







PRIMER BOLETÍN Nº 353/04-AGOSTO-2017 / HORA: 11:00 AM

Última información

✓ Friaje en la selva: Temperatura mínima de ciudad de Puerto Maldonado llegó hoy a 17 grados centígrados

La ciudad de Puerto Maldonado, ubicada en el distrito y provincia de Tambopata soportó hoy una temperatura mínima de 17 grados centígrados, a consecuencia del friaje que se presenta en la selva de nuestro país, informó el SENAMHI al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA).

Ayer esta localidad reportó un valor mínimo de **19°C**, cifra inferior a los **21°C** que se registra como temperatura mínima promedio en esta zona de la selva peruana. A su vez, la **temperatura máxima** también presentó una caida pasando de **34°C** el miércoles 2 de agosto a 25.2°C ayer.

Similar situación se presentó en el **distrito de Iñapari, también situado en Madre de Dios**, que presentó hoy una mínima de **16 grados Celsius**. Ayer en este mismo lugar se reportó una temperatura mínima de **18°C**.

En tanto, la temperatura máxima en esta localidad pasó de **34.4°C (miércoles 2 de agosto) a 28.8°C (jueves 3 de agosto).**

Por otra parte, el distrito de Yanatile, situado en la provincia de Calca, en el Cusco, tuvo hoy una temperatura mínima de 17.8°C y una máxima ayer de 29.8°C mientras que el distrito de Irazola, en la provincia de Padre Abad, en Ucayali, reportó hoy una mínima de 20.3°C y una máxima ayer de 35°C.

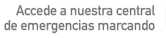
✓ Huancavelica: Declaran en Estado de Emergencia distritos de Acostambo e Izcuchaca por peligro inminente ante movimiento de masas de cerro Hatun Rumi

El Poder Ejecutivo declaró hoy en Estado de Emergencia por sesenta (60) días calendario los distritos de Acostambo e Izcuchaca, situados en las proviencias de Tayacaja y Huancavelica, respectivamente, en el departamento de Huancavelica por peligro inminente generado debido al movimiento de masas que se presenta en la zona del cerro Hatun Rumi.

A través de un decreto supremo publicado en el Diario Oficial El Peruano, se dispuso el Gobierno Regional de Huancavelica, las Municipalidades Provinciales de Tayacaja y Huancavelica así como las Municipalidades Distritales de Acostambo e Izcuchaca, con la















coordinación técnica y seguimiento del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) y la participación de los ministerios de Agricultura y Riego, Vivienda, Construcción y Saneamiento, Educación, Transportes y Comunicaciones, Salud, Cultura y demás entidades competentes en cuanto les corresponda; ejecuten las acciones inmediatas y necesarias destinadas a la reducción del muy Alto Riesgo existente en la zona, las que pueden ser modificadas de acuerdo a las necesidades y elementos de seguridad que se vayan presentando durante su ejecución, sustentadas en los estudios técnicos de las entidades competentes.

Precisa que la implementación de las acciones previstas en este dispositivo legal se financiarán con cargo al presupuesto institucional de los pliegos involucrados, de conformidad con la normatividad vigente.

✓ Nueva explosión de volcán Sabancaya provoca alerta de caída de cenizas en cuatro localidades de Arequipa

Cuatro localidades de la provincia de Caylloma, en Arequipa, serán afectadas por la caída de cenizas producidas por una nueva explosión del volcán Sabancaya, ocurrida esta mañana, informó el Comité Técnico-Científico para la Gestión del Riesgo Volcánico de la Región Arequipa al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA).

El evento se produjo a las 08:49 am causando columnas de cenizas de 3,000 metros sobre el cráter del macizo las cuales se dispersan hacia suroeste y noreste del volcán Sabancaya en un radio de 40 kilómetros de distancia afectando los pueblos de Achoma, Yanque, Coporaque y Chivay.

Se recomienda a la población de estas zonas usar mascarillas y lentes para proteger sus vías respiratorias y ojos, respectivamente, mientras que se invoca a las autoridades e instituciones competentes a que realicen una evaluación permanente del impacto de las cenizas en el agua, suelo, aire y salud de las personas.





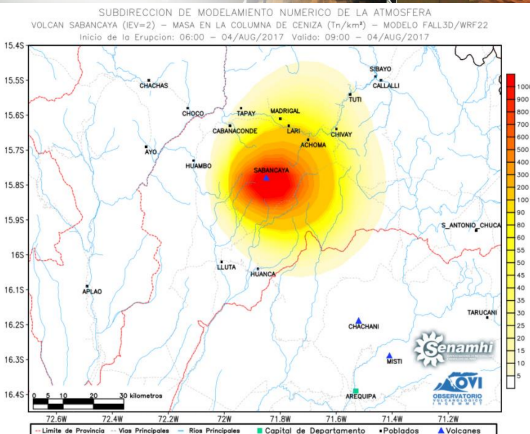












Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ La ciudad de Iquitos, en Loreto, presenta chubascos.
- ✓ En la región Loreto, por la mañana habrá cielo nublado con alto contenido de humedad, variando a nublado parcial.

La altura de la columna eruptiva es de 3000 metros sobre la cima del volcan

✓ Al mediodía se presentarán nubes dispersas y por la tarde nublado parcial. En la noche se producirán chubascos al Norte (El Estrecho y Santa Clotilde), incluyendo a la ciudad de Iquitos.

Se presentarán vientos procedentes del sureste con una intensidad de hasta 25 kilómetros por hora, una sensación térmica de 37°C y un índice de radiación UV de 10.















✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- En la ciudad de Lima se registrará hoy una temperatura máxima de 21°C y una mínima de 16°C. Se pronostica la presencia de cielo cubierto con tendencia a cielo nublado parcial por la tarde.
- La provincia de Cabana, en el departamento de Áncash, presentará hoy una temperatura máxima de 18°C y una mínima de 5°C, y se registrará cielo despejado variando a cielo nublado parcial por la tarde.
- En el departamento de Arequipa, la provincia de Chivay registrará hoy una temperatura máxima de 20°C y 2°C como mínima. El pronóstico es la presencia de cielo con nubes dispersas a cielo despejado durante el día.
- En la provincia de Pisco, departamento de Ica, se presentará una máxima temperatura de 22°C y una mínima de 8°C. Se registrará cielo nublado por la mañana variando a cielo con nubes dispersas al atardecer.

Recomendaciones

El friaje es la caída brusca de la temperatura en la Selva y se caracteriza por ser de corta duración (horas o días). En este periodo se presentan vientos fuertes y lluvias, cobertura nubosa, neblina o niebla.

Para evitar daños en la salud, el Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) te brinda una serie de recomendaciones ante la ocurrencia de friaje:

- ✓ Usa ropa adecuada para la estación y protege de la exposición a cambios bruscos de temperaturas a niños y ancianos.
- ✓ En caso de presentarse alguna infección respiratoria, acude inmediatamente hacia el centro de salud más cercano.
- ✓ Consume frutas secas, azúcar, dulces y grasas para incrementar la capacidad de resistencia al frío.
- ✓ Ante la ocurrencia de vientos fuertes, refuerza y asegura los techos de calamina u otro material liviano para evitar daños en la vivienda. Aléjate de las estructuras que puedan colapsar y ocasionar daños.
- ✓ Si se presentan tormentas eléctricas, evite permanecer cerca de postes, árboles, torres de alta tensión, estructuras metálicas y antenas.















Cifras a nivel nacional

✓ Ica: Más de 40 maquinarias se emplearon para limpieza de calles tras emergencias por el Niño Costero

Los trabajos de limpieza de calles, cauce de ríos y otros a consecuencia de las emergencias ocasionadas por el paso del Fenómeno El Niño Costero en la región Ica, demandó el empleo de un total de 41 maquinarias pesadas, informó el Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN DEFENSA).

Las maquinarias empleadas para dichos trabajos fueron tipo tractor oruga, cargadores frontales, volquetes, minicargadores, retroexcavadoras, excavadoras, cisternas, bombas portátiles, hidrojet y electrobombas, todas proporcionadas por los municipios de Nazca, Parcona, Tinguilla, San José de los Molinos y Chincha.

Asimismo, instituciones como el Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), la Empresa Municipal de Agua y Alcantarillado de Ica (EMAPICA), así como SEDAPAL, contribuyeron también con sus máquinas para atender las emergencias, de acuerdo al último informe de INDECI actualizado al 2 de agosto a las 10:30 horas.

TIPO DE MAQUINARIA	CANTIDAD	ASIGNADO POR:
Tractor Oruga	2	Municipalidad Provincial de Nazca
Cargador Frontal	2	Municipalidad Distrital de Parcona
Volquetes	3	
Minicargador	1	
Cargador Frontal	1	Municipalidad Distrital de la Tinguiña
Cargador Frontal	1	Municipalidad Distrital de San José de los Molinos
Volquete	2	
Cargador Frontal	1	Municipalidad Distrital de Chincha
Volquete	1	
Cargador Frontal	1	Municipalidad Provincial de Chincha
Retroexcavadora	1	
Excavadora	3	
Cargador frontal	1	Programa Nuestras Ciudades Ministerio de Vivienda, Contrucción y Saneamiento
Volquete	5	
Tractor	2	
Cisterna de 4,000 gls.	1	
Cisterna de 1,500 gls.	1	
Excavadora	1	Empresa Municipal de Agua y Alcantarillado de Ica (EMAPICA)
Bomba Portátil de 8"	4	
Cisterna de 12m3	4	
Retroexcavadora	1	
Hidrojet	1	SEDAPAL
Electrobomba	1	
TOTAL	41	















Estado en acción

- Plan Nacional ante las Heladas y el Friaje 2017 "Antes Perú"
 - Tacna: cocinas mejoradas y módulos de agua segura para 402 hogares rurales de **Candarave**

Un total de 402 hogares rurales de las comunidades de San Pedro, Patapatani y Totora del distrito de Candarave, en Tacna, utilizan las cocinas mejoradas y los kits de "agua segura" (tetera, balde con dispensador de agua y tazas) para protegerse de las heladas de la temporada invernal proporcionadas por el Fondo de Cooperación para el Desarrollo Social (FONCODES).

La Unidad Territorial de esta institución en Tacna cumplió al 100% las actividades señaladas en el Plan Multisectorial ante Heladas y Friaje 2017, referente a la construcción e instalación de las cocinas mejoradas a leña y la entrega del kit de "agua segura" en el ámbito del Núcleo Ejecutor Central (NEC) Candarave del proyecto Haku Wiñay que se implementa en estas localidades.

En San Pedro son 152 hogares, en Patapatani 135 y en Totora 115 las familias que ahora tienen mejores condiciones para protegerse del frío.

Por su parte, mediante recursos adicionales transferidos por el Ministerio de Economía y Finanzas, el proyecto Mi Abrigo de FONCODES intervendrá en la región Tacna para el acondicionamiento de viviendas que ayuden a mitigar el impacto de las heladas, como se ha hecho con 1,141 casas en Puno, Cusco y Apurímac en el primer semestre del año.

Piura: Realizan campaña informativa de prevención de infecciones respiratorias y neumonía en el distrito de Frías.

La Sub Región de Salud Morropón Huancabamba realizará la "Campaña de prevención de Infecciones Respiratorias Agudas (IRAS) y Neumonía" en el distrito de Frías, en el departaamento de Piura, como parte de las acciones para evitar enfermedades propias de la época de frío.

La actividad se efectúa hoy en la Plaza de Armas de dicha localidad con el objetivo de sensibilizar a la población sobre la prevención de los males respiratorios en niños menores de 5 años, a fin de lograr la detección temprana y el manejo oportuno de los casos de neumonía.















A nivel de la Sub Región de Salud Morropón Huancabamba hay 102 casos de neumonía de los cuales 4 son menores de 2 años, 27 de 2 a 11 meses y 71 casos de 1 a 4 años.

✓ Damnificados por lluvias

❖ Lima Provincias: Entregan más de 52 mil bolsas de cemento para revestimiento de canales de riego afectadas durante emergencias

En el marco del Programa Regional de Mantenimiento de Infraestructura de Riego Menor, el Gobierno Regional de Lima entregó un total de 52 mil 241 bolsas de cemento a los alcaldes, Juntas de Usuarios, Comunidades Campesinas y Comité de Riego de las provincias de Huaura, Oyón y Cajatambo.

Estos materiales destinados a esta parte del Norte Chico de la región Lima permitirán darle mantenimiento a un total de 39 canales, muchos de ellos afectados por la emergencia ocurrida por el Fenómeno El Niño Costero.

La meta para este año es mejorar más de 400 kilómetros de canales para evitar el desperdicio del recurso hídrico.

Piura: Artesanas de Catacaos afectadas por Niño Costero reactivaran su economía

El Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), viene activando la economía de cientos de artesanos afectados y damnificados por el Fenómeno El Niño Costero gracias a un proyecto de recuperación de los medios de vida, que busca reactivar la economía familiar y local de las artesanas en paja toquilla de Catacaos.

Este proyecto juntará a seis asociaciones de artesanas de paja toquilla, para que elaboren quinientos sombreros, los mismos que han sido solicitados por una empresa limeña. Para ello, el PNUD ha contribuido con el material primario, con la finalidad reinsertar económicamente a los pobladores.





