



BOLETÍN INFORMATIVO N° 1932 / 19-DICIEMBRE-2020 / HORA 6:00 PM

Última información

✓ **Cajamarca: Municipalidad Provincial de Jaén entregó ayuda humanitaria a personas afectadas tras inundación**

La Municipalidad Provincial de Jaén entregó bienes de ayuda humanitaria (techo y abrigo) a las personas afectadas del sector Chilillique Bajo, distrito de Jaén, provincia del mismo nombre, departamento Cajamarca, luego de la inundación ocurrida el 17 de diciembre a consecuencia de intensas precipitaciones pluviales.

Asimismo, el Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Cajamarca informó que la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Jaén culminó con la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN), registrando 1 vivienda colapsada, 11 afectadas y 33 personas en esta misma condición.

Por su parte, la municipalidad provincial realizó la limpieza de viviendas con maquinaria pesada y motombas. No se reportaron daños a la vida y salud de las personas.



✓ **La Libertad: Empadronarán a familias afectadas por granizadas en Julcán**

En los caseríos de La Victoria y El Rosal, distrito de Julcán, provincia del mismo nombre, departamento La Libertad, se registraron intensas precipitaciones sólidas (granizo) que afectaron a 15 familias y sus medios de vida, así como 10 hectáreas de área de cultivo, el 18 de diciembre.

La Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Provincial de Julcán informó que se iniciará el empadronamiento a las familias afectadas y las coordinaciones correspondientes para que el sector agrícola atienda la emergencia según su competencia.



✓ **Huánuco: Culminan atenciones en Umari tras vientos fuertes**

La Municipalidad distrital de Umari realizó la entrega de ayuda humanitaria (alimentos) a 65 personas afectadas tras vientos fuertes registrados en las localidades Cruz Punta, Goray, Huiyan, Panaocoha, Tambillo y Chachaspata, distrito Umari, provincia Pachitea, departamento Huánuco, el pasado 15 de diciembre.

Al respecto, el Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) de Huánuco informó que la Oficina de Gestión del Riesgo de Desastres de la Municipalidad Distrital de Umari culminó con la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN). El evento afectó 18 viviendas. La emergencia fue atendida.





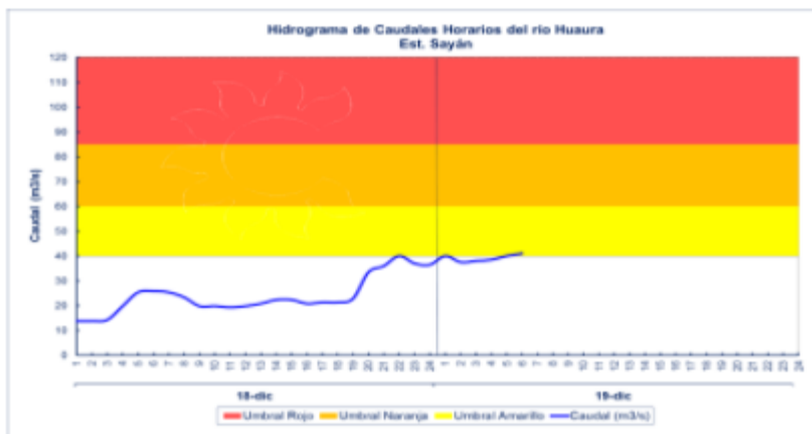
✓ **Reporte de vías restringidas en las últimas 24 horas según el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC)**

Departamento de Ayacucho, provincia de La Mar, distrito Ayna. Red Vial Nacional: PE-28B, tramo Chalhuamayo – San Francisco, sector Machente Km 140+200. Debido al deslizamiento de material por debilitamiento del talud superior y lluvias en la zona, se produjo derrumbe que afectó la vía. Se viene realizando los trabajos de limpieza de material que ocasionó el derrumbe con maquinaria del Conservador Consorcio Vial Selva Central y 1 retroexcavadora.

✓ **Río Huaura en alerta amarilla por incremento de caudal**

El SENAMHI informó a través de su aviso hidrológico N° 380, sobre el incremento del nivel del río Huaura en el departamento de Lima este sábado 19 de diciembre, debido a las continuas precipitaciones de moderada a fuerte intensidad sobre su cuenca.

Esta mañana, la estación hidrológica Sayán registró un caudal máximo de 41.1 m³/s, encontrándose en un umbral hidrológico amarillo, por lo que el SENAMHI recomienda a la población tomar las precauciones correspondientes y evitar realizar cualquier actividad cercana al río, debido a su tendencia ascendente.



Río	Estación	Distrito	Caudal máximo 06:00 horas (m ³ /s)	Umbral de inundación (m ³ /s)
Huaura	Sayán	Sayán	41.1	85

✓ **SENAMHI prevé lluvias en la selva del 21 al 22 de diciembre**

Del lunes 21 al martes 22 de diciembre se presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad en la selva de los departamentos Amazonas, Cusco, Loreto, Madre de Dios, Puno y Ucayali según informó el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI) en su aviso meteorológico N° 261 (nivel naranja).



De acuerdo a dicho comunicado, se prevén acumulados cercanos a los 40 mm/día en la selva norte, 50 mm/día en selva baja sur, y valores superiores a los 70 mm/día en selva alta sur. Estas precipitaciones estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores los 45 km/h. Durante la vigencia del aviso, se presentará niebla y/o neblina en las primeras horas de la mañana.



✓ **Distritos situados en Áncash y Cajamarca presentaron un día “extremadamente lluvioso”**

Los distritos **Cajacay (Áncash)** y **Chugur (Cajamarca)** soportaron un día “extremadamente lluvioso” al registrar valores de **29.4** y **46.2 milímetros de agua**, según informó el SENAMHI en su monitoreo de precipitaciones.

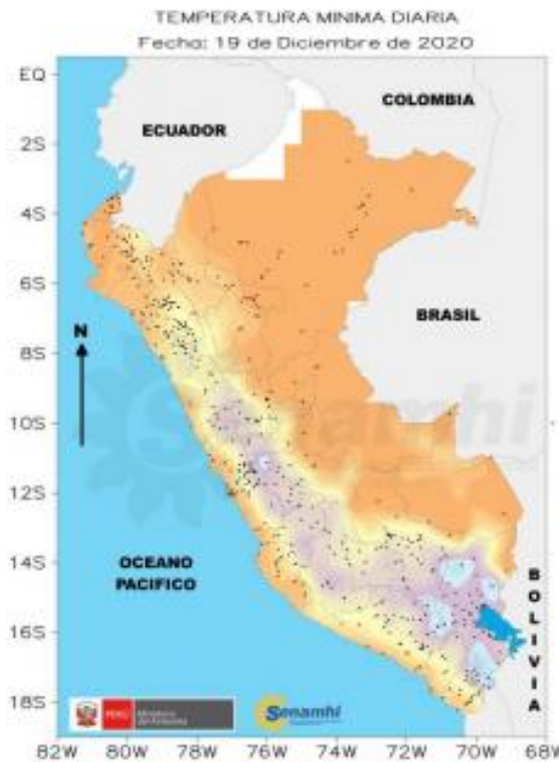
En tanto, en **Namora, Pomahuaca y Santa Cruz Andamarca (Cajamarca)**, **Tambo (Huancavelica)**, **San Pedro de Huacarpansa (Ica)** y **Pichacani (Puno)** se registró un día “muy lluvioso” con valores de **22.4, 27.3 y 26.5, 16, 14.4 y 20.5 mm de agua**, respectivamente. Los mayores acumulados se presentaron en Loreto, así como en la sierra sur y norte.



- ✓ La menor temperatura se registró en **Susapaya (Tacna)** y la mayor en **Requena (Loreto)**

El SENAMHI informó que la menor temperatura a nivel nacional se registró en el distrito de **Susapaya (Tacna)** que alcanzó un valor de **-8.1°C**, seguido de **Palca (Tacna)** con **-5.1°C**, **Ananea (Puno)** con **-3.8°C** y **Pitumarca (Cusco)** con **-3.8°C**.

Respecto a la temperatura máxima, el mayor valor se reportó en **Requena (Loreto)** con **37°C**. Continúan **Huayopata (Cusco)**, **Salitral (Piura)** y **Olmos (Lambayeque)** con **36.4°C**, **35.6°C**, y **35.3°C**, respectivamente. En comparación al día anterior, la temperatura máxima disminuyó en la selva centro y sur.



Pronóstico de precipitaciones según SENAMHI

- ✓ En la selva, principalmente en el norte y alta centro, se prevé lluvia de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- ✓ Se espera lluvia localizada de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento en la sierra, fundamentalmente en el norte y centro, así como granizo en zonas situadas por encima de los 3000 m. s. n. m. y nieve aislada sobre los 4000 m. s. n. m.
- ✓ Se pronostica lluvia de ligera a moderada intensidad en Tumbes. Asimismo, dispersa en la costa centro y norte.
- ✓ Departamentos alertados: Cajamarca, La Libertad, Lima, Junín y Huancavelica.



EMISIÓN: 11:00 horas
19/12/2020



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.



Estado en acción

✓ Temporada de lluvias

Ayacucho: Autoridades regionales y CENEPRED coordinan temas preventivos ante lluvias

Personal técnico del Gobierno Regional (GORE) de Ayacucho y el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED), se reunieron en la comunidad de Cocas, distrito Vilcanchos, provincia Víctor Fajardo (Ayacucho) para coordinar y articular actividades preventivas ante la temporada de lluvias.

Dicha reunión permitió planificar acciones relacionadas a la gestión prospectiva del riesgo de desastres y el reseñamiento de la población ante dicho fenómeno.

