



COEN

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO
DE EMERGENCIAS**



BOLETÍN INFORMATIVO N° 1923 / 10-DICIEMBRE-2020 / HORA 5:00 PM

Última información

✓ **Cusco: Evalúan daños por vientos fuertes en distritos Ccapacmarca y Ccapi**

Luego de los vientos fuertes ocurridos la noche del miércoles 9 de diciembre en los distritos en los distritos Ccapacmarca y Ccapi, ubicados en las provincias Chumbivilcas y Paruro respectivamente, en el departamento Cusco, las autoridades locales se encuentran evaluando los daños en las viviendas y áreas de cultivos, mientras que las personas afectadas pernoctan en casas de familiares cercanos.

Cabe mencionar que este fenómeno se dio en concordancia a lo anunciado por el SENAMHI en su aviso meteorológico 249, en el que se informó que habría precipitaciones, descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores a los 35 km/h en la sierra.



✓ **COEN recibe la visita del Coordinador del COER Tacna**

A fin de brindar asistencia técnica en el marco del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SINAGERD), el Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) recibió la visita de sus pares del Gobierno Regional de Tacna.

En ese sentido, los especialistas de los módulos de Interoperabilidad y de Operaciones del COEN explicaron detalladamente al Coordinador del COER Tacna el funcionamiento y la articulación que se realiza con entidades técnico-científicas y autoridades a nivel nacional,



COEN

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO
DE EMERGENCIAS**



así como la importancia de la actualización de los registros en el Sistema de Información Nacional para la Respuesta y Rehabilitación (SINPAD).

Esto facultará al personal de dicho espacio de monitoreo trabajar de manera articulada los 7 procesos del SINAGERD para la oportuna atención de peligros, emergencias y desastres y la toma de decisiones de manera adecuada.



✓ **Del 12 al 14 de diciembre habrá lluvias en la selva**

En la selva de los departamentos Amazonas, Ayacucho, Cajamarca, Cusco, Loreto, Madre de Dios, Puno y San Martín se presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad desde el sábado 12 hasta el lunes 14 de diciembre, según lo anunció el SENAMHI en su aviso meteorológico N° 252 (nivel amarillo).

De acuerdo a dicho comunicado, se prevén acumulados cercanos a los 45 mm/día, así como valores superiores a los 65 mm/día de forma localizada; estas precipitaciones estarán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento superiores a los 45 km/h. Durante la vigencia del aviso, también se presentará niebla y/o neblina en las primeras horas de la mañana.



COEN

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO
DE EMERGENCIAS**



✓ **Nivel y caudal de ríos proporcionados por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (SENAMHI)**

Situación de ríos amazónicos

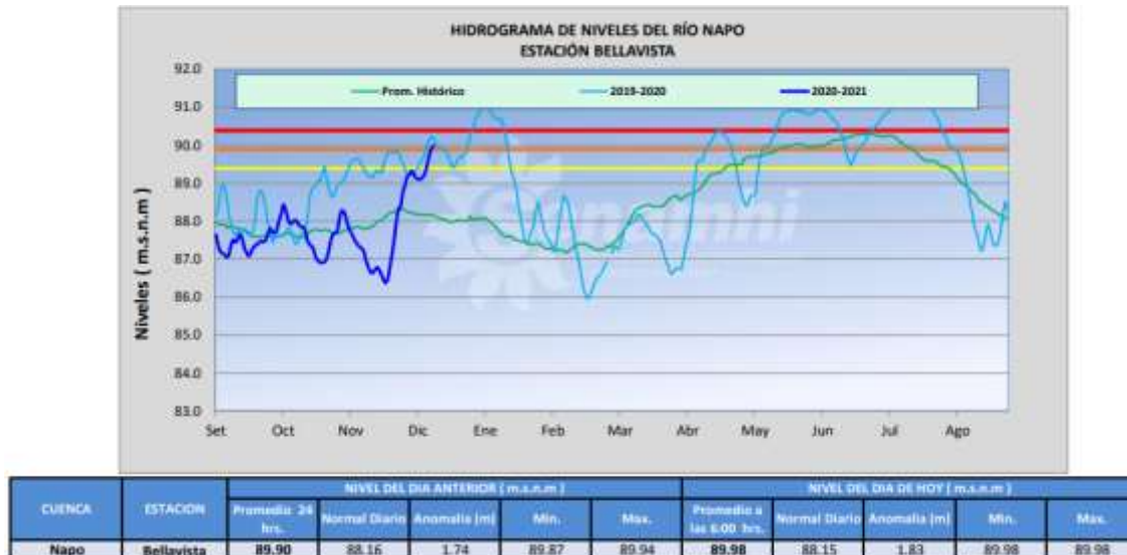
- ◆ **El río Huallaga** continúa en **alerta naranja**. Esta mañana registró **132.41 m. s. n. m.** en la estación Yurimaguas y está en tendencia descendente.
- ◆ **El río Napo** cambió a **alerta naranja** al alcanzar esta mañana **89.98 m. s. n. m.** en la estación hidrológica Bellavista-Mazán. Su comportamiento es ascendente.

Situación de ríos del Pacífico

- ◆ **El río Rímac** alcanzó un caudal de **31.2 m³/s** en la estación Chosica. Su comportamiento es levemente descendente.



- ❖ El río **Chillón** presentó un leve descenso, registrando esta mañana **6 m³/s** en la estación Obrajillo.
- ❖ El río **Chancay Huaral**, en la estación Santo Domingo, se encuentra estable. Esta mañana presentó **25.6 m³/s**.
- ❖ El río **Tumbes**, alcanzó en la estación El Tigre, un caudal de **16.1 m³/s**, encontrándose estable.
- ❖ El río **Chira**, presentó un leve descenso, registrando esta mañana **51 m³/s**, en la estación El Ciruelo.
- ❖ El río **Pisco**, en la estación Letrayoc, registró **22.5 m³/s**. Se encuentra en descenso.
- ❖ El río **Ocoña**, en la estación Ocoña, se encuentra estable con un caudal de **33.8 m³/s**.



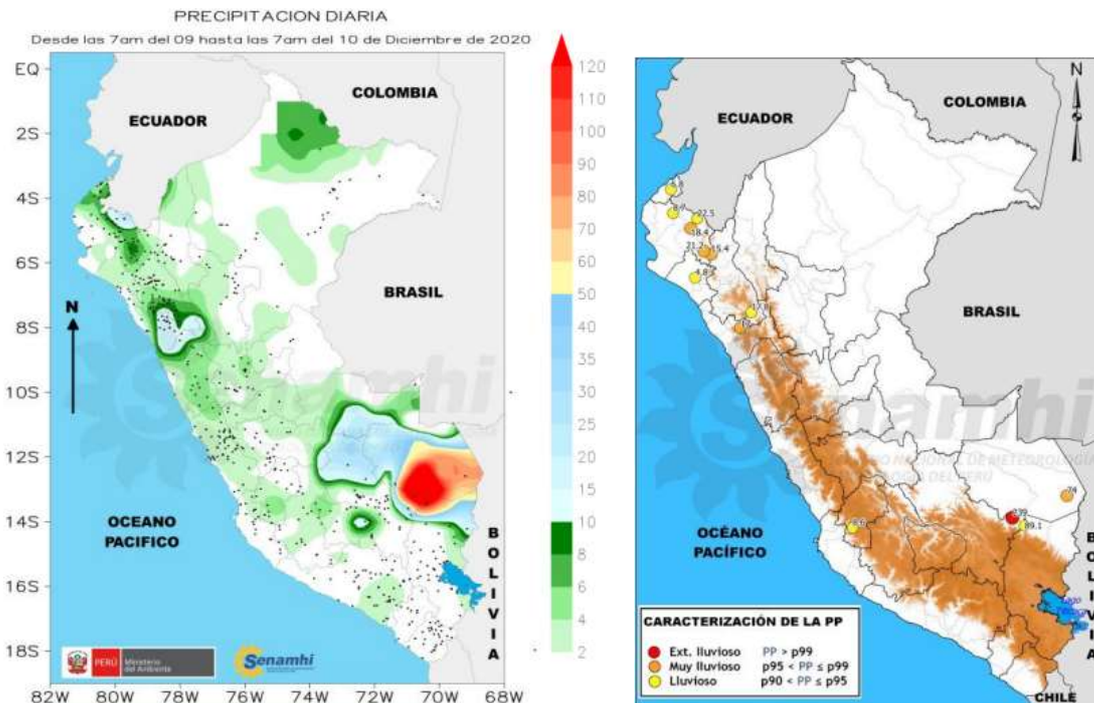
✓ **Cusco: distrito Camanti recibió el mayor acumulado de lluvias a nivel nacional**

Según el análisis meteorológico realizado por el Servicio Nacional de Hidrografía y Meteorología (SENAMHI), la mayor cantidad de precipitaciones pluviales cayó en el **distrito Camanti (Cusco)** con un valor de **239 milímetros**, seguido de **San Gabán (Puno)** y **Tambopata (Madre de Dios)** con valores de **89.1** y **74 mm** respectivamente.

A propósito de la primera jurisdicción mencionada, el SENAMHI también informó que, debido a dicho fenómeno, soportó un día “extremadamente lluvioso”, en tanto que en Tambopata se sintió un día “muy lluvioso”, al igual que en **Sallique (Cajamarca)** con **15.4**



mm, Charat (La Libertad) con **17 mm**, Frías (Piura) con **18.4 mm** y Huarmaca (Piura) con **21.2 mm**.



✓ Vías nacionales con tránsito interrumpido y restringido en las últimas 48 horas según reporte del Ministerio de Transportes y Comunicaciones

- **Departamento Huánuco, provincia Huánuco, distrito Santa María del Valle.** Red vial nacional PE-18A, tramo Huánuco - Carpish, sector Huánuco 2+900. Debido a la huelga indefinida de los productores de papa, se produce bloqueo de vías de acceso a los tramos del Corredor Vial Huánuco - Pte. Pumahuasi. Provías Nacional realiza el seguimiento e informa de tránsito interrumpido. Tránsito interrumpido. Ruta alternativa: Malecón Leoncio Prado.
- **Departamento Huánuco, provincia Huánuco, distrito Amarilis.** Red vial nacional PE-18A, tramo Huánuco - Carpish, sector Km 16+000 - Km 25+000. Debido a la huelga indefinida de los productores de papa, se produce bloqueo de vías de acceso a los tramos del Corredor Vial Huánuco - Pte. Pumahuasi. Tránsito restringido en los sectores Sta. M. Valle, Taruca, Chullqui y Rancho.
- **Departamento Piura, provincia Ayabaca, distrito Ayabaca.** Red vial nacional PE-3N, tramo Dv. Curilcas - Socchabamba, sector Portachuelo Km 1935+150 - Km 1936+000. Debido a las lluvias en la zona se produjo huaico de lodo y piedra. Se ejecuta actividades de señalización y movilización de maquinaria para la limpieza y eliminación de material de huaico. Tránsito restringido.



Pronóstico de precipitaciones según SENAMHI

- ✓ En la selva, específicamente centro y sur, se prevé lluvia de moderada a fuerte intensidad, además de descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- ✓ Se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas y ráfagas de viento en la sierra, así como granizo en zonas por encima de los 3000 m. s. n.
- ✓ Departamentos alertados: Madre de Dios, Cusco, Puno, Ucayali, Junín, Pasco, Huánuco.

**EMISIÓN: 11:00 horas
10/12/2020**



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 bajas temperaturas

❖ Continuarán construyendo cobertizos para ganado en Áncash, Lima, Moquegua y Tacna

Como parte de las acciones para mitigar los daños por las bajas temperaturas, Agro Rural obtuvo un saldo a favor de poco más de un millón de soles que serán destinados a la implementación de 61 módulos adicionales en los departamentos Áncash, Lima, Moquegua y Tacna, que se sumarán a los 2985 que ya estaban programados.

De esta manera, se protegerán 304 600 cabezas de ganado, manteniendo la inversión de S/50.7 millones. Como corresponde, el padrón de beneficiarios es elaborado y validado con la participación de las autoridades locales, líderes comunales y productores beneficiarios.

Los cobertizos, implementados entre los 3800 a 4200 m. s. n. m., cuentan con 128.96 m² de área total y tienen una plataforma de concreto de 15 m² para facilitar la esquila y el manejo ganadero. El material utilizado para la construcción de los muros se utiliza predominantemente el adobe, seguido de la piedra y bloqueta”, agregaron.



COEN

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



**BOLETÍN INFORMATIVO
DE EMERGENCIAS**

