

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

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

N° 008 - 2018

12 DE FEBRERO 2018

REPORTE DE SISMO IGP

CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO

BOLETÍN SÍSMICO N° 036
Sismo del 13 de febrero del 2018

A las 19 horas – 26 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro:	-11.87° Longitud: -76.34°	LIMA
Profundidad:	110 km	<i>Evento de Foco Intermedio</i>
Magnitud:	4.2 ML	<i>Magnitud Local</i>
Referencia:	11 km al Sur-SO de Tamboraque	<i>Huachichilco</i>
Intensidad Máxima:	II en Tamboraque	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
Fecha (UTC)	14 de febrero, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
Hora Origen (UTC)	00 h 26 min	

REPORTE METEOROLOGIA SENAHMI

CONDICIONES TÉRMICAS COSTERAS
Boletín N° 02 – Febrero 2018

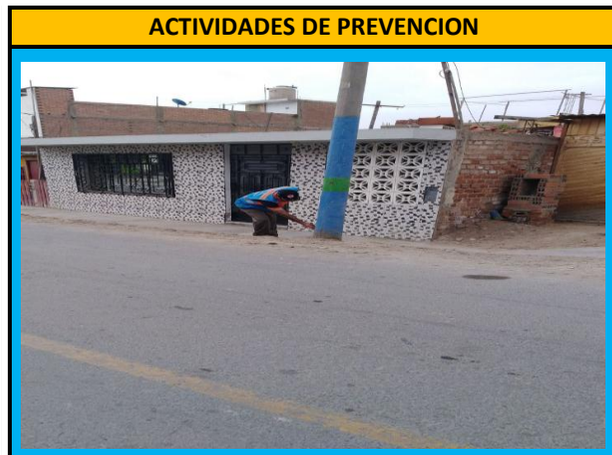
La Comisión Multisectorial ENFEN mantiene el estado de Alerta de "La Niña Costera", debido a las condiciones frías actuales en la superficie del mar en la región Niño 1+2 cerca al litoral peruano. Sin embargo, se espera la normalización de la temperatura de la superficie del mar durante febrero, debido al arribo de una onda Kelvin cálida. [Comunicado Oficial ENFEN N°02-2018](#)

TEMPERATURA MÁXIMA

Los registros de la temperatura máxima en todas las estaciones de monitoreo fluctuaron cercanos a sus valores normales (-1°C a +1°C) durante el mes de enero. En general, la frecuencia de días despejados en la costa durante los últimos días del mes, influyó en un ligero incremento de las temperaturas máximas.

TEMPERATURA MÍNIMA

Los registros de la temperatura mínima mantuvieron condiciones frías a lo largo de la costa con anomalías de hasta -2.4°C en La Yareda (Tacca) y -1.7°C en Puerto Pizarro (Tumbes). Estas condiciones respondieron principalmente a las condiciones frías persistentes aún frente al litoral costero.



REPORTE DIARIO DE LA DHN

BOLETÍN DIARIO DE LAS CONDICIONES OCEANOGRÁFICAS
TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR

En el océano Pacífico ecuatorial occidental las condiciones térmicas superficiales muestran condiciones normales, mientras que en la región central entre condiciones normales y ligeramente frías. En la región oriental, aun se mantiene el predominio de condiciones frías.

Por otro lado, en la región Niño 1+2, región adyacente a las costas de Ecuador y Perú, las condiciones térmicas muestran el incremento de la temperatura durante el transcurso de enero, presentando en la región valores de 20 °C a 25°C, predominando condiciones normales con algunos núcleos cálidos al norte de la región y núcleos fríos cerca de la costa norte del Perú.

En el mar peruano, la TSM en la franja costera aun se mantiene con temperaturas menores de 20°C, desde punta Falsa hacia el Sur, presentando anomalías negativas, mientras que por fuera de las 100 millas, un mayor gradiente térmico hasta temperaturas de 24°C y predominio de condiciones normales. [Más información](#)

DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

ATENCION DE EMERGENCIAS

EL DIA 14 DE FEBRERO SIENDO LAS 16:00 HORAS, SE RECIBIO UN REPORTE SOBRE LA CAIDA DE UN POSTE EN LA Av. NESTOR GAMBETA, A LA CUAL SE PROCEDIO A SEÑALIZAR LA ZONA .

ACTIVIDADES DE PREVENCION

SE REALIZA LA VERIFICACION DE POSTE DE ALUMBRADO PUBLICO Y DE TELEFONIA EN MAL ESTADO, A FIN DE EVITAR ACCIDENTES.

FUENTES UTILIZADAS PARA LOS REPORTES

CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SISMICO IGP
SERVICIO NACIONAL DE METEOROLOGIA E HIDROLOGIA DEL PERU
DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION