

**COMITÉ MULTISECTORIAL ENCARGADO DEL
ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO EL NIÑO (ENFEN)**



IMARPE



SENAMHI



IGP



DHN



INDECI



ANA

“DECENIO DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN EL PERÚ”
“AÑO DE LA INTEGRACION NACIONAL Y EL RECONOCIMIENTO DE NUESTRA DIVERSIDAD”

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N° 03 - 2012

SE ESPERA EL ARRIBO DE LA ONDA KELVIN Y UN OTOÑO MÁS CÁLIDO QUE LO NORMAL EN LA COSTA NORTE Y CENTRO DEL PERÚ

El Comité encargado del Estudio Nacional del Fenómeno El Niño (ENFEN) realizó la evaluación de las condiciones oceanográficas, meteorológicas y biológico-pesqueras del mes de abril 2012, concluyendo que:

La presencia de vientos del oeste en el Océano Pacífico Ecuatorial Oriental favoreció la permanencia de aguas cálidas en las capas superficiales del Océano Pacífico Suroriental. El incremento de la Temperatura Superficial del Mar (TSM) así como de la temperatura del aire, se presentó principalmente en el litoral norte y centro del Perú.

Asimismo, de acuerdo a lo manifestado en los comunicados oficiales N° 01 y 02, continúa la propagación de la onda Kelvin hacia las costas de Sudamérica, favoreciendo la elevación del nivel del mar a lo largo de la costa Peruana. Desde el punto de vista biológico, continuó la disponibilidad del jurel y especies oceánicas en el litoral central del Perú.

Considerando el arribo de la onda Kelvin en la costa norte del Perú en la segunda quincena de mayo, y que el Índice Costero El Niño (ICEN) estimado indica condiciones débilmente cálidas, se espera que **la temperatura del aire y la TSM continúen por encima de lo normal durante el otoño, principalmente en la costa norte y centro del Perú.**

El Comité ENFEN continuará monitoreando la evolución de las condiciones actuales.

Callao, 04 de mayo de 2012