

COEN INFORMA

PREVENCIÓN
EN ACCIÓN

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

SEGUNDO BOLETÍN N° 362/ 08-AGOSTO-2017 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ Tacna: Distrito de Tarata registró la temperatura más baja a nivel nacional con **-14.1°C**

El **distrito de Tarata**, situado en el departamento de **Tacna**, reportó hoy la temperatura más baja a nivel nacional llegando a **-14.1 grados centígrados** en la estación Chuapalca, informó el SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN- DEFENSA)**.

En tanto, en **Puno**, el valor más bajo de este departamento se presentó en el **distrito de Mazo Cruz**, provincia de El Collao con **-12.8 grados centígrados**, seguido de **Capazo con -11°C** y **Crucero con -9.9°C**.

Por su parte, en Arequipa, el distrito de Yanahuara, situado en la provincia de Arequipa, tuvo la temperatura más baja de la región con **-12.6°C** (estación Patahuasi), seguido por las localidades de **San Antonio de Chuca con -10.8°C** (estación Imata) y **Sibayo con -7.7°C** (estación Sibayo).

En **Cusco**, el **distrito de Espinar** reportó el valor más bajo de este departamento con **-8.8 grados Celsius** en la estación Yauri, seguido por los **distritos de Sicuani y Zurite con -3.8 y -3.5 grados centígrados**, respectivamente.

A su vez, en el **centro del país**, el **distrito de Yanacancha**, ubicado en el **departamento de Junín**, registró la temperatura más baja de esta zona del país con **9 grados bajo cero**. En este mismo departamento, los **distritos de Junín y Santa Rosa de Sacco** también reportaron valores mínimos por debajo a los cero grados centígrados con **-7.6 y -7.1°C**, respectivamente.

Mientras tanto, la temperatura más baja en el **departamento de Pasco** se presentó en el **distrito de Chaupimarca con -5.9°C** en la estación Cerro de Pasco, mientras que en **Huancavelica**, el **distrito de Pampas** presentó un valor mínimo de **-5°C**, el más bajo de este departamento.

En **Apurímac**, la temperatura más baja se registró en el **distrito de Chalhuanca con -2.6°C**, mientras que en **Áncash**, la **localidad de Recuay** tuvo la temperatura más baja de este departamento con **-1.6°C**.

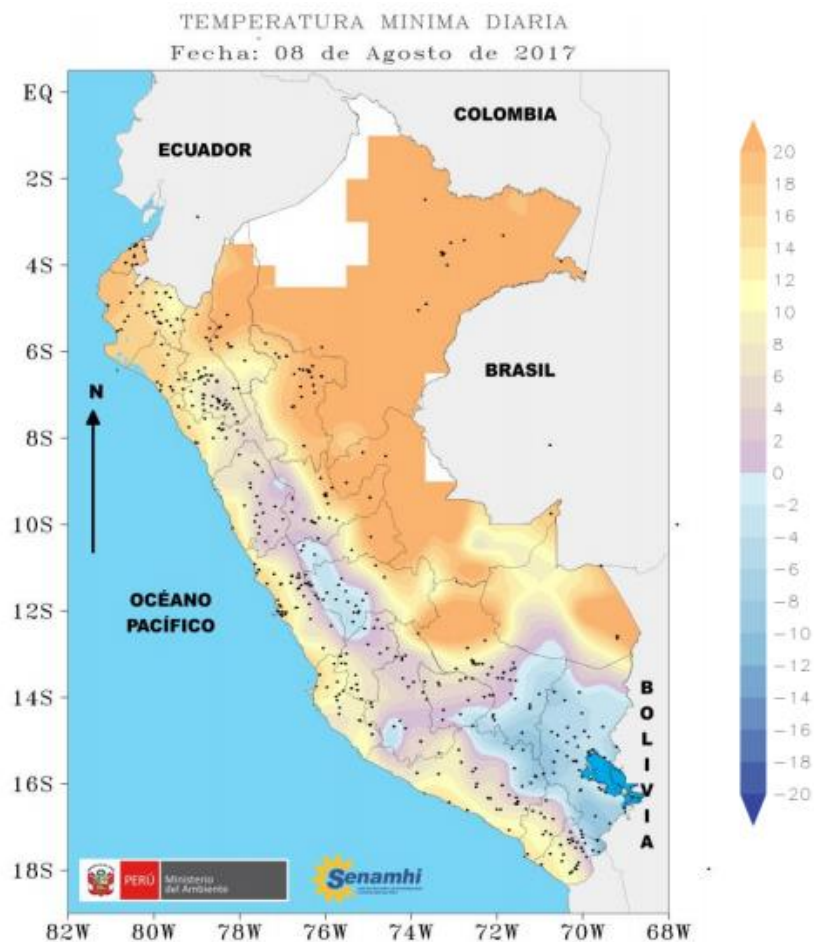
COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

En Huánuco, el valor mínimo de esta región lo obtuvo la **localidad de Jacas Chico con -0.8°C** mientras que en **Ayacucho, el distrito de Pacaycasa** presentó la temperatura más baja de este departamento con 0.4°C .

Finalmente en el norte, el **distrito de Cajamarca**, ubicado en la provincia y departamento del mismo nombre, presentó la temperatura más baja con 0.9°C , mientras que **las localidades de Encañada y Bambamarca**, situadas también en Cajamarca, alcanzaron un valor mínimo de 3.6 y 3.7°C , respectivamente.



COEN INFORMA

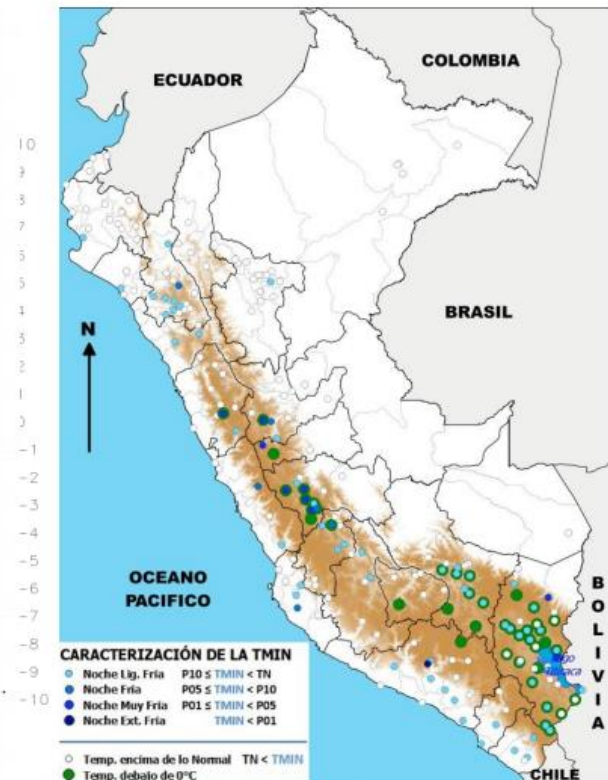
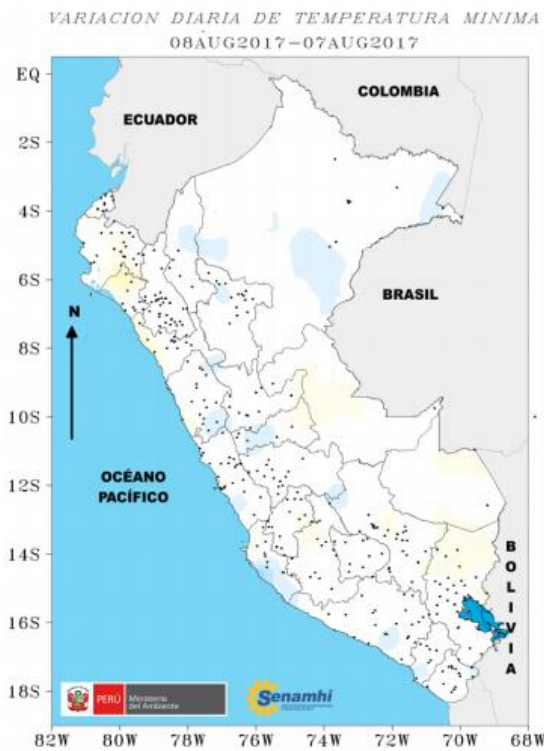
PREVENCIÓN
EN ACCIÓN

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

✓ Arequipa: Distrito de Pampacolca tuvo una “noche extremadamente fría”

El distrito de **Pampacolca (Arequipa)** soportó una noche “extremadamente fría” al registrar una temperatura mínima de **0.4 grados centígrados**.

En tanto, los distritos de **Recuay (Áncash)** con **-1.6°C**, **Jacas Chico (Huánuco)** con **-0.8°C** así como **Huáchac, Jauja, Ricrán y Santa Rosa de Sacco (Junín)** con **-3.5,-3.4,-2.9 y -7.1°C**, respectivamente, **Yanahuanca (Pasco)** con **3.8°C**, **Limbaní y Conima (Puno)** con **0 y 1°C**, respectivamente, soportaron un **noche “muy fría”**.



COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se presenta lluvia dispersa de ligera a moderada intensidad y descargas eléctricas en la región Loreto.

Recomendaciones

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) te brinda una serie de recomendaciones ante la ocurrencia de bajas temperaturas:

- ✓ Infórmate a través de los medios de comunicación del pronóstico del tiempo
- ✓ Almacena alimentos no perecibles, agua hervida en botellas, leña o carbón para cocinar o generar calor en las noches.
- ✓ Ten a la mano una radio a pilas, lamparines, linterna, fósforos, velas y un botiquín de primeros auxilios.
- ✓ Ten disponible ropa de abrigo como mantas, pasamontañas, ponchos y otras prendas para protegerte del frío.
- ✓ Si tienes sembríos, cubre el suelo de tu chacra con sulfato potásico o manganeso y rastrojo para endurecer las plantas.
- ✓ Prepara pequeños invernaderos con maderas y plástico alrededor de las plantas para protegerlas del frío intenso.
- ✓ No dejes a los animales a la intemperie. Prepara un cobertizo y almacena leña para encender fogatas y combatir el frío.
- ✓ Si alguien es afectado por las bajas temperaturas, deberá generar más calor en su cuerpo, beber líquidos calientes y solicitar atención médica si el malestar persiste.
- ✓ Evita el cambio brusco de temperatura. Cúbrete la cabeza, el rostro y la boca para evitar el ingreso de aire frío a los pulmones. Usa varias frazadas para dormir.
- ✓ Consume azúcar, grasas, papa, maca y otros productos propios de la zona con alta caloría y carbohidratos, para incrementar la capacidad de resistencia al frío.

COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

Estado en acción

✓ **Plan Nacional ante heladas y friaje 2017 “Antes Perú”**

❖ **Huánuco: INDECI entregó kits de abrigo a tres distritos afectados por friaje**

El Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), a través de la Dirección Desconcentrada de Huánuco, participó en la entrega de kits de abrigo a tres distritos de ese departamento, en el marco del Plan Multisectorial ante las heladas y Friaje 2017.

Los beneficiados pertenecen a las localidades de Hermilio Valdizán y Daniel Alomía Robles, ubicados en la provincia de Leoncio Prado, así como los habitantes del distrito de Codo del Pozuzo, situado en la provincia de Puerto Inca.

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Veedurías Ciudadanas transparentarán contrataciones públicas post Niño Costero**

El Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI), con la finalidad de transparentar sus contrataciones públicas en el marco de la etapa de reconstrucción post “Niño Costero”, creó el sistema de “Veeduría Ciudadana”, a través de un acta firmada entre esta cartera y los Colegios de Ingenieros de Piura, La Libertad, Lambayeque y Tumbes.

La norma tiene como objetivo velar por la transparencia y la lucha contra la corrupción en el aparato estatal con el apoyo de la sociedad civil, representada por los colegios profesionales. Ellos velarán porque las acciones de prevención, rehabilitación y reconstrucción en zonas de emergencia, a cargo del MINAGRI, se realicen eficientemente.

Con la instalación de las “Veedurías Ciudadanas” serán materia de vigilancia los temas relacionados a infraestructura, equipamiento y funcionamiento eficiente de infraestructura agrícola que incluye construcción de canales, reservorios y drenes, infraestructura y gestión integral del manejo de cuencas, así como encauzamiento, descolmatación de las defensas ribereñas y acciones de desarrollo agropecuario.

COEN INFORMA

**PREVENCIÓN
EN ACCIÓN**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

❖ Piura: Encuestan a MYPES de Piura, Paita y Talara para incluirlas en plan de emergencia

El Gobierno Regional Piura, a través de la Dirección Regional de la Producción, viene realizando un sondeo a los Micro, medianos y pequeños empresarios (MYPES) de Piura, así como pescadores artesanales de Paita y Talara, con la finalidad de incluirlos dentro del plan de emergencia.

La información recopilada en la encuesta que se realizará hasta el 11 de agosto, será proporcionada al Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), que requiere contar con una línea base sobre la situación de los sectores MYPES, industria y pesquero.

En total se aplicarán 165 encuestas para conocer la situación de las MYPES (antes, durante y después del Fenómeno El Niño Costero). En ella se conocerá cómo se encuentran actualmente las pequeñas y medianas empresas, qué esperan del gobierno, qué tipo de ayuda necesitan para repotenciar sus negocios, cómo están organizados, qué acciones y cómo esperan recuperarse.