



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

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

N. 017 - 2018



01 DE ABRIL 2018

REPORTE DE SISMO IGP



CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO

BOLETÍN SÍSMICO N° 053
Sismo del 03 de abril del 2018

A las 14 horas – 08 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro:		AREQUIPA
Latitud:	-15.71°	
Longitud:	-72.05°	
Profundidad:	9 km	<i>Evento de Foco Superficial</i>
Magnitud:	3.4 ML	<i>Magnitud Local</i>
Referencia:	6 km al Este-NE de Huambo	<i>Caylloma</i>
Intensidad Máxima:	II en Huambo	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
Fecha (UTC)	03 de abril, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
Hora Origen (UTC)	19 h 08 min	

REPORTE DE SISMO IGP



CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO

BOLETÍN SÍSMICO N° 056
Sismo del 05 de abril del 2018

A las 19 horas – 40 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro:		ICA
Latitud:	-15.32°	
Longitud:	-75.73°	
Profundidad:	20 km	<i>Evento de Foco Superficial</i>
Magnitud:	5.4 ML	<i>Magnitud Local</i>
Referencia:	60 km al Oeste de San Juan de Marcona	<i>Nazca</i>
Intensidad Máxima:	IV en Nazca; III-IV Lomas	<i>Escala Mercalli Modificada</i>
Fecha (UTC)	06 de abril, 2018	<i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i>
Hora Origen (UTC)	00 h 40 min	

REPORTE METEOROLOGIA SENAHMI

Aviso N°033 NIVEL 3

Fecha de emisión: Lunes, 02 de Abril de 2018

DESCENSO DE TEMPERATURA EN LA SIERRA SUR

El SENAHMI informa que, desde el martes 03 al viernes 06 de abril, disminuirá la temperatura mínima (nocturna) en la sierra sur. En zonas por encima de los 4000 msnm, los valores alcanzarán hasta -12 °C; mientras que, en regiones ubicadas por encima de los 3800 msnm, se espera alcanzar los -7 °C. Los descensos de temperatura más significativos se presentarán durante la madrugada del jueves 05 de abril.

Departamentos alertados: APURIMAC, AREQUIPA, AYACUCHO, CUSCO, HUANCVELICA, ICA, MOQUEGUA, PUNO, TACNA

Inicio del evento: Martes, 03 de Abril de 2018 a las 00:00 horas (hora local)

Fin del evento: Viernes, 06 de Abril de 2018 a las 06:00 horas (hora local)

Periodo de vigencia del aviso: **78 horas**



REPORTE DIARIO DE LA DHN



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.

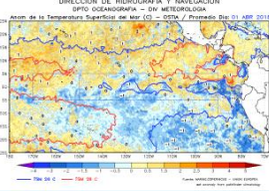
TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR

Lunes 2 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 región central la temperatura mostró un ligero incremento a valores alrededor de 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 entre frías (Este del área) y cálidas (Oeste del área).

Por otro lado, en la región Niño 1+2, la temperatura se observó en el orden de 20°C a 27 °C. En el área se observó, otra vez la caída de la temperatura a través de la presencia de anomalías negativas frente a la costa norte de Perú, con anomalías hasta de -3°C, mientras que, al Oeste del área (85°W), continuaron las condiciones normales.

En el mar peruano, las condiciones cerca a la costa se observó el enfriamiento frente la costa norte, con temperaturas entre 20°C y 23°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](#)



DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION
SERVICIO OCEANOGRAFICO - DE METEOROLOGIA
Anon de la Temperatura Superficial de Mar (S - SST) / Privado Del 03 Abril 2018

DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA

CAPACITACION INSTITUCION EDUCATIVA

CAPACITACION A DOCENTES DE LA I.E.I VIRGEN MARIA EN LA CUAL SE TOCO TEMAS SOBRE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES CONDICIONES DE SEGURIDAD DE LA INSTITUCION EDUCATIVA. LA CUAL SE LLEVO A CABO EL DIA 03 DE ABRIL DEL 2018.

CAPACITACION A INSTITUCION EDUCATIVA

EL DIA 03 DE ABRIL DEL 2018, SE LLEVO LA CAPACITACION SOBRE TEMAS DE GESTION DE RIESGO, EN EL ASENTAMIENTO HUMANO FELIX ROLDAN , EN PACHACUTEC .

FUENTES UTILIZADAS PARA LOS REPORTES

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