



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA


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

### N° 016 - 2018



**26 de Marzo 2018**

### REPORTE DE SISMO IGP



**PERÚ**

Ministerio del Ambiente  
Instituto Geofísico del Perú  
Subdirección de Ciencias de la Tierra Sólida



**CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SISMICO**

**BOLETIN SISMICO N° 052**  
Sismo del 29 de marzo del 2018

A las 15 horas – 53 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

<b>Coordenadas del epicentro:</b>	-17.40° Latitud: -70.96° Longitud:	<b>MOQUEGUA</b>
<b>Profundidad:</b>	24 km	<i>Evento de Foco Superficial</i>
<b>Magnitud:</b>	3.7 ML	<i>Magnitud Local</i>
<b>Referencia:</b>	24 km al Sur de Moquegua	<i>Mariscal Nieto</i>
<b>Intensidad Máxima:</b>	II en Moquegua	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
<b>Fecha (UTC)</b>	29 de marzo, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
<b>Hora Origen (UTC)</b>	20 h 53 min	

### REPORTE DIRECCION DE HIDROGRAFIA



Dirección de Hidrografía y Navegación  
@opciadireccióndehidrografia



**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**

Miércoles 28 Marzo 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 continúa con valores del orden de 25 °C a 26 °C, presentando el predominio de condiciones frías, mientras que en la región oriental, la temperatura registra valores entre 24°C y 27°C, presentando condiciones entre frías (Sur del área) y cálidas (Norte del área).

Por otro lado, en la región Niño 1+2, la temperatura se observó en el orden de 19°C a 27 °C. En el área se observó el calentamiento de las condiciones frente a la costa norte de Perú, con anomalías hasta de 0.5°C a 1°C, mientras que, al Oeste del área (85°W), continuaron las condiciones normales.

En el mar peruano, las condiciones cerca a la costa se presentaron nucleos de anomalías positivas desde Paita hacia el norte, con temperaturas entre 20°C y 24°C, mientras que en el centro de 19 °C a 22°C y en el sur de 18 °C a 24 °C, manifestando condiciones frías en la franja peruana. [M's información](#)




### DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

**CAPACITACION INSTITUCION EDUCATIVA**

EL DIA LUNES 26 DE MARZO DE 2018, SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION SOBRE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES A LOS DOCENTES DEL CENTRO EDUCATIVO, 128 NIÑO JESUS DE PRAGA UBICADO EN PACHACUTEC.

**CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL**

EL DIA LUNES 26 DE MARZO DE 2018, SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION SOBRE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES EN EL A.H. FABRICIO MARCOS - ZONA CENTRO DEL DISTRITO.

**FUENTES UTILIZADAS PARA LOS REPORTES**

INSTITUTO GEOFISICO DEL PERU IGP  
DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION DHN.