



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



**BOLETÍN INFORMATIVO N° 2023 / 20-MARZO-2021 / HORA 4:00 PM**

## Última información

✓ **Loreto: Inician acciones de respuesta tras inundación en distrito de Yurimaguas, provincia de Alto Amazonas**

Las autoridades locales iniciaron las acciones de respuesta tras el desborde de la quebrada Atún Quebrada, como resultado de las intensas precipitaciones pluviales, que produjo una inundación en 4 asentamientos humanos del distrito de Yurimaguas, perteneciente a la provincia de Alto Amazonas (Loreto), durante la madrugada del sábado 20 de marzo.

Ante esta situación, con el apoyo de bomberos y efectivos de la Policía Nacional del Perú, las familias afectadas fueron evacuadas a zonas seguras y se coordina su traslado a las instalaciones del Instituto Peruano del Deporte (IPD), en tanto que la comuna distrital gestiona con el gobierno regional el apoyo con bienes de ayuda humanitaria.

Por su parte, el INDECI dispuso el desplazamiento del director desconcentrado más cercano a la zona de la emergencia con el fin de proporcionar asistencia técnica en la atención de la emergencia y el proceso de Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades, el cual está a cargo de la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad mencionada.



✓ **Otoño 2021 traerá temperaturas mínimas ligeramente frías en la costa centro y sur**

De acuerdo al pronóstico estacional para el próximo trimestre emitido por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI), durante el periodo comprendido entre abril y junio se prevén temperaturas mínimas ligeramente por debajo de lo normal en la costa central y sur; además de esperarse condiciones normales para la costa norte.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



Asimismo se presentarán valores mínimos que oscilarán dentro de sus valores normales en gran parte de la zona altoandina y amazónica, a excepción de la sierra suroeste, que registrará temperaturas entre bajas y condiciones normales.

En cuanto a las temperaturas máximas, se prevé valores normales en la costa norte y por debajo su variabilidad climática en los sectores central y sur; en tanto, en gran parte de la sierra peruana y la selva norte del país, la temperatura máxima oscilará entre sus valores normales y por debajo dichos rangos.

Por su parte, las precipitaciones en esta estación, que solo representan el 18.4% del acumulado anual, se encontrarán dentro de sus valores normales en gran parte del país, a excepción del flanco noreste, en donde se esperan condiciones sobre lo normal.



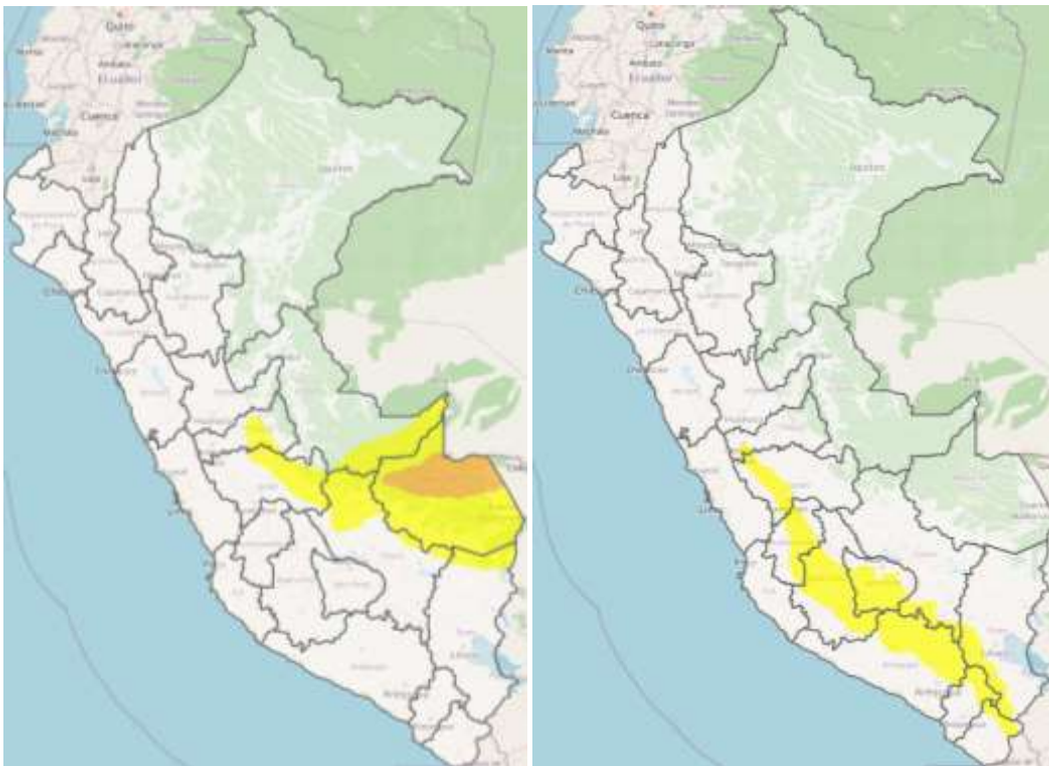
✓ **SENAMHI prevé precipitaciones en la selva y en la sierra centro y sur del 22 al 23 de marzo**

El SENAMHI emitió los avisos meteorológicos N° 058 y 059 en los que se informa que del lunes 22 al martes 23 habrá precipitaciones líquidas y sólidas en la selva y en la sierra centro y sur, específicamente en los departamentos de Cusco, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Ucayali Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Huancavelica, Moquegua, Puno y Tacna.

De acuerdo a los pronósticos, este fenómeno estará acompañado de descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores a los 45 km/h; además, se espera la disminución de la temperatura diurna durante la vigencia del aviso. Cabe mencionar que, para el lunes 22 de marzo, se prevén acumulados sobre los 30 mm/día en la selva centro y 60 mm/día en la selva sur, en tanto que para el día siguiente se esperan acumulados sobre los 40 mm/día en la selva centro.



En tanto, en la sierra, durante ese periodo, se esperan descargas eléctricas y ráfagas de viento cercanas a los 35 km/h, además de nieve por encima de los 4000 m s. n. m. y granizo, de forma aislada, sobre los 3000 m s. n. m. Cabe mencionar que, durante el periodo mencionado, se prevé valores de entre 12 y 15 mm/día, mientras que en la para la sierra sur habrá entre 16 y 20 mm/día.



✓ **Loreto: Distrito de Yurimaguas alcanzó el mayor acumulado de lluvias a nivel nacional**

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI) informó que el distrito de **Yurimaguas**, ubicado en el **departamento de Loreto**, alcanzó el mayor acumulado de precipitaciones pluviales a nivel nacional, al registrar valores de **74.7** y **68 milímetros de agua** en las estaciones Santa Isabel y Nueva Reforma, respectivamente.

Dicha institución técnico-científica informó que, de acuerdo al monitoreo de dicho fenómeno, les siguen las jurisdicciones de **San Alejandro** y **Aguaytía**, que pertenecen a **Ucayali**, cada uno con **39.3** y **19.3 mm**.

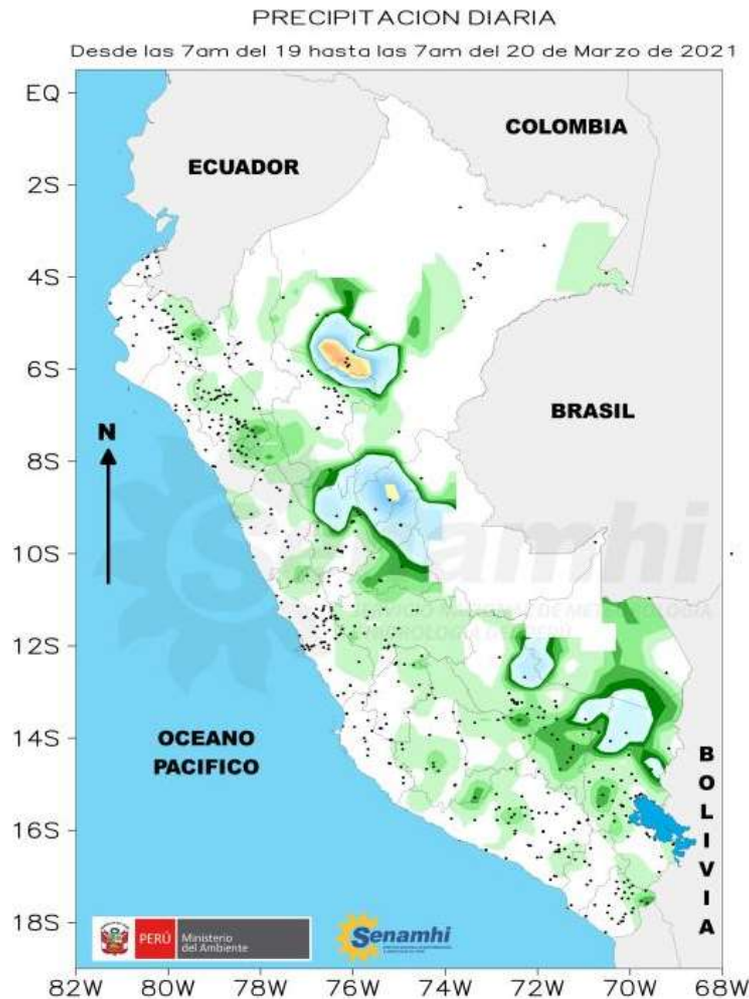


**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**



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

- **Departamento La Libertad, provincia Sánchez Carrión, distrito Huamachuco.** Red vial nacional PE-3N, tramo Callacuyán - Huamachuco, sector La Colpa Km 1092 (Local Km 176+435 - Km 176+465). Debido a las lluvias en la zona, se produjo derrumbe de material suelto generando daño y obstaculización de la transitabilidad. La Concesionaria trasladó personal, maquinaria y materiales para realizar los trabajos de limpieza y señalización preventiva.
- **Departamento Amazonas, provincia Bongará, distrito Florida.** Red vial nacional PE-5N, tramo Pedro Ruiz - Pte. Vilcaniza, sector Km 1215+350 (Local Km 334+650). Debido a las precipitaciones en la zona, se produjo deslizamiento de material afectando la vía. La Concesionaria con su personal y maquinaria realizó la limpieza habilitando el tránsito restringido.



- **Departamento La Libertad, provincia Otuzco, distrito Otuzco.** Red vial nacional PE-10A, tramo Trujillo - Dv. Otuzco, sector Tayahual Km 62+300. Debido a las precipitaciones en la zona, se produjo derrumbe de un volumen mayor a 200 m<sup>3</sup>, afectando la vía. La Concesionaria trasladó maquinaria, material y personal para la limpieza y señalización preventiva al sector de la emergencia vial.
- **Departamento Huánuco, provincia Leoncio Prado, distrito Daniel Alomía Robles.** Red vial nacional PE-5N, tramo Pte. Pumahuasi - Pte. Chino, sector San Agustín Km 458+950. Debido a precipitaciones pluviales en la zona, se produjo derrumbe de talud superior que afectó la calzada. PVN Zonal Ucayali realiza la limpieza de material excedente.
- **Departamento Piura, provincia Ayabaca, distrito Montero.** Red vial nacional PE-1NT, tramo Paimas - Ayabaca, sector Tondopa, Arreypite Bajo Km 41+880 - Km 55+675. Debido a precipitaciones pluviales en la zona, se produjo derrumbe que afectó la vía. PVN Zonal Piura - Tumbes coordina la movilización de maquinaria y adquisición de combustible.

## Pronóstico de precipitaciones según SENAMHI

---

- ✓ En la selva, principalmente en el norte y alta central, se espera lluvia de moderada intensidad, descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- ✓ Se prevé precipitaciones de moderada intensidad en la sierra sur, con descargas eléctricas y ráfagas de viento. Asimismo, habrá nieve por encima de 4000 m s.n.m. y granizo en zonas sobre los 3500 m s.n.m.
- ✓ Departamentos considerados: Amazonas, San Martín, Loreto, Ucayali, Huánuco, Pasco, Junín, Cusco, Puno, Madre de Dios, Apurímac, Arequipa, Moquegua y Tacna.



**EMISIÓN: 11:00 horas**  
**20/03/2021**



## Recomendaciones

**El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional recomienda seguir las indicaciones del Ministerio de Salud para prevenir el contagio del coronavirus (COVID-19)**

- ✓ Lávese las manos frecuentemente, con agua y jabón, mínimo 20 segundos.
- ✓ Cúbrase la nariz y boca con el antebrazo o pañuelo desechable, al estornudar o toser.
- ✓ Evite tocarse las manos, los ojos, la nariz y la boca, con las manos sin lavar.



- ✓ Evite el contacto directo con personas con problemas respiratorios.
- ✓ 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 atraviese 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 bajas temperaturas

#### ❖ Piura: MVCS anuncia entrega de 11 toneladas de ayuda humanitaria para atender emergencia en Canchaque

El Ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS) anunció la entrega de 11 toneladas de bienes de ayuda humanitaria y 1140 metros cúbicos de agua potable para atender a la población damnificada del distrito de Canchaque, en Piura, que resultó afectada por deslizamientos de tierra.

La titular del sector, quien se trasladó a Canchaque para coordinar las acciones ante la emergencia, informó que la maquinaria pesada del MVCS realiza labores de descolmatación en ríos, drenes y quebradas, formación de diques y limpieza de escombros.

Cabe señalar que, desde el inicio de la emergencia, la maquinaria pesada del MVCS ha intervenido en seis puntos críticos en los distritos de Chulucanas, La Matanza y Huancabamba y en los próximos días lo hará en cinco puntos más de Tambogrande, San Miguel del Faique y Morropón.

Además, se ha realizado trabajos de limpieza y mantenimiento de buzones y desagüe en Tambogrande, La Matanza y Chulucanas para evitar que el sistema de alcantarillado colapse. En total, ya se han hecho estos trabajos en 134 buzones y 6850 metros lineales de tuberías.

Asimismo, para evacuar las aguas de viviendas y calles, el MVCS ha entregado a ocho municipalidades de la región Piura un total de 24 motobombas, las que permiten evacuar las aguas de viviendas y calles.



**COEN**

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO  
DE EMERGENCIAS**

