

Informe Express 24-mayo-2023

Probabilidad de El Niño se incrementa a más de 90% según Agencia Atmosférica de los Estados Unidos

Impacto para el sector de agua, saneamiento e infraestructura:

Según el [reporte del 22 de mayo de 2023 del Sistema de Alerta de El Niño](#) de la [Administración Nacional Oceánica y Atmosférica](#) (NOAA por sus siglas en inglés) de los Estados Unidos, las condiciones para un evento neutral de El Niño están presentes.

A continuación los hallazgos más relevantes del reporte de NOAA:

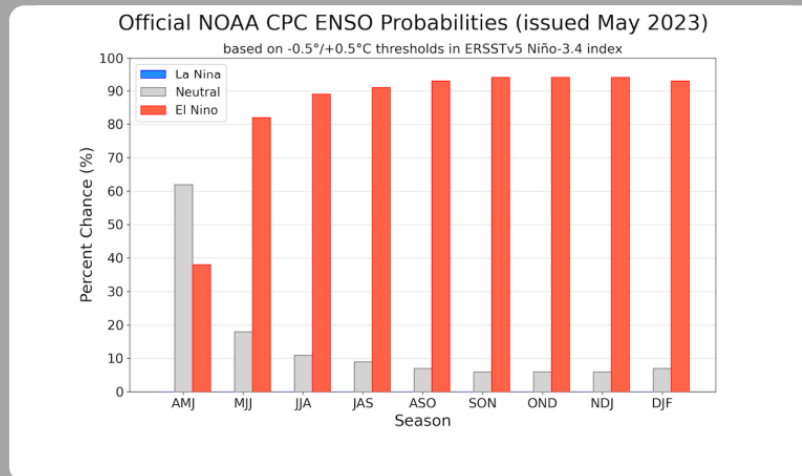
* Las Temperaturas de Mar Superficial (SST por sus siglas en inglés) ecuatorial están por encima del promedio en la mayor parte del Océano Pacífico.

* Según el modelo actualizado al 11 de mayo de 2023, se prevé una transición de un evento neutral de El Niño con probabilidad superior al 90% persistiendo hasta el invierno de 2024.

CPC Probabilistic ENSO Outlook

Updated: 11 May 2023

A transition from ENSO-neutral to El Niño is favored during May-July 2023, with chances of El Niño increasing to greater than 90% into the winter 2023-24.



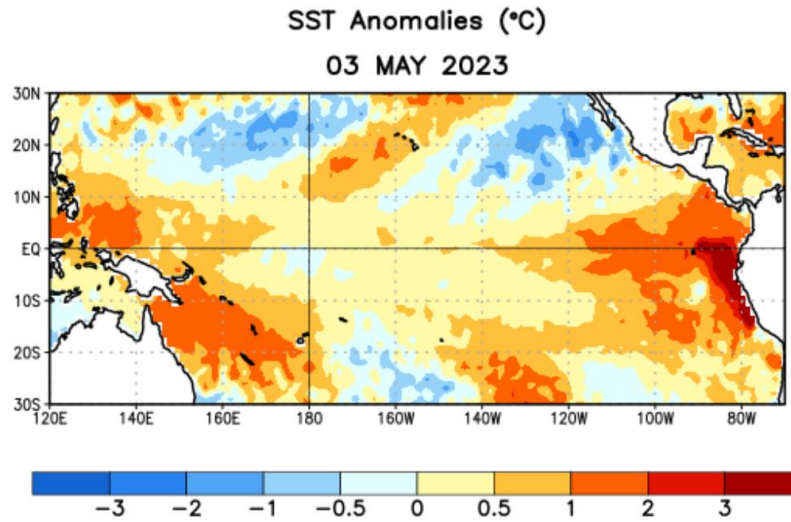


Figura 1. Anomalías (°C) promedio de la temperatura de la superficie del océano (SST, por sus siglas en inglés) para la semana centrada el 3 de mayo de 2023. Las anomalías son calculadas utilizando como referencia los periodos promedio semanales de 1991-2020.

Fuente: [NOAA](https://www.noaa.gov), 23-mayo-2023.