

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N°03-2022

14 de marzo de 2022

Estado del sistema de alerta: **No Activo**¹

La Comisión Multisectorial del ENFEN cambia el estado del Sistema de alerta ante La Niña costera a “No Activo”, debido a que es más probable que la temperatura superficial del mar en la región Niño 1+2, que incluye la zona norte y centro del mar peruano, presente valores en promedio dentro del rango neutral desde marzo hasta, por lo menos, inicios de invierno.

Por otro lado, se espera que continúe la presencia del evento La Niña, de magnitud débil, en el Pacífico central hasta inicios de invierno de 2022.

El pronóstico climático para el trimestre marzo-mayo de 2022² indica condiciones de lluvia bajo lo normal en la costa norte y parte de la sierra nor-occidental, sin descartar en estas regiones lluvias localizadas de moderada a fuerte intensidad y de corta duración, asociadas al calentamiento del mar frente a la costa norte durante marzo. En el resto del país, se prevé mayormente condiciones normales de lluvia por lo menos hasta el inicio del invierno.

Desde el punto de vista biológico se prevé que los cardúmenes de anchoveta se mantengan en zonas cercanas a la costa y que el bonito y caballa continúen disponibles de acuerdo a su estacionalidad.

La Comisión Multisectorial del ENFEN continuará monitoreando e informando sobre la evolución de las condiciones oceánicas-atmosféricas y actualizando las perspectivas.

Próxima actualización del Comunicado: 13 de abril de 2022.

Para mayor información, consultar el Informe Técnico Mensual en el siguiente enlace:

<http://enfen.gob.pe/download/informe-tecnico-enfen-ano-8-n02/?wpdmdl=1716&refresh=622fafa22138e1647292386>

¹ No Activo: En condiciones neutras o cuando el Comité ENFEN espera que El Niño o La Niña costeros están próximos a finalizar.

² Perspectivas climáticas para el periodo marzo - mayo 2022 <https://www.senamhi.gob.pe/load/file/02262SENA-20.pdf>

“Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional”

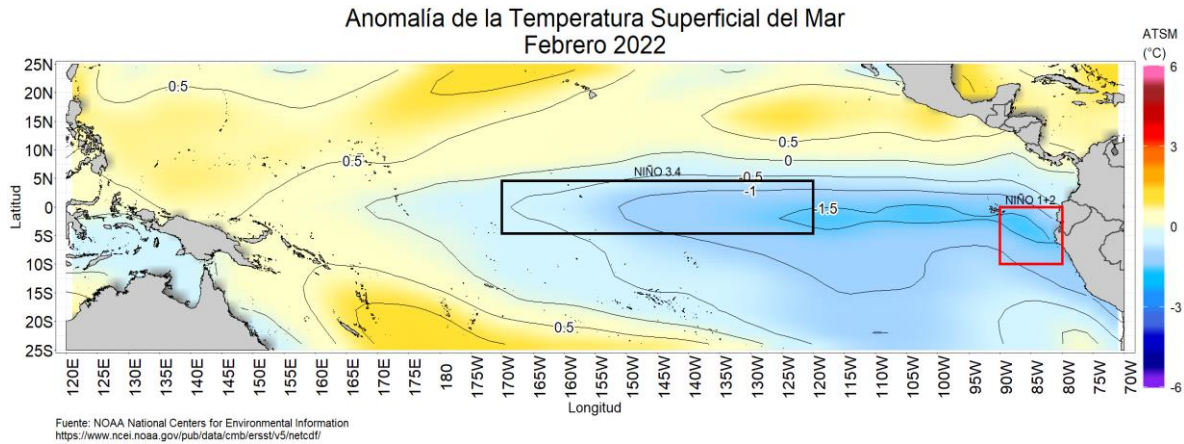


Figura 1: Promedio mensual de las anomalías de TSM en el Pacífico en febrero de 2022. La región Niño 3,4 delimitada con el recuadro negro y la región Niño 1+2 delimitada con el recuadro rojo. Fuente: CMEMS v3,0

PROBABILIDADES MENSUALES DE LAS CONDICIONES CÁLIDAS, FRÍAS Y NEUTRAS

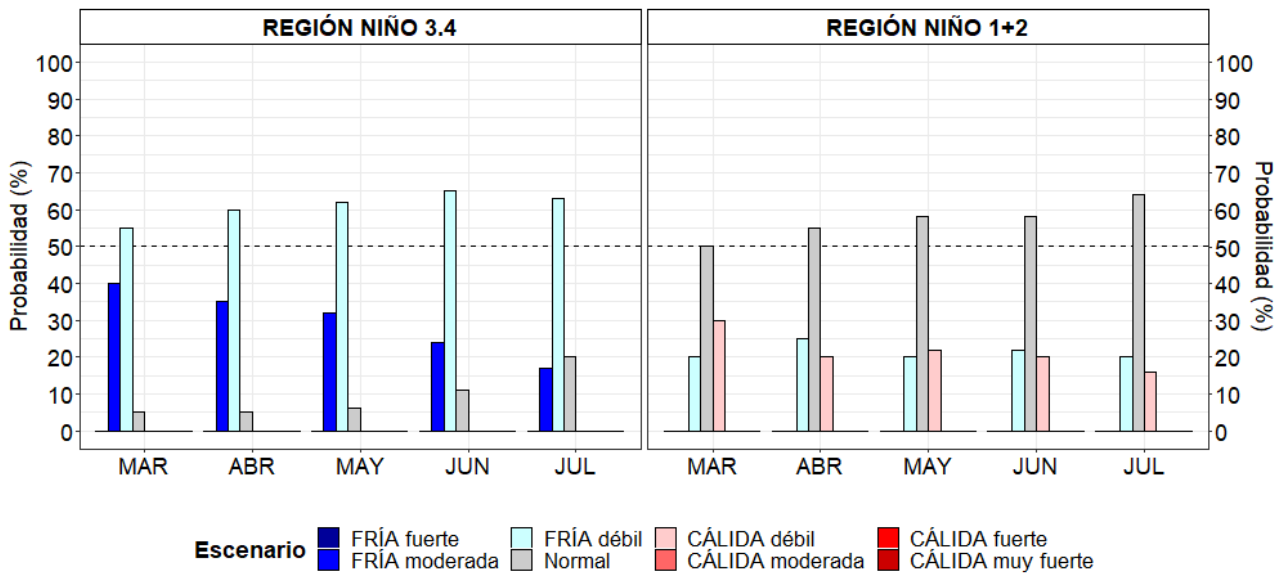


Figura 2. Probabilidades mensuales estimadas para condiciones cálidas, neutras y frías en el Pacífico central (región Niño 3.4, izquierda) y en el extremo del Pacífico oriental (región Niño 1+2, frente a la costa de Perú, derecha) entre marzo y julio de 2022.