

Pronóstico Estacional para el Oeste de Sudamérica  
Agosto – Octubre 2023



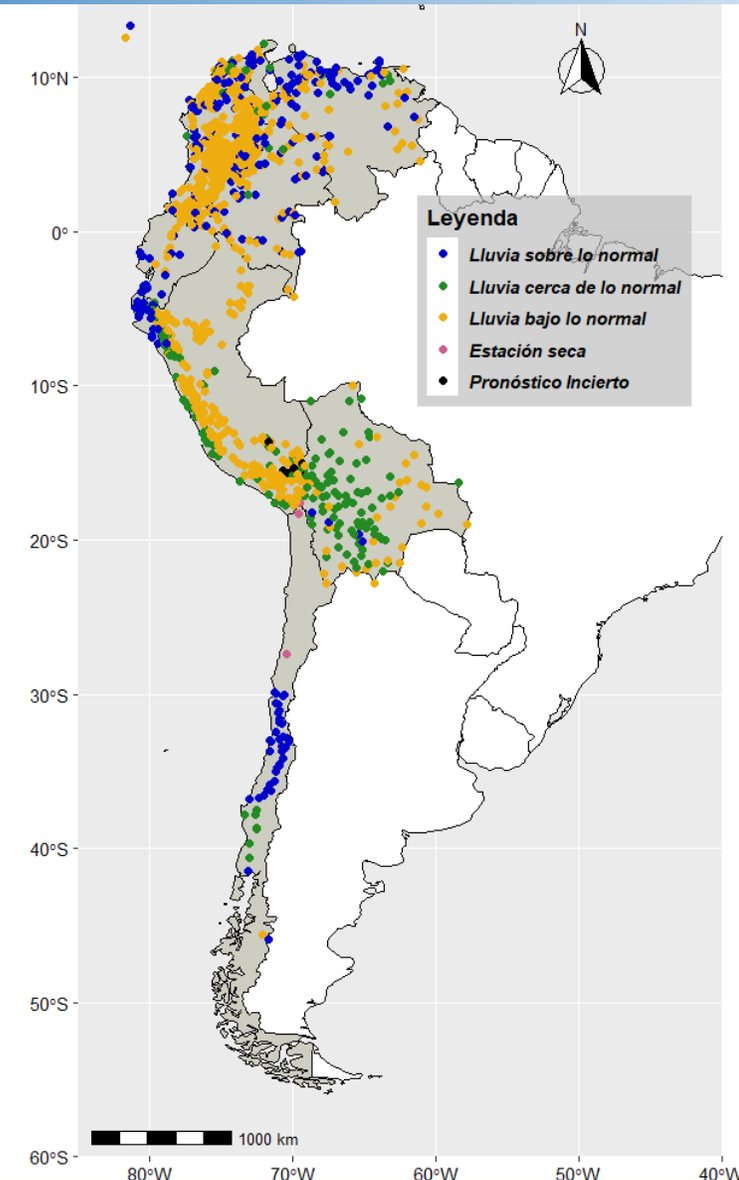
# Síntesis Regional: Precipitación

## Pronostico Estacional de Precipitación

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 agosto – octubre de 2023 existan mayores probabilidades de **lluvias por encima de lo normal** en la costa de Venezuela, en la costa y parte de la sierra central y sur de Ecuador, costa norte de Perú, y en parte de la región central de Chile.

Se estiman mayores probabilidades de **lluvias cercanas a lo normal** en la costa central y sur de Perú, en la región occidental de Bolivia, y en parte de la región centro-sur de Chile.

También se esperan mayores probabilidades de **lluvia por debajo de lo normal** en gran parte de Colombia, región Andina y oriental de Perú y parte de la región sur y oriental de Bolivia.



# Síntesis Nacional: Precipitación

## Pronostico Estacional de Precipitación

### Venezuela

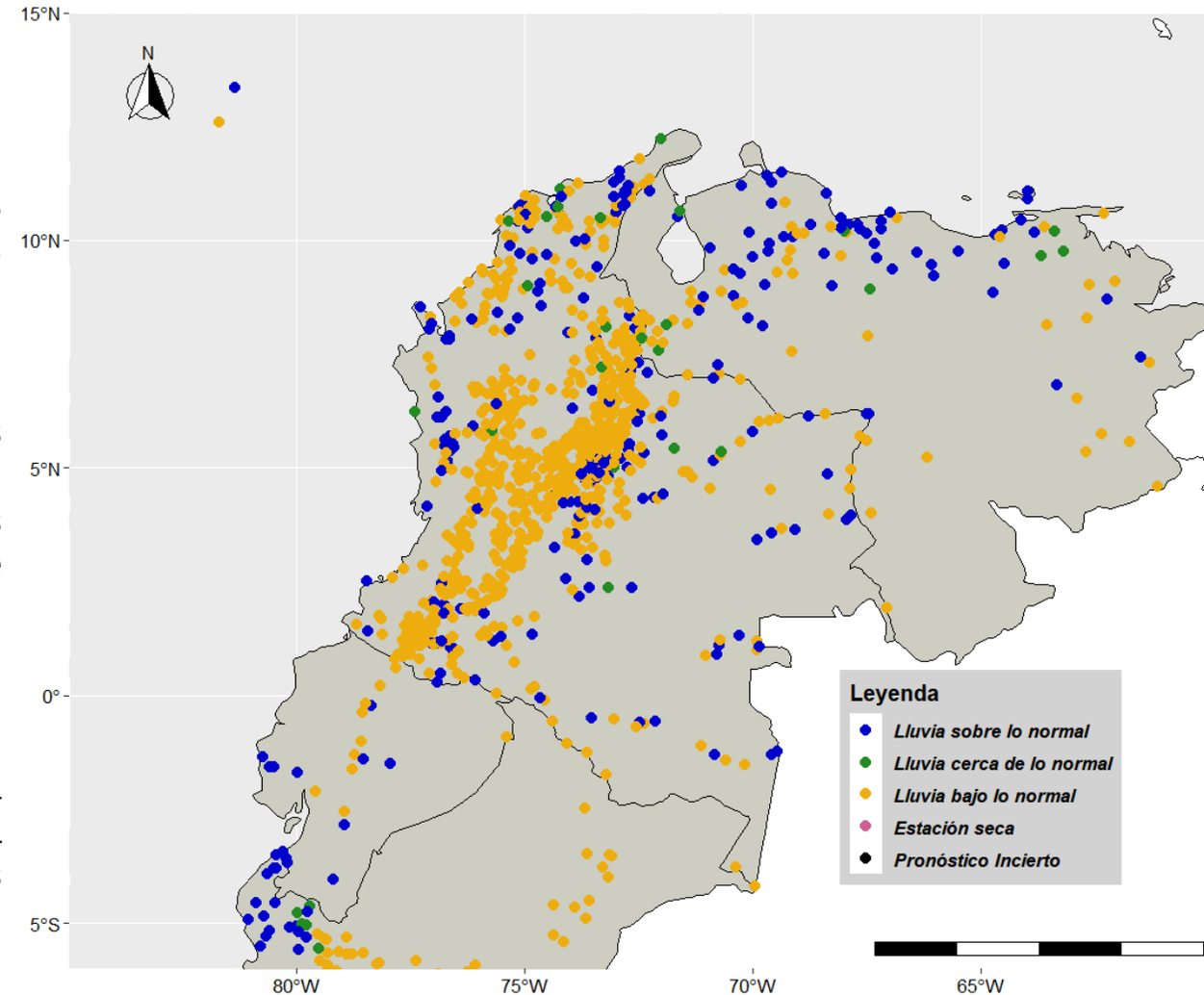
Se estiman precipitaciones **entre normal a debajo de lo normal** en gran parte del país, **excepto sobre**: Falcón, Lara, Aragua, Cojedes, Barinas, norte de Zulia y Carabobo, oeste de Apure, Portuguesa, Anzoátegui y Sucre, este de Trujillo, Mérida, Yaracuy y Guárico, sur de Delta Amacuro y Portuguesa, donde se esperan precipitaciones **sobre los promedios climáticos normales**.

### Colombia

Se prevén precipitaciones **inferiores a lo normal** en el Caribe, en los departamentos de Antioquia, Norte de Santander, Boyacá, Cundinamarca, Tolima y Huila en la región Andina; en el oriente de los departamentos de Cauca y Valle en la región Pacífica; sur de Casanare y norte de Arauca en la Orinoquía; así como, en el piedemonte de Caquetá y centro-oriente de Guainía en la Amazonía.

### Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias **sobre lo normal** en la parte litoral interna y el perfil costanero desde el sur de la provincia de Manabí hasta la provincia de Esmeraldas, así como en la región centro y sur de los Andes. Mayores probabilidades **por debajo de la normal climática** en la región de la cordillera central y norte.



# Síntesis Nacional: Precipitación

## Pronostico Estacional de Precipitación

### Perú

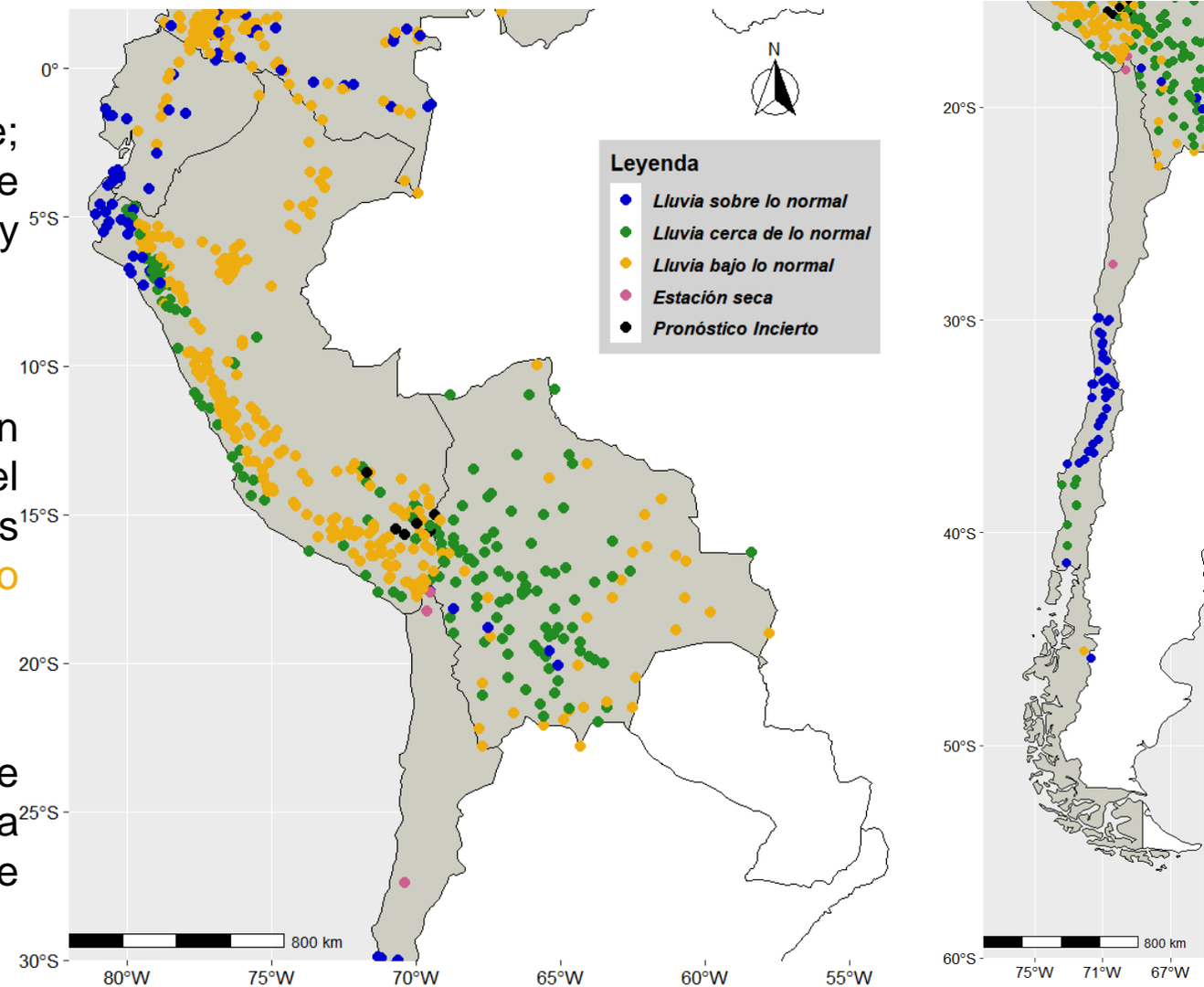
Se esperan **lluvias sobre lo normal** en la costa norte; lluvias **dentro de sus rangos normales** en las sierra norte occidental; y lluvias **inferiores a lo normal** en la sierra y selva del país.

### Bolivia

Mayores probabilidades de lluvias **cerca de lo normal** en gran parte del país, con excepción de la región sur del Altiplano, del Chaco, la Chiquitanía, y oriente de las llanuras, donde se esperan precipitaciones por **debajo de lo normal**.

### Chile

**Normal a Sobre lo Normal**: entre las regiones de Coquimbo y La Araucanía, así como también en la Región de Los Lagos. **Estación seca**: entre la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Atacama.



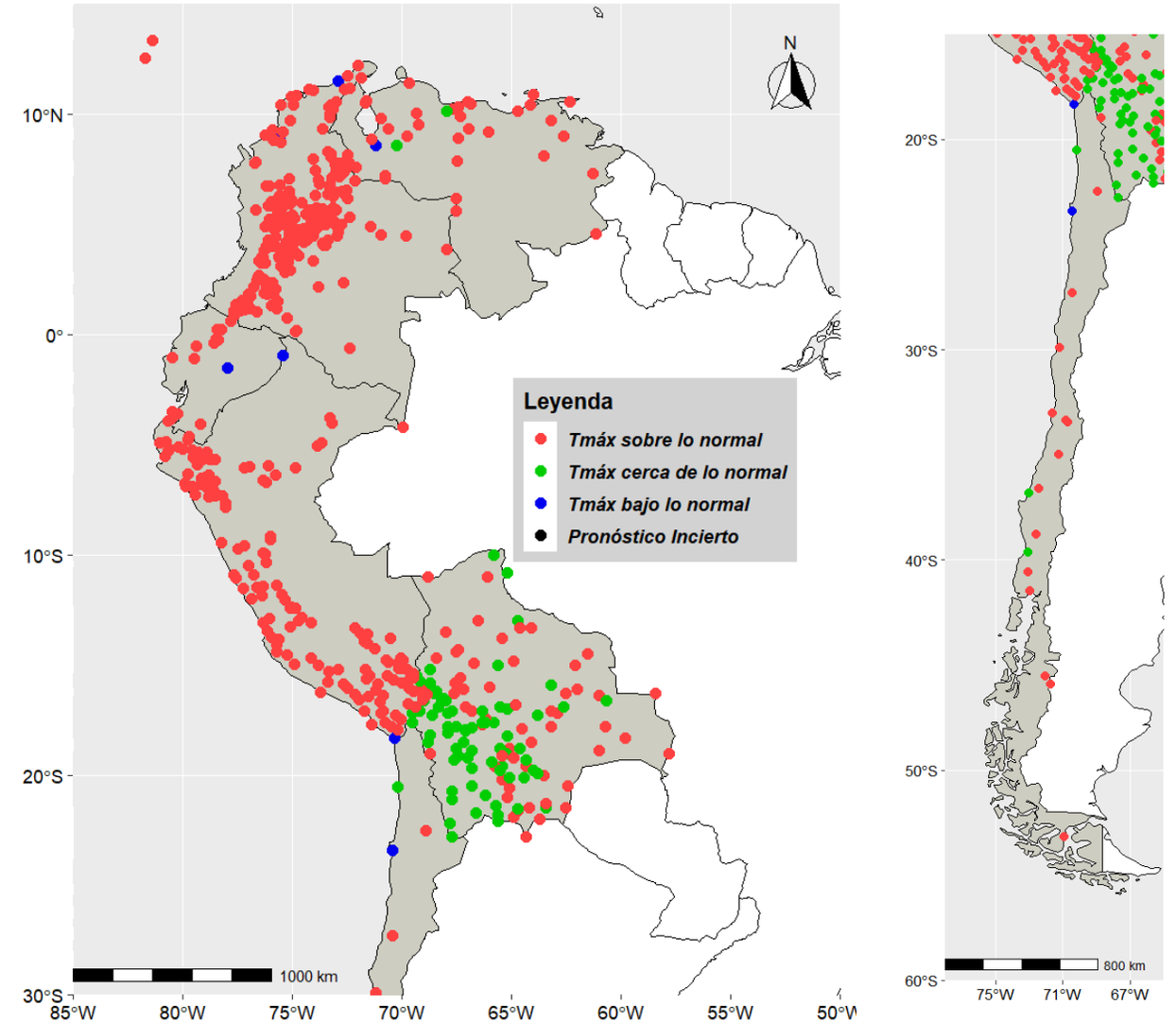
# Síntesis Regional: Temperatura Máxima

## Pronostico Estacional de Temperatura Máxima

Existe una mayor probabilidad de que las **temperaturas máximas estén por encima de lo normal** en Venezuela, Colombia, en casi todo el Ecuador, Perú, en casi toda Bolivia, con excepción de la región occidental, y en Chile desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Magallanes.

Hay una mayor probabilidad de **temperaturas máximas cercanas a lo normal** en el Altiplano de Bolivia.

También se espera una mayor probabilidad de **temperaturas máximas por debajo de lo normal** en una estación de la región Andina central y otra en la región oriental del Ecuador.



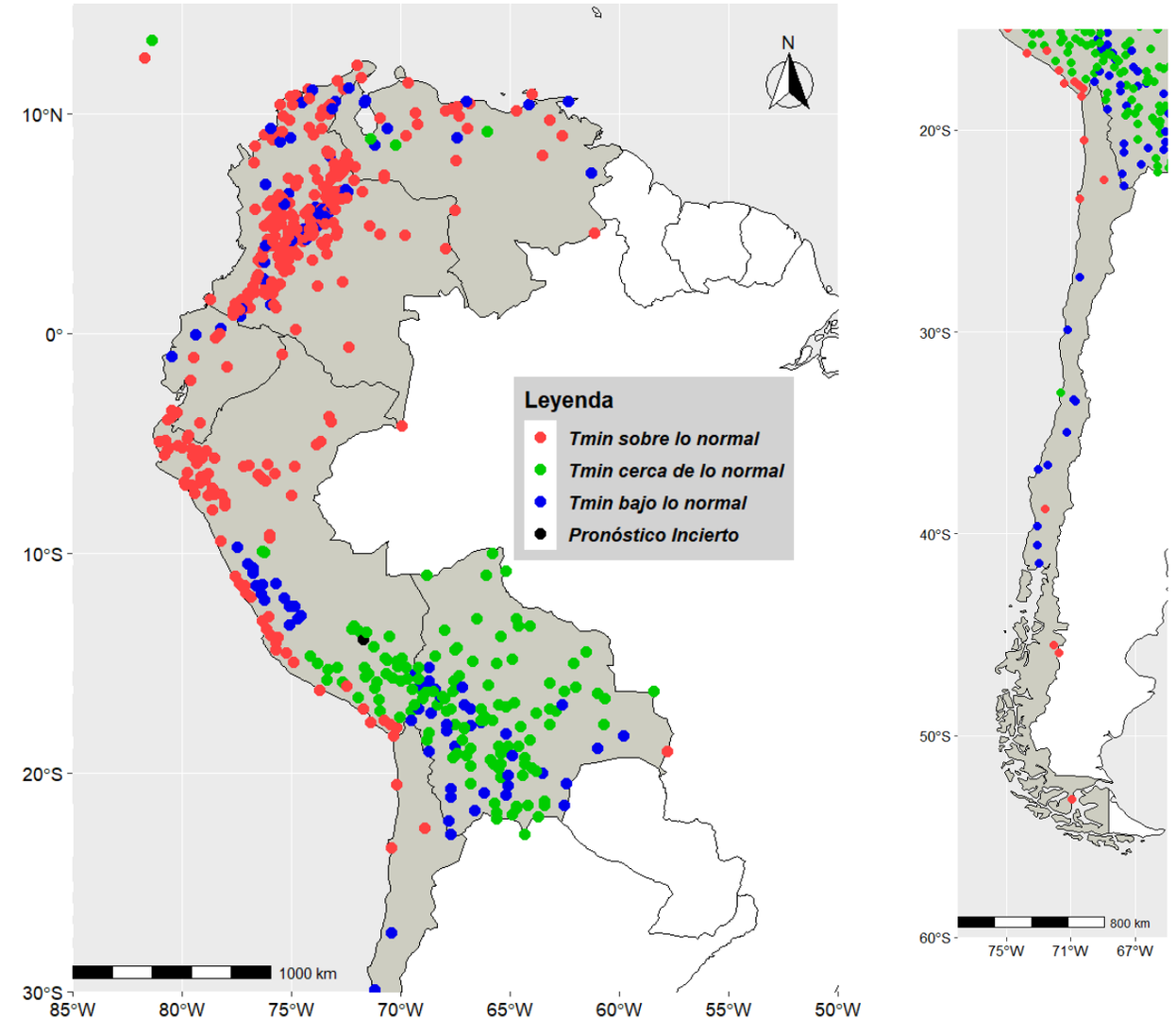
# Síntesis Regional: Temperatura Mínima

## Pronóstico Estacional de Temperatura Mínima

Existe una mayor probabilidad de **temperaturas mínimas por encima de lo normal** en gran parte de las estaciones de Venezuela, en gran parte de las estaciones de Colombia, en Ecuador en la región Andina, en toda la región norte y costera de Perú, y en Chile desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de Antofagasta, así como también desde el tramo sur de la Región de Los Lagos hasta la Región de Magallanes.

Mayores probabilidades de **temperaturas mínimas cerca de lo normal** en la sierra sur de Perú, y en gran parte de Bolivia, excepto en la región del Altiplano.

Se esperan mayores probabilidades de **temperaturas mínimas por debajo de lo normal** en una pequeña parte de las estaciones del Caribe y Andes de Colombia, en la costa del Ecuador, en la sierra central de Perú, en parte de la región del Altiplano de Bolivia y en Chile entre la Región de Coquimbo y la Región de Los Ríos.





*“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”*

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

<https://crc-osa.ciifen.org/>



CIIFEN



@ciifen



CIIFEN



@ciifenorg

**Fuente de datos:** Pronósticos estacionales de las estaciones meteorológicas 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.

Próxima actualización:

**Segunda quincena de septiembre**