

COEN
DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

SEGUNDO BOLETÍN N° 794/ 12-MARZO-2018 / HORA: 4:00 PM

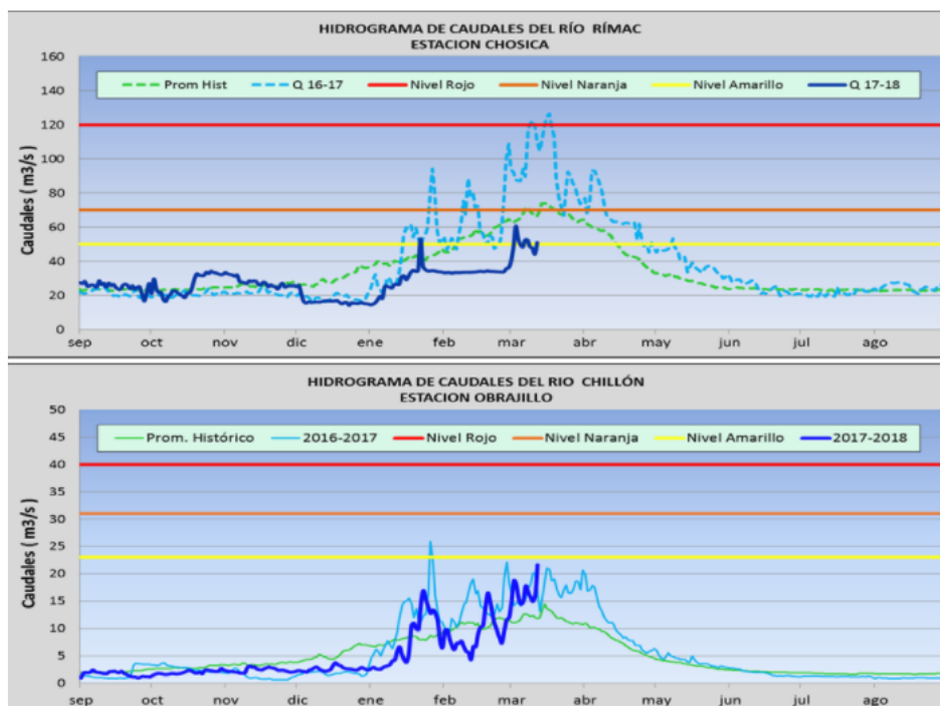
Última información

✓ **Caudal de ríos Rímac y Chillón se incrementó en las últimas horas debido a lluvias en zonas altas de Lima**

El caudal de los ríos Rímac y Chillón, se incrementó en las últimas horas debido a las persistentes lluvias que se vienen presentando en las zonas altas de la región Lima, informó el SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN)**.

A las 10:00 de esta mañana, el río Rímac registró un caudal de 51.04 m³/s alcanzando el estado de alerta amarilla; mientras que el río Chillón reportó 21.64 m³/s ubicándose muy cerca de ese nivel de alerta.

Según los pronósticos meteorológicos, las precipitaciones continuarán esta semana afectando zonas altas y medias a lo largo de la sierra centro y sur del país, lo que incrementaría el caudal de estos y otros ríos en la región. Eventualmente, se podrían activar algunas quebradas que podrían generar pequeños deslizamientos con obstrucción de vías de acceso.



COEN

DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

✓ Cusco: Maquinaria del GORE continúa con limpieza de vía afectada por deslizamiento en distrito de Caicay

Maquinaria pesada del Gobierno Regional del Cusco y municipios distritales, continúan con la limpieza de la carretera a la altura del kilómetro 34 en el tramo Huambutio – Huancarani, perteneciente al distrito de Caicay, en la provincia de Paucartambo, donde ayer se produjo un deslizamiento dejando la vía interrumpida en ambos sentidos, informó el INDECI al COEN.

De acuerdo al reporte complementario de la emergencia, en la zona también se encuentra maquinaria y personal de la municipalidad provincial de Paucartambo (1 volquete); así como de los municipios distritales de Huancarani (1 cargador frontal) y Caicay (1 cargador frontal y 1 volquete), realizando el recojo de escombros para habilitar la vía en las próximas horas.

Por su parte la Policía Nacional del Perú (PNP), señaló que desde ayer en dicha carretera se produjeron otros dos deslizamientos, sin embargo se lograron habilitar vías alternas para el paso de buses interprovinciales y vehículos particulares. Cabe indicar que el evento dejó una persona fallecida.

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional informó que continuará con el seguimiento de la emergencia.



COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

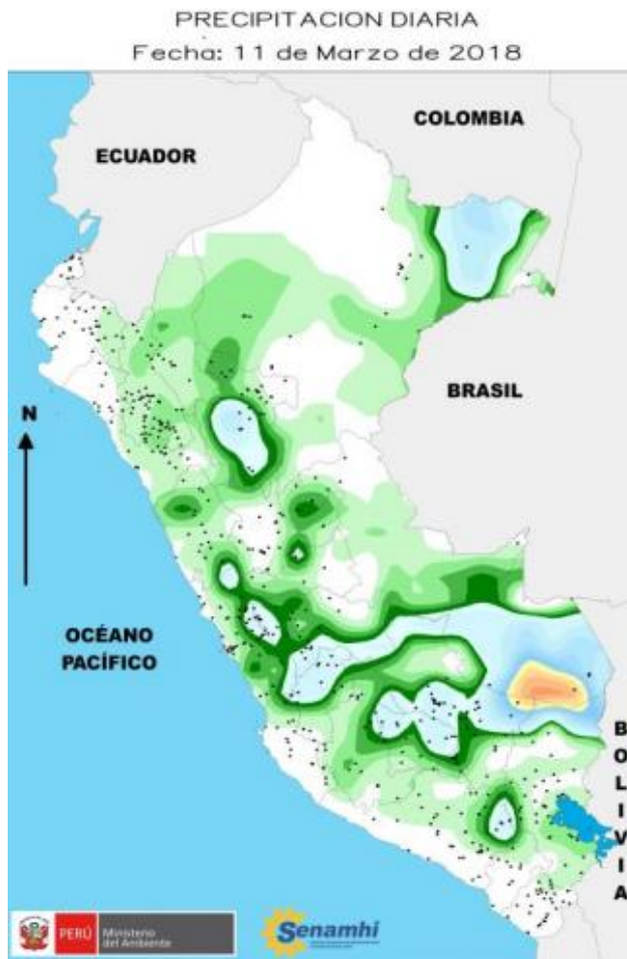


✓ **Distritos ubicados en regiones Cusco y Huancavelica soportaron un día “muy lluvioso” en las últimas 24 horas**

Un día “muy lluvioso” se presentó en las últimas 24 horas en los distritos de **Colquepata (Cusco)** y **Pampas (Huancavelica)**, localidades que alcanzaron un acumulado pluvial de **20.7 y 17.8 milímetros de agua por día**, respectivamente, informó el SENAMHI al COEN.

Asimismo, los distritos de **Andahuaylas (Apurímac)**; **San Antonio de Chuca (Arequipa)**; **Ccatca (Cusco)** y **Santa Lucía (Puno)**, registraron un día “lluvioso” al acumular **15.9 mm, 15.6 mm, 17.2 mm y 14.3 mm de agua**, respectivamente.

En tanto, lluvias moderadas se reportaron en **Chiquián (Áncash)**, que alcanzó **11.3 mm**, seguido de **Namora (Cajamarca)** con **10.9 mm**; **Pisac y Urubamba (Cusco)** con **10.1 mm y 8.1 mm**, respectivamente.



COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

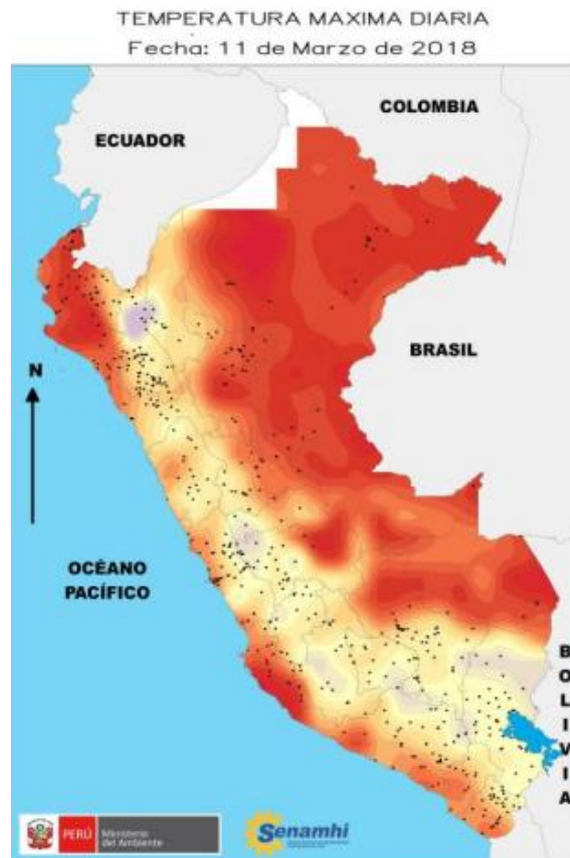


✓ **Piura: Temperatura en distrito de Chulucanas se elevó y alcanzó el más alto valor a nivel nacional**

El distrito de Chulucanas, ubicado en la provincia de Morropón, departamento de Piura, elevó su temperatura y nuevamente registró el valor más alto a nivel nacional al alcanzar **39.5 grados centígrados** en la estación Puente Ñacara del SENAMHI, informó esa institución al COEN.

También en Piura, la localidad de **Salitral** soportó **37.1°C**, seguido de **Iquitos (Loreto)** con **36.4°C**; **Palpa (Ica)** con **36.2°C**; **Morropón (Piura)** **36°C**; **Saposa (San Martín)** y **Papayal (Tumbes)**, ambas con **35.8°C**; así como **Olmos (Lambayeque)** y **San Jacinto (Tumbes)**, que alcanzaron **35.7°C** cada una.

En tanto, las temperaturas más bajas del país se presentaron en los distritos de **Tarata y Susapaya (Tacna)**, que reportaron **-2.3 y -1.3 grados centígrados**, respectivamente. Le siguen las localidades de **Santa Lucía (Puno)** con **-1.2°C**; **Palca (Tacna)** con **-0.9°C** y **San Antonio de Chuca (Arequipa)** con **-0.7°C**.



COEN DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

✓ Ejército y diversas entidades se preparan para simulacro de sismo del próximo 20 de marzo

Altas autoridades civiles y militares, así como representantes de las diferentes organizaciones del Estado, se reunieron para ultimar detalles a desarrollar durante el ejercicio multisectorial del simulacro de sismo que se realizará el próximo 20 de marzo en las instalaciones del Fuerte General de División Rafael Hoyos Rubio, en el Rímac.

Asistieron a la reunión el Comandante General de la II División de Ejército junto a representantes del Comando Logístico y de la Aviación del Ejército, la Asociación de Asistencia en Salud Emergencia y Desastres; VII Macro Región Policial; Sanidad del Cuerpo General de Bomberos del Perú; el Ministerio de Salud (Minsa), de la Sociedad Peruana de la Cruz Roja y del Instituto Geográfico Nacional (IGN).



Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Persisten las condiciones de mal tiempo sobre selva alta norte, sobre todo en las regiones **San Martín, Cajamarca y Amazonas**.
- ✓ Asimismo, se registra lluvias de moderada intensidad en los departamentos de **Lima, Junín, Cusco y Madre de Dios**.
- ✓ En tanto, en el sur se producen tormentas eléctricas y ráfagas de viento, principalmente en las regiones **Huancavelica, Ayacucho, Arequipa, Moquegua, Cusco, Puno y Apurímac**.

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Recomendaciones

El Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) te brinda una serie de recomendaciones ante la ocurrencia de deslizamientos:

- ✓ Evita el pánico, y en lo posible, ayuda a ancianos, niños, mujeres y personas nerviosas.
- ✓ Si te percatas del inicio de un deslizamiento, avisa a las autoridades. Haz lo mismo si ves árboles o postes inclinados, grietas en paredes o pisos y ruptura de tuberías.
- ✓ Si estás en un vehículo, dirígete a un lugar seguro o abandónalo.
- ✓ Aléjate de estructuras que puedan derrumbarse o zonas afectadas.
- ✓ Evacúa con tu familia hacia Zonas Seguras predeterminadas. Lleva sólo lo indispensable.
- ✓ No toques ni muevas cables de energía eléctrica.

Estado en acción

✓ Plan Multisectorial contra heladas y friaje “Antes Perú”

❖ Moquegua: MIDIS entrega viviendas rurales térmicas para afrontar el friaje en zonas rurales

El Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social (MIDIS) entregó 70 viviendas rurales térmicas en el centro poblado de Aruntaya, del distrito de Carumas, provincia de Mariscal Nieto, región Moquegua, para proteger a los hogares rurales en pobreza extrema.

En total serán 140 las viviendas acondicionadas por el proyecto Mi Abrigo de FONCODES distribuidas en los distritos de Carumas y Ubinas, las mismas que responden al Plan Multisectorial contra las Heladas y el Friaje que impulsa el Estado.

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

