



EN ALERTA

✓ **Altas temperaturas en la costa centro y sur continuarán hasta el 26 de enero**

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (SENAMHI) informa que la costa centro y sur del Perú continuará registrando el incremento de las temperaturas diurnas con valores por encima de sus normales hasta el viernes 26 de enero. En Lima Metropolitana, por ejemplo, se esperan temperaturas diurnas entre 28 °C y 31 °C, mientras que en Lima Región oscilaría entre los 29 °C y 32 °C.



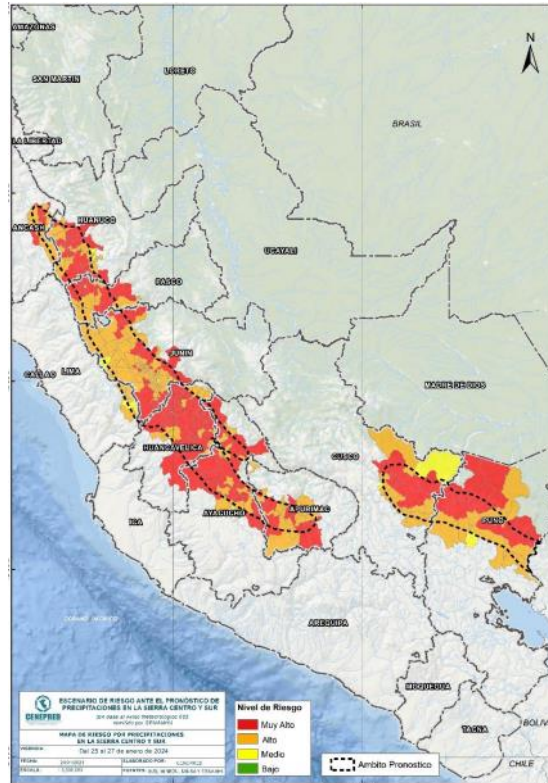
Asimismo, se presentarían registros entre 29 °C y 33 °C en Áncash y entre 29 °C y 36 °C en Ica; en tanto que, en Arequipa, se registrarían temperaturas máximas de 28 °C a 31 °C, entre 28 °C y 33 °C en Moquegua, y valores entre 28 °C y 31 °C en Tacna.

Especialistas de esa entidad explicaron que los departamentos de Ica, Lima y Áncash presentan tendencia a cielo nublado en las primeras horas de la mañana y en la costa sur se prevé cielo con escasa cobertura nubosa. Además, se esperan ráfagas de viento con valores cercanos a los 33 km/h, principalmente en la tarde.

✓ **Precipitaciones en la sierra centro y sur ponen en riesgo 392 distritos**

El Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (CENEPRED) informó que existen 392 distritos en riesgo de afectación por deslizamientos, huaicos u otro tipo de movimientos en masa, de acuerdo al escenario de riesgo elaborado ante el aviso meteorológico N.º 022 del SENAMHI, en el que anuncia precipitaciones de moderada a fuerte intensidad en la sierra centro y sur, del jueves 25 al sábado 27 de enero.

Según dicho documento, la región Huancavelica, con 56, es el departamento que presenta la mayor cantidad de jurisdicciones en riesgo muy alto, seguido de Ayacucho (44), Junín (24), Huánuco (23), Apurímac (16), Puno (12), Pasco (12), Cusco (7) y Áncash (5), sumando un total de 199; en tanto, 193 distritos de dichas regiones, además de Lima, se encuentran en riesgo alto.



✓ Condiciones del tiempo para hoy

- Para hoy miércoles 24 de enero se esperan acumulados de lluvia próximos a los 20 mm/día en la sierra centro y valores cercanos a los 22 mm/día en la sierra sur.
- Asimismo, se prevén acumulados de lluvia cercanos a los 50 mm/día en la selva centro y valores sobre los 60 mm/día en la selva sur.
- Respecto a las temperaturas, se estiman valores máximos superiores a los 38°C en la selva norte y por encima de los 37°C en la selva centro; mientras que en la sierra sur se esperan temperaturas máximas entre 23 °C y 28 °C.

✓ Pronóstico de llluvias de 24 horas

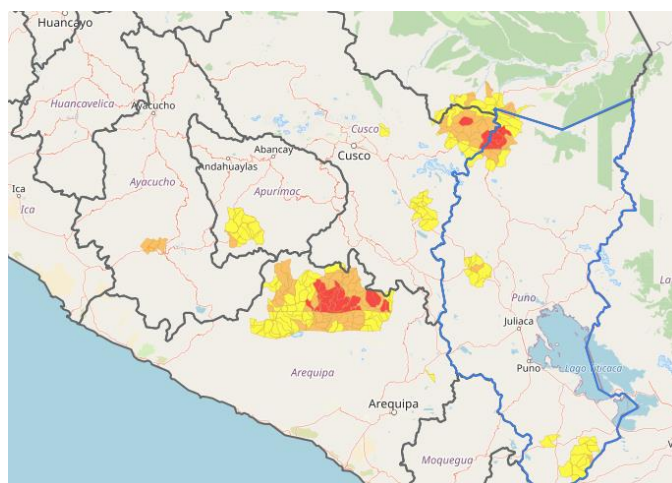
- **En la selva** centro y sur se esperan chubascos y/o lluvia de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, así como de moderada intensidad en la selva centro y norte.

- **En la sierra** alta sur y centro se prevé precipitaciones (lluvia, granizo, nieve y aguanieve) de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas. 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** centro y norte se pronostica lluvia ligera dispersa.



✓ **Activación de quebradas**

- El SENAMHI pronosticó, para las siguientes 24 horas, la activación de quebradas (**nivel rojo**) en las provincias de Castilla, Caylloma, Condesuyos, La Unión (**Arequipa**); Espinar, Quispicanchi (**Cusco**); Chumbivilcas, Espinar (**Cusco**); Carabaya (**Puno**).



✓ **Nivel y caudal de ríos proporcionados por el SENAMHI**

- **El río Ocoña (Arequipa)** se encuentra en **umbral hidrológico rojo** al registrar esta mañana (10:00 horas) un caudal de **591.31 m³/s** en la estación Ocoña. Su comportamiento es de ascenso.
- **El río Cañete (Lima)** continúa en el **umbral hidrológico naranja**. Esta mañana (10:00 horas) presentó **186.22 m³/s** en la estación Socsi. Se encuentra estable.
- **El río Huallaga (Loreto)** permanece en **umbral hidrológico naranja** al reportar esta mañana (10:00 horas) **116.71 metros** en la estación Lagunas. Está en ascenso.
- **El río Mayo (San Martín)** se ubica en el **umbral hidrológico amarillo**. El reporte de las 10:00 am en el punto de control Shanao fue de **4.56 metros**. Está estable.

✓ **Situación de las carreteras a nivel nacional**

Vías que se encuentran interrumpidas y restringidas

- ❖ **Departamento de Huancavelica, provincia de Castrovirreyna, distrito de Arma:** tránsito interrumpido en el tramo Chincha - Dv. Huachos, sector Huachos Km 81+890 - Km 81+950, de la Red Vial Nacional PE-26, por pérdida de la plataforma. PVN Zonal Huancavelica trabaja en el lugar con un cargador frontal.
- ❖ **Departamento de Lima, provincia de Yauyos, distrito de Ayauca:** tránsito interrumpido en el tramo Zuñiga - Ronchas, sector Pacalai Km 116+450- Km 116+520, de la Red Vial Nacional PE-24 a consecuencia de huaico. PVN Zonal Lima informa que el Conservador China Civil Engineering Construction Corporation Sucursal del Perú trabaja con una retroexcavadora y un camión volquete.
- ❖ **Departamento de La Libertad, provincia de Bolívar, distrito de Bambamarca:** tránsito interrumpido en el tramo Pte Calemar - Bambamarca-Abra Naranjillo, sector Trigobamba Km 110+000 - Km 110+100, de la Red Vial Nacional PE-10B, debido a derrumbe. PVN La Libertad gestiona la adquisición de combustible para abastecer la maquinaria de la municipalidad provincial, que trabaja en la zona con un cargador frontal un camión volquete.
- ❖ **Departamento de San Martín, provincia de Mariscal Cáceres, distrito de Juanjuí:** tránsito restringido en el tramo Caspizapa - Juanjuí, sector Juanjuí Km 807+300 - Km 808+600, de la Red Vial Nacional PE-10B, producto de huaico. PVN Zonal San Martín - Loreto gestiona la movilización de recursos para limpiar la vía.
- ❖ **Departamento de Tumbes, provincia de Contralmirante Villar, distrito de Canoas de Punta Sal:** tránsito restringido en el tramo Máncora - Puente Bocapán, sector Canoas de Punta Sal Km 1190+470 - Km 1191+192, de la Red Vial Nacional PE-1N debido a erosión de la plataforma. PVN Zonal Piura - Tumbes informa que el Consorcio Vial Sullana Tambogrande realiza las coordinaciones y gestiones para movilización de los recursos.

- ❖ **Departamento de Huánuco, provincia de Huánuco, distrito de Chinchao:** tránsito restringido en el tramo Huánuco - Tingo María, sector Huachipa Km 92+220 - Km 92+250, de la Red Vial Nacional PE-18A producto de huaico. PVN Zonal Huánuco inicia la limpieza de la vía con un cargador frontal.



EMERGENCIA

✓ **Ayacucho: trasladan ayuda humanitaria para afectados por huaico en Marcabamba**

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional de Ayacucho informó que el gobierno regional trasladó bienes de ayuda humanitaria a las localidades de Sequello y Huanca Huanca, del distrito de Marcabamba, provincia Páucar del Sara Sara, para atender a la población afectada por el huaico ocurrido el 24 de enero.



Por el momento, la municipalidad distrital realiza la evaluación de daños, reportándose preliminarmente un fallecido, 4 personas heridas y un desaparecido, además de daños a viviendas, vías y medios de vida. Asimismo, la población afectada pernocta en el albergue del Programa Nacional PAIS en el tambo Sequello, mientras que los heridos fueron trasladados al centro de salud de Marcabamba.

Por otro lado, las autoridades locales y pobladores realizan las labores de búsqueda y rescate de la persona desaparecida. En cuanto a la vía afectada, el tránsito permanece interrumpido en el tramo Sequello-Huanca Huanca.

✓ **Ica: inician evaluación de daños en distrito de Parcona por desborde de río Ica**

La Municipalidad Provincial de Ica inició la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN Perú) luego que la noche del 24 de enero se desbordara el río Ica a consecuencia de las lluvias intensas, que dejó afectaciones en 10 viviendas, un puente vehicular, un kilómetro de carretera, así como al servicio de agua potable y energía eléctrica en el distrito de Parcona.

Al respecto, se realizó una reunión con diversas autoridades para priorizar las zonas de intervención de las brigadas y se alertó a la junta de usuarios de La Achirana sobre el incremento del caudal del referido río. Al momento no se reportan daños a la vida y salud de las personas y tránsito en el lugar es restringido.



✓ **Lima: coordinan envío de maquinaria para atender emergencia por huaico en Colonia**



Luego del huaico registrado la tarde del miércoles 24 de enero en el centro poblado de San Pedro de Cusi, distrito Colonia, provincia de Yauyos, región Lima, debido a la activación de las quebradas de El Huayo, Curpa, Huañeque y Río Malcarcio, el Centro de Operaciones de Emergencia Regional (COER) Lima informó que la municipalidad distrital coordina el apoyo de maquinaria

pesada a fin de realizar los trabajos de limpieza en la vía afectada.

Según el reporte preliminar del COER Lima, este evento ha dejado hasta el momento una persona herida, daños a 21 viviendas, vía de comunicación, institución educativa, medios de vida y al servicio de agua potable. La Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN) continúa.



ACCIONES

✓ **MTC restableció vías afectadas por lluvias en 17 regiones**

En lo que va del año, Provías Nacional ha restablecido el tránsito vehicular en la Red Vial Nacional no concesionada de 17 regiones del país, afectadas por lluvias intensas, desbordes de ríos, huaicos u otros eventos relacionados al clima, informó el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC).

Estas son La Libertad, Lima, Huancavelica, Apurímac, Huánuco, Junín, Cusco, Amazonas, Ayacucho, Ucayali, San Martín, Piura, Cajamarca, Arequipa, Pasco, Áncash y Tacna. Para ello, especialistas y maquinaria pesada de Provías Nacional y empresas concesionarias trabajan las 24 horas del día atendiendo las emergencias viales causadas por acción de la naturaleza.



En el mismo periodo, las empresas concesionarias, que operan en la Red Vial Nacional concesionada, han trabajado en rutas de estas mismas regiones, además de Lambayeque, Loreto, Ica, Madre de Dios, Puno y Moquegua.

✓ **ANA culmina limpieza y descolmatación del sector Boza Alta en el río Chancay**



La Autoridad Nacional de Agua (ANA) informó la culminación de los trabajos de limpieza y descolmatación de más de 1.22 kilómetros de cauce, en el sector Boza Alta, en ambas márgenes del río Chancay, en la provincia de Huaral, región Lima. Dicha zona estaba considerada como crítica ante la presencia de lluvias y otros eventos climatológicos,

Luis Ancajima Ojeda, jefe de la Administración Local del Agua (ALA) Chancay Huaral, indicó que estas labores se realizaron conjuntamente entre la ANA y la Sociedad Nacional de Minería, Petróleo y Energía (SNMPE), y ya se coordinó una nueva intervención que permitirá ampliar la limpieza, descolmatación y encauzamiento en un tramo de 500 metros en ambas márgenes del río, en el mismo sector de Boza Alta.

✓ **Piura: gobierno regional concluye trabajos en vía que conecta Piura y Paita**

Como parte de las acciones frente al periodo lluvioso, el Gobierno Regional Piura, a través de la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones, ejecutó el mantenimiento de la carretera desde el centro poblado San Jacinto, San Miguel, San José, Monte Lima, Tamarindo, La Libertad, El Tambo hasta Amotape, en la provincia de Paita.

Estos trabajos se realizaron para prevenir el deterioro en la vía ante posibles lluvias, pues cuando crece la quebrada Sechurita que se ubica en la zona, deja incomunicados a los distritos de Ignacio Escudero, Tamarindo y Amotape. En el lugar se construyó un muro gavión y se reparó la vía, con el fin de prevenir cualquier evento por las lluvias.



COEN RECOMIENDA

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de huaicos y aluviones:

- ✓ Ponga en práctica su Plan Familiar de Emergencia considerando las acciones específicas ante huaicos y aluviones.
- ✓ Conserve la calma en todo momento, infunda serenidad y ayude a los demás.
- ✓ Preste atención a las señales naturales como, por ejemplo, el aumento de agua turbia, subida repentina del nivel o caudal de agua o un fuerte ruido acercándose, similar al que producen muchos camiones en carretera.
- ✓ No se detenga ni cruce cauces de quebradas, laderas de cerros o de monte u otras áreas de impacto del huaico o aluvión.
- ✓ No se detenga a grabar ni tomar fotos al huaico o aluvión.
- ✓ Si el huaico o aluvión está cerca y ya no hay tiempo para evacuar a las zonas seguras o puntos de reunión, practique la evacuación vertical, es decir, ubíquese en la parte alta de la casa, ya sean techos o pisos superiores.
- ✓ Si va manejando y está cerca del área de impacto del huaico o aluvión, no cruce y aléjese de esta zona.
- ✓ Preste atención a la información y recomendaciones provenientes de las autoridades, instituciones técnico – científicas y centros de operaciones de emergencia (COE).