

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

SEGUNDO BOLETÍN N° 484/ 08-OCTUBRE-2017 / HORA: 3:00 PM

Última información

✓ Pasco: Municipalidad prepara a pobladores para participar del Simulacro por Sismo a nivel nacional

La Plataforma Provincial de Defensa Civil de la Municipalidad Provincial de Pasco, a través de la Subgerencia de Gestión del Riesgo de Desastre, realizó jornadas de preparación en diversos distritos de la provincia para el Simulacro Nocturno por Sismo a desarrollarse a nivel nacional el 13 de octubre a las 8 de la noche.

Tal es el caso de la ejecución del Plan de Educación Comunitaria que se programó en el distrito de Paucartambo junto a la población y autoridades, el mismo que servirá para conocer el grado de respuesta ante la presencia de un evento sísmico en horas de la noche en la región.

De esta manera, la comuna de Pasco invitó a sus vecinos a participar de ese ejercicio preventivo dada la importancia de estar preparados y participar de los simulacros a nivel de ciudad, vecindad y dentro de la familia.

✓ Las temperaturas más bajas del país continúan registrándose en distritos de Tacna, Arequipa y Puno

La escasa nubosidad que se registra en el sur del país ha originado un descenso significativo de temperaturas en diversas regiones, evento que culminará mañana, según pronosticó el SENAMHI en su último aviso meteorológico, informó dicha institución al COEN DEFENSA.

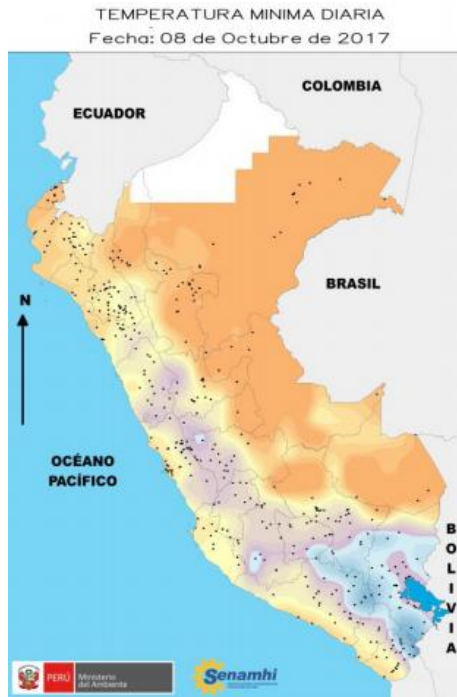
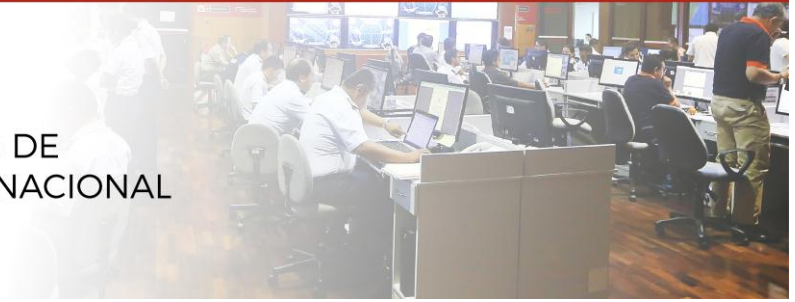
De esta manera, el distrito de Tarata, ubicado en la provincia del mismo nombre, en el departamento de Tacna, tuvo una baja y hoy alcanzó la temperatura más baja en todo el país con **-15.2°C**, según la estación Chuapalca del SENAMHI. Ayer, en esa misma estación, había reportado **-11.7°C**.

En tanto, la localidad de Yanahuara (Arequipa), soportó un valor mínimo de **-13.8°C**; mientras que los distritos de Capaso (Puno), Susapaya (Tacna) y Mazocruz (Puno), registraron cada una temperaturas de **-12.2°C**, **11.9°C** y **-11.8**, respectivamente, convirtiéndose también en las de menor valor en esa parte del país.

Otras localidades que también registraron temperaturas significativas con valores menores a los cero grados son Santiago de Chuca (Arequipa); Palca (Tacna); Oropesa (Apurímac) y Pampahuta (Puno), que alcanzaron cada una valores mínimos de **-11.3**, **-1.3**, **-9.9** y **-8.5 grados centígrados**, respectivamente.

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



✓ Desde las 4 pm de hoy a la medianoche se esperan lluvias con tormenta en 10 regiones

Entre las 4 de la tarde de hoy a la medianoche, se prevé la ocurrencia de lluvias de ligera a moderada intensidad, las mismas que vendrían acompañadas de descargas eléctricas en diez departamentos del país, pronosticó el SENAMHI.

La ocurrencia de estas precipitaciones tiene una muy alta probabilidad y alcanzarían el nivel 3. Los departamentos afectados serían Cajamarca, La Libertad, Áncash, Huánuco, Pasco, Lima, Junín, Apurímac, Cusco y Puno.

LLUVIA Y TORMENTAS ENTRE LAS 16:00 Y LAS 00:00 h. NIVEL 3

PROBABILIDAD MUY ALTA (80-99%)

FENÓMENOS ESPERADOS:

- Lluvia entre ligera a moderada intensidad
- Descargas eléctricas.

DEPARTAMENTOS
CAJAMARCA
LA LIBERTAD
ÁNCASH
HUÁNUCO
PASCO
LIMA
JUNÍN
APURÍMAC
CUSCO
PUNO
HUANCAVELICA
AYACUCHO

Senamhi

LEYENDA
 CAP. DEPARTAMENTAL
 / PROBABILIDAD > 60%

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se viene presentando lluvias en el departamento de Cajamarca, principalmente en las provincias de San Miguel, Santa Cruz y San Pablo.
- ✓ En tanto, la vertiente central permanece con cielo nublado y lluvias de ligera intensidad, mientras que al sur de Cusco caen lluvias de moderada intensidad.
- ✓ Se espera que continúen las lluvias en las próximas horas.

Recomendaciones

El instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), ante la ocurrencia de un sismo con alerta de tsunami, reitera a la población preparar una Mochila de Emergencias que debe contener:

- ✓ Salud: botiquín de primeros auxilios (algodón, alcohol, vendas, termómetro).
- ✓ Artículos de higiene: gel antibacterial, papel higiénico, toallas de mano y cara, paquetes de paños húmedo, jabón, cepillo de dientes y crema dental.
- ✓ Alimentos: comida enlatada, paquetes de galletas de agua, chocolate en barra, sopas instantáneas, leche en polvo o evaporada, caramelos y galletas de agua.
- ✓ Abrigo: mantas polares de fácil acomodo, chompas, ropa interior, medias.
- ✓ Equipo de comunicación: linterna, radio portátil a pilas, pilas, silbato, agenda con contactos de emergencia, útiles para escribir y plumón grueso.
- ✓ Elementos de utilidad: dinero en monedas, bolsas de plástico, cuchilla multiusos, cuerda de poliéster, encendedor, plástico para el piso o techo, cinta adhesiva, petate o manta y mascarillas.
- ✓ Si tiene bebés: latas de leche en polvo, biberón, papilla, pañales descartables, juego de cubiertos, medicamentos, y ropa.
- ✓ En mujeres y adultos mayores: toallas higiénicas, pañales geriátricos, ropa de cambio y medicamentos.
- ✓ Como complementarios: duplicado de llaves, lentes adicionales, fotocopias de DNI, pasaporte, carnés de seguro y licencia de conducir.
- ✓ La Mochila para Emergencias debe ubicarse en un lugar seguro, seco y de fácil acceso.

COEN

DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Autoridad Nacional del Agua sensibiliza a la población sobre Gestión del Riesgo de Desastres.**

La Autoridad Nacional del Agua (ANA), adscrita al Ministerio de Agricultura y Riego, participó en la feria Gestión del Riesgo de Desastre (GRD), organizada por la Municipalidad Distrital de Santa María, con el objetivo de informar y preparar a la sociedad civil ante un eventual desastre natural,

Durante el evento, los profesionales de la Administración Local del Agua (ALA) Huaura, informaron al público respecto al trabajo que realiza la ANA en la prevención de desastres, destacando como punto más importantes a las fajas marginales. Estas son áreas de terreno necesarias para la protección y el uso primario del agua, además del libre tránsito, caminos de vigilancia y otros servicios.

Asimismo, se mencionó la instalación de estaciones pluviométricas para monitorear las aguas de los ríos, la identificación de poblaciones vulnerables y otras herramientas preventivas, que permiten identificar los daños asociados a peligros por desastres naturales, y poder mitigar posibles perjuicios.