

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES (INETER)  
DIRECCIÓN DE CAMBIOS CLIMÁTICOS Y CLIMATOLOGÍA APLICADA/DGM

SEGUIMIENTO AL FENÓMENO EL NIÑO OSCILACIÓN DEL SUR (ENOS)  
JUNIO - 2021

Se favorece ENSO-neutral durante el verano del Hemisferio Norte (78% de probabilidad para la temporada de junio-agosto) y otoño (50% de probabilidad para la temporada de septiembre-noviembre).

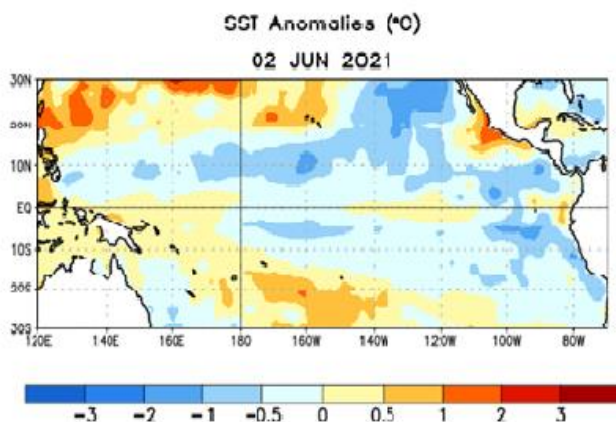


Figura 1. Anomalías (°C) promedio de la temperatura de la superficie del mar

Las condiciones de Enso -Neutral continuaron durante el mes de mayo con temperaturas cerca del promedio en la superficie del mar a través de la mayoría del Océano Pacífico ecuatorial. [Fig. 1].

Las temperaturas en la superficie del mar estuvieron positiva, pero disminuyeron levemente debido a debilitamiento de las temperaturas de la subsuperficie sobre el promedio alrededor de la termoclina en el Océano Pacífico central.

Las anomalías en los vientos del este en los niveles bajos y del oeste en los niveles más altos se extendieron a través de la mayoría del Océano Pacífico ecuatorial.

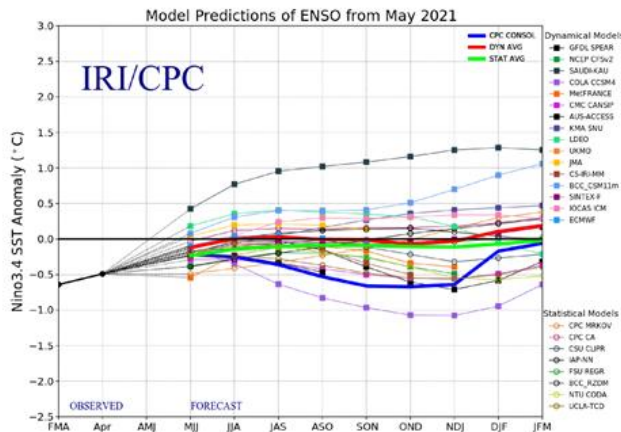


Figura 2 Pronósticos de las anomalías de la temperatura de la superficie del océano (SST) en la región de El Niño 3.4 (5°N-5°S, 120°W-170°W). Figura actualizada el 19 de mayo de 2021.

La mayoría de los modelos de IRI/CPC predicen una transición a ENSO-neutral durante la primavera 2021 del hemisferio norte. (Fig 2).

En consenso, se favorece ENSO-neutral durante el verano del Hemisferio Norte (78% de probabilidad para la temporada de junio-agosto) y otoño (50% de probabilidad para la temporada de septiembre-noviembre).

Bajo estas condiciones se prevé ENSO-neutral afectará el clima de nuestro país durante junio. Se espera que las lluvias presenten un comportamiento normal, acorde a los patrones históricos que suelen ocurrir en las diferentes regiones climáticas del país.

**En resumen, se favorece ENSO-neutral durante el verano del Hemisferio Norte (78% de probabilidad para la temporada de junio-agosto),** Sin embargo, se predice que estas condiciones más frescas existirán para una duración corta (3 temporadas superpuestas) y estas predicciones aun están sobre 6 meses hacia el futuro.

En resumen, se favorece ENSO-neutral durante el verano del Hemisferio Norte (78% de probabilidad para la temporada de junio-agosto) y otoño (50% de probabilidad para la temporada de septiembre-noviembre).

Visite nuestra página WEB: [www.ineter.gob.ni](http://www.ineter.gob.ni)

Managua, 25 de Junio 2021