

# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE VENTANILLA

REPORTE DE ACTIVIDADES DE GESTION DEL RIESGO Y DESASTRES DEL CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA DISTRITAL N° 014 - 2018



## 16 de Marzo 2018

# **REPORTE DE SISMO IGP**

# CENTRO NACIONAL DE MONITOREO SÍSMICO



BOLETÍN SÍSMICO Nº 051 Sismo del 20 de marzo del 2018

A las 12 horas – 50 minutos (Hora Local), se registró un sismo con los siguientes parámetros hipocentrales:

Coordenadas del epicentro: Latitud: Longitud:	-15.78° -72.14°	AREQUIPA
Profundidad:	15 km	Evento de Foco Superficial
Magnitud:	3.4 ML	Magnitud Local
Referencia:	6 km al Sur-SO de Huambo	Caylloma
Intensidad Máxima:	II en Huambo	Escala Mercalli Modificada
Fecha (UTC)	20 de marzo, 2018	Fecha/Hora, Tiempo
Hora Origen (UTC)	17 h 50 min	Universal Coordinado

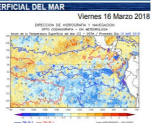
# REPORTE DIRECCION DE HIDROGRAFIA



En el codano Pacífico ecustorial, en la región occidental, la temperatura se mantiene entre 2°°C 9 3°°C, y anomalías hasta el °°C. En tanto que, en las región central la temperatura presentó valores del orden de 25°°C a 2°°C, presentando condiciones entre normales a frias, mientras que en la región oriental, la temperatura se resgistró entre 25°°C y 2°°C, presentando condiciones entre normales a frias.

Por otro lado, en la región Niño 1+2, la temperatura se observó en el orden de 20 °C a 28 °C, predominando en el área temperaturas de 27 °C. En el area se presentaron condiciones frías cerca a la costa norte de Perú, mientras que en al Oeste del área, condiciones normales.

En el mar peruano, las condiciones cerca a la costa cambiaron a frías, en la zona norte está predominando temperaturas de 20 °C a 23 "C,mientras que en el centro de 19 °C a 24 °C y en el sur de 19 °C a 25 °C, manifestándo condiciones frías en la franja peruana y condiciones entre normales a cálidas en la zona oceánica. Má información



## **ACTIVIDADES DE PREVENCION**



# **ATENCION DE EMERGENCIAS**



# **AYUDA HUMANITARIA**



# **DESCRIPCION DE LA ACTIVIDAD PREVENTIVA**

CAPACITACION ORGANIZACIÓN POBLACIONAL
CAPACITACION POBLACIONAL LA CUAL SE LLEVO A CABO EL DIA
MARTES 20 DE MARZO DEL 2018, EN EL A.H. AMPLIACION DE LOS
PORTALES DE LA ZONA 4 EN LA CUAL, SE ABORDO TEMAS

### CAPACITACION A INSTITUTO

EL DIA VIERNES 16 DE MARZO DEL 2018 , SE LLEVO A CABO LA CAPACITACION SOBRE GESTION DE RIESGO DE DESASTRES EN EL INSTITUTO AURELIO BALDOR DE PACHACUTEC.

### **FUENTES UTILIZADAS PARA LOS REPORTES**

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