

# Pronóstico Estacional para el Oeste y Sur de Sudamérica Junio – Agosto 2021

Preparado por:



# Síntesis Regional: Precipitación

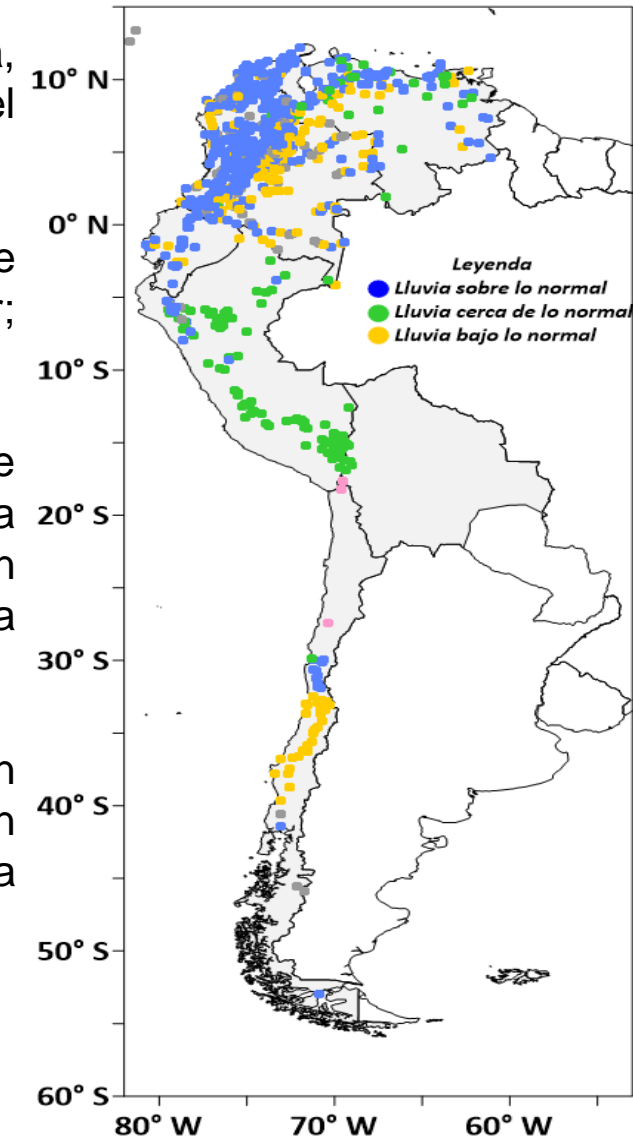
## Pronostico Estacional de Precipitación

Del análisis estadístico de las estaciones de los Servicios Meteorológicos de Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela (408 de temperatura y 1138 de precipitación), se estima que para el período junio - agosto 2021

Existen mayores probabilidades de ***lluvia por sobre lo normal*** en gran parte de Venezuela; de igual manera para la región andina y costa pacífica en Colombia; en la región andina del Ecuador; en la Región de Coquimbo y desde Puerto Montt hasta Futaleufú. en Chile.

Mayores probabilidades de ***lluvia cerca de lo normal*** sobre los estados: Portuguesa, sur de Cojedes, este de Sucre y Barinas, oeste de Apure, Guárico y norte de Monagas, donde se espera que las precipitaciones se ubiquen ligeramente por debajo de la normal climática en Venezuela; en gran parte del Perú; en La Ligua, Quillota y Valparaíso en la zona centro, al igual que Valdivia en la Región de Los Ríos y Quellón en Chile.

Mayor probabilidad de ***lluvia bajo lo normal*** Hacia la parte oriental de la región andina en Colombia; en algunas de las estaciones ubicadas al oriente de la región andina de Colombia; En San Felipe, Región de Valparaíso y desde la Región Metropolitana hasta la Región de La Araucanía en Chile.



# Síntesis Nacional: Precipitación

## Pronostico Estacional de Precipitación

### Venezuela

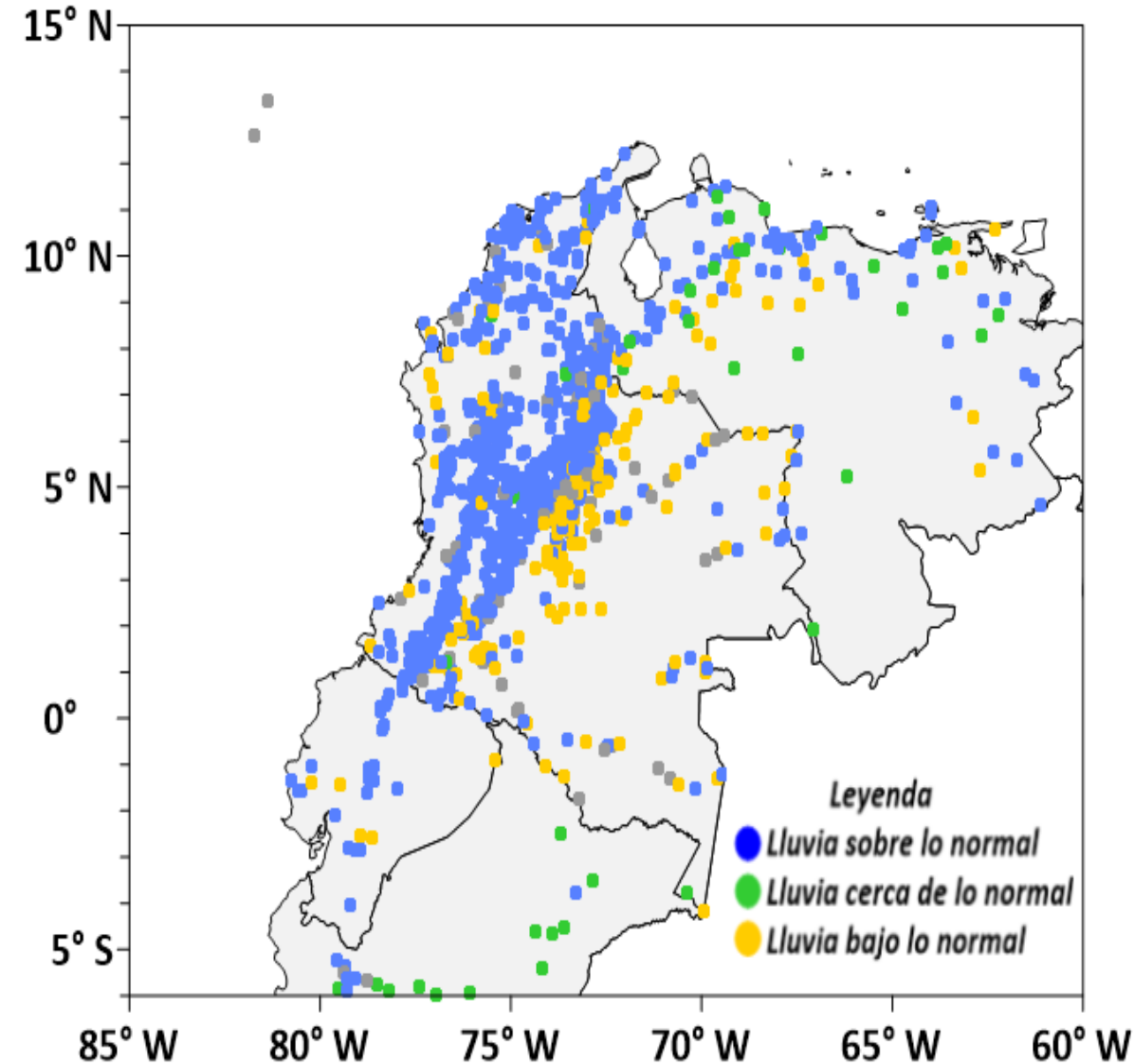
Para el trimestre junio – agosto de 2021, se estiman precipitaciones de normal a sobre los valores normales en gran parte del país; excepto sobre los estados: Portuguesa, sur de Cojedes, este de Sucre y Barinas, oeste de Apure, Guárico y norte de Monagas, donde se espera que las precipitaciones se ubiquen ligeramente por debajo de la normal climática.

### Colombia

Mayor probabilidad de precipitaciones sobre lo normal a lo largo de la región Andina y Caribe; probabilidades de lluvias deficitarias en la región de la Orinoquía.

### Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias sobre lo normal a lo largo de la región Andina; probabilidad de lluvias deficitarias en algunas estaciones costeras.



# Síntesis Nacional: Precipitación

## Pronóstico Estacional de Precipitación

### Perú

Mayor probabilidad de lluvias alrededor de lo normal en gran parte del país.

### Chile

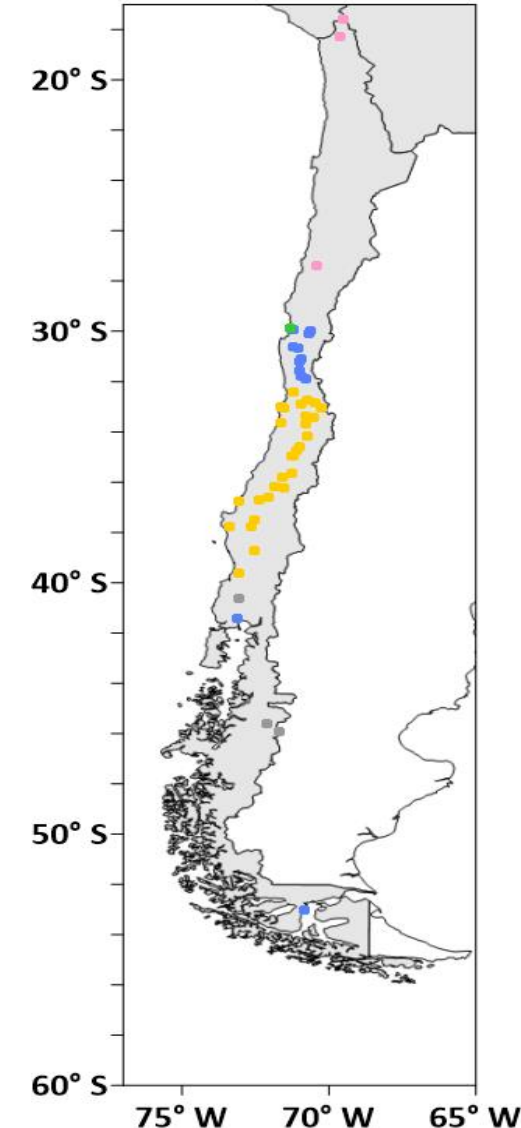
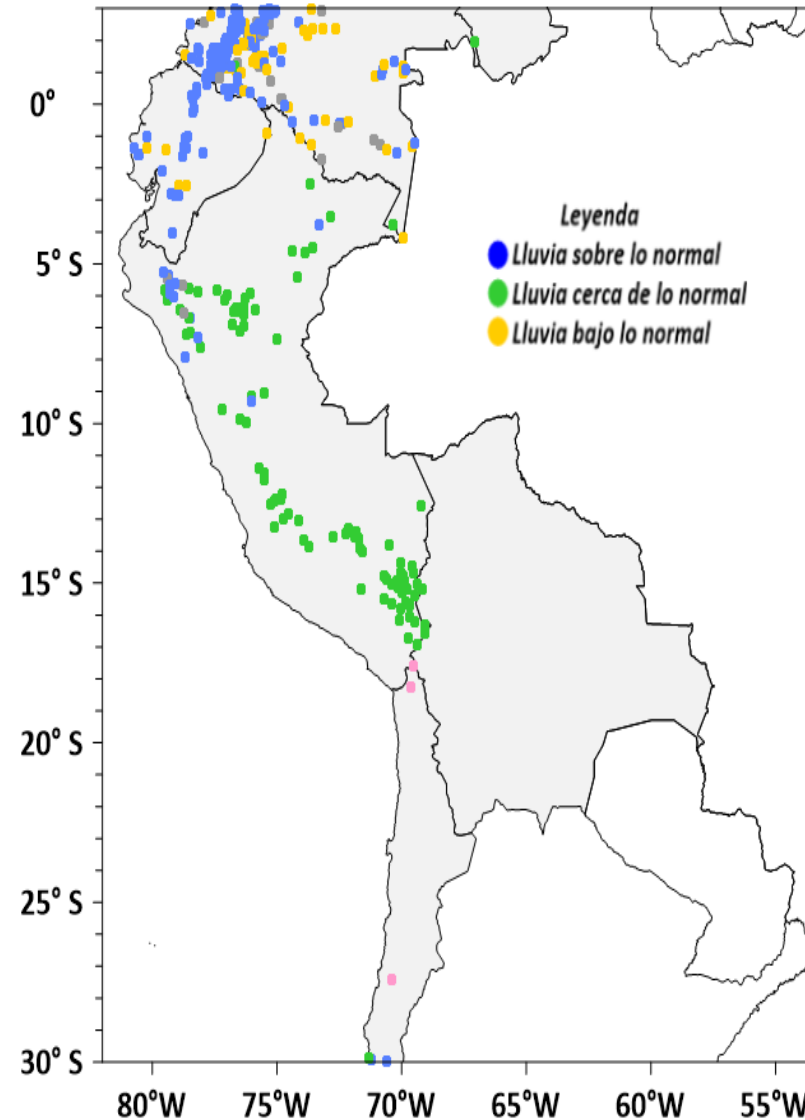
**Estación Seca:** Desde la Región de Arica-Parinacota hasta la Región de Atacama.

**Sobre lo Normal:** Puerto Natales, Punta Arenas y Porvenir en Tierra del Fuego.

**Normal a Sobre lo Normal:** En la Región de Coquimbo y desde Puerto Montt hasta Futaleufú.

**Normal a Bajo lo Normal:** La Ligua, Quillota y Valparaíso en la zona centro, al igual que Valdivia en la Región de Los Ríos y Quellón.

**Bajo lo Normal:** En San Felipe, Región de Valparaíso y desde la Región Metropolitana hasta la Región de La Araucanía.





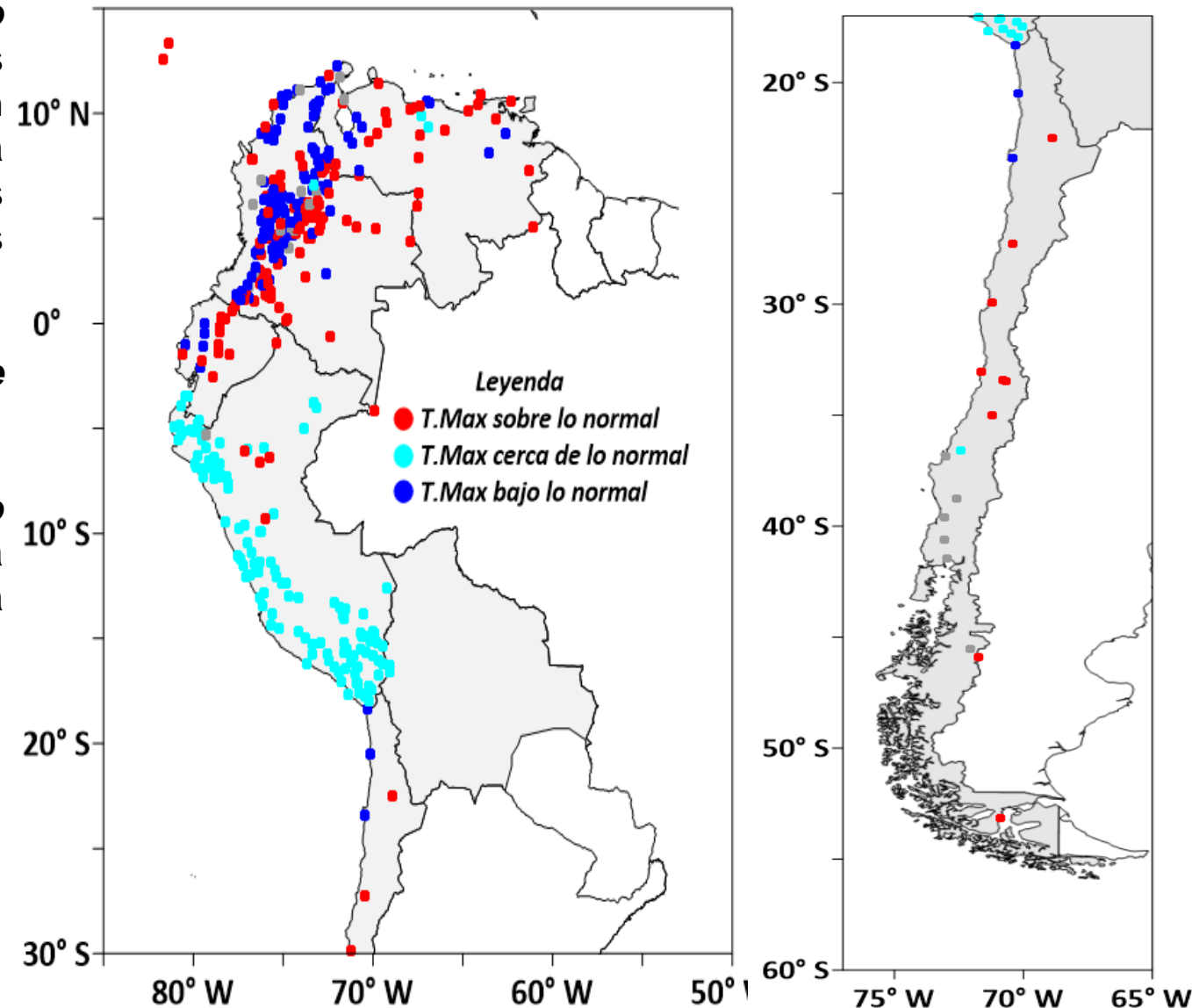
# Síntesis Regional: Temperatura Máxima

## Pronóstico Estacional de Temperatura Máxima CIIFEN

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal**, en gran parte de Venezuela; a lo largo de las estribación oriental de los Andes en Colombia; en la región andina norte y central del Ecuador; Mayormente desde la Región de Tarapacá hasta la Región del Maule y en las provincias de Chiloé y Palena, incluyendo también a las Regiones de Aysén y Magallanes en Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima cerca de lo normal** en gran parte del Perú.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima bajo lo normal** en la región andina de Colombia; en la región andina central del Ecuador; en la Región de Arica y Parinacota y la costa de Antofagasta en Chile.



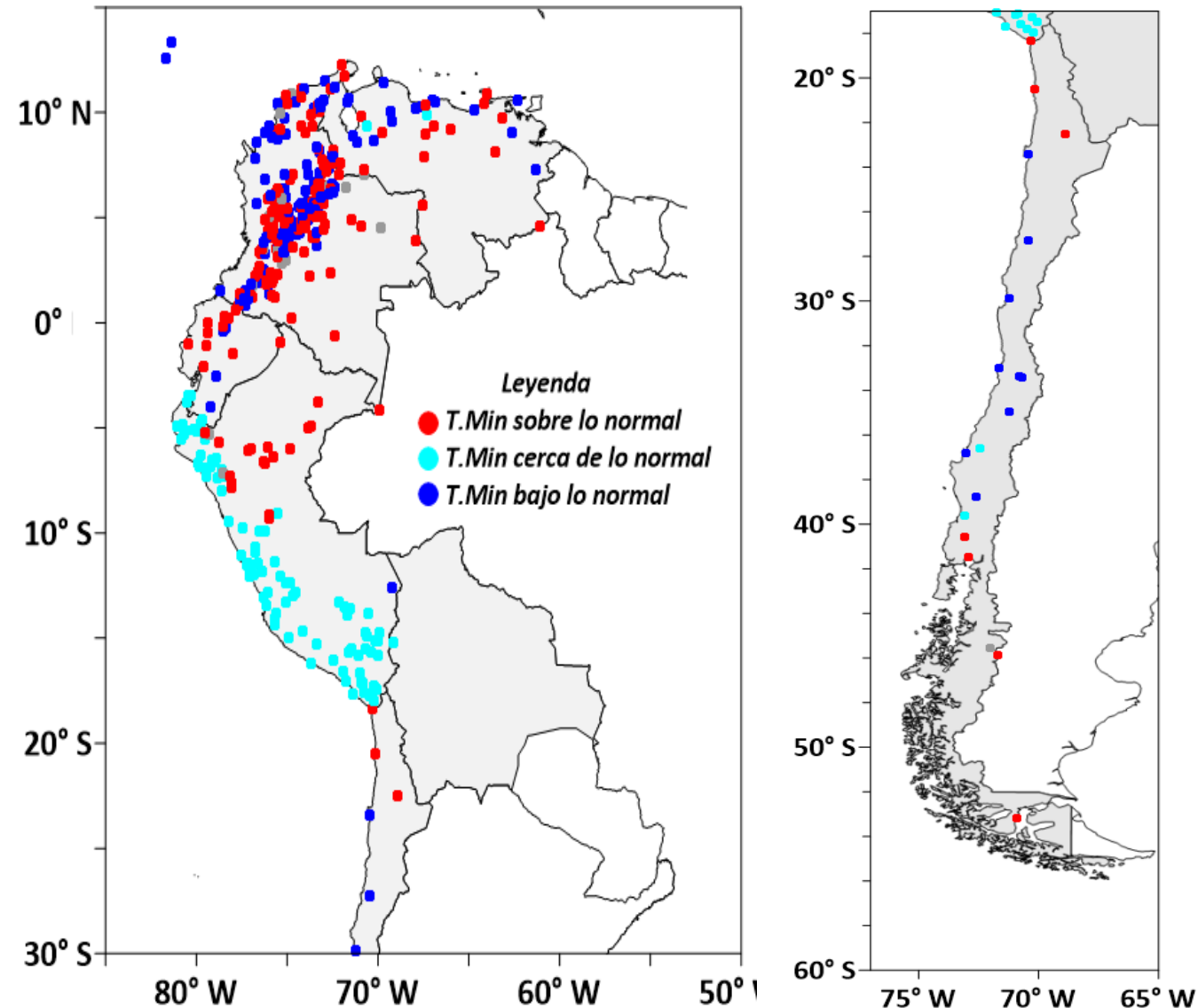
# Síntesis Regional: Temperatura Mínima

## Pronostico Estacional de Temperatura Mínima CIIFEN

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima sobre lo normal** en algunas estaciones ubicadas en Bolívar Guárico en Venezuela; en ciertas estaciones a lo largo de la región andina de Colombia; en la región andina y oriental de Ecuador; en el extremo nororiental del Perú; en la Región de Arica y Parinacota en el norte y desde Puerto Montt hasta Puerto Williams, en la Región de Magallanes en Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima cerca de lo normal** en gran parte del Perú: desde la Región Tarapacá hasta la zona interior de la Región de Antofagasta y el tramo norte de la región de Los Lagos en Chile.

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima bajo lo normal** en algunas estaciones lo largo de la región andina y región del Caribe en Colombia; en la región andina sur de Ecuador y desde Antofagasta hasta la Región de La Araucanía en Chile.







# CIIFEN

*“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”*

[www.ciifen.org](http://www.ciifen.org)



CIIFEN



@ciifen



CIIFEN



@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 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](mailto:info.ciifen@ciifen.org) con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea de asunto.

Próxima actualización:

**18 de julio de 2021**