



CIIFEN



Pronóstico Estacional para el Oeste de Sudamérica

Febrero – Abril de 2024



Venezuela



Colombia



Ecuador



Perú



Chile



Bolivia



16 de febrero de 2024

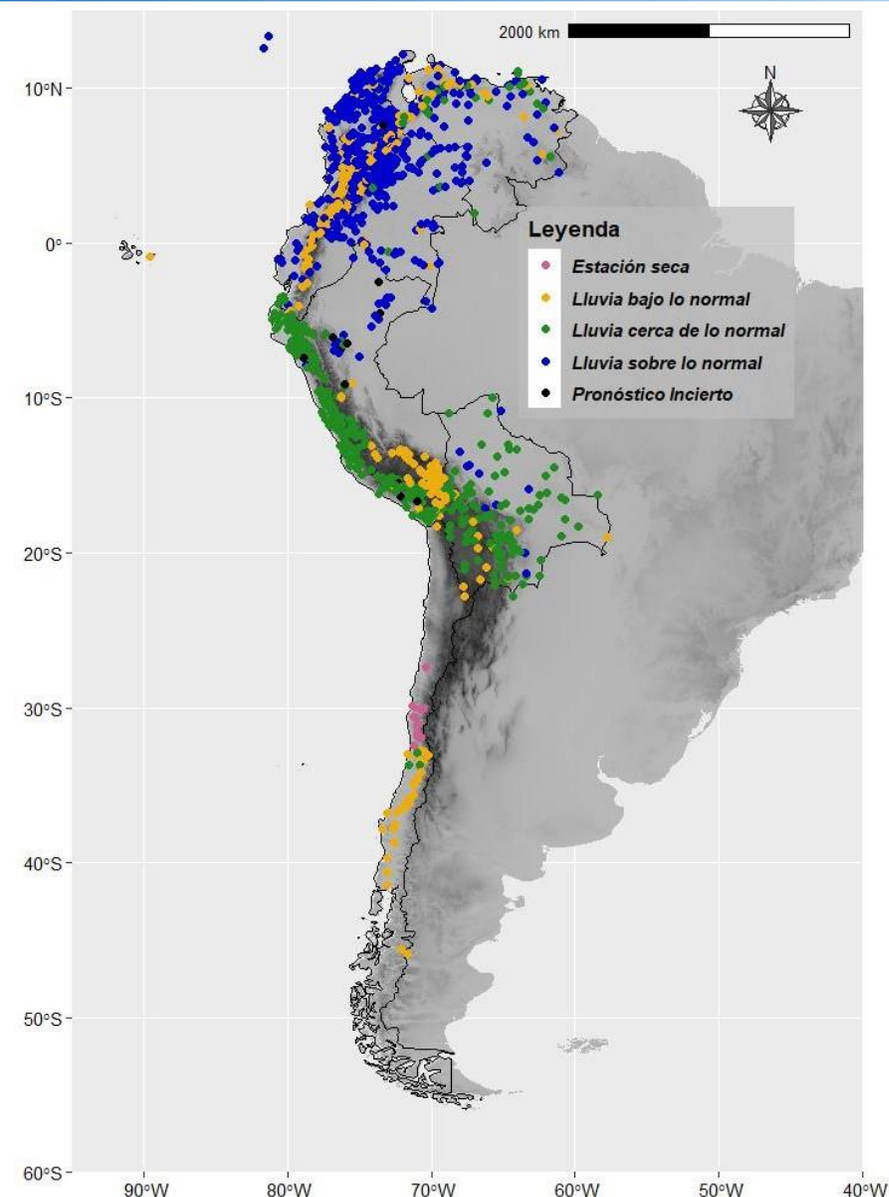
Síntesis Regional: Pronóstico Estacional de Precipitación

Febrero – Abril 2024

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 febrero – abril de 2024 existan mayores probabilidades de **lluvias por encima de lo normal** en gran parte de Venezuela y de Colombia, en la costa del Ecuador y selva norte del Perú.

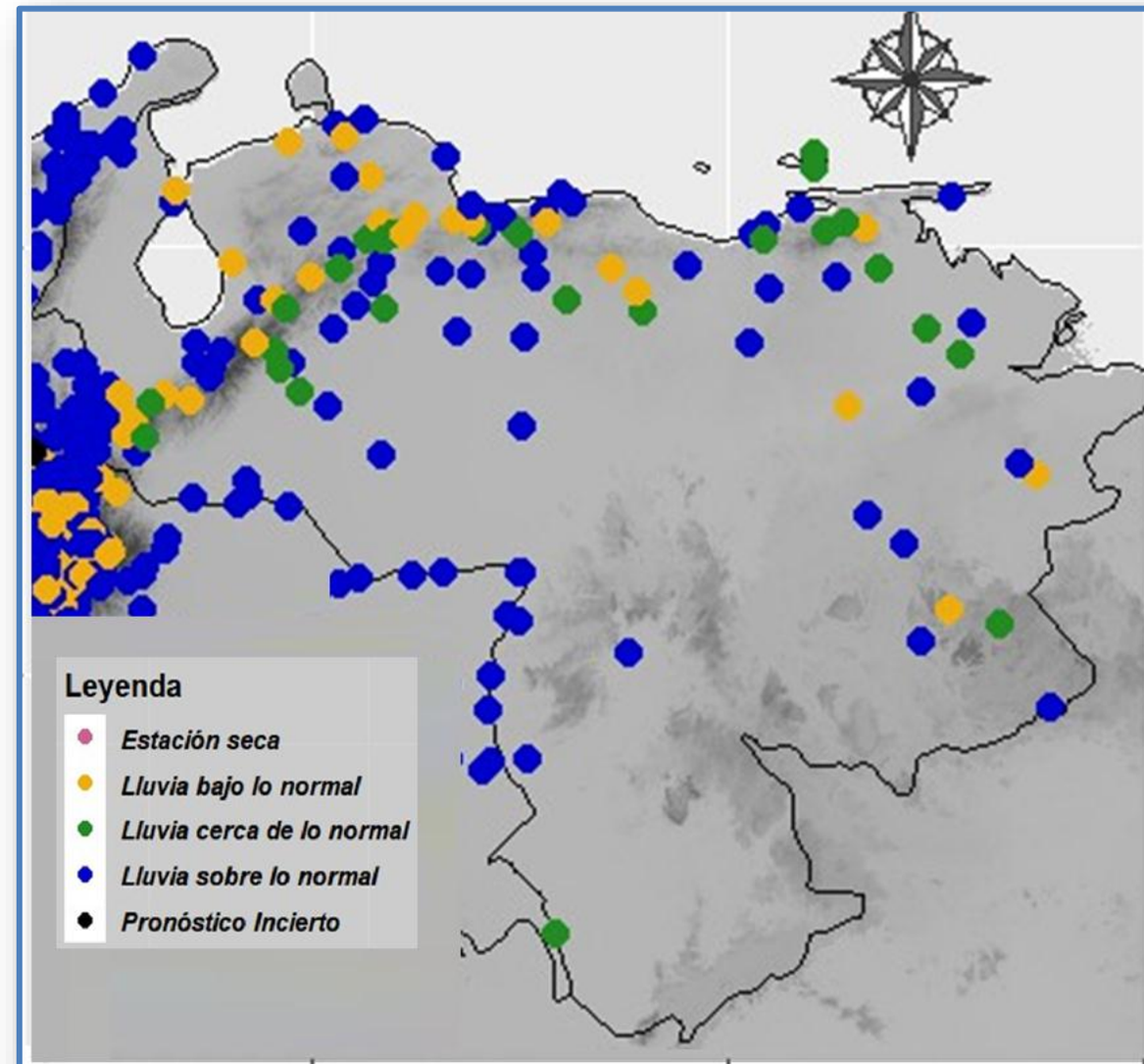
Se estiman mayores probabilidades de **lluvias cercanas a lo normal** en gran parte de Perú y de Bolivia.

También se esperan mayores probabilidades de **lluvia por debajo de lo normal** en parte de la región noroeste de Venezuela, parte de la región Andina sur de Colombia, en parte de la región Andina del Ecuador, Andes orientales en el sur de Perú, parte del suroeste de Bolivia y región centro y sur de Chile.



Venezuela

Se estiman mayores probabilidades de acumulados de precipitación **sobre la normal climática** en gran parte del país, **excepto sobre** el norte de Táchira, Oeste de Mérida, este de Zulia y Trujillo, Oeste de Falcón, Yaracuy, oeste de Carabobo, este de Aragua, Sucre y Bolívar, donde se estima que las precipitaciones se ubiquen **por debajo del promedio.**

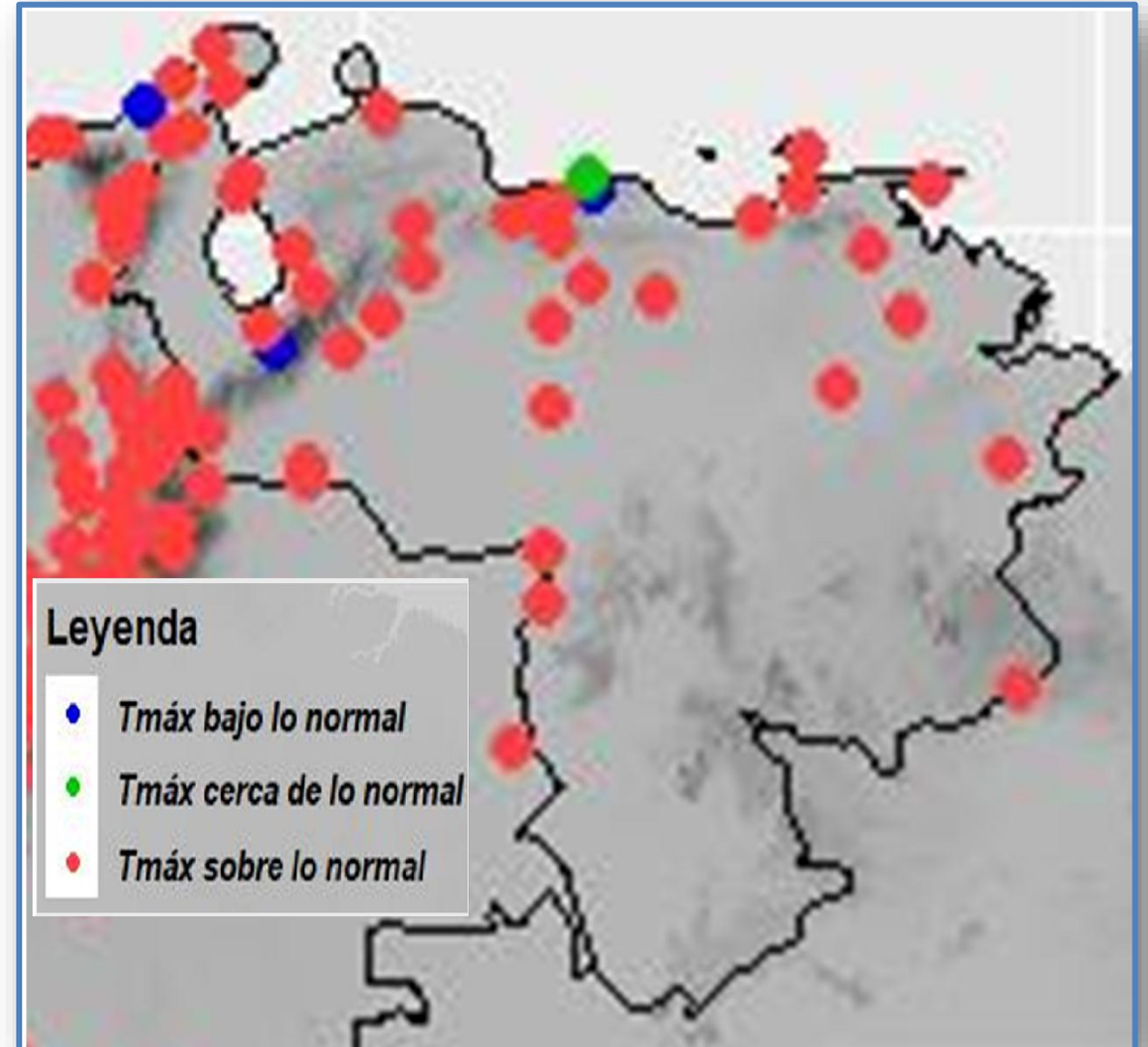


Venezuela

Existe una mayor probabilidad de que las **temperaturas máximas estén por encima de lo normal** en gran parte de Venezuela, Colombia, en la región de la Amazonía del Ecuador, en gran parte del Perú y en gran parte de Chile.

Hay una mayor probabilidad de **temperaturas máximas cercanas a lo normal al norte del estado la Guaira.**

Mayores probabilidades de **temperaturas máximas por debajo de lo normal** en partes del oeste y norte de Venezuela.

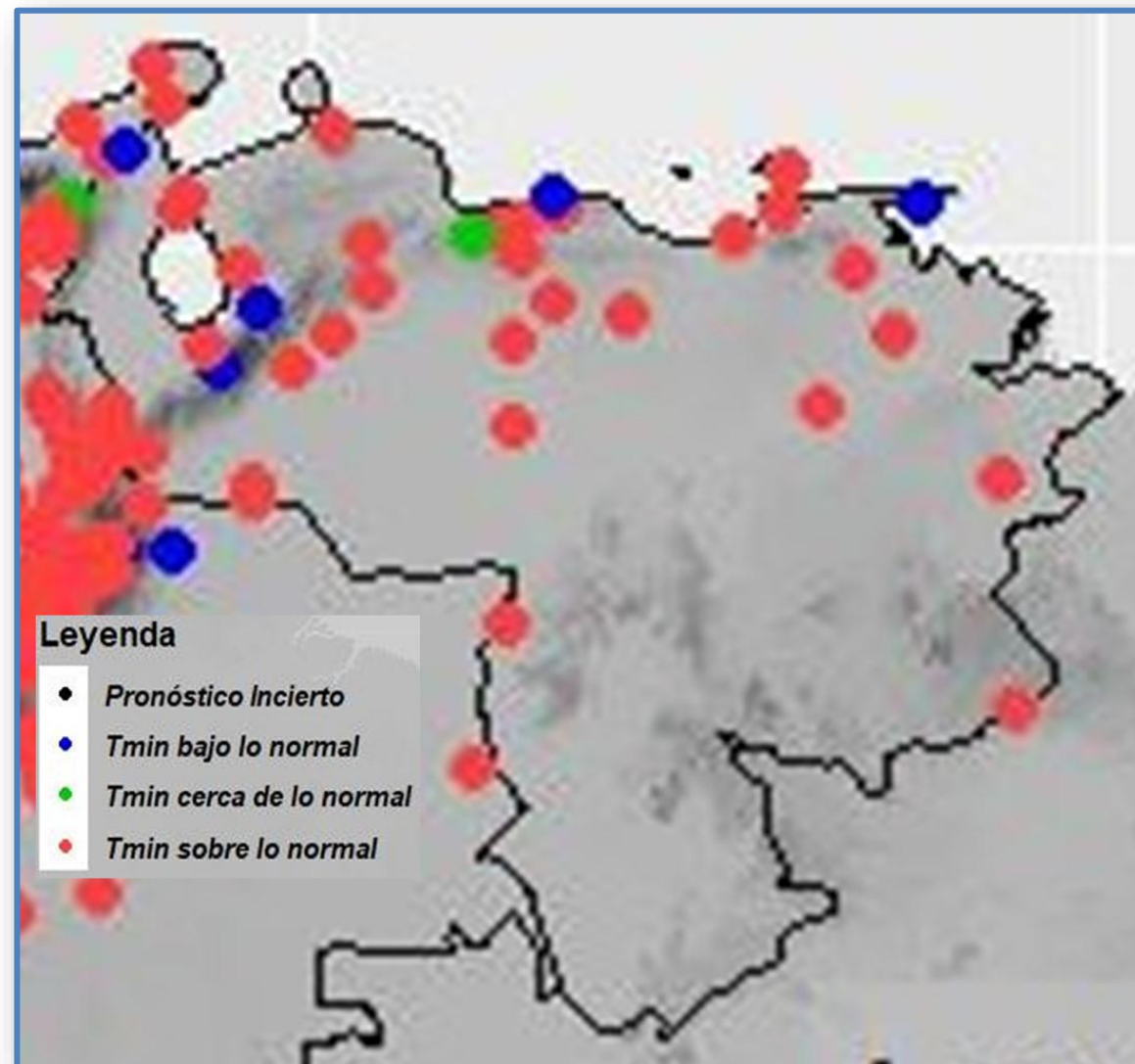


Venezuela

Existe una mayor probabilidad de **temperaturas mínimas por encima de lo normal** en gran parte de Venezuela.

Mayores probabilidades de **temperaturas mínimas cerca de lo normal** en parte de la región central.

Se esperan mayores probabilidades de **temperaturas mínimas por debajo de lo normal** en partes del centro-norte y región oeste de Venezuela.





"Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible"

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



"Hidrometeorología al Servicio de Nuestra Patria y la Gestión de Riesgos"

www.inameh.gob.ve


[@Inamehoficial](https://www.facebook.com/Inamehoficial)


[@InamehVenezuela](https://twitter.com/InamehVenezuela)
[@Inameh](https://twitter.com/Inameh)


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

FUENTE DE DATOS

Pronósticos estacionales 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.