

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN

BOLETÍN INFORMATIVO N° 1435 / 25-MAYO-2019 / HORA 2:00 PM

## Última información

### ✓ **Ucayali: Extinguen incendio urbano en Manantay y coordinan entrega de ayuda a damnificados**

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) Ucayali informó que las Compañías de Bomberos N° 46 de Pucallpa y N° 103 de Yarinacocha, lograron extinguir el incendio que se registró esta mañana en el asentamiento humano Ivan Sick, del distrito de Manantay, provincia de Coronel Portillo, región Ucayali.

El evento no dejó afectación a la vida y salud de las personas, pero sí cuatro viviendas destruidas y una afectada, así como cuatro familias damnificadas y una afectada. Ante ello, la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Manantay realiza la evaluación de daños y análisis de necesidades.

Por su parte, la Dirección Desconcentrada de Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci) Ucayali, informó que se viene coordinando con la Municipalidad Provincial de Coronel Portillo a fin de brindar bienes de ayuda humanitaria para las familias damnificadas y afectada.



### ✓ **Cañete: Lluvias restringen tránsito en vía de distrito de Nuevo Imperial**

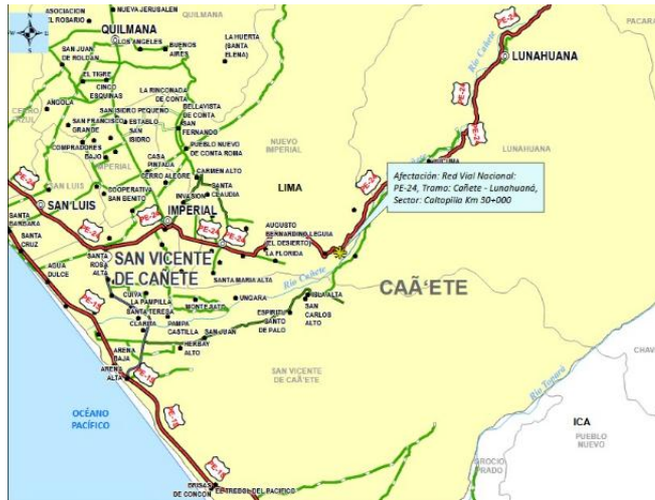
El Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Transportes y Comunicaciones (COE MTC) informó que debido a las precipitaciones pluviales registradas en el distrito de Nuevo Imperial, provincia de Cañete, región Lima, se encuentra el tránsito restringido a un solo carril en el tramo Cañete – Lunahuaná, sector Caltopilla Km 30+000.

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



Esta situación viene siendo atendida por personal del Consorcio Vial Cañete-Huancayo, quienes han movilizado maquinaria a la zona afectada para su recuperación.



## ✓ Prorrogan Estado de Emergencia en siete distritos de la región Ucayali ante inundaciones por intensas precipitaciones pluviales

Mediante el Decreto Supremo N° 095-2019-PCM, el Ejecutivo prorrogó el Estado de Emergencia por 60 días calendario en siete distritos ubicados en el departamento de Ucayali, a fin de continuar con las acciones de respuesta y rehabilitación ante inundaciones ocurridas debido a desbordes de ríos por la presencia de intensas precipitaciones pluviales.

La medida fue publicada en el Boletín de Normas Legales del diario El Peruano y regirá en los distritos de Callería, Manantay, Yarinacocha, Masisea, Iparia y Nueva Requena, de la provincia de Coronel Portillo, así como en el distrito de Curimaná, de la provincia de Padre Abad.

Corresponderá al Gobierno Regional de Ucayali y los gobiernos locales involucrados, con la coordinación técnica y seguimiento del Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci) y la participación de los ministerios de Salud, Vivienda, Agricultura y de Transportes y Comunicaciones, además de instituciones públicas y privadas, el cumplimiento de la norma.

Por otro lado, a través del DS N° 096-2019-PCM, se prorrogó el Estado de Emergencia por 45 días en las localidades de Arbolso, Carrizal, Casa Blanca, Cruz del Medano, Fanupe Barrio Nuevo, Lagunas, Quemazón, Santa Isabel, Tranca Fanupe, y Tranca Sasape, del distrito de Mórrope, de la provincia y departamento de Lambayeque, a consecuencia de contaminación de agua para consumo humano, con la finalidad de continuar con la ejecución de acciones inmediatas y necesarias de respuesta y rehabilitación que correspondan. La medida regirá desde el 28 de mayo.

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



## PRESIDENCIA DEL CONSEJO DE MINISTROS

**Decreto Supremo que prorroga el Estado de Emergencia en los distritos de Callería, Manantay, Yarinacocha, Masisea, Iparia, Nueva Requena, de la provincia de Coronel Portillo y en el distrito de Cuzimán, de la provincia de Padre Abad, del departamento de Ucayali, por desastre ante inundaciones debido a desbordamientos de los ríos a consecuencia de intensas precipitaciones pluviales**

### ✓ Tacna: IGP vigila volcán Yucamane mediante imágenes digitales en tiempo real

El Instituto Geofísico del Perú (IGP) inició esta semana la recepción de imágenes en tiempo real del volcán Yucamane, coloso ubicado a tan solo 11 kilómetros de la ciudad de Candarave, capital de la provincia del mismo nombre en la región Tacna, a través de una nueva estación, con la finalidad de monitorear su comportamiento en caso una futura erupción.

El equipo es una cámara Campbell Scientific, la cual captura cada minuto una fotografía del volcán que es enviada inmediatamente vía telemetría a Arequipa, ciudad donde opera el Centro Vulcanológico Nacional (Cenvul). Cabe indicar que alrededor del volcán Yucamane viven alrededor de 15500 personas.

Con este proyecto, el IGP, entidad responsable del monitoreo sísmico y volcánico en el país, viene culminando la instalación de estaciones de monitoreo permanente en 12 volcanes activos del país, en el marco del proyecto de inversión pública denominado "Mejoramiento y Ampliación del Sistema de Alerta Volcánica en la Región Sur del Perú".



CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



## ✓ Cusco: Gobierno Regional entregó ayuda a comunidades por temporada de bajas temperaturas

El Gobierno Regional del Cusco, a través de la Oficina de Gestión de Riesgos y Seguridad, entregó ayuda humanitaria compuesta por ropa de abrigo, frazadas, gorras, chalinas, buzos y alimentos, a representantes de 70 centros poblados de 26 distritos y 11 provincias del Cusco, ante la temporada de bajas temperaturas.

La ayuda se dio en presencia de los alcaldes de Ccorcca, Lamay, Huayllabamba, Pampamarca, Chinchero, Poroy, Yucay y otros, las mismas que no están consideradas en el Plan Nacional Multisectorial ante Heladas y Friaaje y a quienes no se les debe dejar sin brindarles una atención oportuna.



## ✓ Puertos se encuentran abiertos en todo el litoral peruano al culminar oleajes anómalos

La Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra del Perú informó que actualmente se encuentran reabiertos la totalidad de los puertos ubicados en el litoral peruano, tras la ocurrencia de oleajes anómalos. Las condiciones del mar han sido restablecidas y no se registra ningún fenómeno.

Cabe indicar que por el momento la DHN no cuenta con ningún aviso vigente y que ante la nueva ocurrencia de oleajes o vientos anómalos se dará a conocer a través de su portal web.

## ✓ Río Napo sigue incrementando su nivel de agua y se mantiene en alerta roja

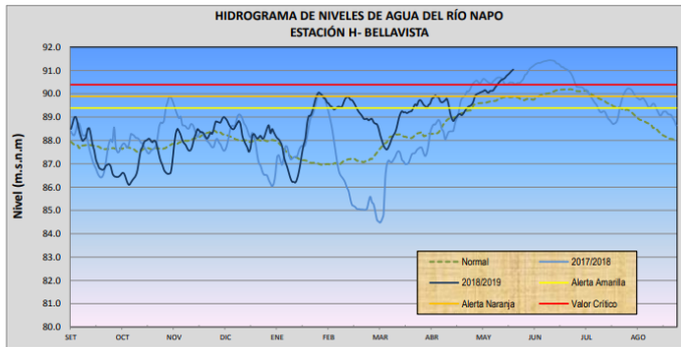
El río Napo, en la estación Bellavista Mazán, permanece en **alerta hidrológica roja** al continuar incrementando su nivel de agua. Hoy registró **91.04 metros sobre el nivel del mar** y su comportamiento sigue en ascenso.

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



En tanto, el río **Marañón** se mantiene en **alerta naranja** al registrar **124.02 m.s.n.m.** en la estación San Regis. Asimismo, los ríos **Amazonas** y **Huallaga** continúan en **alerta amarilla** con **116.22 m.s.n.m.** en la estación Enapu Perú (Loreto) y **130.90 m.s.n.m.** en la estación Yurimaguas, 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	Anomalia (%)	Min.	Max.	Instantáneo (6:00 am)	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Napo	Bellavista	90.98	89.86	1.25	85.77	92.86	91.04	89.87	1.31	85.85	92.84

FUENTE: Dirección Zonal 8 - SENAMHI

✓ **Loreto: Mayor acumulado de lluvia del país se registró en el distrito de Iquitos**

Los mayores acumulados de lluvia a nivel nacional se presentaron en la selva, siendo el **distrito de Iquitos, de la provincia de Maynas, región Loreto**, el de más alto registro, al alcanzar un valor de **42 milímetros de agua por día**, informó el Senamhi.

En segundo lugar se encuentra el distrito de **Tambopata (Madre de Dios)**, que presentó un acumulado de **40 mm**. Le siguen los distritos de **Pozuzo (Junín)**, **Requena (Loreto)** y **Curimana (Ucayali)** con **34.1 mm, 29.4 mm y 27.2 mm** respectivamente.



CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



✓ **Puno: Distrito de Santa Rosa soportó la temperatura más baja a nivel nacional: -13.6°C**

El Senamhi informó que el distrito de **Santa Rosa, de la provincia de El Collao, región Puno**, registró la temperatura más baja del país, con **-13.6°C**, seguido de los distritos de **Susapaya (Tacna)** y **Yanahuara (Arequipa)**, con un valor de **-13°C**, cada uno en las estaciones Bocatoma y Patahuasi.

De otro lado, por segundo día consecutivo, el distrito de **Atico (Arequipa)** presentó una noche “extremadamente fría” al registrar una temperatura de **11.8°C**. En tanto, el distrito de **Moquegua (provincia de Mariscal Nieto, Moquegua)** soportó una “noche muy fría”, con **7°C**.



## Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ En la selva norte se espera lluvia de ligera a moderada intensidad con descargas eléctricas hasta la medianoche.
- ✓ Por su parte, en la sierra se prevé lluvia de ligera intensidad y/o normal en gran parte de la vertiente oriental centro y norte.
- ✓ Estas precipitaciones afectarán, principalmente, las regiones **Loreto y San Martín**.

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL**COEN**

## Recomendaciones

**El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de lluvias intensas e inundaciones:**

- ✓ Si tiene una casa con techo de esteras protéjalo con plástico o bolsas de cemento, dándole una pendiente para la evacuación de aguas.
- ✓ Si vive cerca de algún cauce, cuente con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- ✓ Mantenga la azotea de su casa despejada y proteja el techo con una capa de concreto, con pendiente hacia el ducto de desfogue de agua.
- ✓ Apoye la reubicación de familias ubicadas en las partes bajas o en los cauces de los ríos secos.
- ✓ Es necesario ganar altura lo antes posible y alejarse de los cauces y laderas de los ríos por posibles desbordes o inundaciones.
- ✓ Tenga presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si va conduciendo, disminuye la velocidad, tome precauciones y no se detenga en zonas donde puede fluir gran cantidad de agua.
- ✓ Con el asesoramiento de las autoridades de Defensa Civil, pueden hacer un dren o canal, con picos y lampas para que el agua de lluvia corra en lo posible por el centro de la calle y no por las fachadas. Si la calle tiene asfalto solo deje correr el agua de lluvia.
- ✓ No destape los buzones y proteja las tuberías de desagüe.
- ✓ El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.
- ✓ No atraviese con su vehículo ni a pie los tramos inundados.

CENTRO DE OPERACIONES  
DE EMERGENCIA NACIONAL

# COEN



## Estado en acción

### ✓ Plan Multisectorial ante Heladas y Friaaje 2019- 2021

#### ❖ **Áncash: Entregan kits veterinarios para proteger más de 44 mil cabezas de ganado ante heladas**

El programa Agro Rural del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri) distribuyó kits veterinarios (kv) en el departamento de Áncash, a fin de proteger a un total de 44,300 cabezas de ganado, principalmente ovinos, ante la temporada de heladas en esa región.

Esta intervención se realizará en 11 distritos de las provincias de Aija, Bolognesi, Carlos F. Fitzcarrald, Huari, Huaylas, Recuay y Yungay. Cada kit permite la atención de, al menos, 100 animales y está compuesto por antiparásitos, antibióticos e insumos veterinarios para la prevención de enfermedades infecciosas y parasitarias que puedan afectar el estado de salud del ganado en su conjunto.

De esta manera, la Dirección Zonal Áncash de Agro Rural y sus agencias zonales entregarán estos insumos en los distritos de Coris (25 kv), La Merced (30 kv), Aquia (40 kv), Huallanca (40kv), Yauya (40 kv), Chavín de Huantar (40 kv), Huachis (40 kv), Pueblo Libre (40 kv), Recuay (65 kv), Ticampa (48 kv) y Shupluy (35 kv).

