

**ACTUALIZACIÓN SOBRE LAS
CONDICIONES DEL PAÍS ANTE ESCENARIOS DE
VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y POSIBLE
FENÓMENO DE EL NIÑO**

Anomalía real de la Precipitación

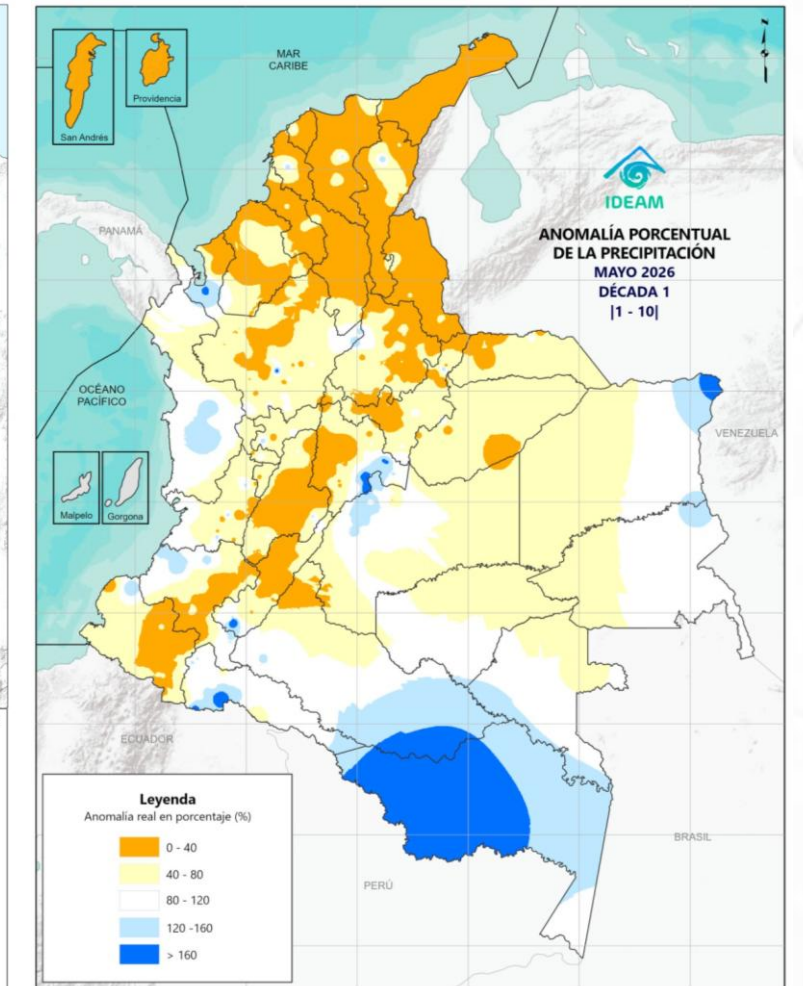
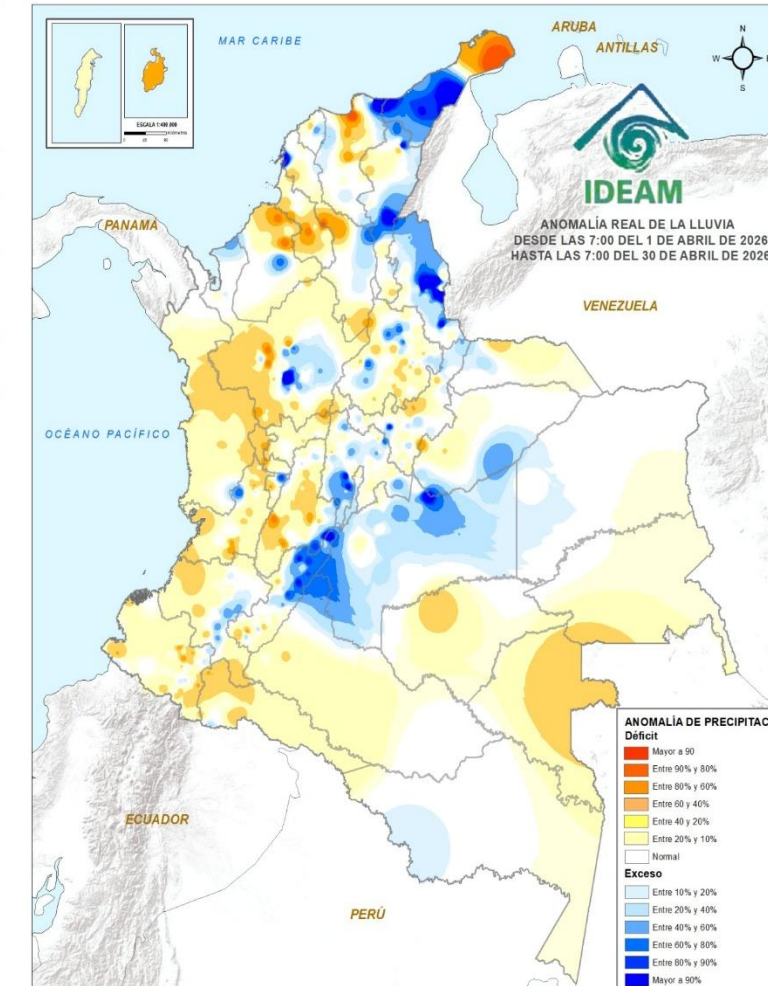
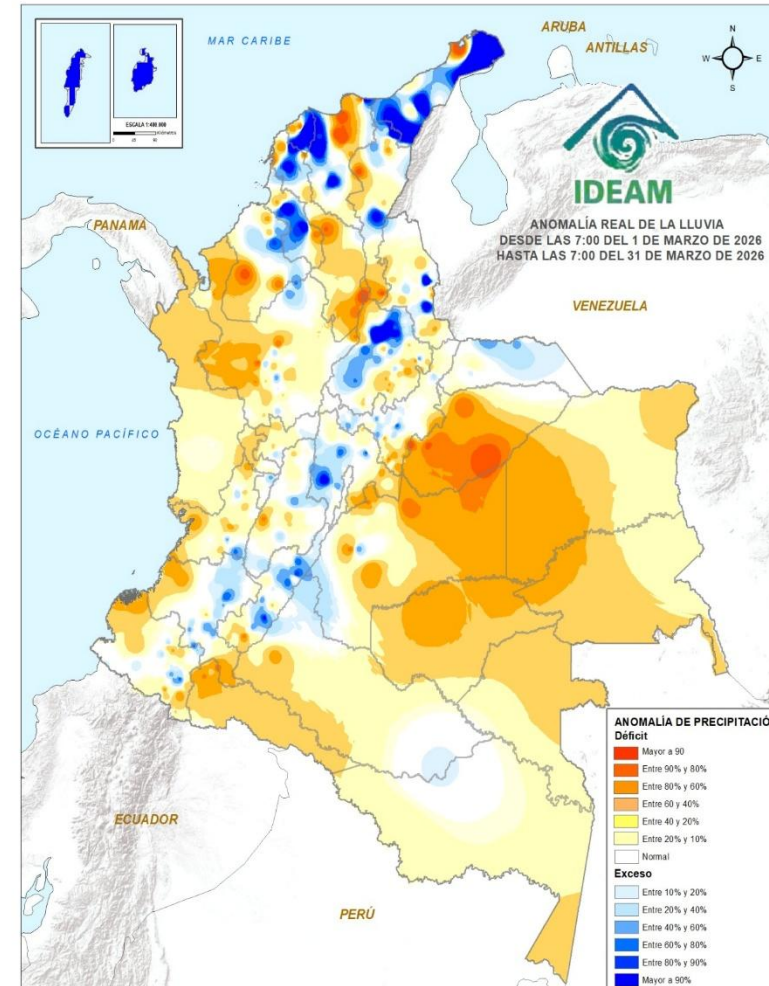
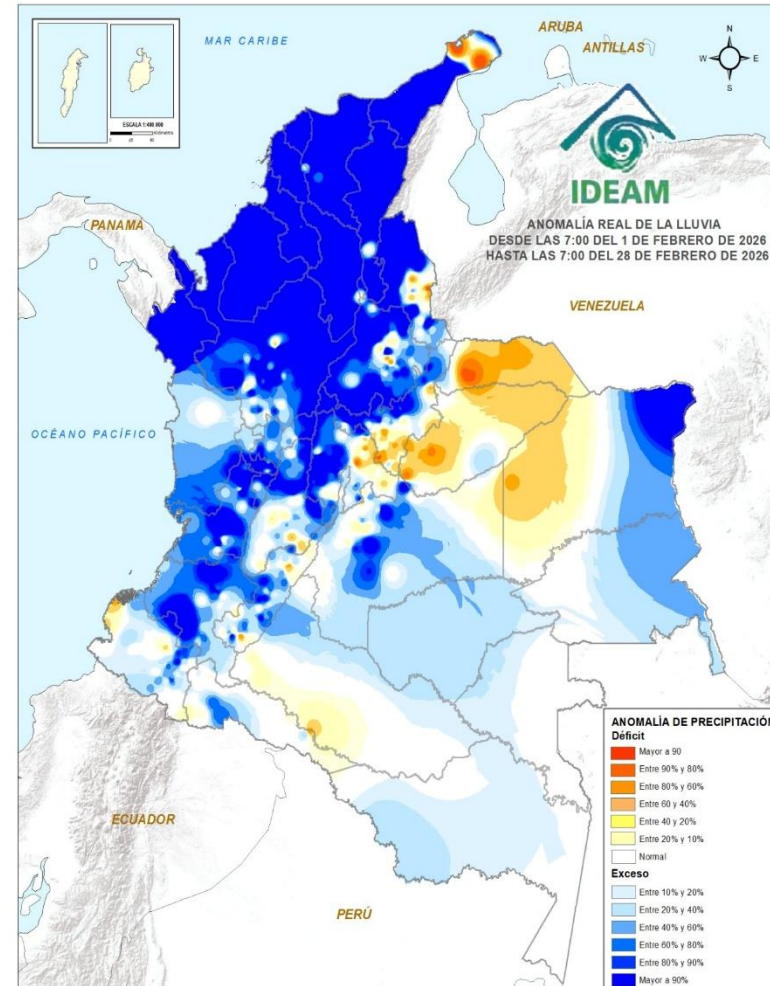
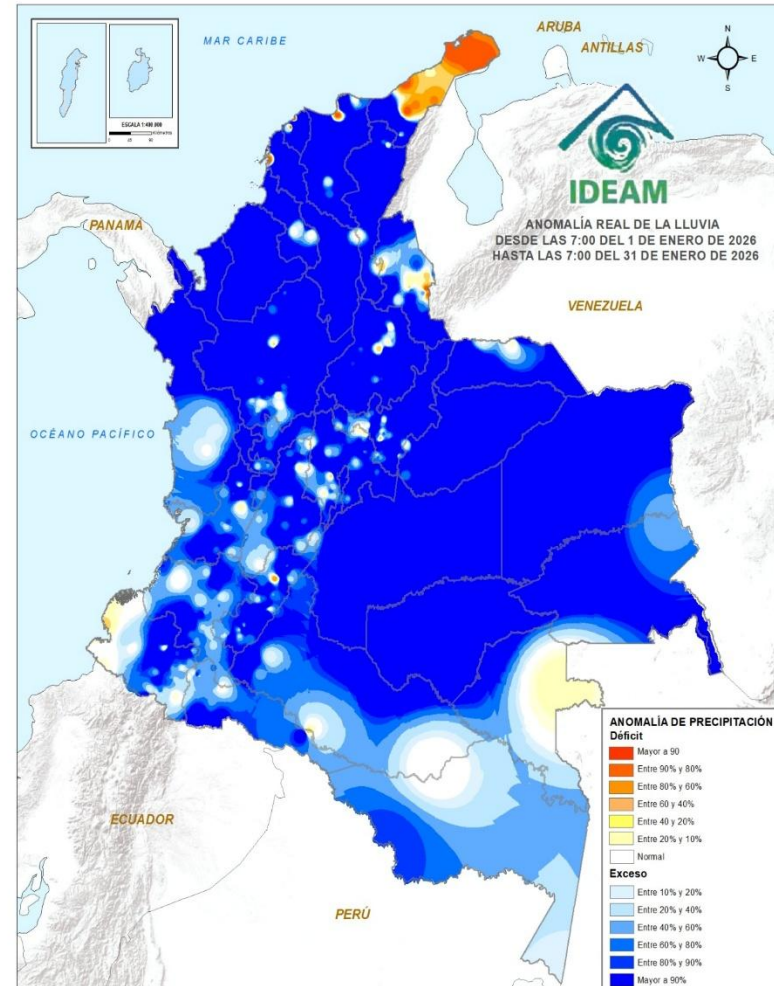
Enero 2026

Febrero 2026

Marzo 2026

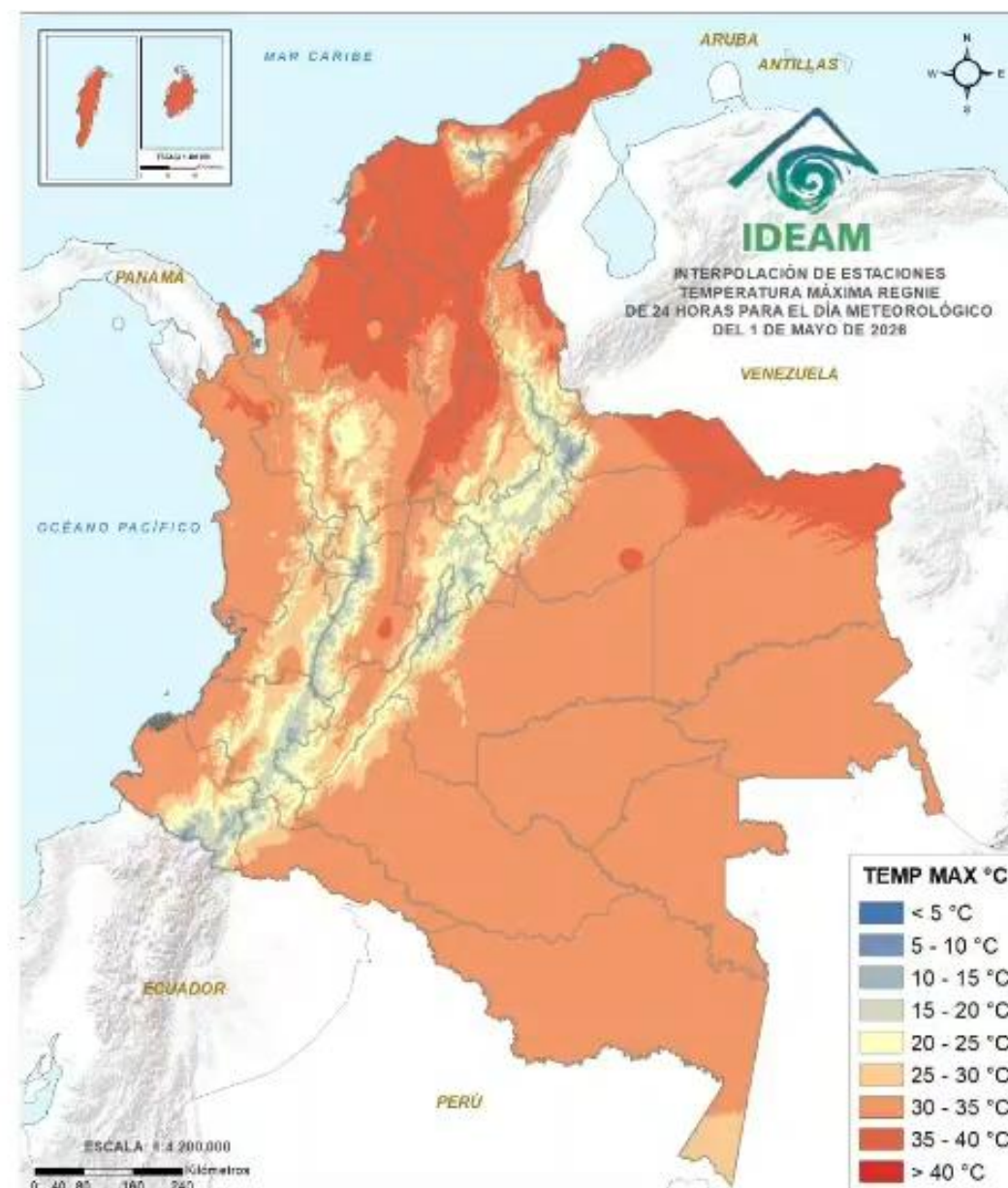
Abril 2026

Mayo 2026



Récords recientes de temperatura máxima

Se identificaron nuevos récords de temperatura máxima en diferentes regiones del país a partir del análisis de los máximos históricos para el mes de mayo (periodo de referencia 1991-2020)

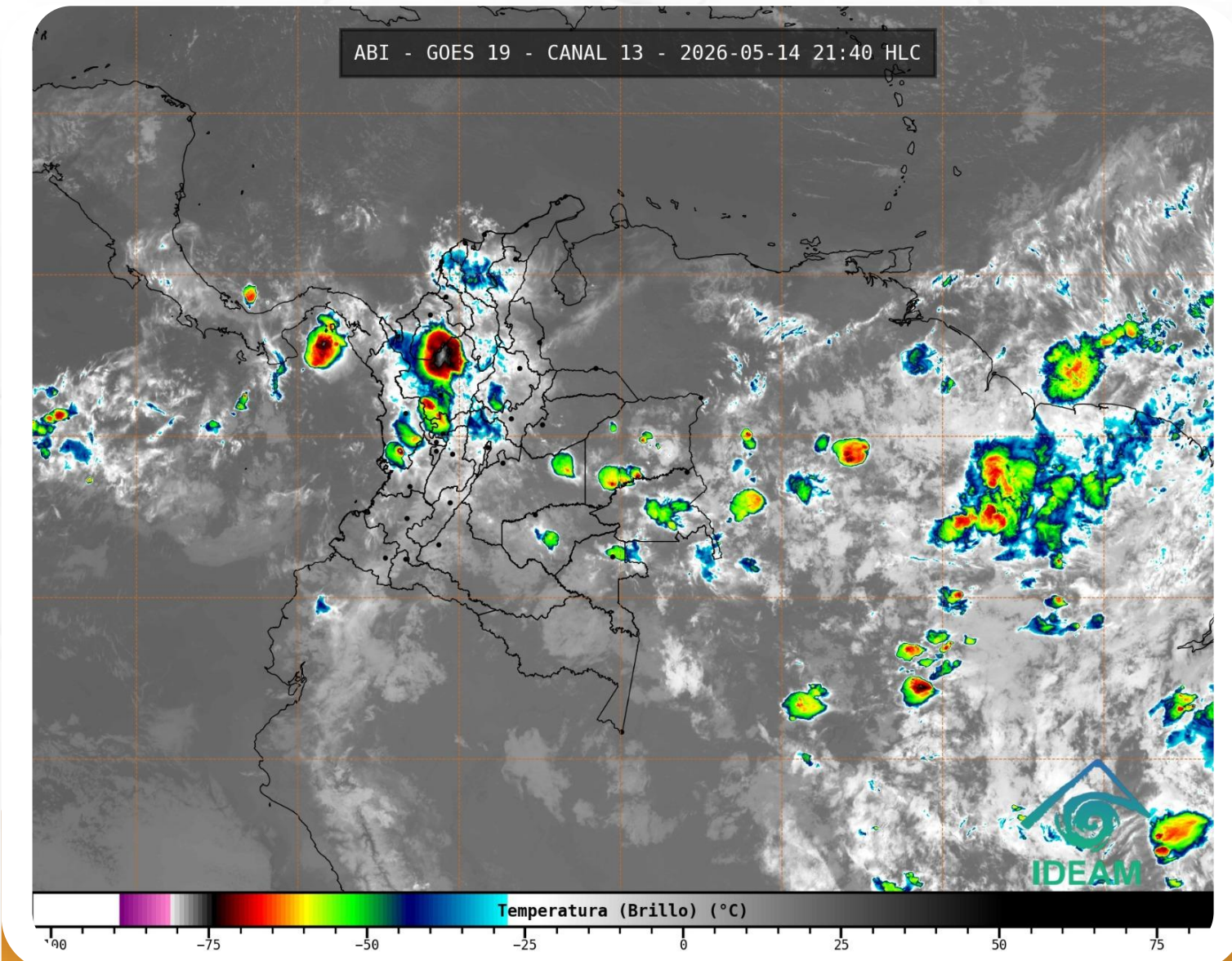


Entre los registros más destacados se encuentran:

- **San Andrés Islas, con un incremento de 0,7 °C** respecto al máximo registrado en 1998.
- **Güicán de la Sierra (Boyacá), superando en 1,0 °C** el récord observado en 2024.
- **San Carlos de Guaroa (Meta), con un aumento de 1,5 °C** frente al registro de 2024.
- **Santander de Quilichao (Cauca), con temperaturas 0,6 °C** por encima del récord de 2023.

Durante las próximas 48 horas se prevé persistencia de lluvias ligeras a moderadas en diferentes sectores del país, asociadas al ingreso de humedad y al tránsito de sistemas convectivos.

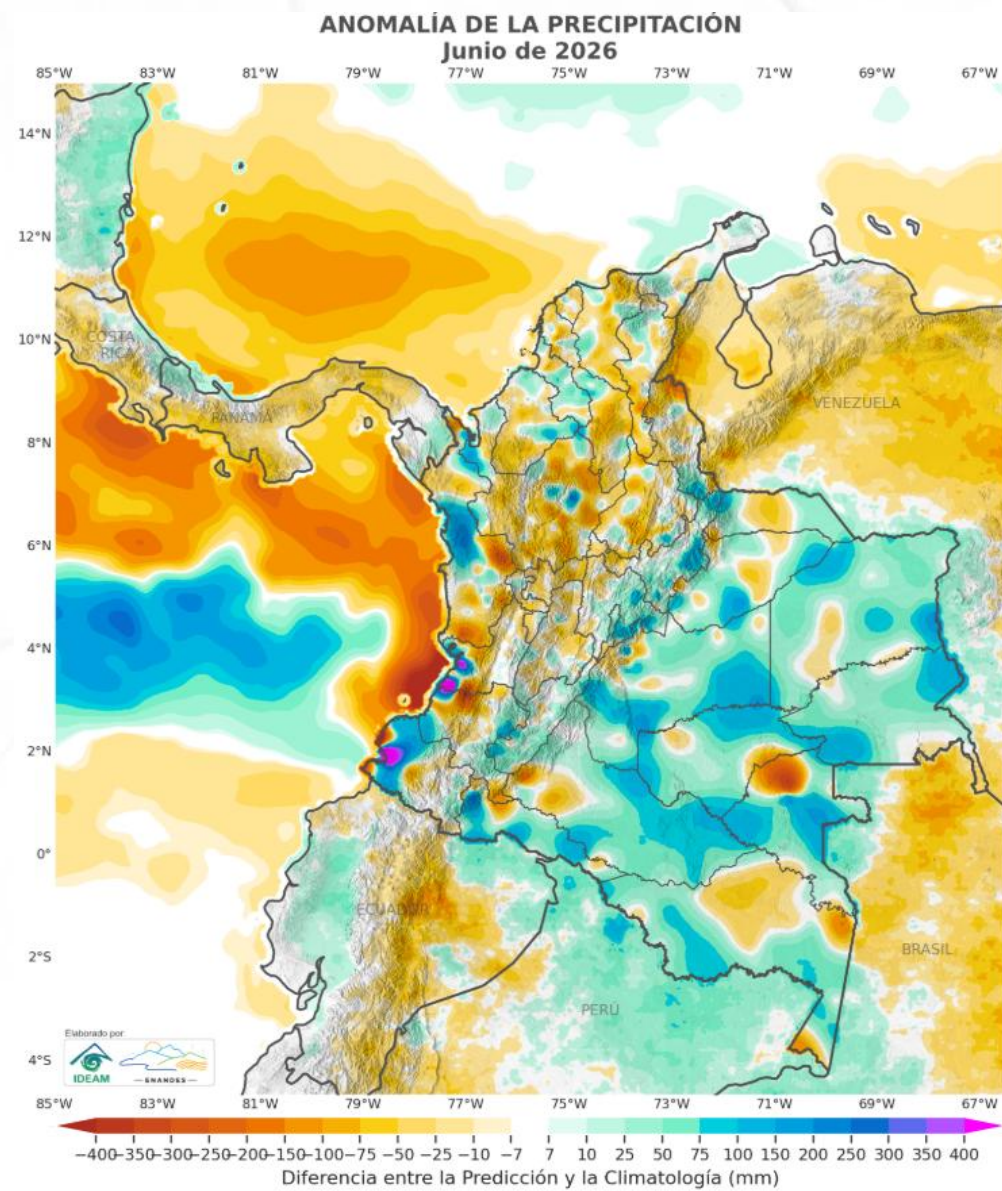
- La vaguada monzónica en el Pacífico oriental (baja actividad convectiva) = **lluvias aisladas en el norte del Pacífico colombiano y zonas del Caribe.**
- Oscilación Madden and Julian en fase convectiva (gradiente bajo) = **algunas lluvias sobre el territorio nacional.**
- El **debilitamiento del sistema anticiclónico** permitirá un mayor ingreso de humedad, especialmente hacia la **región Caribe**, incrementando la nubosidad y las precipitaciones.



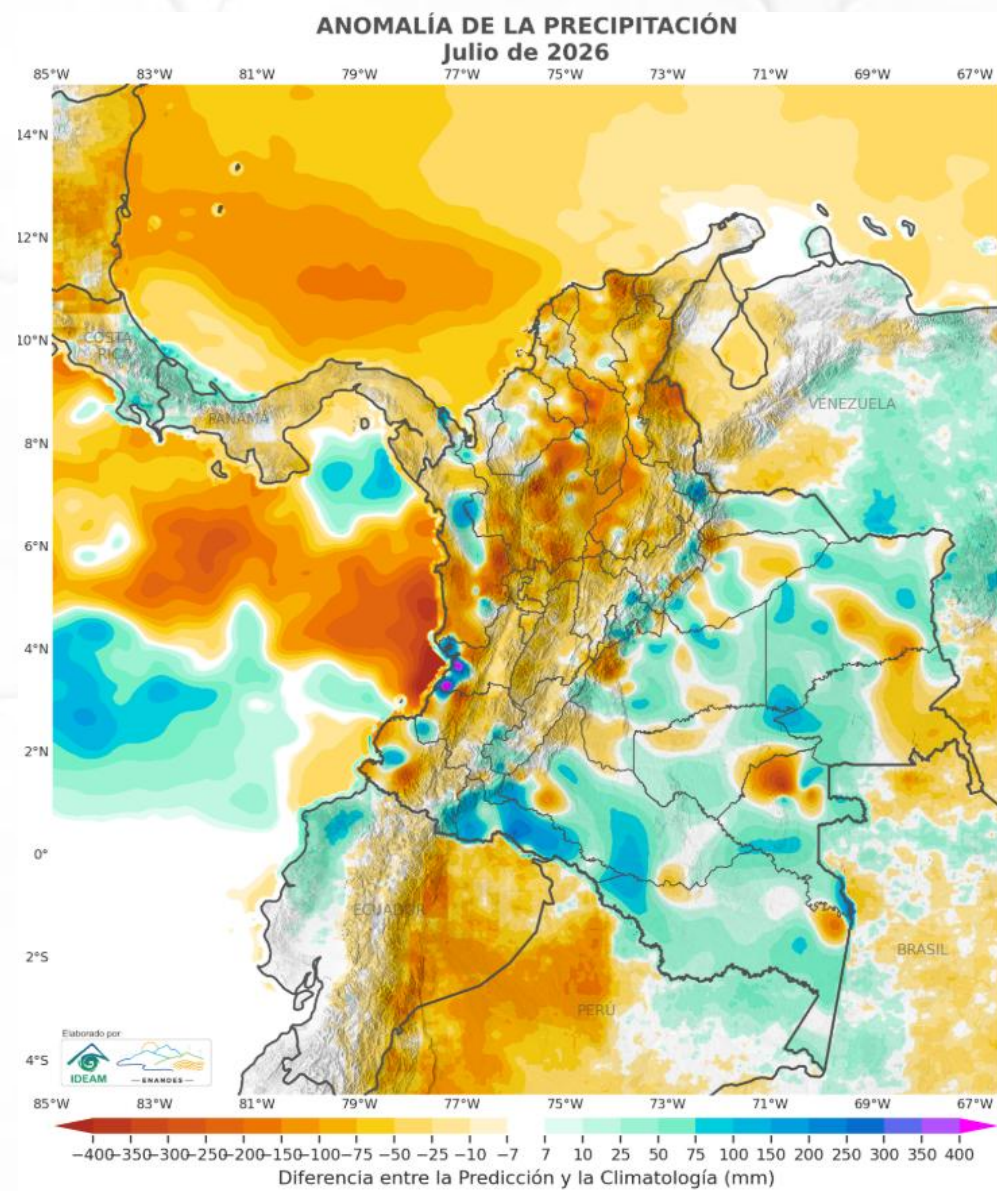
En seguimiento: La onda tropical #3 no tendrá incidencia en el país en las próximas 72 horas.

Predicción de la anomalía de la precipitación

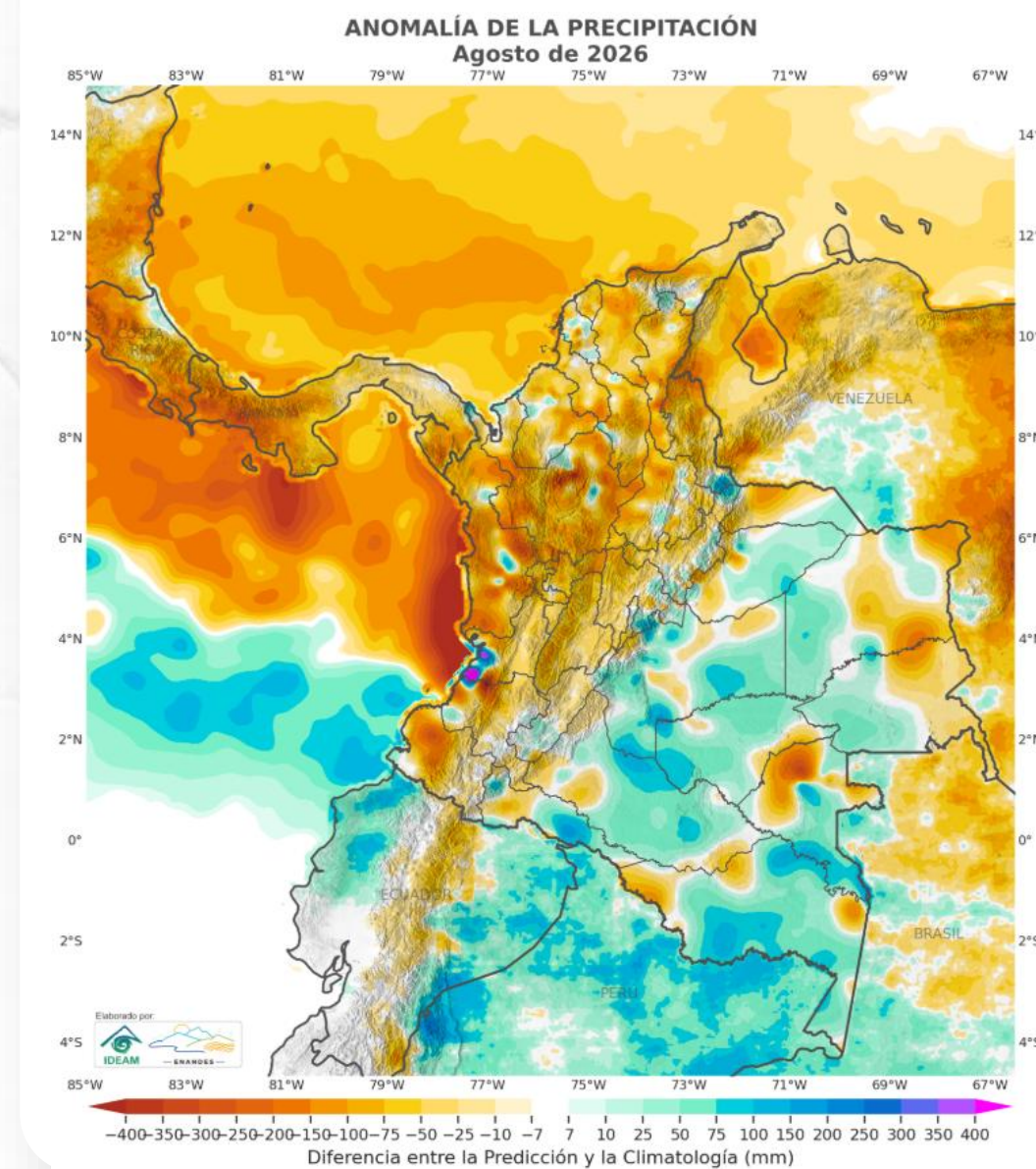
Junio 2026



Julio 2026



Agosto 2026



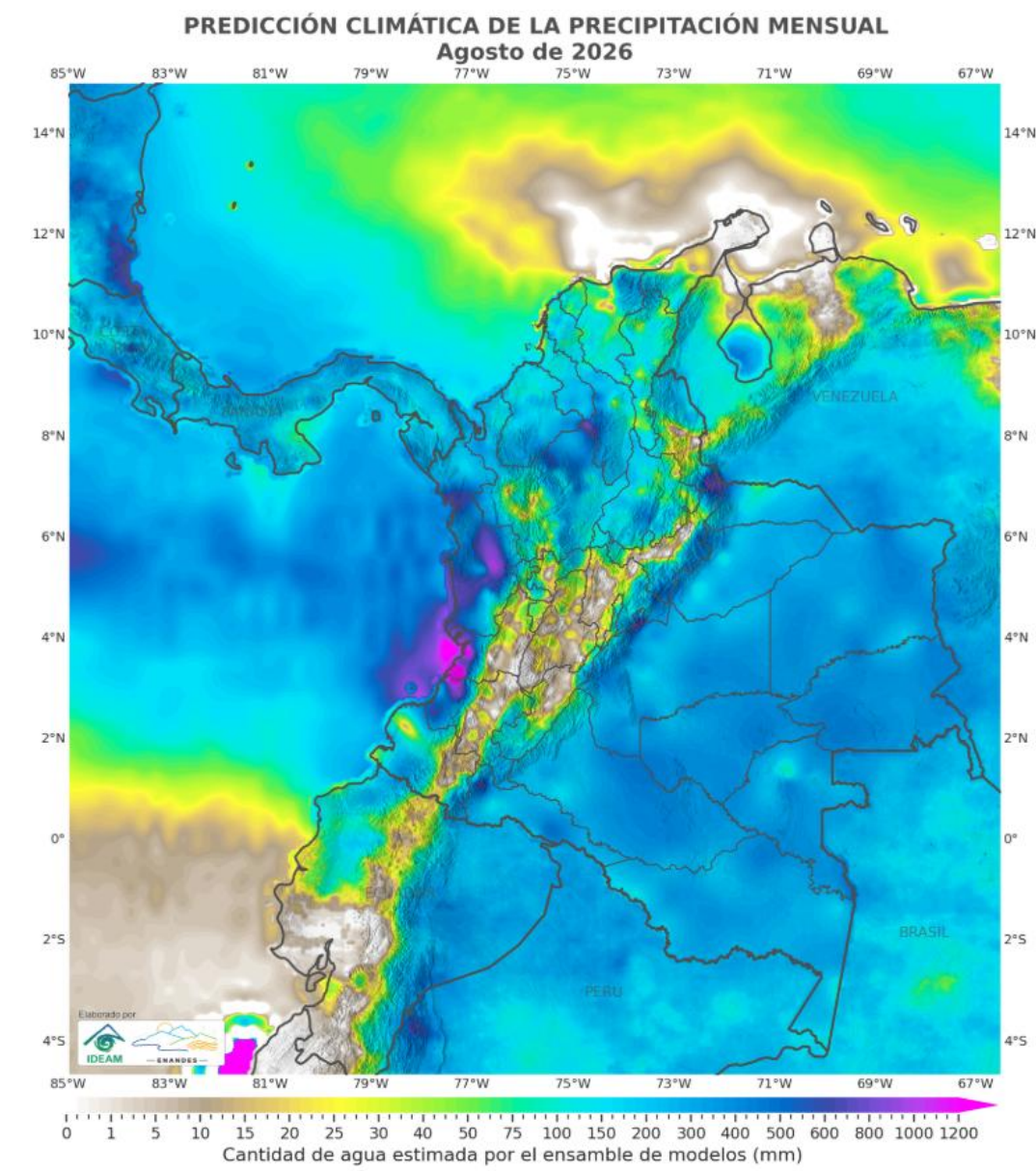
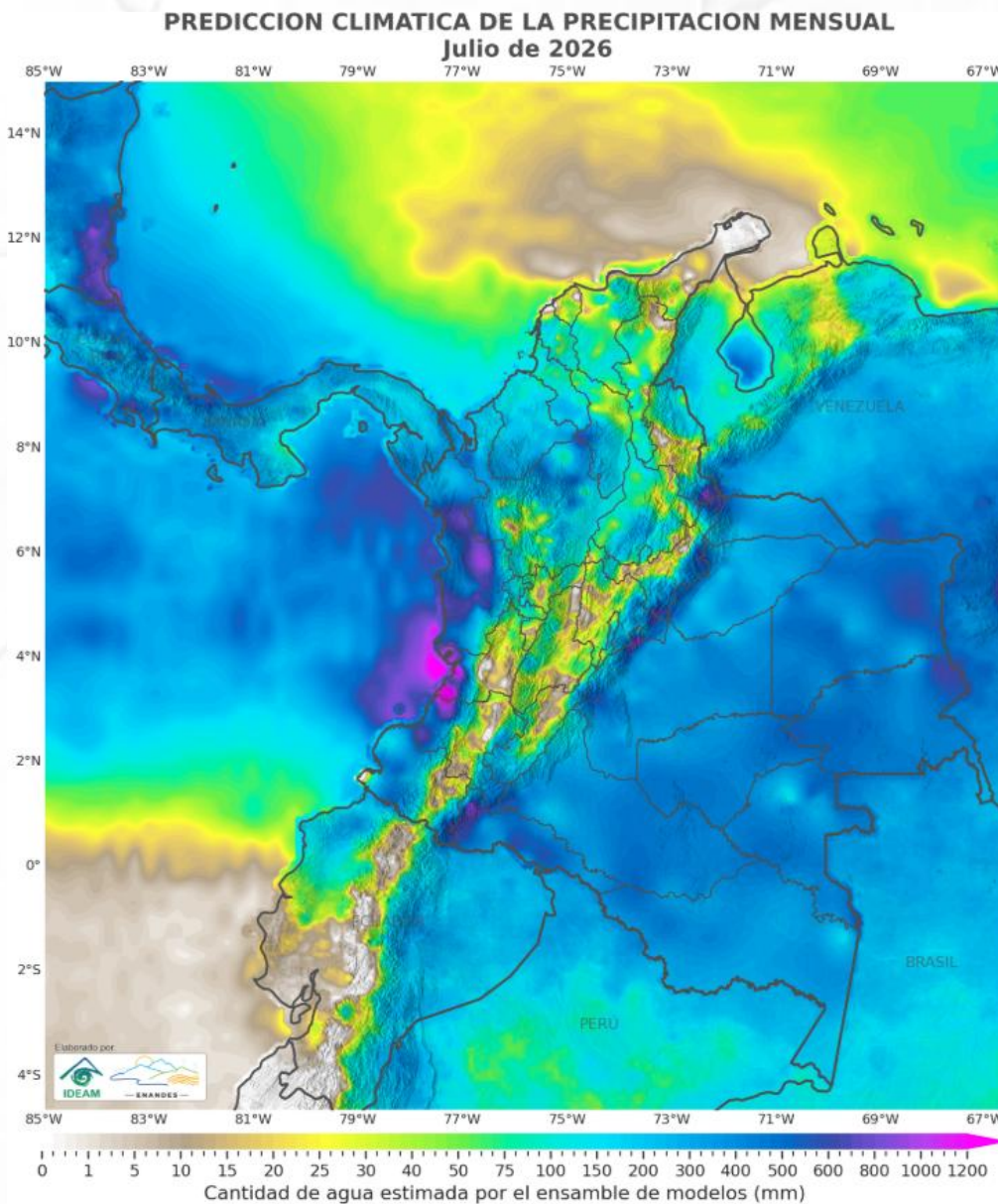
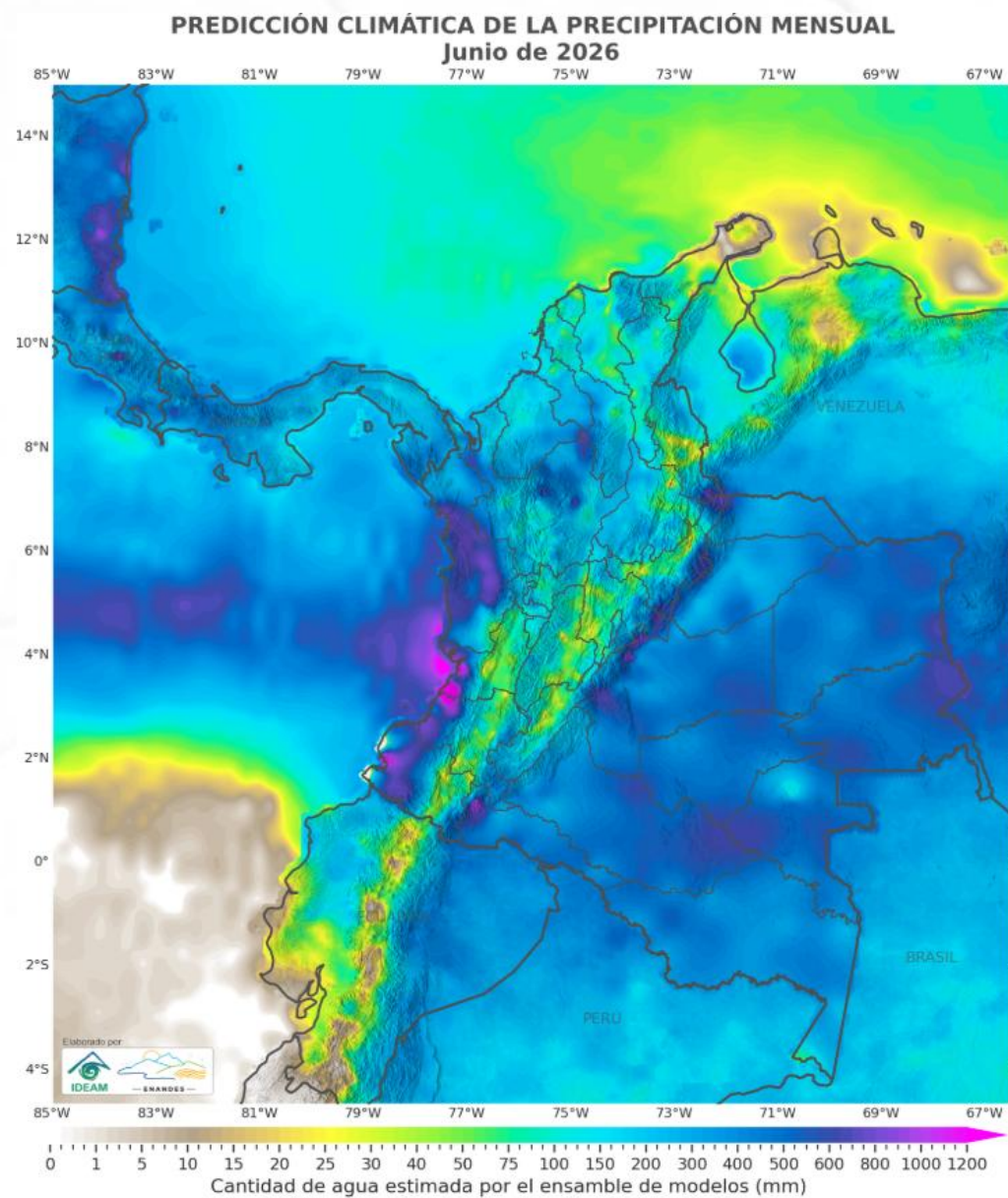
Entre junio y agosto se prevén lluvias por debajo de lo normal en **regiones Caribe, Andina y Pacífica**, en un contexto que podría intensificarse por condiciones tipo El Niño.

Predicción climatológica precipitación

Junio 2026

Julio 2026

Agosto 2026



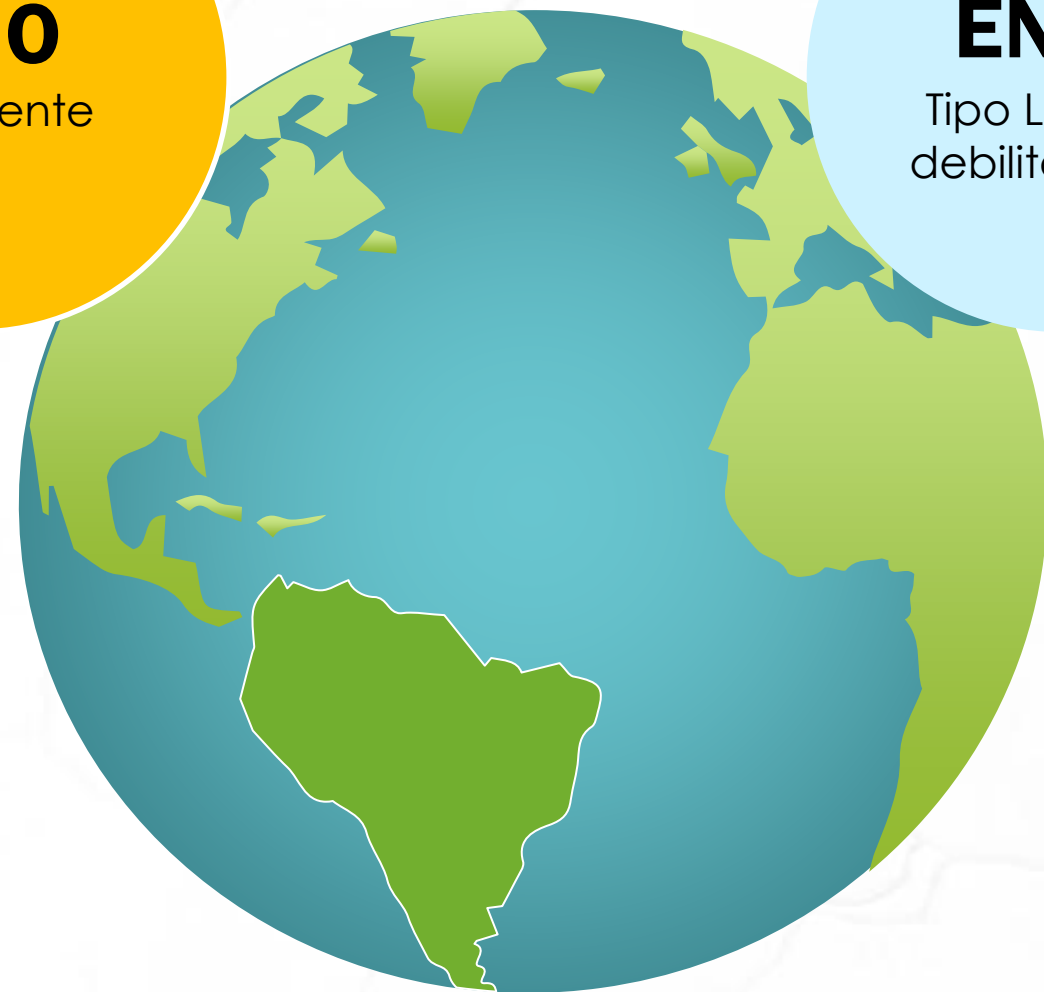
Los menores acumulados de lluvia se prevén en **La Guajira y el litoral Caribe**, especialmente entre julio y agosto, mientras las mayores precipitaciones se concentrarían en el sur de la región Pacífica y sectores de la región Andina.

Estado actual El Niño



Variaciones Clima Nacional

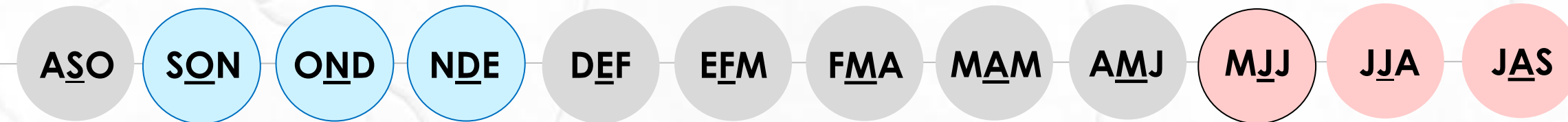
C N S



O N A



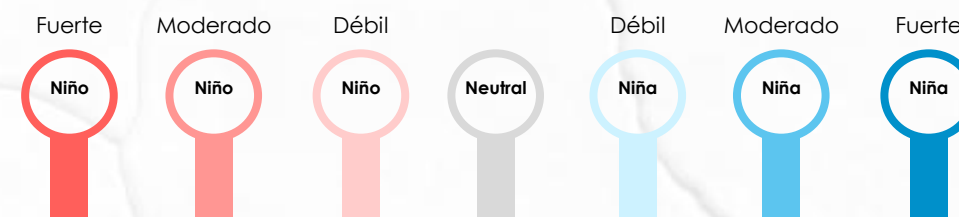
Proyección ENOS



82 %
El Niño

Tipo La Niña

Reportado por el ONI

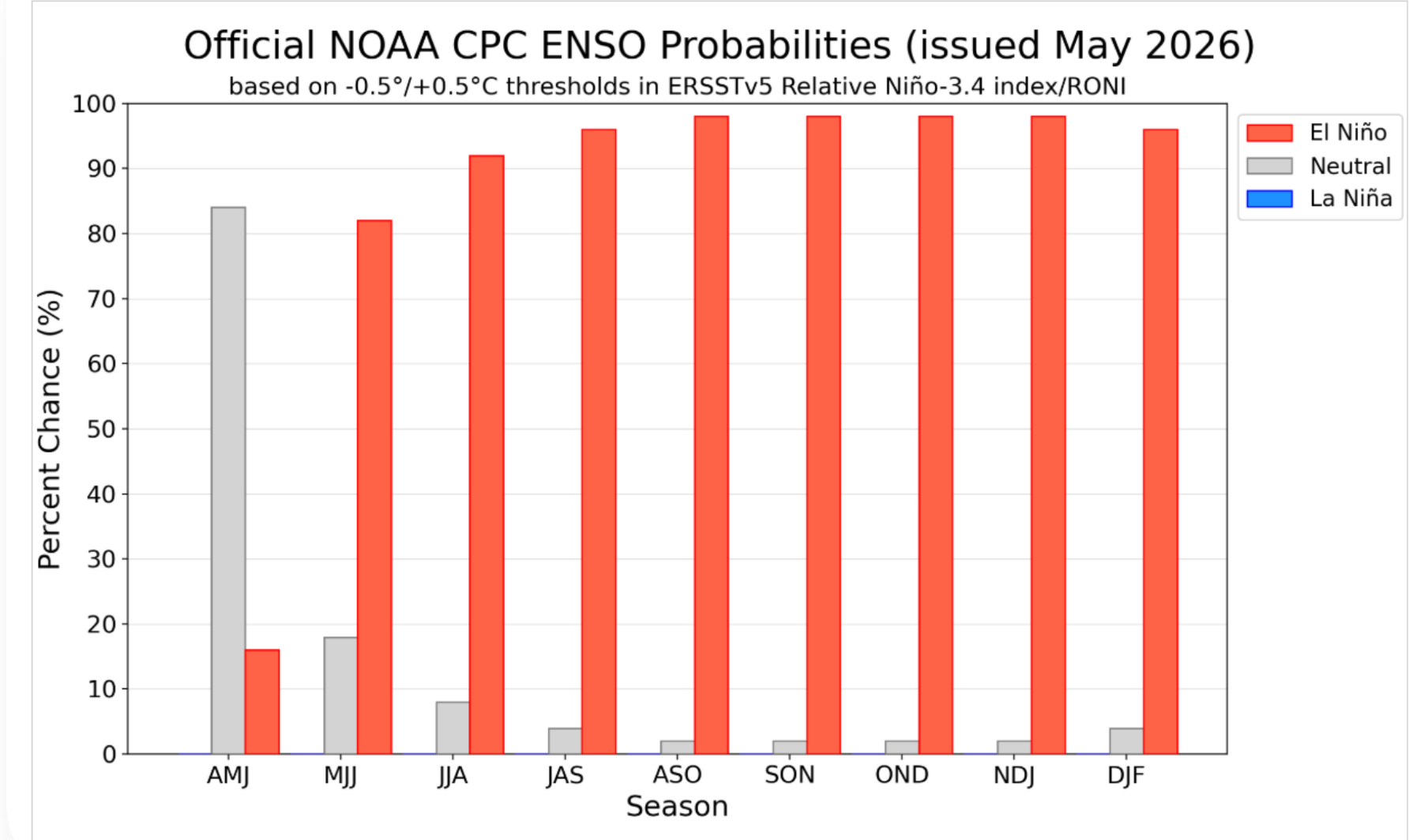
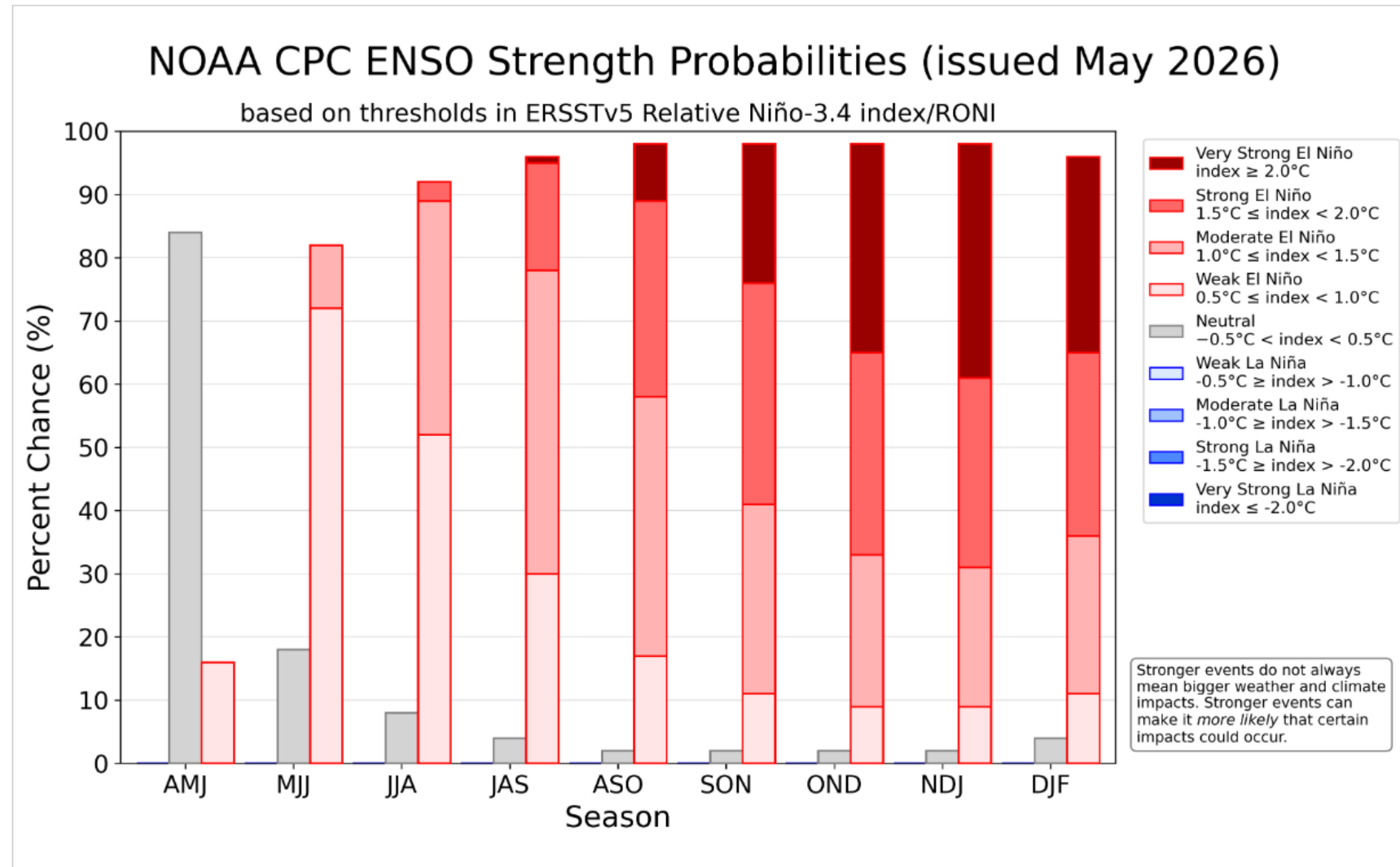


Las probabilidades de que en el trimestre mayo-junio-julio de 2026 se instauren las condiciones tipo Niño aumentaron del 62% al 82%

Predicción ENOS



NOAA



Probabilidad de fortalecimiento del ENSO, NOAA CPC, Actualización 14 de mayo de 2026

A partir de este trimestre (mayo – julio) **incrementan las probabilidades progresivamente hasta alcanzar un 96% hacia finales del año.** Asimismo, en términos de su intensidad, se espera que el fenómeno alcance una categoría de fuerte a muy fuerte, aumentando con respecto a la predicción anterior.

**ACTUALIZACIÓN SOBRE LAS
CONDICIONES DEL PAÍS ANTE ESCENARIOS DE
VARIABILIDAD CLIMÁTICA Y POSIBLE
FENÓMENO DE EL NIÑO**