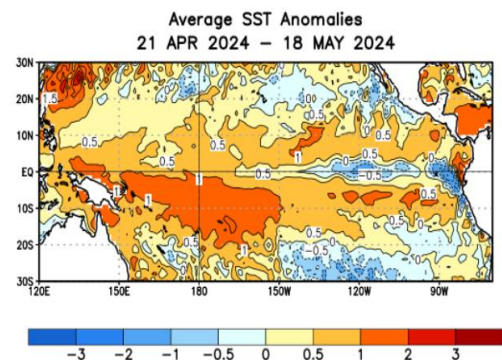


INSTITUTO NICARAGÜENSE DE ESTUDIOS TERRITORIALES  
INETER  
DIRECCIÓN GENERAL DE METEOROLOGÍA  
DIRECCIÓN DE CAMBIO CLIMÁTICO Y CLIMATOLOGÍA APLICADA



Boletín de seguimiento al fenómeno El Niño – Oscilación del Sur  
Mayo 2024

En las primeras semanas del mes, la anomalía de la temperatura superficial del mar, presenta un valor de +0.5 °C (límite inferior de la categoría de un evento El Niño); mientras que, la componente atmosférica, continúa con valores neutros (-0.8). Estos valores indican, el debilitamiento del evento El Niño, y la **transición a condiciones Neutras** en el mes de mayo.



Modelos de predicción del fenómeno El Niño - Oscilación del Sur

Los resultados de los modelos de predicción ENSO, prevén la persistencia de las **condiciones Neutras** durante el mes de junio (probabilidad del 87%), y una posible evolución a **un evento La Niña** entre los meses de julio y septiembre (probabilidad del 69%). Conforme a la intensidad del evento, se puede mencionar que, los resultados de los modelos predicen valores de hasta -0.9°C de anomalía, es decir, en la categoría de **La Niña Débil**.

