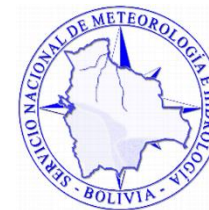


Pronóstico Estacional para el Oeste y Sur de Sudamérica

Julio – Septiembre 2020

Preparado por:



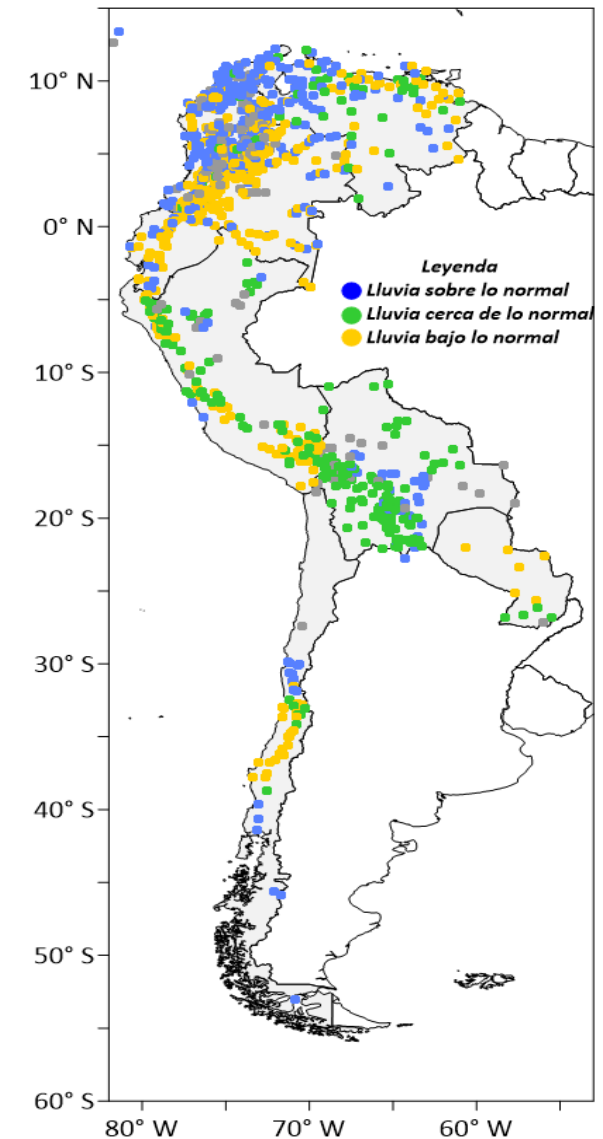
Síntesis Regional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Del análisis estadístico de las estaciones de los Servicios Meteorológicos de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay, Perú y Venezuela (591 de temperatura y 1392 de precipitación), se estima que durante el período julio – septiembre de 2020 existen mayores probabilidades de **lluvia por sobre lo normal** en la mayor parte de Venezuela, al igual que en gran parte de la región norte de Colombia; en el norte y nororiente de Ecuador; en algunas estaciones en los departamentos de Cochabamba y Sucre en Bolivia y en la región del Alto Palena y en el sector norte de Aysén en Chile.

Mayores probabilidades de **lluvia cerca de lo normal** en parte de la región de Los Llanos y región sur del Orinoco en Venezuela y a lo largo de la región andina del Perú; en gran parte de Bolivia; en el extremo sur del Paraguay y en la región de Coquimbo, la región de Los Lagos, sur de Aysén y Magallanes en Chile.

Mayores probabilidades de **lluvia bajo lo normal** se espera al Este del país, en parte del Amazonas y pequeñas áreas costeras de Venezuela; en la en la región andina central y sur de Colombia, en la región andina central de Ecuador, en la región andina sur del Perú, en gran parte del Paraguay y en la región de Valparaíso, región Metropolitana y región de O'Higgins en Chile.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Venezuela

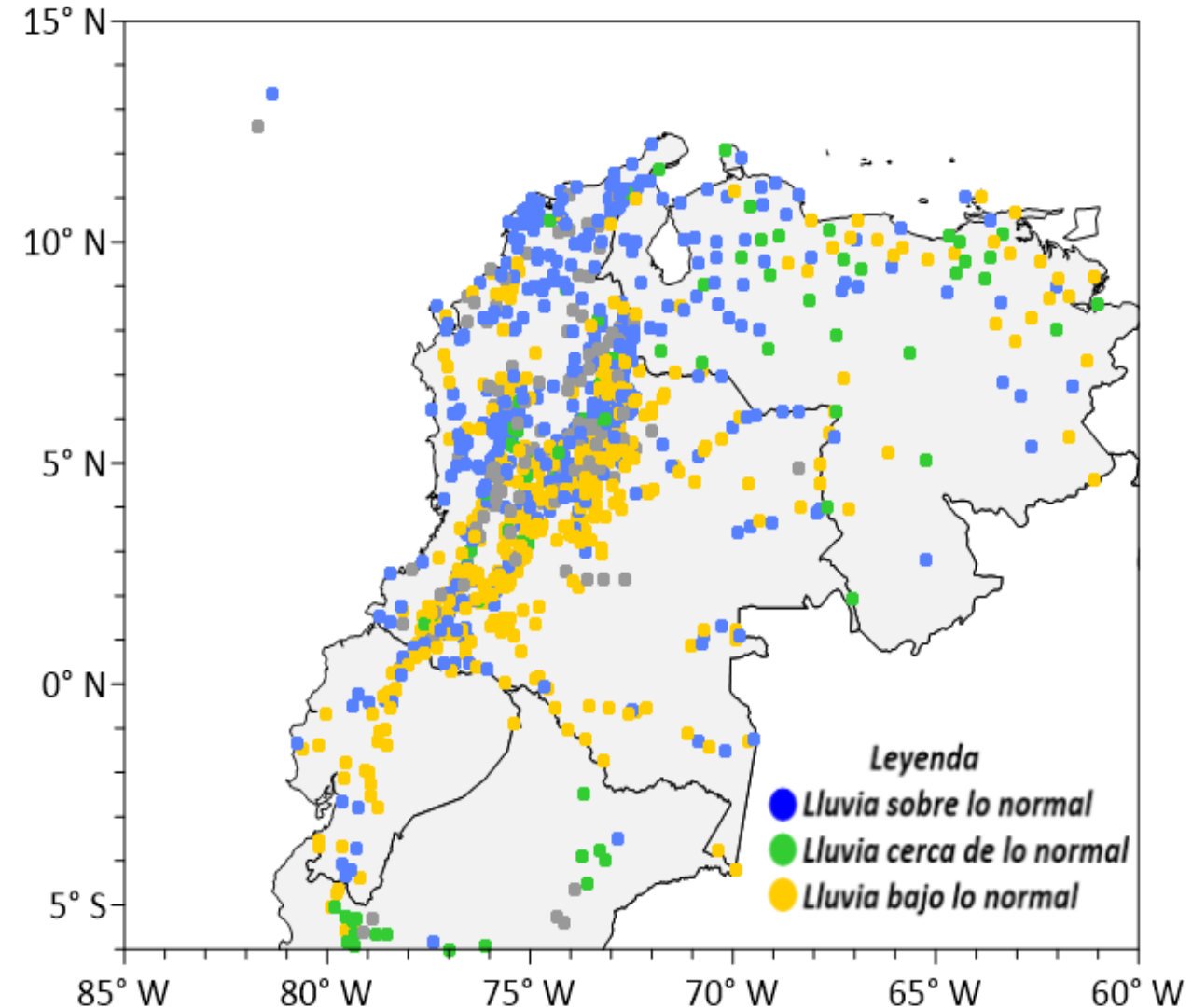
Para el trimestre julio septiembre de 2020 se espera que en la mayor parte del país ocurran lluvias normal o por encima de lo normal. Áreas con déficit se esperan en el Este del país, en parte del Amazonas y pequeñas áreas costeras.

Colombia

Mayor probabilidad de precipitaciones sobre lo normal en la región Caribe y Andina. Probabilidad de lluvia bajo lo normal en las estaciones ubicadas en la estribación oriental de los Andes centrales.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias sobre lo normal hacia el norte, en el límite con Colombia y en el norte de la región oriental. Probabilidad de lluvias bajo lo normal en el centro de la región andina, costa central y en algunas estaciones al sur del país.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Perú

Mayor probabilidad de lluvias cerca a lo normal a lo largo de la región andina y hacia la región nororiental. Probabilidad de lluvias bajo lo normal hacia el extremo sur del país.

Bolivia

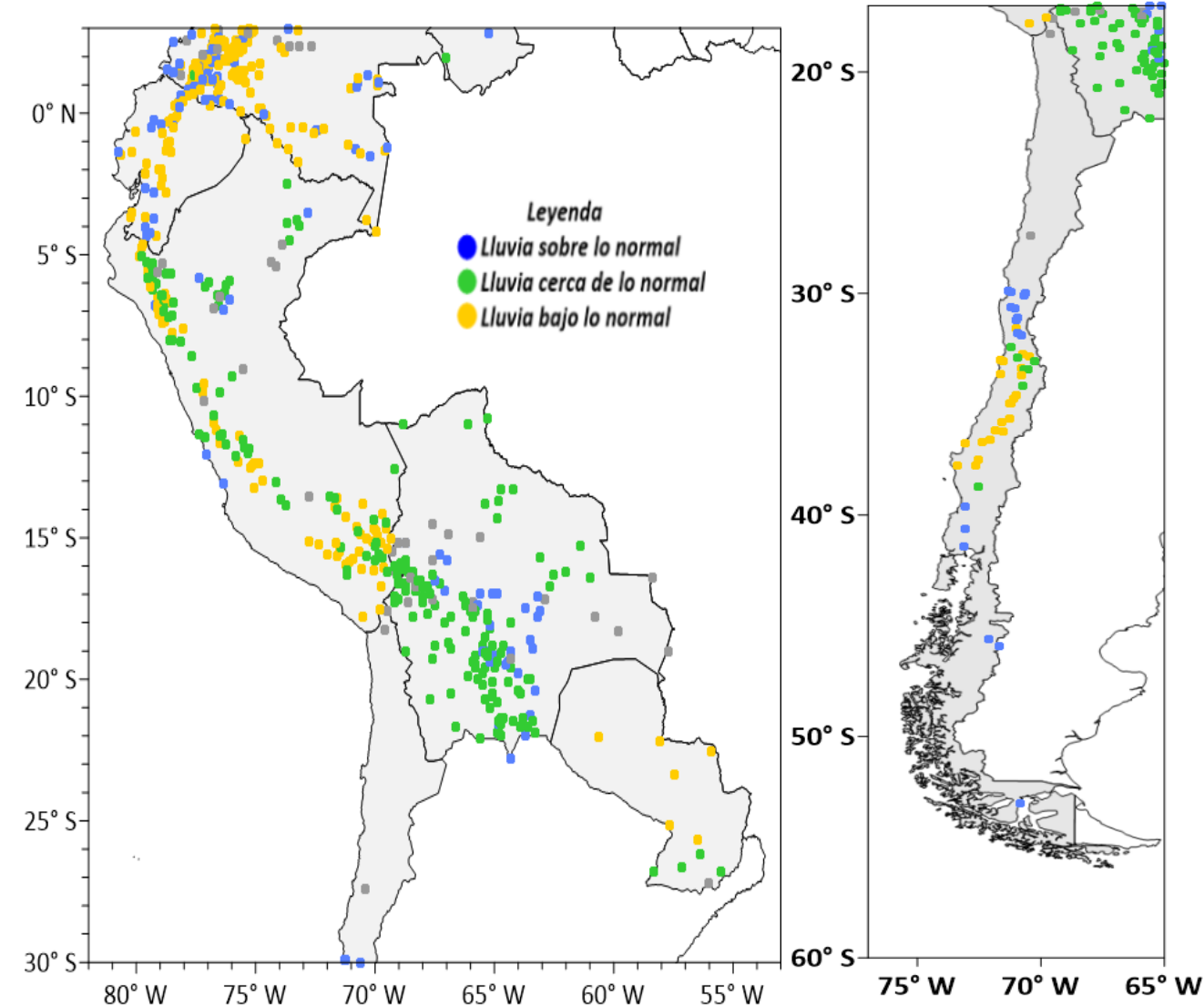
Mayor probabilidad de lluvia normal o próxima a lo normal en gran parte del país; en los departamentos de Cochabamba y Sucre existe probabilidad de lluvias por arriba de lo normal.

Paraguay

Se prevén valores inferiores a la normal sobre gran parte del país, a excepción del extremo sur, en donde se esperan condiciones normales para el trimestre considerado.

Chile

Probabilidad de lluvia sobre lo Normal en Alto Palena y sector norte de Aysén, región de Coquimbo, la región de Los Lagos, sur de Aysén y Magallanes. Mayor probabilidad de lluvia bajo lo Normal en la región del Maule hasta la región del Biobío, región de Valparaíso, región Metropolitana y región de O'Higgins.
Estación Seca, desde Arica-Parinacota hasta Atacama.



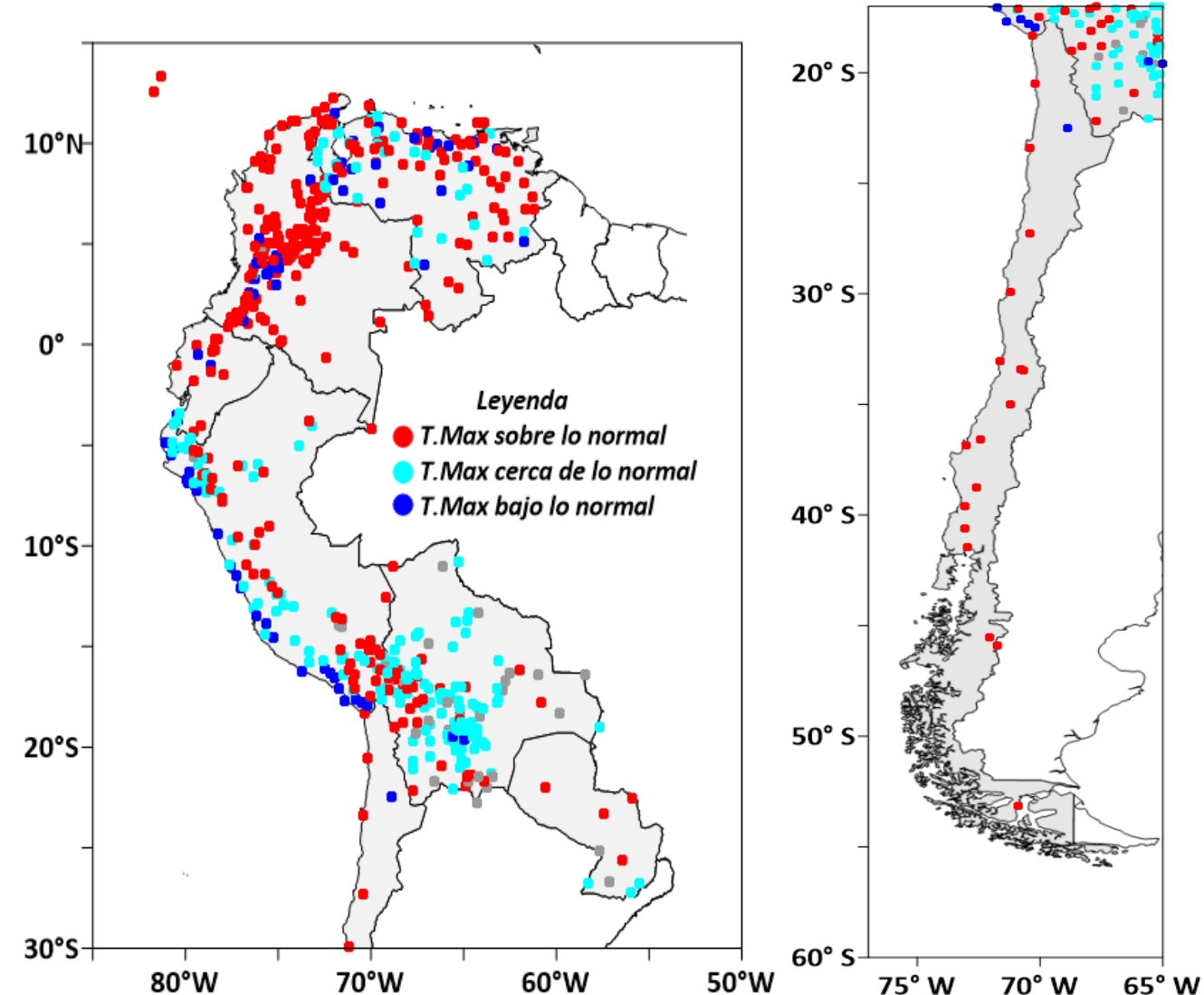
Síntesis Regional: Temperatura Máxima

Pronostico Estacional de Temperatura Máxima

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal**, se espera temperaturas máximas sobre la normal en el Este y Sur de Venezuela; igualmente valores sobre lo normal en gran parte de Colombia; en la región andina norte de Ecuador; en lo largo de la región andina y en el extremo sur del Perú; el sur de La Paz y norte de Oruro y en Tarija en Bolivia; valores superiores a la normal sobre gran parte de Paraguay y en gran parte del territorio chileno.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima cerca de lo normal** en el Oeste llanos centrales, en norte del Amazonas y la zona costera Noroccidental de Venezuela; el sur del Ecuador y en algunas estaciones en la región andina del Perú; al sur del Beni en Cochabamba y Chuquisaca en Bolivia; mayor probabilidad de valores normales para el centro y sur del Paraguay; alrededor del sector de Calama, Copiapó, entre La Araucanía y Los Lagos en Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima bajo lo normal**. en algunas estaciones en la región central del Ecuador y en estaciones a lo largo de la costa del Perú.



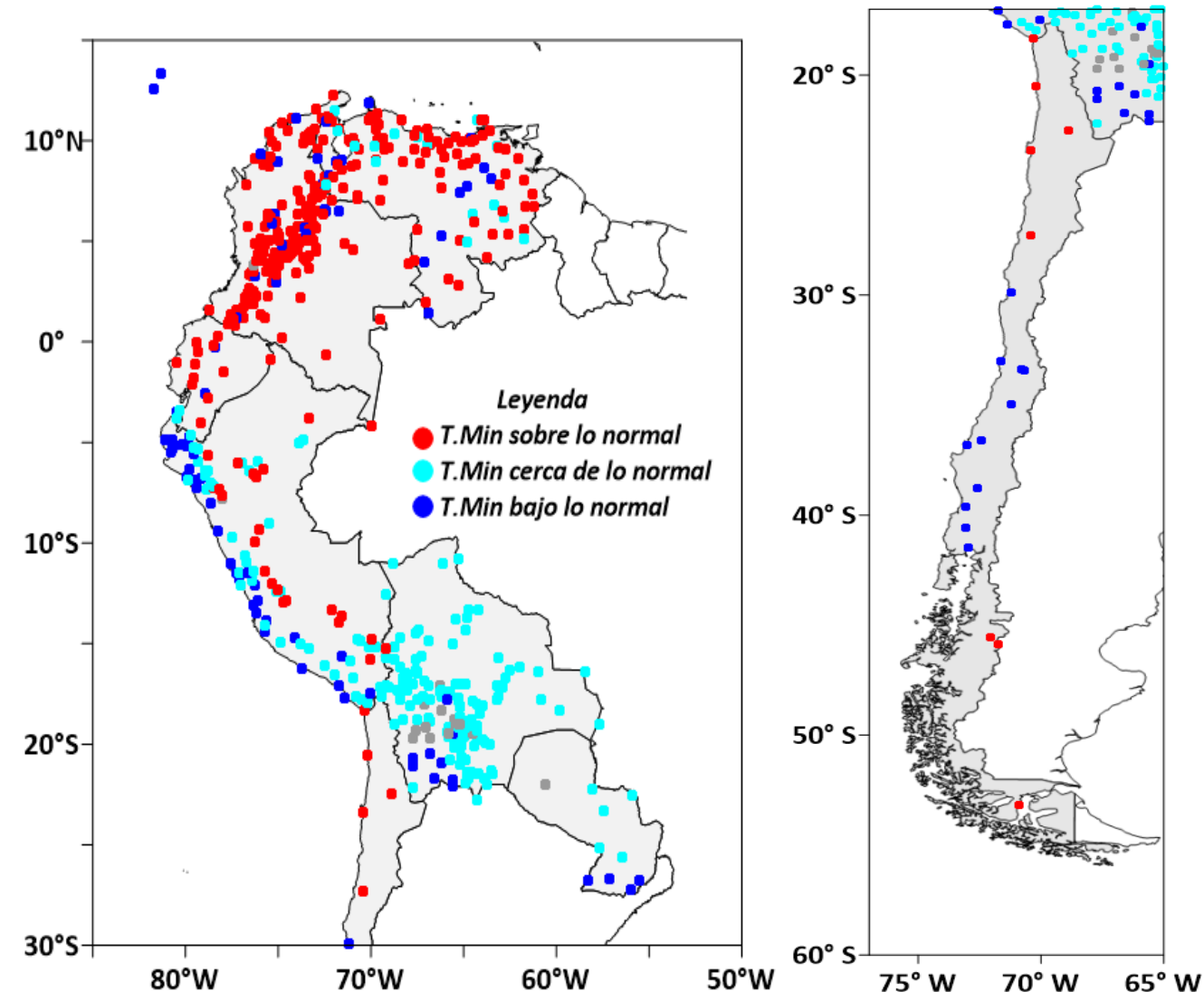
Síntesis Regional: Temperatura Mínima

Pronostico Estacional de Temperatura Mínima

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima sobre lo normal** en la mayor parte de Venezuela, en la región andina de Colombia y gran parte del Ecuador, en algunas estaciones en la región andina central y sur del Perú; entre Arica-Parinactoa y Atacama, así como también entre sector Alto Palena hasta Magallanes en Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima cerca de lo normal** en los Andes y llanos orientales así como áreas de los estado Amazonas y Bolívar en Venezuela; en algunas estaciones al interior de la de la región andina en el Perú; en gran parte de Bolivia así como en el Paraguay.

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima bajo lo normal** a lo largo del borde costero del Perú; en departamento de Potosí en Bolivia; en el extremo sur de la región oriental en el Paraguay y entre el sector sur de la región de Atacama y la región de Los Lagos en Chile.





CIIFEN

“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”

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 con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea de asunto.

Próxima actualización:

18 de agosto de 2020