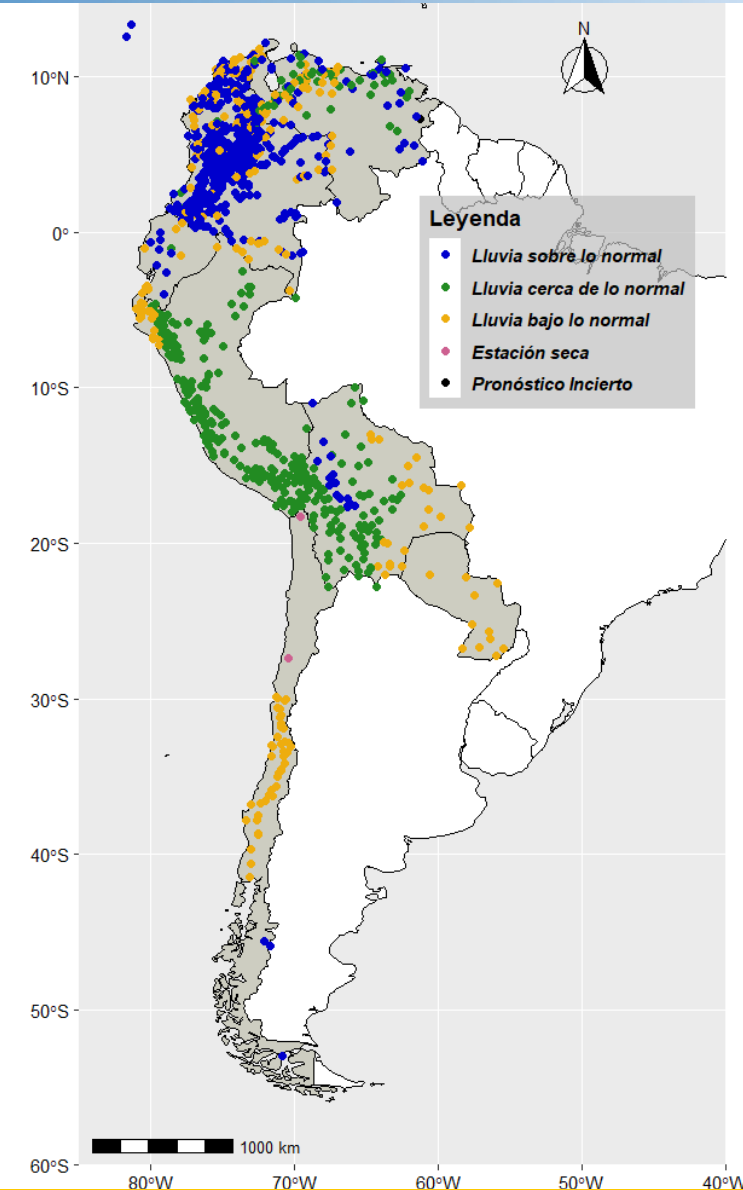
Síntesis Regional: Precipitación

Pronóstico Estacional de Precipitación

Del análisis estadístico de las estaciones de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú y Venezuela (564 de temperatura máxima, 539 de temperatura mínima y 1401 de precipitación), se estima que durante el período abril – junio de 2022 existan mayores probabilidades de ***lluvia sobre lo normal*** (puntos en azul) en gran parte de Colombia, en la región centro y sur del Ecuador, y parte de la región centro-occidental de Bolivia.

Mayores probabilidades de ***lluvia cerca de lo normal*** (puntos en verde) en la mayoría de las estaciones del Perú con excepción de la región costera norte, y en gran parte de la región occidental de Bolivia.

Mayores probabilidades de ***lluvia bajo lo normal*** (puntos en amarillo) en la costa norte del Perú, en la región oriental y parte de la región sur de Bolivia, en Paraguay y Chile.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Venezuela

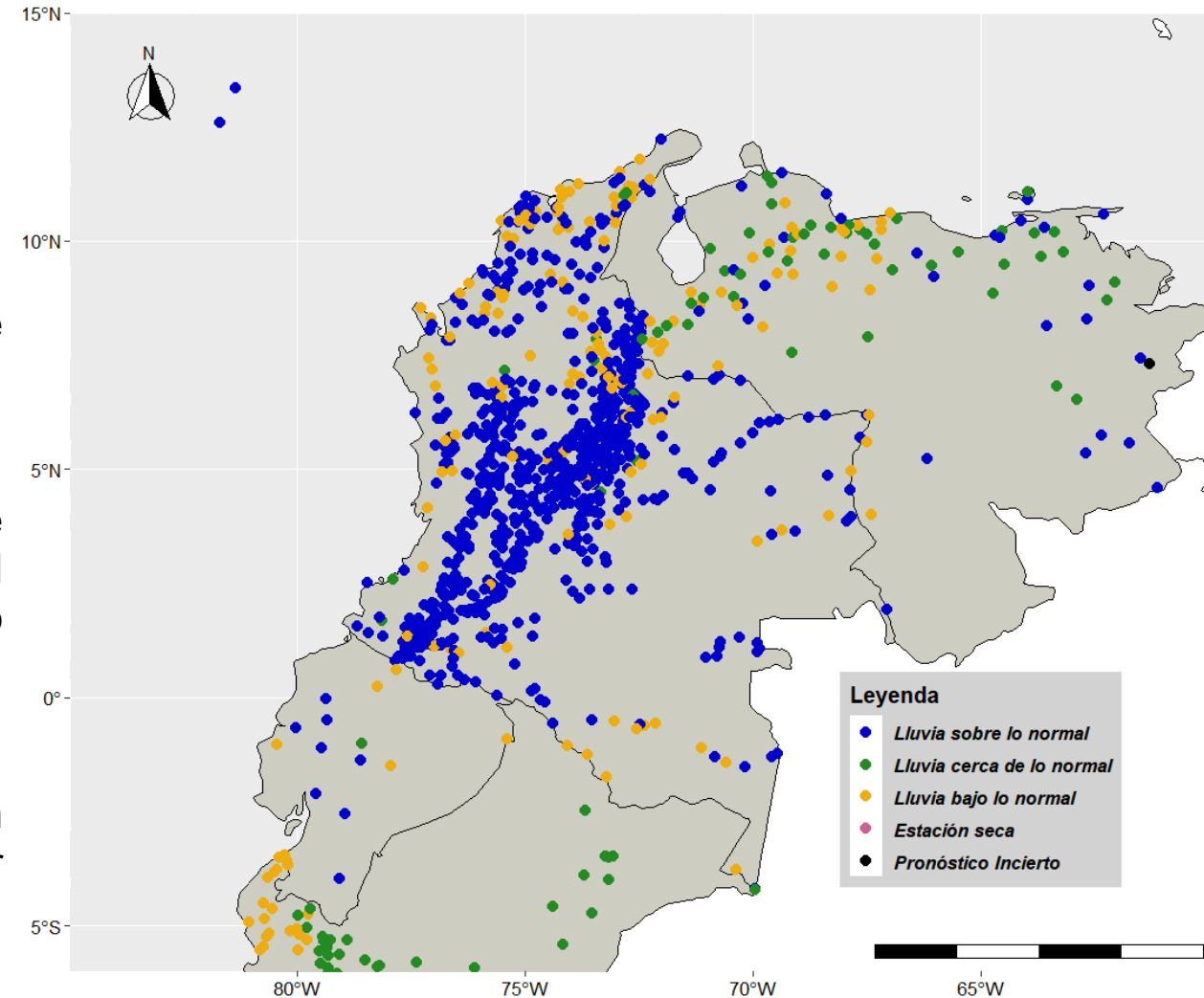
Se estima precipitación sobre lo normal en gran parte del país, exceptuando sobre Táchira, Cojedes, sur del Zulia, Portuguesa, Barinas y Carabobo, norte de Mérida y Aragua, oeste Guárico, Apure y Esequibo, donde se esperan que las precipitaciones se ubiquen de normal a por debajo de los promedio históricos.

Colombia

Predominio de estaciones con mayor probabilidad de precipitaciones sobre lo normal en la región Andina y parte del Caribe. Algunas estaciones con probabilidad por debajo de lo normal en el Caribe y región oriental sur del país.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias sobre lo normal en la región costera y andina central y sur del país. Mayor probabilidad por debajo de lo normal en el norte de la región andina.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronóstico Estacional de Precipitación

Perú

Mayores probabilidades cerca de lo normal en casi todo el país, con excepción de la región costera norte con mayores probabilidades bajo lo normal.

Bolivia

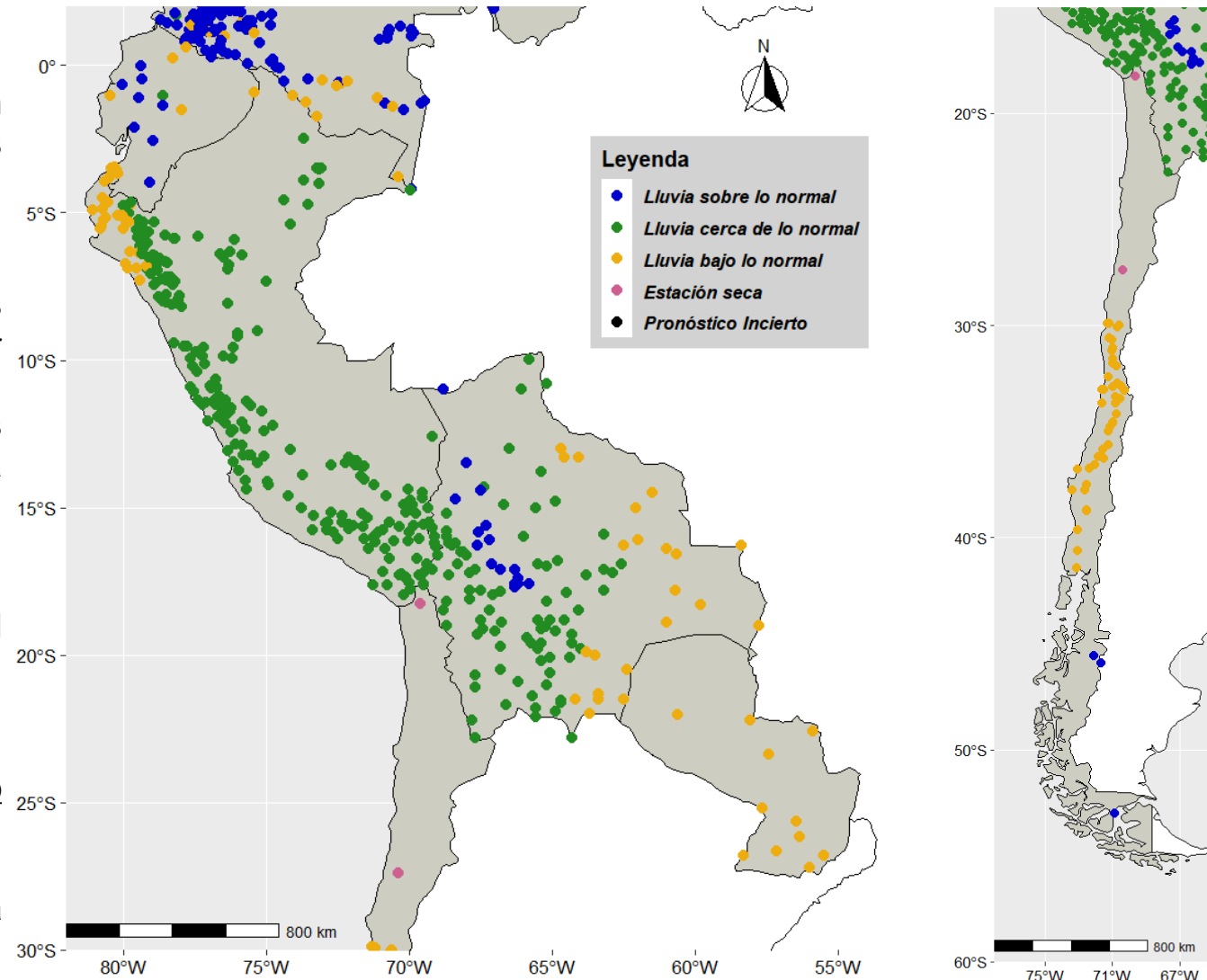
Mayor probabilidad de lluvia sobre el promedio en algunas estaciones de la región centro occidental del país. Mayor probabilidad de condiciones cerca de lo normal en parte del norte, centro y toda región de La Paz, Oruro y Potosí. Mayores probabilidades por debajo de lo normal en toda la región de Santa Cruz, parte de Chuquisaca y Tarija.

Paraguay

Se prevén precipitaciones inferiores a la normal sobre gran parte del país durante el trimestre considerado.

Chile

Sobre lo Normal: en parte del Altiplano chileno. Normal a Sobre lo Normal: en las Regiones de Aysén y Magallanes. Bajo lo Normal: desde la Región de Coquimbo hasta la Región de Los Lagos. Estación Seca: en la costa norte de Chile hasta el tramo norte de la Región de Coquimbo.



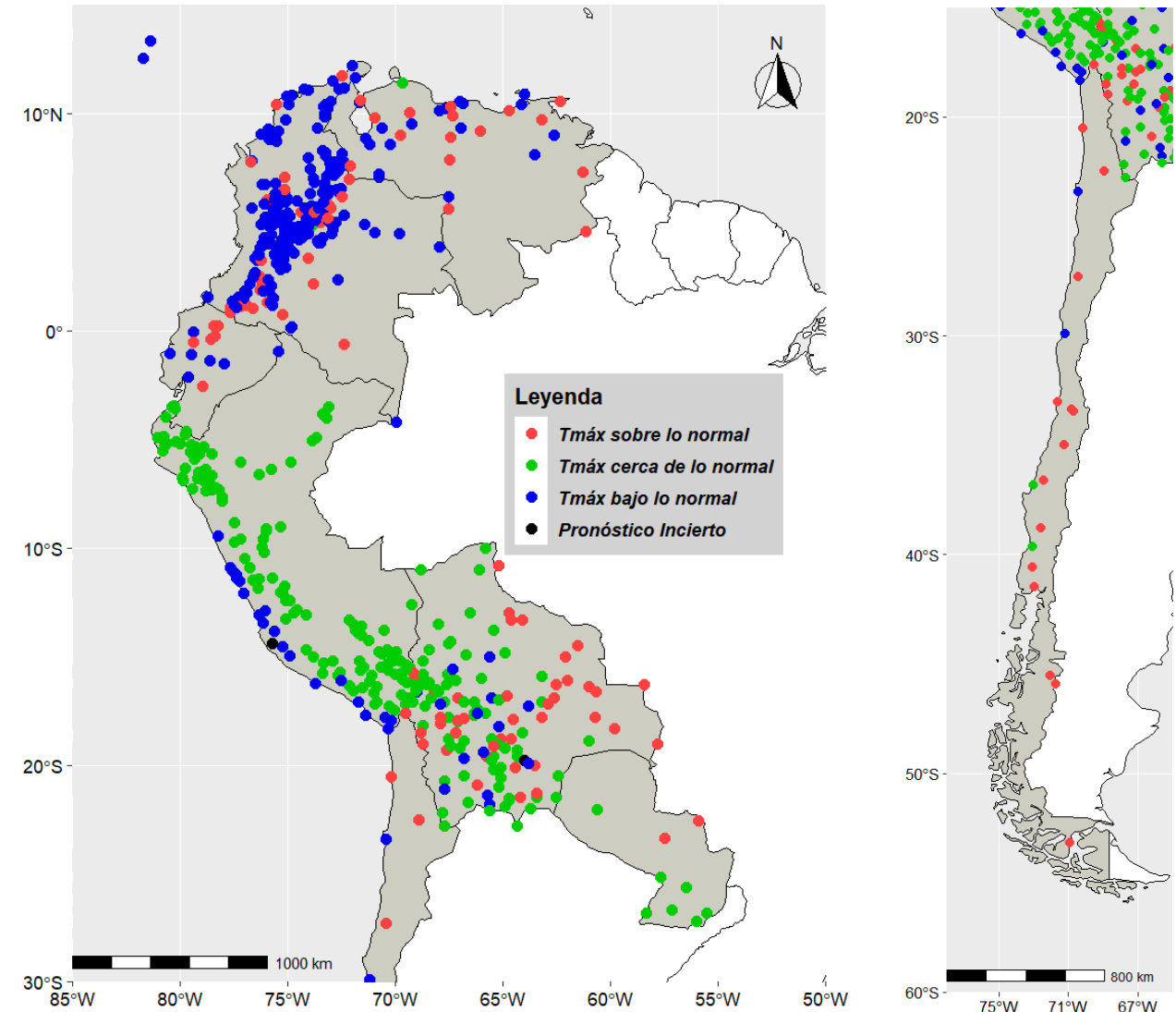
Síntesis Regional: Temperatura Máxima

Pronostico Estacional de Temperatura Máxima

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal** (puntos en rojo) en estaciones dispersas en Venezuela y Colombia; en la región andina norte del Ecuador y en una estación de la región andina centro-sur; en la región oriental y en algunas estaciones de la región occidental-sur de Bolivia; en el centro de Paraguay; y en Chile en gran parte del territorio nacional.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima cerca de lo normal** (puntos en verde) en casi todo el Perú, con excepción de la región costera central y sur; en la región norte y en algunas estaciones dispersas en el centro y sur de Bolivia; y en una estación del norte y todas del sur de Paraguay.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima bajo lo normal** (puntos en azul) en estaciones dispersas en Venezuela; en casi todas las estaciones de Colombia, sobre todo de la región andina; en la región central del Ecuador; en la costa central y sur del Perú; algunas estaciones dispersas en la región occidental de Bolivia; y en Chile en el tramo costero entre las Regiones de Antofagasta y Coquimbo.



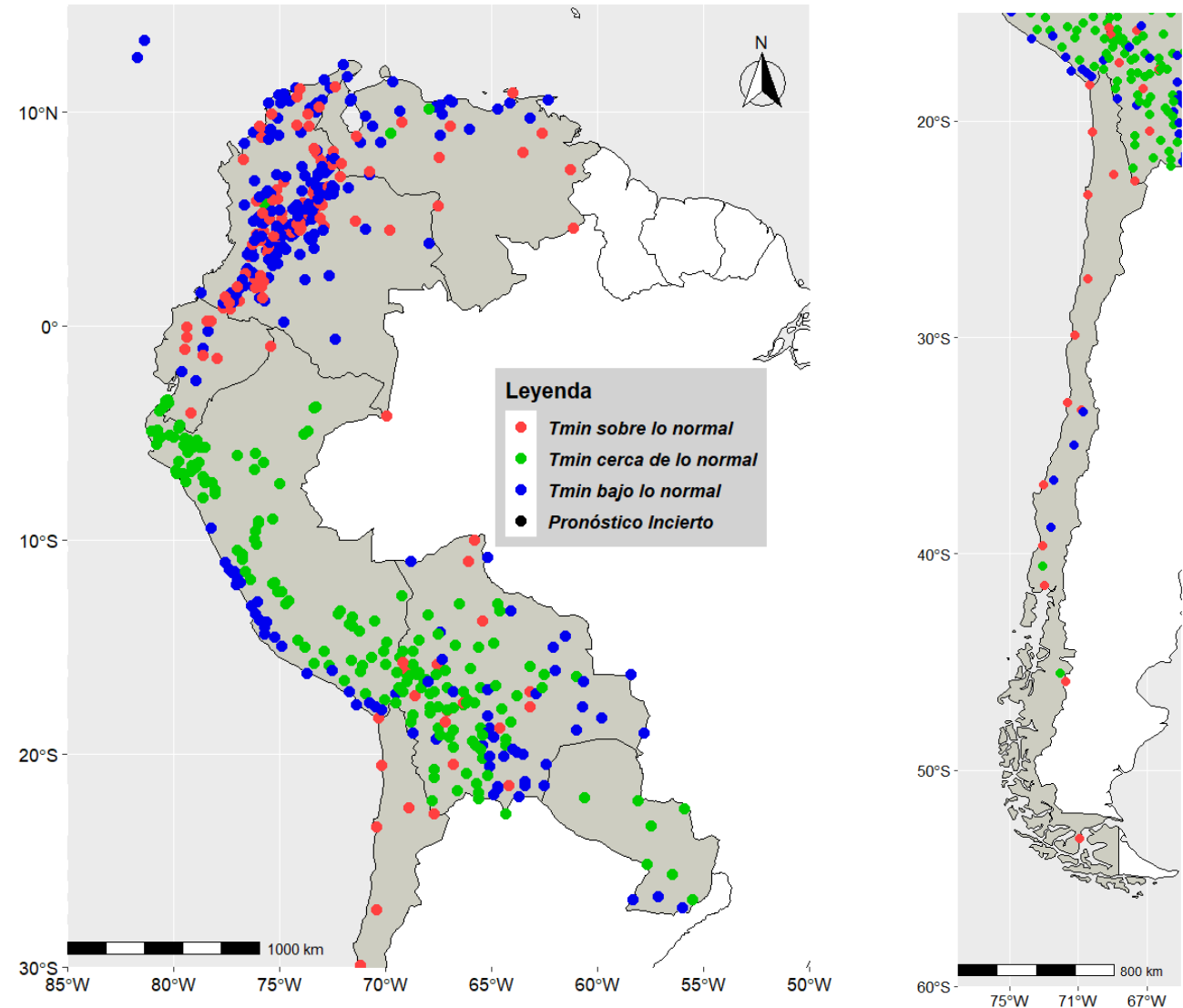
Síntesis Regional: Temperatura Mínima

Pronóstico Estacional de Temperatura Mínima

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima sobre lo normal** (puntos en rojo) en parte de las estaciones de Venezuela, sobre todo de la región oriental; en parte de las estaciones del Caribe y de los Andes en Colombia; en parte de las estaciones del centro del Ecuador, así como en el oriente y sur del país; en estaciones dispersas en Bolivia; y en gran parte de Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima cerca de lo normal** (puntos en verde) en casi todo el Perú con excepción de la costa centro y sur; predominando en la región central y occidental de Bolivia; y en el norte, centro y parte del sur de Paraguay.

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima bajo lo normal** (puntos en azul) en parte de las estaciones de Venezuela; en parte de las estaciones de la región del Caribe, Andes y oriente de Colombia; en estaciones de la región central del Ecuador; en la costa centro y sur del Perú; en la región centro-sur y oriental de Bolivia; en el extremo sur de Paraguay; y en Chile en el tramo interior de las Regiones de Coquimbo hasta la Metropolitana, entre valle y cordillera de la Región del Maule hasta la Región de La Araucanía, y en la costa de la región de Arica y Parinacota.





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 6 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:

18 de mayo de 2022