



# COEN

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



## BOLETÍN INFORMATIVO DE EMERGENCIAS



BOLETÍN INFORMATIVO N° 1476 / 20-JULIO-2019 / HORA 4:00 PM

## Última información

### ✓ **Declaran estado de emergencia en distritos de Moquegua, Arequipa y Tacna por procesos eruptivo del volcán Ubinas**

Mediante Decreto supremo N° 128-2019-PCM, el Ejecutivo declaró el estado de emergencia en varios distritos pertenecientes a los departamentos Moquegua, Arequipa y Tacna por 60 días calendarios para la ejecución de medidas y acciones de respuesta y rehabilitación ante la ocurrencia del proceso eruptivo del volcán Ubinas.

La disposición fue publicada en el Boletín de Normas Legales del diario El Peruano y corresponderá a los gobiernos regionales y locales comprendidos, con la coordinación técnica y seguimiento permanente del Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci) y la participación de los ministerios de Salud; de Vivienda, Construcción y Saneamiento; de Agricultura y Riego; de Educación; del Interior; de Defensa; de Transportes y Comunicaciones; de la Mujer y Poblaciones Vulnerables; de Energía y Minas; del Ambiente y demás instituciones públicas y privadas involucradas ejecutar las medidas de excepción, inmediatas y necesarias, de respuesta y rehabilitación en las zonas afectadas.

PRESIDENCIA DEL CONSEJO  
DE MINISTROS

**Decreto Supremo que declara el Estado de Emergencia por impacto de daños debido al proceso eruptivo del volcán Ubinas, en varios distritos de algunas provincias de los departamentos de Moquegua, Arequipa y Tacna**

DECRETO SUPREMO  
N° 128-2019-PCM

### ✓ **Equipo técnico del Indeci realiza vuelo de reconocimiento en las zonas afectadas por el volcán Ubinas**

Un equipo técnico del Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci), encabezado por el jefe institucional, Gral. (r) Jorge Luis Chávez Cresta, realizó un vuelo de reconocimiento por las zonas afectadas a raíz de la actividad del volcán Ubinas, que comenzó en la madrugada del viernes 19 de julio.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



De acuerdo a la información preliminar proporcionada por los centros de operaciones de emergencia regionales de Moquegua, Arequipa, Tacna y Puno, hasta el momento se tiene 29,703 personas afectadas, 633 instituciones educativas afectadas y 20 centros de salud afectados.

Ante esta situación, diversos sectores están participando en la atención de la emergencia. De esta forma, dos brigadas de emergencia del Ministerio de Salud, integradas por médicos, psicólogos, enfermeros y técnicos en enfermería se encuentran en el valle de Ubinas brindando atención según sus competencias a la población y entregando medicamentos antibióticos, antiinflamatorios, antialérgicos, gotas oftálmicas, mascarillas, entre otras cosas de suma necesidad.

Además, se viene coordinando con el Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC) del Ministerio de Salud las acciones y estrategias para garantizar una atención efectiva y descartar epidemias

Asimismo, mientras las clases escolares en el ámbito de influencia del polígono de dispersión de las cenizas (Tacna, Arequipa, Moquegua y Puno) fueron suspendidas como medida preventiva, el Ministerio de Educación coordinó con el puesto de salud y entregó lentes y mascarillas para toda la comunidad educativa, para lo que se contó con el apoyo de personal de la Policía Nacional del Perú.



**✓ Expertos de organismos especializados del Ministerio del Ambiente se acercan a zona del volcán Ubinas**

Un equipo de expertos del Instituto Geofísico del Perú (IGP), adscrito al Ministerio del Ambiente (Minam), se ha desplazado hacia la zona del volcán Ubinas, en Moquegua, para realizar el mantenimiento y limpieza de las estaciones sísmicas, geodésicas y las



# COEN

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



## BOLETÍN INFORMATIVO DE EMERGENCIAS



cámaras de vigilancia, a fin de garantizar un eficiente monitoreo y la recepción permanente de información en tiempo real acerca de la actividad de dicho volcán.

A través del Centro Vulcanológico Nacional se están analizando las perspectivas del comportamiento del Ubinas, empleando métodos numéricos y códigos de reconocimiento automático de señales sísmicas.

La información es analizada y reportada periódicamente a los centro de operaciones de emergencia nacional (COEN) y regionales de Moquegua Arequipa y Tacna, a los cuales se les continúa brindando asesoramiento técnico en reuniones permanentes.

Desde la Subdirección de Predicción Agrometeorología del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi), se reporta que las cenizas del volcán han tenido impacto sobre los pastos naturales y en el ganado de esa zona del sur del país.

Los especialistas indican que la mayoría de los terrenos de cultivo en las áreas de afectación se encuentran en periodo de descanso, debido a la dispersión de las cenizas producto de la erupción del volcán. El impacto afecta cultivos de orégano en las localidades del sur como Candarave (Tacna).

Según informó dicho organismo adscrito al Minam, la exposición a altas concentraciones de contaminantes ocasionaría afecciones como conjuntivitis en las personas, e irritación en el tracto respiratorio de los animales. Esto, sumado a la contaminación de las fuentes de agua, incrementaría los impactos en el sector agropecuario.





**COEN**

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO DE EMERGENCIAS**



✓ **21 puertos cerrados por oleajes ligeros en el litoral centro y sur**

Como medida preventiva ante la ocurrencia de oleajes ligeros en el litoral centro y sur, 21 puertos fueron cerrados, según la información que fue proporcionada por la Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) de la Marina de Guerra del Perú.

En el litoral centro solo se encuentran cerradas la Zona Norte A (Pampilla 1, Pampilla 2 y Pampilla 3), Zona Norte B (Solgás y Pure Biofuels), Zona Norte C (Tralsa 1, Tralsa 2, Surfisa, Químpac y Zeta Gas), Zona Centro (bahía Callao y muelle Grau), Zona Sur (multiboyas Conchán y muelle Cementos Lima) y la bahía Chorrillos.

De la misma forma, en el sur están cerrados los terminales multiboyas Mollendo, Tablones, Consorcio Terminales GMT y TLT; el terminal portuario Marine Trestle Tablones; los muelles Enapu (Ilo), SPCC, Engie y Artesanal; el terminal pesquero Ilo y las caletas Morro Sama, Vila Vila y Punta Picata.

✓ **Nivel de agua de los ríos Napo y Huallaga continúa en descenso**

Desde hace algunos días el nivel de agua del río **Napo** viene disminuyendo, al punto que registró **91.17 metros sobre el nivel del mar**, en la estación Bellavista - Mazán, con tendencia ascendente, manteniendo su nivel de alerta roja. En similar situación se encuentra el río **Huallaga**, que registró **131.41 m.s.n.m.** en la estación Yurimaguas, con alerta amarilla pero con tendencia ascendente.

Por su parte, el río Marañón tuvo un comportamiento irregular en algunos lugares: mientras que en la estación Borja tuvo un descenso a 166.32 m.s.n.m. (26 cm menos que en la víspera), en la estación San Lorenzo registró 129.95 m.s.n.m. (32 cm más que en la víspera) con tendencia oscilante y ascendente respectivamente.



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m.s.n.m.)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m.s.n.m.)				
		Instantáneo (6.00 am)	Normal Diario	Anormal (%)	Mín.	Máx.	Instantáneo (6.00 am)	Normal Diario	Anormal (%)	Mín.	Máx.
Napo	Bellavista	91.28	89.68	1.70	88.18	91.85	91.17	89.62	1.73	88.24	91.84





**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS



### ✓ Temperaturas más bajas del país se registraron en Tacna y Puno

El Senamhi informó que los distritos de **Tarata (Tacna)** y **Capazo (Puno)**, alcanzaron las temperaturas más bajas a nivel nacional con valores de **-9.8° C** y **-9° C** respectivamente. Les siguen los distritos de **Yanahuara y Caylloma (Arequipa)** que registraron **-7.9° C** y **-6.8° C**.

Mientras tanto, de acuerdo al monitoreo de temperaturas emitido por dicha institución, en la sierra central, **los distritos de, Yanacancha, Marcapomacocha, San Rosa de Sacco, (Junín) y Acostambo (Huancavelica)** son los que reportaron las temperaturas más bajas, con valores de **-6°C, -4.4°C, -3.5°C y -1.8°C** respectivamente.

Asimismo, en la sierra norte, cuatro distritos de la región Cajamarca alcanzaron los valores más bajos. **Namora** registró **3.5°C**; **Catilluc, 5°C**; **Cajamarca, 5.3°C** y **Llapa, 5.8°C**.



### ✓ Distritos de Ica y Piura soportaron una noche “muy fría”

Una noche “muy fría” soportó **el distrito Río Grande (Ica)** al registrar una temperatura de **9.8°C**. La misma caracterización la dio el Senamhi en los distritos de **Chulucanas y Marcavelica (Piura)** al reportar **13.6°C y 15°C**.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



Por su parte, en esa misma región, el distrito **Sechura** tuvo una “noche fría” ya que registró **13.4° C**.



✓ **Cajamarca: distrito de Jaén registró el mayor acumulado de lluvias del país**

El distrito de Jaén (Cajamarca) alcanzó el mayor acumulado pluvial de todo el país al reportar **41.2 milímetros de agua por día**, debido a las precipitaciones de ligera a moderada intensidad en la selva y sierra norte.

De igual forma, los distritos **Aramango (Amazonas), Pebas, Ramón Castilla, Nauta y Sarayacu (Loreto)** acumularon **29.9, 17.1, 13.6, 13 y 12.6 mm**, respectivamente.

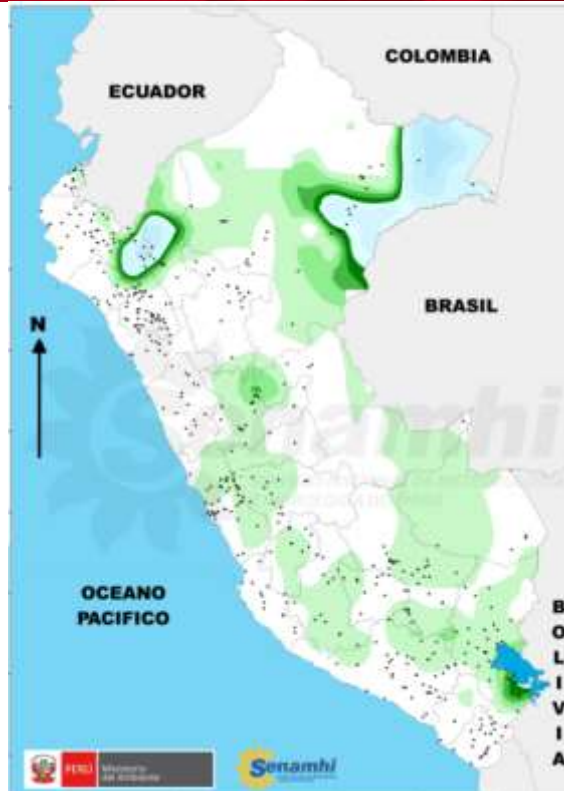


**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



## Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ **Selva:** lluvia de ligera a moderada intensidad en Loreto, descargas eléctricas.
- ✓ **Sierra:** lluvia de ligera a moderada intensidad en regiones de la sierra centro y sur.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



## Recomendaciones

**El Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de deslizamientos:**

- ✓ Evite el pánico, y en lo posible, ayude a ancianos, niños, mujeres y personas nerviosas.
- ✓ Si se percata del inicio de un deslizamiento, avise a las autoridades. Haga lo mismo si ve árboles o postes inclinados, grietas en paredes o pisos y ruptura de tuberías.
- ✓ Si está en un vehículo, dirijase a un lugar seguro o abandónelo.
- ✓ Aléjese de las estructuras que puedan derrumbarse o zonas afectadas.





# COEN

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



## BOLETÍN INFORMATIVO DE EMERGENCIAS



- ✓ Evacúe con su familia hacia Zonas Seguras predeterminadas. Lleve solo lo indispensable.
- ✓ No toque ni muevas cables de energía eléctrica.

## Estado en acción

---

### ✓ Plan Multisectorial ante Heladas y friaje 209-2021

#### ❖ Incrementarán cobertizos para animales en cuatro regiones más contra heladas

El Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri), a través de Agro Rural, implementará el número de cobertizos para la protección de alpacas y ovinos en las zonas altoandinas de cuatro nuevos departamentos vulnerables a la época de heladas.

A las regiones Cusco, Arequipa, Apurímac, Ayacucho y Puno se incorporarán Huancavelica, Moquegua, Pasco y Tacna donde se desarrolla esta intervención, lo que sumarán en total 2265 protectores, con lo que se garantiza el cuidado de 226 500 cabezas de ganado en las zonas altoandinas de 73 distritos ante la temporada de bajas temperaturas.

Las regiones en donde se vienen implementando estos módulos de resguardo son Apurímac (95 cobertizos), Arequipa (530 cobertizos), Ayacucho (45 cobertizos), Cusco (525 cobertizos), Huancavelica (95 cobertizos), Moquegua (120 cobertizos), Pasco (120 cobertizos), Puno (665 cobertizos) y Tacna (70 cobertizos), informó el COEN a INFOREGIÓN.

