

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

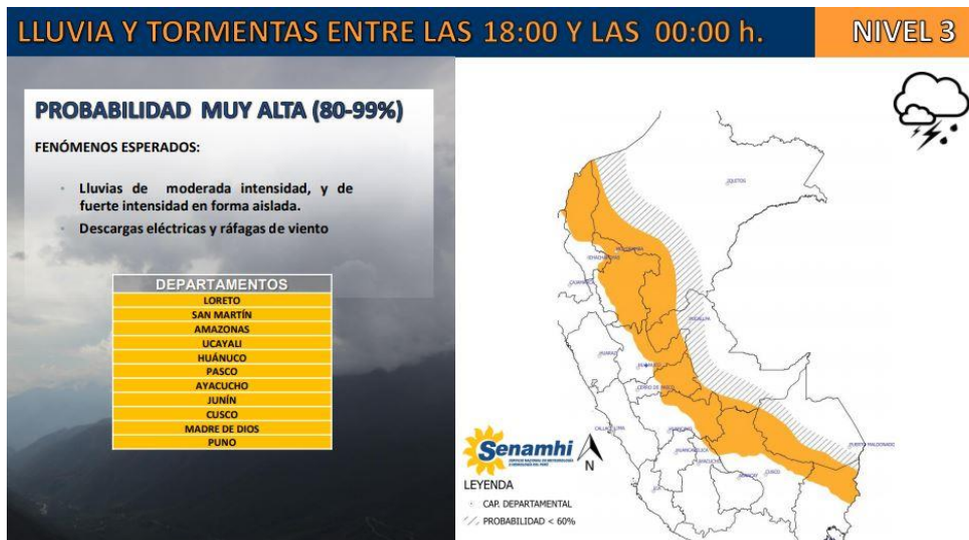
SEGUNDO BOLETÍN N° 592/ 01-DICIEMBRE-2017 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ Lluvias de moderada intensidad con tormentas y ráfagas de viento se presentará en once regiones hasta esta medianoche

Existe una alta probabilidad de la ocurrencia de lluvias de moderada intensidad, y de fuerte intensidad de forma aislada, en once departamentos desde las 6 de la tarde de hoy hasta la medianoche, las mismas que alcanzarán nivel 3 informó el SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

De acuerdo a esta institución, dichas precipitaciones vendrían acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento y afectarían a los departamentos de **Loreto, San Martín, Amazonas, Ucayali, Huánuco, Pasco, Ayacucho, Junín, Cusco, Madre de Dios y Puno**.



✓ Huánuco: Distrito de Rupa Rupa registró un día “muy lluvioso” y alcanzó el mayor acumulado de precipitación

Un día “muy lluvioso” se presentó en las últimas 24 horas en el distrito de Rupa Rupa, de la provincias de Leoncio Prado, en la región Huánuco, donde el acumulado pluvial fue de 65.8 mm de agua por día, la más alta a nivel nacional, informó esa institución al **COEN DEFENSA**.

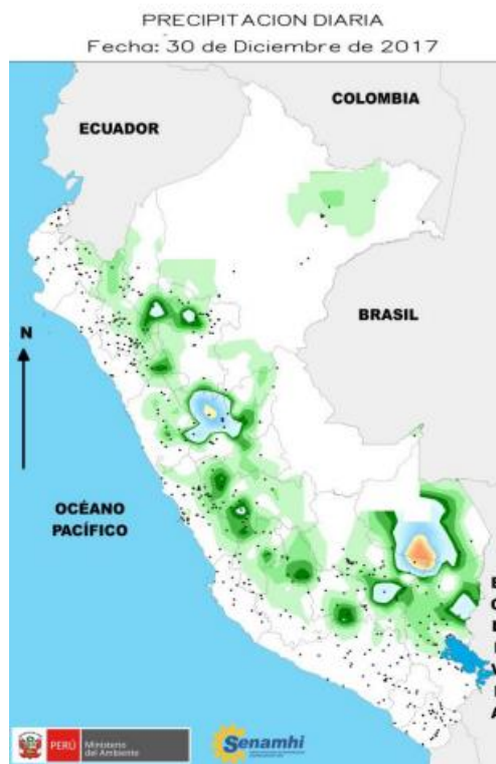
COEN DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Asimismo, la **localidad de Camanti, de la provincia de Quispicanchi, en Cusco**, también reportó una significativa precipitación en esa zona logrando un acumulado de lluvia **de 57.6 mm**, según la estación Quincemil del SENAMHI.

En tanto, en la sierra, las lluvias más significativas se presentaron en la vertiente oriental de las zonas centro y sur. Así, un “día lluvioso” se registró en los distritos de **Jauja (Junín)** y **Ananea (Puno)**, localidades que soportaron acumulados pluviales de **14.6 mm** y **9 mm**, respectivamente.

Por su parte, lluvias moderadas se reportó en las localidades de **Pomacanchi (Cusco)** y **Lircay (Huancavelica)**, quienes soportaron acumulados de lluvia de **13.2 mm** y **7 mm**, respectivamente.



- ✓ **Tacna: Distrito de Tarata presentó un descenso considerable y soportó la temperatura más baja del país**

Un descenso de temperatura significativo experimentó esta mañana el **distrito de Tarata, de la provincia del mismo nombre, en el departamento de Tacna**, al soportar esta mañana un valor mínimo de **-9.6 grados centígrados** en la estación Chuapalca del SENAMHI. En la víspera, esta localidad había alcanzado **-5.4°C**.

COEN DEFENSA

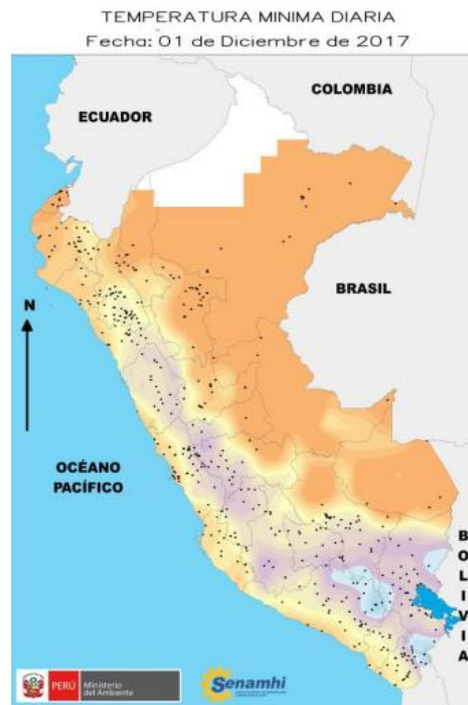
CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Igualmente, la **localidad de Yanahuara, de la provincia y departamento de Arequipa**, experimentó también una baja considerable y hoy alcanzó una temperatura mínima de **-8.5°C** luego que 24 horas antes fuera de **-3 grados centígrados**.

También en **Arequipa, el distrito de Yanahuara**, en sus estaciones Pillones e Imata, alcanzó hoy valores mínimos de **-6°C y -5.8°C**, respectivamente. Ayer fue de **-1.2 y -0.1 grados centígrados**.

En Tacna, los distritos de Susapaya y Palca soportaron esta mañana temperaturas de **-7.3°C y -3.8°C**. En la víspera ambas habían reportado **-4.3°C y -0.6°C**.

Por su parte, en Puno, el descenso más considerable se presentó en la localidad de **Santa Rosa**, que soportó esta mañana un valor mínimo de **-5.6°C** cuando el día anterior fue de **-1.2°C** en la estación Mazocruz.



✓ Arequipa: Actividad volcánica del Ubinas y Misti mantienen niveles bajos

La actividad explosiva de los volcanes Ubinas y Misti, ubicados en el departamento de Arequipa, se mantienen en niveles bajos tras el monitoreo realizado por el Observatorio Vulcanológico del Sur (OVI) en la semana del 16 al 30 de noviembre, informó el Instituto Geofísico del Perú (IGP) al COEN DEFENSA.

El primer presenta un promedio de 2 sismos por día y la sismicidad predominante estuvo referida a eventos de tipo VT, asociados a fractura de roca, similar a lo observado en el

COEN DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

periodo anterior. Asimismo, el sistema MIROVA no ha detectado anomalías térmicas para este periodo y el sistema satelital "EOS Aura" GSDMNASA no presenta anomalías de SO₂ importantes.

Según el reporte, el aspecto más importante en la zona próxima del volcán estuvo relacionado a la ocurrencia de precipitaciones el día 28 de noviembre. En conclusión, la actividad sísmico de este volcán fue prácticamente nula (a pesar de ser el volcán más activo del Perú), no distinguiéndose emisiones importantes de vapor de agua ni gases magmáticos.

En tanto, en el Misti, los eventos sísmicos de tipo Volcano-Tectónico (VT), asociados a fractura de rocas al interior del macizo volcánico, han mostrado una ligera disminución respecto al periodo anterior. El promedio de ocurrencia de este tipo de eventos disminuyó de 58 a 49 eventos por día, número dentro de los valores "normales" de su actividad.



✓ MVCS: Damnificados por El Niño Costero deberán registrarse en municipalidades provinciales para acceder al Bono 500

El Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), informó que el requisito para acceder al bono de 500 soles es que las personas damnificadas por el fenómeno El Niño Costero se registren ante la municipalidad provincial de su jurisdicción, donde llenarán una ficha y adjuntar una declaración jurada, en la que conste que dicho beneficio es para el arrendamiento de una vivienda.

Asimismo, que no hayan recibido el Módulo Temporal de Vivienda, el Bono Familiar Habitacional o una Vivienda de Interés Social. En ese sentido, precisó que la ayuda económica contempla a aquellas familias que vivan en albergues o refugios y cuyas viviendas se encuentren en condición "colapsadas o inhabitables", así como a las personas mayores de 18 años sin carga familiar.

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Por su parte, las municipalidades provinciales remitirán, en forma digital y física, los padrones al Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), adjuntando las solicitudes y declaraciones juradas ingresadas desde el día siguiente de realizada la convocatoria hasta el 28 de febrero de 2018.

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se registra lluvia de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento en la selva sur (Cusco, Puno, Madre de Dios) y selva centro (Huánuco, Pasco, Junín).
- ✓ Asimismo hacia la sierra centro (La Libertad, Áncash, Lima, Huánuco, Pasco) se presentan algunas tormentas con lluvia ligera.
- ✓ Se prevé que las condiciones de mal tiempo con tormentas se intensifiquen en las próximas horas

Recomendaciones

El Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) te brinda una serie de recomendaciones ante una tormenta eléctrica:

- ✓ Busca lugares seguros en el interior de las casas, edificios y los carros (sin tocar partes metálicas del vehículo), ya que conducen la electricidad por la parte exterior hasta el suelo.
- ✓ Dentro de la casa no toques aparatos ni instalaciones eléctricas, cierra y aléjate de puertas y ventanas.
- ✓ Aléjate del fuego, el aire caliente cargado de iones aumenta la conductividad del aire abriendo un camino para las descargas eléctricas actuando como un pararrayo.
- ✓ Desenchufa los enseres electrodomésticos y otros artículos eléctricos.
- ✓ No corras durante una tormenta y menos con la ropa mojada. La posición de seguridad más recomendable es colocarse quieto de cuncillas lo más agachado posible, tocando el suelo solo con el calzado
- ✓ Si te sorprende a la intemperie, evita los pararrayos naturales, como los árboles altos y aislados, lagos, piscinas, la cima de una colina, la playa, un bote, campos abiertos y objetos metálicos como las alambradas, tractores, equipos agrícolas, bicicletas y herramientas de metal, etc.
- ✓ Es recomendable apagar teléfonos móviles, las radiaciones electromagnéticas pueden atraer los rayos.

COEN DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

- ✓ Mucho cuidado con la tierra húmeda, ya que es buen conductor de la electricidad.
- ✓ El pararrayos es un dispositivo o una instalación que protege de los rayos a edificios, torres y otras instalaciones.

Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Puno: Municipalidad de San Román entregó kits de herramientas para trabajos de preparación por lluvias**

Un total de 20 kits de herramientas consistente en lampas, picos y carretillas, entregó el Gobierno Regional de Puno a través de la Sub Gerencia de Defensa Nacional y Civil a la Municipalidad Provincial de San Román, en marco a las acciones de preparación por la temporada de lluvias.

Con estas herramientas la referida comuna deberá realizar trabajos de preparación como limpieza de canaletas para el drenaje de aguas pluviales, de ríos entre otras acciones para disminuir el riesgo de desborde en zonas críticas que han identificado, según al plan de trabajo presentado ante la entidad regional.



COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

❖ **MINSA anuncia recuperación de cuatro centros de salud afectados por lluvias en Cajamarca**

El Ministerio de Salud (MINSA) anunció la recuperación de cuatro centros de salud de las provincias de Celendín, San Pablo, San Miguel y Cutervo, en la región Cajamarca, que resultaron afectados a consecuencia del Fenómeno El Niño costero. Ello en el marco del inicio de la Reconstrucción con Cambios.

Los centros de salud a intervenir se ubican en los distritos de Sucre (Celendin), Nanchoc (San Miguel), Cutervo (Cutervo) y San Pablo (San Pablo), el mismo que contará con una inversión aproximada de 5.8 millones de soles.