



# Meteorología

## *Informe Climatológico ENOS Enero 2025*



MINISTERIO DE  
MEDIO AMBIENTE

## Informe ENOS en El Salvador.

El Ministerio de Medio Ambiente, por medio del Observatorio de Amenazas y Recursos Naturales y la Gerencia de Meteorología, con base a última información referida a la evolución del ENOS se informa que:

La Temperatura Superficial del Mar (TSM) en el océano Pacífico ecuatorial en la región Niño 3.4, obtuvo anomalía con valor de  $-0.7\text{ }^{\circ}\text{C}$  durante el mes de diciembre de 2024. Este valor registrado ha superado el umbral ( $-0.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ) como primer criterio para iniciar el establecimiento de las condiciones de La Niña, el siguiente criterio es que se mantenga para los próximos 4 meses.

De acuerdo a modelos de pronóstico globales, la Anomalía negativa se mantendrá durante el mes de enero y para el mes febrero inicia una disminución de tal forma que para mes de marzo estaría en área de transición o neutral (entre  $-0.5$  y  $+0.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ). ver Figura 1.

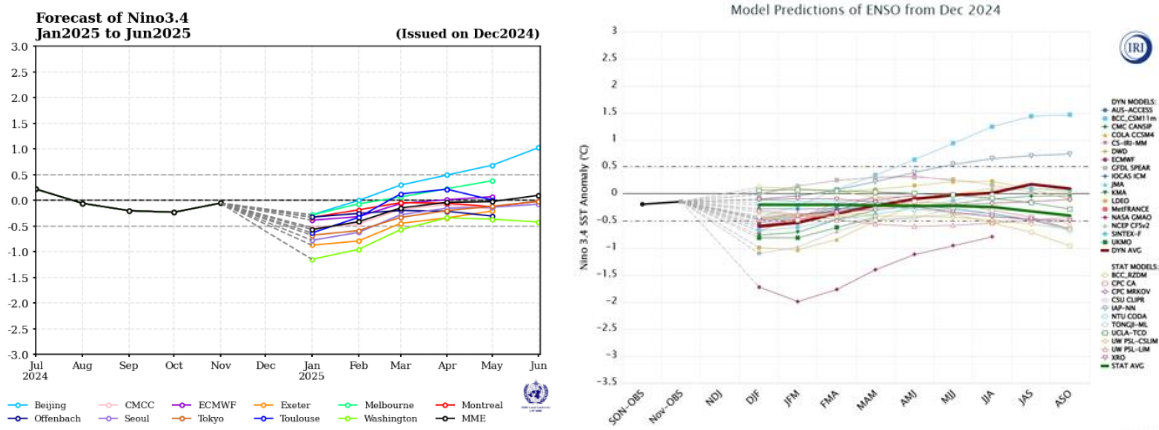


Figura 1. Pronóstico de la anomalía de la temperatura superficial del mar en la región Niño 3.4. Fuente OMM Centro de Pronóstico de Largo Rango con Modelos Ensamblados. Instituto internacional del clima y la sociedad.

La postura del Centro de Predicción del Clima, otorgan 93% de probabilidad para condición La Niña en trimestre DEF25, bajando gradualmente a 82%, 59% y 39% durante EFM, FMA Y MAM respectivamente. Por el momento, se mantiene la condición Neutral con anomalías negativas en los primeros meses de 2025.

Informe  
ENOS en El Salvador

La próxima actualización sobre la evolución del fenómeno ENOS será el 13 de febrero de 2025.