

08 DE ENERO 2018

REPORTE DE SISMO IGP



PERÚ Ministerio del Ambiente Instituto Geológico del Perú Subdirección de Ciencias de la Tierra Sólida



CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO



BOLETÍN SÍSMICO N° 004

Sismo del 07 de enero del 2018

A las 22 horas – 15 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Coordenadas del epicentro: | -15.67° Latitud: -71.76° Longitud: | AREQUIPA |
| Profundidad: | 9 km | <i>Evento de Foco Superficial</i> |
| Magnitud: | 3.3 ML | <i>Magnitud Local</i> |
| Referencia: | 4 km al SE de Maca | <i>Cavilima</i> |
| Intensidad Máxima: | II en Maca | <i>Escala Mercalli Modificada</i> |
| Fecha (UTC) | 08 de enero, 2018 | <i>Fecha/Hora, Tiempo Universal Coordinado</i> |
| Hora Origen (UTC) | 03 h 15 min | |

DIRECCION DE HIDROGRAFIA Y NAVEGACION



Dirección de Hidrografía y Navegación (Departamento de Oceanografía)



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.

Lunes 8 Enero 2018

TEMPERATURA SUPERFICIAL DEL MAR EN EL OCEANO PACÍFICO

En el océano Pacífico ecuatorial, en la región occidental la temperatura superficial del mar presento entre condiciones normales a ligeramente cálidos con temperaturas entre 28 °C y 28 °C, mientras que en la región central y oriental (155°W hacia el Este) la temperatura continuó predominando por debajo de su valor normal, manifestándose condiciones frías, a través de anomalías negativas hasta de 2.0 °C.

La región Niño 1+2 presentó temperaturas entre 20 °C cerca a la costa peruana y 24 °C en la zona norte de la región, manifestando el calentamiento de la aguas, presentando condiciones entre normales a ligeramente cálidas con anomalías positivas de hasta 1.5 °C.

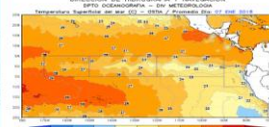


Figura 1. Temperatura superficial del mar (°C) en el océano Pacífico. Los cuadros en azul son regiones frías. Fuente: Datos: OBTIA, Gráficos: DHN



DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD

CON LA FINALIDAD DE BRINDAR CONOCIMIENTO A LA POBLACION DE VENTANILLA, SE EFECTUO LA ENTREGA DE LAS GUIAS DE COMO ACTUAR ANTE UNA EMERGENCIA EN LA LOCALIDAD DE ANGAMOS.

LA ACTIVIDAD SE INICIO DESDE LAS 09:00 A.M. DE LA MAÑANA HASTA LAS 13:00 P.M. ABARCANDO EL ASENTAMIENTO HUMANO ANGAMOS ASENTAMIENTO HUMANO VILLA HERMOSA Y PERIFERIA, ENTREGANDO CASA POR CASA DE ESTA GUIA DE GRAN IMPORTANCIA PARA EL HOGAR YA EN ELLA ENCONTRARA LOS LINEAMIENTOS BASICOS PARA PREVENCIÓN Y ACTUACION FRENTE A UNA CATASTROFE. ESTAN GRAFICADAS LAS RUTAS DE EMERGENCIA Y LOS PUNTOS DE REUNION DE LA LOCALIDAD ASI COMO LA UBICACIÓN DE LOS ALBERGUES TEMPORALES.

