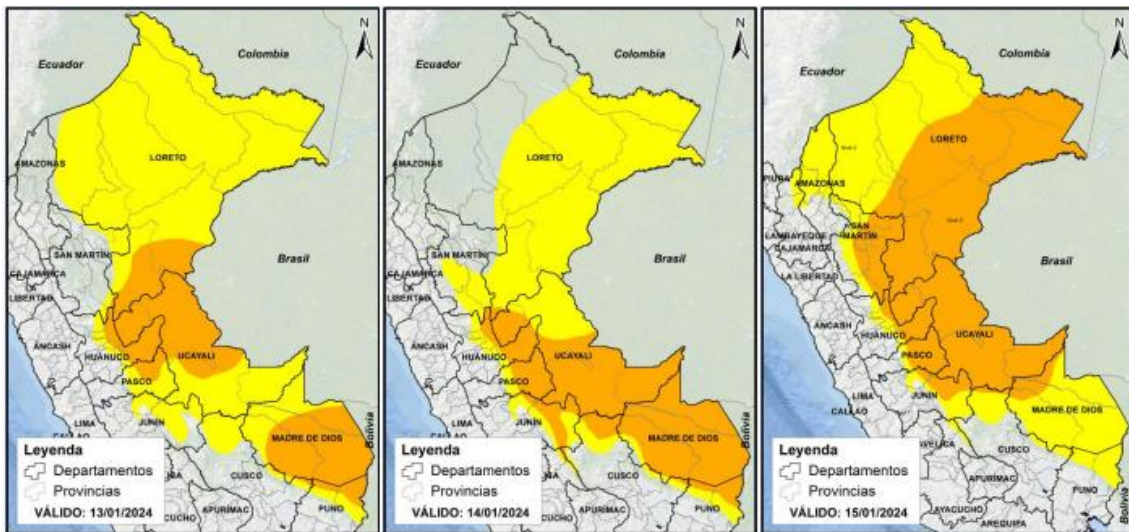




## EN ALERTA

✓ Del 13 al 15 de enero se registrarán lluvias de hasta fuerte intensidad en la selva

Desde el sábado 13 al lunes 15 de enero se espera lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva, anunció el SENAMHI en su aviso meteorológico N° 008. Para ese periodo se prevén acumulados de lluvia cercanos a los 50 mm/día en la selva norte, sobre los 55 mm/día en selva centro y valores alrededor de los 65 mm/día en la selva sur. Esta precipitación estará acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento con velocidades cercanas a los 40 km/h.



✓ Condiciones del tiempo para hoy

- Para hoy jueves 11 de enero se esperan acumulados de lluvia próximos a los 25 mm/día en la costa norte, 18 mm/día en la sierra norte, alrededor de los 20 mm/día en la sierra centro y valores cercanos a los 15 mm/día en la sierra sur.
- Asimismo, se prevén temperaturas diurnas próximas a los 21°C en el altiplano de Puno.

✓ **Pronóstico de lluvias de 24 horas**

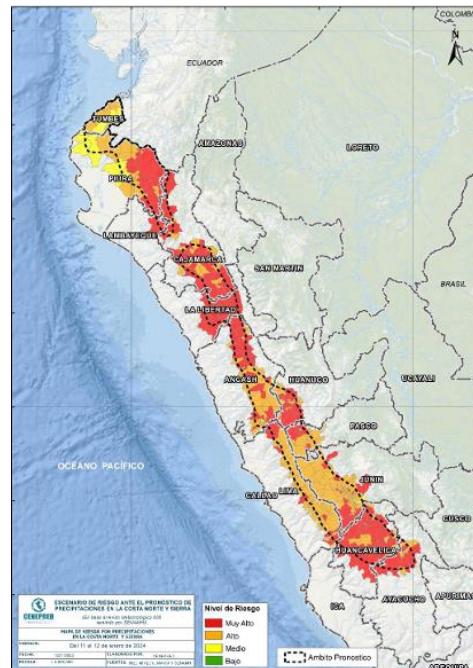


- **En la selva** se esperan chubascos y/o lluvia localizada de moderada intensidad, principalmente en la selva alta, acompañada de descargas eléctricas y ráfagas de viento.
- **En la sierra** se prevé precipitaciones (lluvia, granizo, nieve y aguanieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas, especialmente en la zona centro-norte. Asimismo, probabilidad de granizo en localidades por encima de los 2800 m s. n. m. y nieve de forma aislada en zonas por encima de los 4000 m s. n. m. de la sierra centro/sur.
- En tanto, **en la costa** norte se pronostica lluvia aislada de moderada a fuerte intensidad, además, hacia la costa centro se espera lluvia dispersa de ligera intensidad.

✓ **CENEPRED: existen 479 distritos de la costa norte y sierra en riesgo por precipitaciones**

Ante el aviso meteorológico N.º 006 del SENAMHI, en el que se anuncian precipitaciones en la costa norte y sierra durante los días jueves 11 y viernes 12 de enero, el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) informó que existen 479 distritos en riesgo de verse afectados por deslizamientos, huacos u otro tipo de movimientos en masa, de acuerdo al escenario de riesgo.

Según dicho documento, la región Huancavelica presenta la mayor cantidad de jurisdicciones en **riesgo muy alto**, con un total de 53, seguido de Cajamarca (47), Áncash (38), La Libertad (23), Huánuco (18), Junín (18), Piura (17), Ayacucho (15), Lima (11), Pasco (8) y Lambayeque (3); en tanto, 228 distritos de dichos departamentos, además de Tumbes, se encuentran en **riesgo alto**.



✓ **23 puertos se encuentran cerrados en el litoral norte y centro ante oleajes anómalos**

Debido a la ocurrencia de oleajes anómalos que se registran en la costa peruana, vigentes hasta el domingo 14 de enero, la Dirección de Hidrografía y Navegación (DIHIDRONAV) informó que 23 puertos situados en el litoral norte y centro se encuentran cerrados como medida preventiva.

De esta manera, **en el norte** figuran los puertos Talara (muelles Tortuga, Mc Donald, Yeti y San Pedro), Paita y Bayóvar; las caletas San Pablo, Lobitos (Talara), Cabo Blanco, El Ñuro, Los Órganos, Máncora, Tortuga, La Isilla, Yacila, Tierra Colorada, Colán, Puerto Rico, Parachique, Las Delicias, Constante, Matacaballo y Chullillache, así como el terminal multiboyas Colán y la ensenada Sechura. En tanto, **en el centro** está cerrado el puerto Casma.

✓ **Situación de las carreteras en la región Lima**

**Vías que se encuentran restringidas**

- ❖ **Provincia de Cajatambo, distrito de Huancapón:** tramo Pamplona - Cajatambo, sector Llocchi Km 114+580 - Km 114+585, de la Red Vial Nacional PE-16A, a consecuencia de erosión de la plataforma por lluvias intensas. Provías Nacional (PVN) Lima informa que el Conservador Pamplona Cajatambo trabaja en la zona para la recuperación de la vía.
- ❖ **Provincia de Yauyos, distrito de Ayauca:** tramo Zúñiga - Ronchas, sector Zúñiga 81+300 - Km 81+620, de la Red Vial Nacional PE-24, debido a colapso de estructura artesanal producto de lluvias. PVN Zonal Lima informa que el Conservador China Civil Engineering Construction Corporation Sucursal del Perú señaló y evaluó el punto a fin de plantear la mejor alternativa de solución.
- ❖ **Provincia de Cajatambo, distrito de Huancapón:** tramo Pamplona - Cajatambo, sector Llocchi Km 114+360 - Km 114+365, de la Red Vial Nacional PE-16A, producto de erosión de la plataforma por intensas lluvias. Provías Nacional Lima informa que el Conservador realiza la excavación para estructuras, colocación de alcantarilla, relleno y compactado, control de tráfico vehicular, movilización y desmovilización de material.
- ❖ **Provincia de Barranca, distrito de Pativilca:** tramo Upaca - Ucruzpampa, sector Upaca Km 7+280 - Km 7+310, de la Red Vial Nacional PE-16A, por erosión de la plataforma. PVN Zonal Lima informa que el Conservador Pamplona Cajatambo ejecuta la extracción, selección y acopio de roca, desquinche de talud manual, control de tráfico vehicular, movilización y desmovilización de personal.



## EMERGENCIA

### ✓ **Huancavelica: habilitan parcialmente el tránsito en vía afectada por derrumbe en Huaytará**

Personal de Provías Nacional habilitó parcialmente el tránsito en el tramo Huaytará - Rumichaca, sector Incahuasi, km 136+300 - km 136+320, del distrito y provincia de Huaytará, región Huancavelica, tras el derrumbe registrado el miércoles 10 de enero y que afectó 80 metros de vía.



El Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) Huancavelica informó que el tránsito se encuentra restringido y

se cuenta con vía alterna por los distritos de Villa de Arma y Ticrapo. Trabaja en la zona personal de Provías con un cargador frontal. No se reportan daños a la vida y salud de las personas.

### ✓ **Pasco: coordinan entrega de ayuda humanitaria para afectados por temporales en el distrito de Paucar**



Las autoridades locales del distrito de Paucar, situada en la provincia de Daniel Alcides Carrión (Pasco), coordinan la entrega de bienes de ayuda humanitaria para las personas afectadas por los temporales ocurridos el miércoles 10 de enero, que afectó viviendas en la localidad de Independencia.

De acuerdo a la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN Perú) que realizó la Oficina

de Gestión del Riesgo de Desastres de la municipalidad distrital, este evento ha dejado 30 viviendas y 65 personas afectadas, quienes pernoctan en otro ambiente de sus casas. Hasta el momento no se reportan daños a la vida y salud de la población.

✓ **Junín: continúan trabajos de limpieza de vía afectada por huaico en Palca**

El Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), a través de Provías Nacional, continúa con los trabajos de atención de la emergencia vial en el sector Carpapata, en el km 67, tramo Tarma - Pte. Reither, región Junín, luego del huaico ocurrido la noche del miércoles 10 de enero, producto de las lluvias.



De acuerdo a dicho sector, una retroexcavadora del Contratista Conservador China Railway Tunnel Group., LTD Sucursal del Perú trabaja en la zona para la limpieza de la vía. El tránsito en la zona es restringido.

✓ **Ayacucho: entregan ayuda humanitaria en distrito de Aucara tras lluvias intensas**



Luego de las lluvias intensas registradas la tarde del lunes 8 de enero en el centro poblado Mayo Luren, distrito de Aucara, provincia de Lucanas (Ayacucho) debido al desborde del río Mayo, la municipalidad distrital entregó bienes de ayuda humanitaria (frazadas, calaminas, picos y palas) para las personas afectadas.

Por otro lado, las autoridades locales coordinan el apoyo de maquinaria pesada con la Municipalidad Provincial de Lucanas para la rehabilitación de la infraestructura de transporte, mientras que la población, de manera organizada, realiza la limpieza de las vías vecinales.

De acuerdo con la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN Perú), esta emergencia reporta 5 viviendas y 12 personas afectadas; 500 metros de vía rural destruido y 500 metros afectados, además de 360 metros de canal de riego destruido y 850 afectados.



## ACCIONES

### ✓ MTC brinda recomendaciones a conductores ante posible caída de huaicos

El Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), a través de la Superintendencia de Transporte Terrestre de Personas, Carga y Mercancías (SUTRAN), lanzó una serie de recomendaciones a los conductores y transportistas que circulan por las vías nacionales respecto a los huaicos y deslizamientos que se viene produciendo en distintas regiones del país.



En ese sentido, los exhortó a no cruzar las zonas afectadas por la caída de lodo y piedras; ubicar el vehículo en la vía auxiliar o una zona segura en la carretera; evacuar a los pasajeros a un área despejada a fin de ponerlos a buen recaudo. Asimismo, mantener el vehículo con las luces bajas y de emergencia encendidas, a fin de advertir a los que viajan detrás; reducir la velocidad y frenar de manera progresiva, así como respetar el carril y evitar invadir la vía en sentido contrario.

### ✓ Piura: GORE abrirá vía alterna en Huancabamba ante posibles deslizamientos



El Gobierno Regional Piura, a través de la Gerencia Subregional Morropón Huancabamba, abrirá un camino vecinal en el tramo Portachuelo de Calangla hasta el cruce de la vía Machay Tallapampa, que unirá los distritos de Sondorillo, Sónдор, San Miguel de El Faique y Carmen de la Frontera.

La obra beneficiará a más de cincuenta mil pobladores que transitan hacia la sierra piurana, porque van a contar con una nueva vía alterna en óptimas condiciones para trasladarse a la capital departamental, sobre todo en épocas de lluvias o cuando se interrumpa el tránsito en la vía Canchaque – Huancabamba.

✓ **Lima: intervienen río Mala para proteger cultivos en Calango por crecida de caudal**

Luego de la crecida del caudal del río Mala que se registrara días atrás, y que afectó cultivos en la provincia de Cañete, en Lima, maquinaria pesada del gobierno regional intervienen para proteger dichas áreas en la parte baja del sector San Juan de Correviento y partes adicionales en el distrito de Calango.



De esta manera, se trasladó un tractor oruga D-8 para prevenir desbordes en puntos no priorizados por la Autoridad Nacional del Agua (ANA) y para evitar daños en alrededor de 7 hectáreas de áreas agrícolas y trocha carrozable. Estas labores se realizan con la finalidad de mitigar los efectos del fenómeno “El Niño”.



## COEN RECOMIENDA

**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, disminuya 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 su casa.