



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

REPORTE DE ACTIVIDADES DE GESTION DEL RIESGO Y DESASTRES DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DISTRITAL

N. 019 - 2018



12 DE ABRIL 2018

REPORTE DE SISMO IGP



Ministerio del Ambiente

Instituto Geofísico del Perú

Subdirección de Ciencias de la Tierra Sólida



CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SISMICO



BOLETIN SISMICO N° 061
Sismo del 13 de abril del 2018

A las 10 horas – 11 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro:	-17.51° -71.20°	MOQUEGUA
Profundidad:	51 km	<i>Evento de Foco Superficial</i>
Magnitud:	4.2 ML	<i>Magnitud Local</i>
Referencia:	21 km al NE de Ilo	<i>Ilo</i>
Intensidad Máxima:	II-III en Ilo; II Moquegua	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
Fecha (UTC)	13 de abril, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
Hora Origen (UTC)	15 h 11 min	

REPORTE METERELOGIA SENAMHI

Aviso N°041 NIVEL 3

Fecha de emisión: Lunes, 16 de Abril de 2018

DESCENSO DE TEMPERATURA EN LA SIERRA

El SENAMHI informa que, desde el miércoles 18 al domingo 22 de abril, disminuirá la temperatura mínima principalmente en la sierra sur. Los descensos de temperatura más significativos se presentarán durante la madrugada del viernes 20 de abril. En zonas sobre los 4000 msnm, los valores podrían descender hasta los -12 °C; mientras que en regiones ubicadas por encima de los 3800 msnm se prevé temperaturas de -7 °C. Durante el evento se esperan ráfagas de viento en la región sur, sobre los 4000 msnm.

Departamentos alertados: APURIMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CUSCO, HUANCAYELICA, ICA, JUNIN, LIMA, MOQUEGUA, PUNO, TACNA.

Inicio del evento: Miércoles, 18 de Abril de 2018 a las 18:00 horas (hora local)
Fin del evento: Domingo, 22 de Abril de 2018 a las 06:00 horas (hora local)

Periodo de vigencia del aviso: **84 horas**



COMUNICADO EFEN DHN

COMISIÓN MULTISECTORIAL ENCARGADA DEL ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO" – ENFEN

Decreto Supremo N° 007-2017-PRODUCE



ESTUDIO NACIONAL DEL FENÓMENO "EL NIÑO"

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N° 05-2018

Callao, 16 de abril de 2018

Estado de sistema de alerta: **No Activo¹**

La Comisión Multisectorial ENFEN confirma el proceso de normalización de la temperatura superficial del mar frente a la costa peruana y en el Pacífico central.

Entre abril y junio se espera el arribo de ondas Kelvin cálidas en la costa norte del Perú, que podrían generar anomalías positivas débiles de la temperatura del mar y, en lo que resta de abril, favorecer la ocurrencia de algunas lluvias aisladas en dicha región.

REPORTE DIARIO DE LA DHN



Dirección de Hidrografía y Navegación

Departamento de Oceanografía



BOLETÍN DIARIO DE LAS CONDICIONES OCEANOGRÁFICAS

La Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) como miembro del Comité Multisectorial del Estudio Nacional del Fenómeno El Niño (ENFEN), tiene el compromiso de la evaluación y análisis de la componente oceanográfica que integra y complementa los demás componentes de este comité.

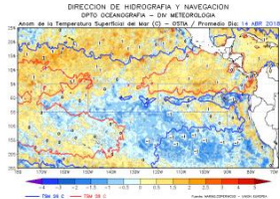
TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR

Domingo 15 Abril 2018

En el océano Pacífico ecuatorial, en la región occidental, la temperatura se mantiene entre 27°C y 30 °C, y anomalías hasta de 1 °C. En tanto que, en las regiones central y oriental, la temperatura muestra valores de 26 °C a 27°C, presentando el predominio de condiciones normales, mientras que en la región oriental, la temperatura registra valores entre 25°C y 27°C, presentando condiciones cálidas.

Por otro lado, en la región Niño 1+2, la temperatura se registró en el orden de 20°C a 27 °C. En el área se observó, presencia de anomalías negativas y anomalías positivas, predominando condiciones normales.

Las condiciones cerca a la costa, estuvieron entre normales a ligeramente frías. Solo en el litoral sur se mantiene las condiciones frías hasta las 100 millas aproximadamente. [M's información](#)



DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION
OFICIO OCEANOGRAFIA – DE METEOROLOGIA
Análisis de la Temperatura Superficial del Mar (CS) – OFINA / Proceso Dip. 1.4.488.2018

DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

CAPACITACION COLEGIO

EL DIA 17 DE ABRIL DEL 2018, SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION SOBRE TEMAS RELACIONADO A GESTION DE RIESGO DE DESASTRES DIRIGIDA A LOS PADRES DE FAMILIA DE LA INSTITUCION EDUCATIVA VIRGEN DE LA PUERTA PACHACUTEC.

CAPACITACION POBLACIONAL

EL DIA 16 DE ABRIL DEL 2018, SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION SOBRE TEMAS RELACIONADO A GESTION DE RIESGO DE DESASTRES EN EL A.H LOS ALAMOS ZONA SUR DEL DISTRITO.

FUENTES UTILIZADAS PARA LOS REPORTES

IGP. INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU.
DHN. DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION
SENAMHI.SERVICIO NACIONAL DE METERELOGIA HE
HE HIDROLOGIA DEL PERU.