

INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES

INETER

DIRECCIÓN GENERAL DE METEOROLOGÍA

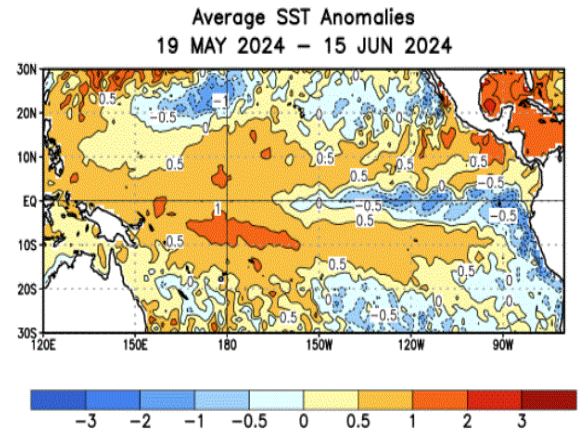
DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y CLIMATOLOGÍA APLICADA



Boletín de seguimiento al fenómeno El Niño – Oscilación del Sur

Junio 2024

En este mes, la anomalía de la temperatura superficial del mar y la componente atmosférica permanecen en umbrales de un evento **Neutro**, con un valor de $+0.1^{\circ}\text{C}$ y -4.3 , respectivamente. Este comportamiento, indica la persistencia del acople atmosfera-océano, y la continuidad de un evento **Neutro** durante este mes.



Modelos de predicción del fenómeno El Niño - Oscilación del Sur

Los resultados de los modelos de predicción del ENSO, prevén la continuidad de condiciones **Neutras** durante el mes de julio (probabilidad del 60%), y una evolución a un evento **La Niña** entre los meses de julio y septiembre (probabilidad del 65%).

Conforme a la intensidad del evento, se puede mencionar que, los resultados de los modelos del ENOS, predicen valores de hasta -0.6°C de anomalía, es decir, en la categoría de **La Niña Débil**.

