



BOLETÍN INFORMATIVO N° 1955 / 11-ENERO-2021 / HORA 5:00 PM

## Última información

### ✓ **San Martín: GORE entregó bienes de ayuda humanitaria por activación de quebradas en distrito Caynarachi**

El Gobierno Regional de San Martín entregó bienes de ayuda humanitaria compuestos por techo, abrigo y enseres para las familias cuyas viviendas sufrieron daños por la activación de 6 quebradas el pasado 26 de diciembre, con lo que se considera que esta emergencia fue atendida en su totalidad.

Cabe mencionar que el fenómeno se dio como resultado de las intensas precipitaciones pluviales y, acerca de los daños, dejó 4 viviendas inhabitables y afectó otras 50, 100 metros de carretera y el servicio de energía eléctrica.

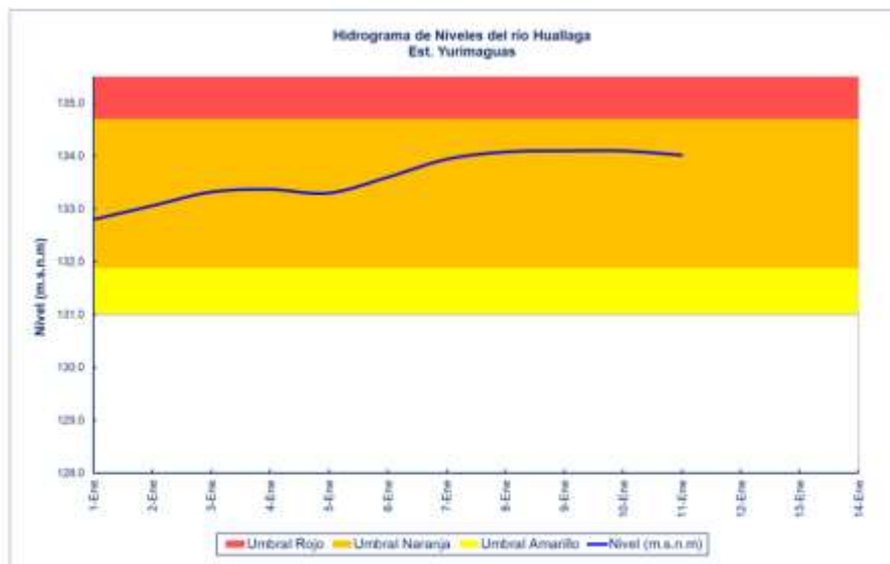


### ✓ **Río Huallaga continúa en alerta naranja e incrementando sus niveles**

Debido a las constantes e intensas precipitaciones pluviales en su cuenca, propias de estos meses, el río Huallaga continúa con su tendencia ascendente en las estaciones Yurimaguas y Lagunas, en las que se registró 134.02 y 116.06 metros sobre el nivel del mar respectivamente, motivo por el que se mantiene las alertas naranja en ambos sitios, según informó el SENAMHI.



Por su parte, en el departamento Lima, los ríos Rímac y Huaura alcanzaron los 76.09 (estación Chosica) y 58.6 m<sup>3</sup>/s (estación Sayán) cada uno; de la misma forma, el Napo reportó 89.99 m. s. n. m. (estación Bellavista) en Loreto. Es importante tener en cuenta esta información puesto que estos últimos ríos se encuentran en alerta amarilla.



Río	Estación	Distrito	Nivel 06:00 horas (m.s.n.m)	Umbral de inundación (m.s.n.m)
Huallaga	Yurimaguas	Yurimaguas	134.02	134.70

✓ **Se prevé precipitaciones en la sierra del 13 al 15 de enero**

En la sierra de los departamentos Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Ica, Junín, La Libertad, Lima, Moquegua, Pasco, Puno y Tacna se presentarán precipitaciones de moderada intensidad del miércoles 13 al viernes 15 de enero, según informó el SENAMHI a través de su aviso meteorológico N° 007 (nivel naranja).

De acuerdo al comunicado en mención, se prevén descargas eléctricas, ráfagas de viento cercanas a los 40 km/h, acumulados de nieve próximos a los 8 cm/día en zonas por encima de los 4000 m. s. n. m., granizo de forma aislada sobre los 3000 m. s. n. m y, finalmente, lluvia aislada en la costa.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



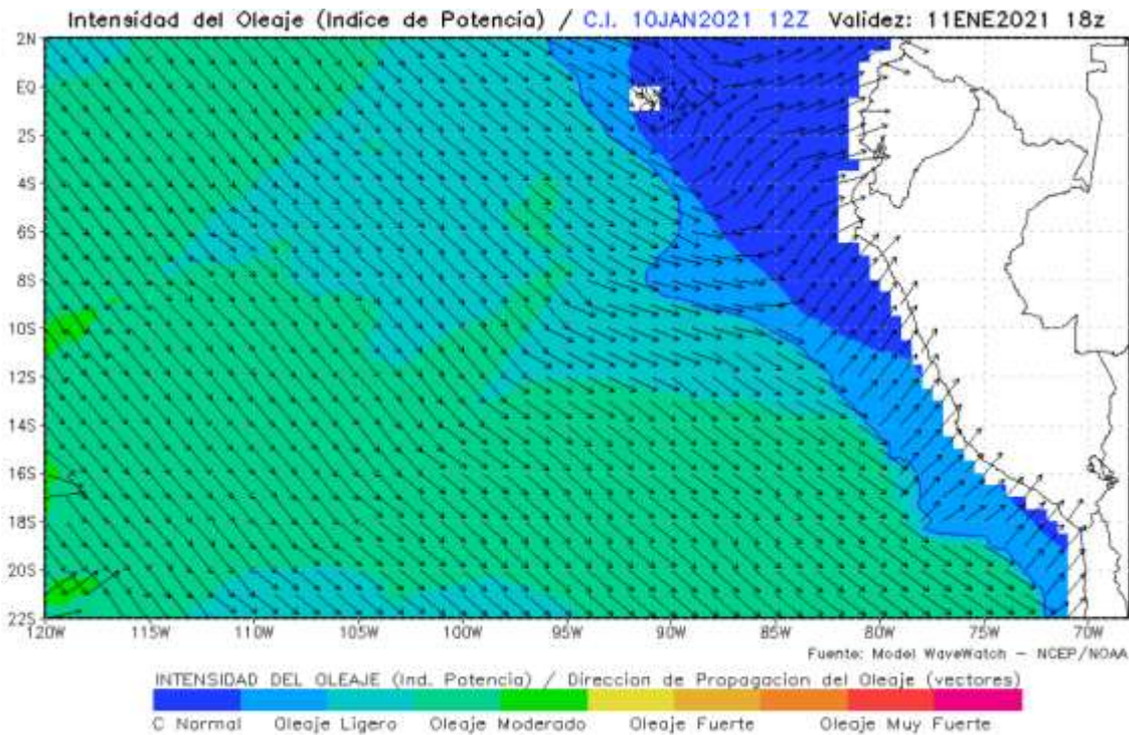
**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



✓ **Aumenta a 9 la cantidad de puertos cerrados por oleajes anómalos**

La Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra del Perú informó que se incrementó a 9 la cantidad de puertos cerrados en el litoral centro, ante la ocurrencia de los oleajes anómalos que, según dicha dirección, se presentará hasta el 13 de enero.

Dichos terminales son los puertos Casma, Chancay y Cerro Azul; las caletas Tambo de Mora, Lagunillas y Laguna Grande; el terminal multiboyas BPO; el terminal portuario LNG-Melchorita, y la zona centro (Bahía Callao y Muelle Grau). Ante ello, la DHN recomienda evitar actividades deportivas y recreativas durante el periodo de oleaje, así como campamentos cerca de las zonas de playa.



### ✓ Un día “muy lluvioso” soportaron distritos de Apurímac y Cusco

Un día caracterizado como “muy lluvioso” soportaron los distritos **Curahuasi (Apurímac)** y **Zurite (Cusco)**, al reportar un acumulado de **23** y **25.8 milímetros de agua** respectivamente, según informó el SENAMHI a través de la caracterización de precipitaciones.

Asimismo, dichas jurisdicciones son las que alcanzaron los mayores acumulados de lluvias a nivel nacional, seguidas de **Camanti** con **20.3 mm**, **Yanatile** con **20.1 mm** y **Machupicchu (Cusco)** con **17.1 mm**, todas ubicadas en el departamento Cusco.



✓ **Vías con tránsito interrumpido de las últimas 24 horas según reporte del Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC)**

- **Departamento Pasco, provincia Daniel Alcides Carrión, distrito Páucar.** Red vial nacional PE-18, tramo Yanahuanca - Ambo, sector Cumpin Km 233+700. Debido a las lluvias en la zona, se produjo huaico que afectó la vía. PVN Zonal Huánuco tiene pendiente el traslado de equipo mecánico debido a las constantes lluvias en la zona. Se realiza la señalización y el control de tránsito. Ruta alterna: Dv. Paucar - Yacan - Chaupimarca.

## Pronóstico de precipitaciones según SENAMHI

- ✓ En la sierra, principalmente en el centro y sur, se esperan lluvias de moderada intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento, así como probabilidad de nieve sobre los 4000 m. s. n. m.
- ✓ Se prevé lluvia ligera en la costa, fundamentalmente en el centro y norte.
- ✓ Departamentos considerados: La Libertad, Áncash, Pasco, Huánuco, Junín, Lima, Ica, Huancavelica, Ayacucho, Arequipa, Moquegua, Cusco y Puno.





- ✓ Ante la presencia de síntomas leves (tos, dolor de garganta y fiebre), cúbrase al toser y lávese las manos. De ser posible permanezca en casa.
- ✓ Evite el saludo de mano o beso en la mejilla.
- ✓ Bote a la basura los pañuelos desechables que haya utilizado.
- ✓ Mantenga limpias superficies de su casa, oficina o negocio (mesa, baños, pisos, juguetes, entre otros) pasando un trapo con desinfectante (por ejemplo, lejía).
- ✓ Si en las últimas semanas estuvo en un país con casos de coronavirus y presenta fiebre, tos y dificultad respiratoria, llame al 113 donde recibirá orientación.
- ✓ Es de uso obligatorio la mascarilla quirúrgica a pacientes con síntomas de infección respiratoria; personas que cuidan o están en contacto cercano con algún sospechoso de COVID-19 o con síntomas leves; personal de salud con actividades que no implique contacto directo con pacientes de COVID-19 y personal administrativo y de vigilancia en las instalaciones de salud.
- ✓ Es de uso obligatorio el respirador (N95, FFP2 o equivalentes) a personal de salud en áreas de atención COVID-19, incluyendo tomas de muestras respiratorias, y personal de salud que atiende directamente a pacientes de COVID-19 en lugares donde se realicen procedimientos o técnicas que generen aerosoles, en las áreas de cuidados de mayor riesgo

**El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de lluvias 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 atraveses con su vehículo ni a pie los tramos inundados.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



## Estado en acción

### ✓ Temporada de lluvias

#### ❖ **Municipalidad de Lima efectúa descolmatación en cuenca del río Chillón**

Más de 1 100 habitantes del distrito Carabaylo se verán directamente beneficiados gracias a los trabajos de descolmatación, limpieza, encauzamiento, eliminación del material excedente y conformación de diques en ambas márgenes del río Chillón que realiza la Municipalidad Metropolitana de Lima como parte de los trabajos a fin de evitar posibles desbordes ante el incremento de las precipitaciones pluviales en la cuenca.

Cabe destacar que la comuna limeña llevó a cabo este tipo de labores en más de 15 km, a lo largo del cauce de los ríos Rímac, Chillón y Lurín, protegiendo a más de 190,000 vecinos que viven en diversos puntos críticos de las zonas aledañas a los afluentes mencionados.

