

MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

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

N° 013 - 2018

11 de Marzo 2018

REPORTE DE SISMO IGP



CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SISMICO

BOLETIN SISMICO N° 048
Sismo del 13 de marzo del 2018

A las 12 horas – 35 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro:	-10.36° -75.15°	<i>PASCO</i>
Profundidad:	34 km	<i>Evento de Foco Superficial</i>
Magnitud:	5.2 ML	<i>Magnitud Local</i>
Referencia:	21 km al Oeste-SO de Puerto Bermúdez	<i>Oxapampa</i>
Intensidad Máxima:	IV-V en Puerto Bermúdez	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
Fecha (UTC)	13 de marzo, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
Hora Origen (UTC)	17 h 35 min	

REPORTE METEOROLOGIA SENAHMI

"Año del Diálogo y la Reconciliación Nacional"

COMUNICADO OFICIAL ENFEN N° 04-2018

Callao, 15 de marzo de 2018

Estado de sistema de alerta: No Activo¹

La Comisión Multisectorial ENFEN prevé la normalización de la temperatura superficial del mar frente a la costa peruana en los próximos dos meses.

Se espera que las condiciones de La Niña en el Pacífico central persistan por lo menos hasta el mes de abril del 2018. El arribo de la onda Kelvin cálida prevista para fines del mes de marzo, se estaría retrasando para fines del mes de abril y podrían favorecer la ocurrencia de algunas lluvias aisladas en la costa norte.



REPORTE DE DHN

Dirección de Hidrografía y Navegación
Departamento de Oceanografía

BOLETIN 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

Lunes 12 Marzo 2018

En el océano Pacífico ecuatorial, en la región occidental, la temperatura se mantiene entre 26°C y 30 °C, y anomalías hasta de 1 °C. En tanto que, en las región central la temperatura presentó valores del orden de 25 °C a 26 °C, presentando condiciones entre normales a ligeramente frías, mientras que en la región oriental, la temperatura esta entre 25°C y 27°C, presentando condiciones entre normales a frías.

Por otro lado, en la región Niño 1+2, la temperatura está en el orden de 21 °C a 27 °C, predominando en el área temperaturas de 27 °C. En el área se presentaron condiciones frías cerca a la costa norte de Perú, mientras que en al Oeste del área, condiciones entre normales.

En el mar peruano, las condiciones cerca a la costa cambiaron a frías, en la zona norte está predominando temperaturas de 21 °C a 24 °C, mientras que en el centro de 19 °C a 24 °C y en el sur de 19 °C a 25 °C, manifestando condiciones frías en la franja peruana y condiciones entre normales a cálidas en la zona oceánica [Ver a Informes](#)



DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL

EL DIA JUEVES 12 DE MARZO SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION POBLACIONAL EN EL A.H. ENMANUEL DE PACHACUTEC. ABORDANDO TEMAS REFERIDOS A GESTION DE RIESGO DE DESASTRES.

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL

EL DIA VIERNES 13 SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION POBLACIONAL EN LA A.P. SANTA ROSA DE LIMA VENTANILLA ALTA

CAPACITACION A COLEGIO

EL DIA MIERCOLES 14 DE MARZO DEL 2018, SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION EN LA INSTITUCION EDUCATIVA, JOSE SANTOS CHOCANO - VENTANILLA ALTA, LA CUAL ESTUVO DIRIGIDA A PADRES DE FAMILIA, Y SE ABORDARON TEMAS REFERENTES A GESTION DE RIESGO.