

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

REPORTE DE ACTIVIDADES DE GESTION DEL RIESGO Y DESASTRES **DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DISTRITAL** N° 007 - 2018



06 DE FEBRERO 2018

REPORTE DE SISMO IGP











CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO



BOLETÍN SÍSMICO Nº 033 Sismo del 10 de febrero del 2018

A las 23 horas - 11 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro: Latitud: Longitud:	-16.67° -74.08°	AREQUIPA
Profundidad:	32 km	Evento de Foco Superficial
Magnitud:	5.2 ML	Magnitud Local
Referencia:	71 km al SO de Ático	Caraveli
Intensidad Máxima:	III-IV en Ático, Chala	Escala Mercalli Modificada
Fecha (UTC) Hora Origen (UTC)	11 de febrero, 2018 04 h 11 min	Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado

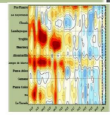
REPORTE METEREOLOGIA SENAHMI



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, influenció 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 Yarada (Tacnca) y -1,7°C en Puerto Pizarro (Tumbes). Estas condiciones respondieron principalmente a las condiciones frías persistentes aún frente al litoral costero.



ACTIVIDADES DE PREVENCION



ATENCION DE EMERGENCIAS







CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO



BOLETÍN SÍSMICO Nº 034 Sismo del 11 de febrero del 2018

A las 15 horas - 21 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro: Latitud: Longitud:	-10.73° -78.68°	ÁNCASH
Profundidad:	32 km	Evento de Foco Superficial
Magnitud:	4.5 ML	Magnitud Local
Referencia:	93 km al SO de Huarmey	Huarmey
Intensidad Máxima:	II en Huarmey	Escala Mercalli Modificada
Fecha (UTC)	11 de febrero, 2018	Fecha/Hora, Tiempo
Hora Origen (UTC)	20 h 21 min	Universal Coordinado

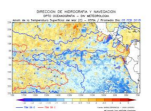
REPORTE DE LA DHN



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 anomalias negativas.

Por otro lado, en la región Niño 1+2, región advacente 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 26°C, predominando condiciones normales con algunos nucleos cálidos al norte de la región y nucleos fríos cerca de la

En el mar peruano, la TSM se viene incrementando en los últimos dias, registrando valores cerca a la costa de 20°C y presencia de isotermas de 24°C frente a la costa norte y sur. Las anomalias de la TSM mostraron, en la zona oceanica, presencia anomalias positivas, mientras que cerca a la costa peruana, aun se observaron anomalías



DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL

A.H. PRIMERO DE MAYO VENTANILLA ALTA SE INCENTIVO A LA POBLACION EN LA IMPORTANCIA DE LA MOCHILA DE EMERGENCIA, PUNTOS DE REUNION Y DE REFUGIOS TEMPORALES EN EL DISTRITO DE VENTANILLA

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL

CAPACITACION A LA JUNTA VECINAL R-2 VENTANILLA CENTRO CON CON FECHA 08 DE FEBRERO

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL

CAPACITACION POBLACIONAL LA CUAL SE DESARROLLO EN EL A.H VENTANILLA ALTA, PARQUE DE LA AMISTAD EL DIA . 09 DE FEBRERO.