

# COEN INFORMA

**PREVENCIÓN EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL



SEGUNDO BOLETÍN N° 140 / 19-ABRIL-2017 / HORA: 04:00 PM

## Última información

### ✓ Temperaturas mínimas en el sur del país según SENAMHI

En **Apurímac**, el distrito de Andahuaylas, en la provincia de Andahuaylas tuvo la temperatura más baja de la región por segundo día consecutivo con -5.8 °C (estación Andahuaylas).

En **Tacna**, la temperatura más baja se registró en el distrito de Susapaya, en la provincia de Tarata con -5.6 °C, según reportó la estación Vilacota del SENAMHI.

En **Arequipa**, el centro poblado de Patahuasi, situado en el distrito de Caylloma, de la provincia de Caylloma, tuvo la temperatura más baja de la región, por segundo día consecutivo, con -4.3°C (estación Patahuasi).

En **Puno**, el centro poblado de Pampahuta, ubicada en el distrito del Capaso, provincia del Collao presentó la temperatura más baja de la región con -3.8 °C, según reportó la estación Pampahuta del SENAMHI.

### ✓ Situación de las carreteras en Lambayeque

#### Carretera que aun permanece interrumpida

- ❖ **Provincia de Lambayeque, distrito de Olmos.** El tránsito se encuentra interrumpido desde el 26 de marzo, en el tramo Noria Zapata- División Olmos de la Red Vial Nacional PE- 1NJ (tramo 3 de la concesión). Las lluvias intensas provocaron la activación de una quebrada y el colapso de la plataforma.

#### Carretera que aun permanece restringida

- ❖ **Provincia de Lambayeque, distrito de Morrope.** El tránsito se encuentra restringido desde el 14 de marzo, en el tramo Chiclayo – Piura de la Panamericana Norte, como consecuencia de la crecida de los ríos Olmos y La Leche.



COENPeru



@COENPeru

Accede a nuestra central  
de emergencias marcando



**105**



## Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se presentan lluvias de moderadas a fuerte intensidad acompañadas de tormentas eléctricas en la selva norte y central. Las regiones afectadas: Loreto, San Martín y Ucayali.
- ✓ En la sierra sur, se iniciaron las precipitaciones pluviales en las regiones de Cajamarca y Amazonas, mientras que en la sierra centro, se prevé la caída de nevadas en las zonas altas de Pasco y Junín.
- ✓ Se espera que las lluvias continúen intensificándose en el transcurso de las siguientes horas.

### Pronósticos de precipitaciones para las próximas horas

- ❖ Hasta la medianoche se esperan lluvias de moderada intensidad acompañadas de descargas eléctricas en los departamentos de **Tumbes, Piura y Lambayeque**.
- ❖ También se esperan lluvias de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento en **Loreto, Cajamarca, Amazonas, San Martín, Ucayali, Huánuco, Pasco, Junín, Cusco, Puno y Madre de Dios**.

## 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 pararrayos.
- ✓ 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 cunclillas lo más agachado posible, tocando el suelo solo con el calzado



COENPeru



@COENPeru

Accede a nuestra central  
de emergencias marcando



105

# COEN INFORMA

**PREVENCIÓN EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL



- ✓ 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.
- ✓ Ten mucho cuidado con la tierra húmeda, ya que es buen conductor de la electricidad.

## Cifras a nivel nacional

Según el último reporte a nivel nacional del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), **actualizado al 18.04.17 (16:00 horas)**

- ❖ **Carreteras afectadas: 6,237 kilómetros**
- ❖ **Caminos rurales afectados: 10,874 kilómetros**
- ❖ **Puentes afectados: 523**
- ❖ **Canales de riego afectados: 17,081 kilómetros**
- ❖ **Áreas de cultivo afectados: 57,868 hectáreas**

## Estado en acción

### ✓ Reactivarán mercado de las MYPE afectadas por "El Niño Costero"

El Ministerio de la Producción (PRODUCE) anunció que las micro y pequeñas empresas (MYPE) ubicadas en zonas declaradas en emergencia se beneficiarán con la reprogramación de sus deudas, el financiamiento para la compra de activos y el fortalecimiento de su mercado con las compras públicas. Esto como parte de las medidas para reactivar las Micro y Pequeñas Empresas. También tienen previsto capacitarlas a través de los Centros de Desarrollo Empresarial (CDE).

### ✓ Salitral recibe donación de víveres del Gobierno Regional Piura

El Gobierno Regional de Piura entregó 160 sacos con víveres al distrito de Salitral, provincia de Sullana, en Piura, beneficiando a 560 damnificados que lo perdieron todo a causa de lluvias y desborde de ríos. La ayuda servirá para atender a los centros poblados de Mamayaco, Nueva Esperanza, Gramadal, Mangamanguilla, Tórtola, San Pedro, Selva Andina y El Huaro.



COENPeru



@COENPeru

Accede a nuestra central  
de emergencias marcando

**105**

# COEN INFORMA

**PREVENCIÓN EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL



✓ **Gobierno Regional de Arequipa dona 253 TN de ayuda a Piura**

Representantes del Gobierno Regional de Arequipa entregaron 253 toneladas de ayuda, entre agua, alimentos no perecibles, ropa y útiles de aseo a su par de Piura, que serán distribuidos a los damnificados por las intensas lluvias y el desborde del río Piura. La campaña de recolección se desarrolló desde el 20 de marzo y culminó el 06 de abril, en los centros de acopio ubicados en los mercados populares de la ciudad blanca y los principales centros comerciales.