



El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales –Ideam,  
informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al  
Sistema Nacional Ambiental (SINA)

10/04/2026

## COMUNICADO ESPECIAL No 041: Actualización condiciones ENOS para Colombia

- La probabilidad de que se instauren las condiciones tipo El Niño se sitúa sobre el 61% entre mayo y julio 2026, y aumenta progresivamente durante el segundo semestre hasta alcanzar probabilidades superiores al 90% a partir de septiembre.
- Para el último trimestre del año se prevé que este evento se presente con una intensidad **MODERADA O SUPERIOR**.
- Las condiciones tipo El Niño causan disminución de las precipitaciones por debajo de lo normal y aumento de las temperaturas del aire, especialmente para las regiones Andina, Pacífica y Caribe.

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) informa que de acuerdo con la actualización de los boletines técnicos de servicios meteorológicos internacionales de seguimiento de condiciones El Niño / La Niña, se presenta una probabilidad del 80% de transición a condiciones neutrales en el periodo de abril y junio 2026, acorde con la evolución de condiciones océano-atmosféricas del Océano Pacífico.

Según las proyecciones de los modelos internacionales de predicción climática, la probabilidad de ocurrencia de condiciones tipo “El Niño” para finales del segundo semestre 2026 es igual o superior al 90%, con una intensidad proyectada en la categoría de **moderada o superior** (Índice de anomalías >1.5°C) para el último trimestre del año 2026. (Figura 1).

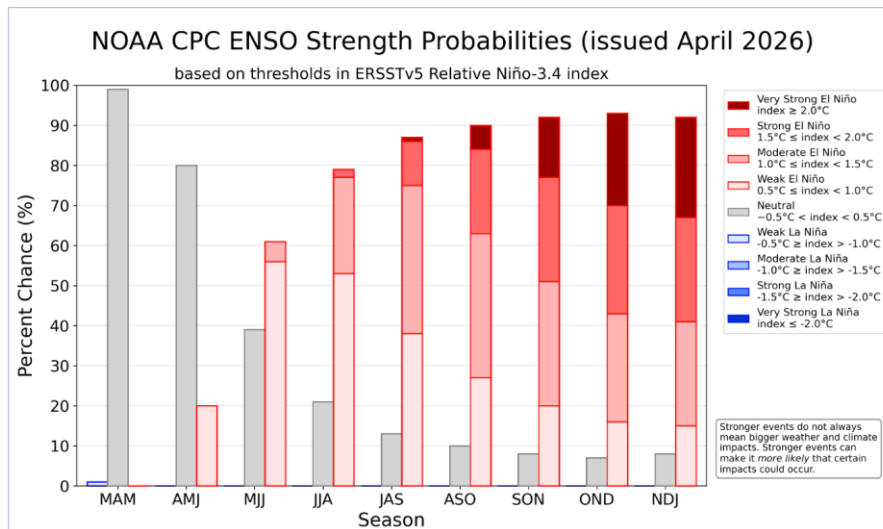


Figura 1. Probabilidad de fortalecimiento del ENSO, NOAA CPC, Actualización 09 de abril 2026.



Cabe anotar que para que se consolide el fenómeno de El Niño no es suficiente con el calentamiento del océano; también se requiere un acoplamiento entre el océano y la atmósfera, es decir, una respuesta consistente de la atmósfera a estos cambios en el Pacífico. Por esta razón, su declaratoria oficial en Colombia exige la persistencia de estas condiciones durante cinco trimestres móviles consecutivos. No obstante, aun sin cumplir este criterio, las condiciones tipo “El Niño”, pueden influir en el comportamiento de la precipitación a nivel nacional, disminuyendo los valores esperados, y aumentando las temperaturas. Las principales regiones afectadas por la ocurrencia de este fenómeno en Colombia serán la Andina, Caribe y Pacífica.

Por ello, se recomienda a las autoridades y a los diferentes sectores anticipar medidas de preparación y mitigación frente a los posibles impactos asociados a la disminución de las precipitaciones y al aumento de las temperaturas, particularmente hacia finales de año y principios de 2027, cuando confluyan estas condiciones con la primera temporada de menos lluvias en gran parte del territorio nacional.

El Ideam continuará monitoreando la evolución del fenómeno y actualizando oportunamente la información técnica dirigida a las autoridades y a la ciudadanía en general.