









PRIMER BOLETÍN N° 729/08-FEBRERO-2018 / HORA: 11:00 AM

Última información

✓ Loreto: Río Huallaga pasó a estado de alerta naranja debido a incremento de su nivel por lluvias

El nivel del **río Huallaga**, en la estación hidrológica Yurimaguas (Loreto), se incrementó debido a la presencia de intensas lluvias en la selva y pasó a **estado de alerta naranja**, alcanzando esta mañana **133.12 metros sobre el nivel del mar**, informó el SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).**

Asimismo, la Dirección Zonal 8 de esa institución indicó que el **río Ucayali**, en la estación H- Contamana, también elevó su nivel y registró hoy **130.70 m.s.n.m**. **Se encuentra en ascenso.**

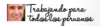
En tanto, el **río Marañón** reportó hoy a las 06:00 am un nivel de **166.85 m.s.n.m.** en la estación hidrológica San Regis; mientras que en la estación H- San Lorenzo se elevó a 127.14 m.s.n.m. **Su comportamiento es oscilante**.

Por su parte, **el río Amazonas**, en sus estaciones H- Enapu Perú y Tamshiyacu, reduho sus nivel en **114.78** y **116.09** m.s.n.m., respectivamente. **Se encuentra en descenso**.

NOMBRE DE LA ESTACION	RIO DE CONTROL	CUENCA	NIVEL ACTUAL (msnm)	NIVEL AYER (msnm)	NIVEL NORMAL (msnm)	NIVEL MÁXIMO (msnm)	VARIACION (cm)
H-ENAPU PERU	AMAZONAS	AMAZONAS	114.78	114.98	114.44	118.97	-20
H-SAN REGIS	MARAÑÓN	BAJO MARAÑON	121.23	121.46	119.88	126.16	-23
H-BORJA	MARAÑÓN	ALTO MARAÑON	166.85	166.55	165.74	170.35	30
H-YURIMAGUAS	HUALLAGA	BAJO HUALLAGA	133.12	132.40	132.06	135.52	72
H-CONTAMANA	UCAYALI	UCAYALI	130.70	130.67	129.51	133.26	3
H-REQUENA	UCAYALI	BAJO UCAYALI	126.90	126.97	127.40	131.06	-7
H-TAMSHIYACU	AMAZONAS	AMAZONAS	116.09	116.32	116.03	120.17	-23
H-TIMICURILLO	AMAZONAS	AMAZONAS	84.24	84.46	83.99	89.61	-22
H-SAN LORENZO	MARAÑÓN	ALTO MARAÑON	127.14	127.06	125.06	131.59	8









✓ Cusco: Policía Nacional limpia vía Paruro – Cusco, afectada por deslizamiento debido a lluvias

Personal policial de la comisaria sectorial Paruro, en la región Cusco, realizó la limpieza de la vía Paruro – Cusco, en el sector denominado Cuarenta Curvas, kilómetro 41, tras el deslizamiento de tierra y piedras como consecuencia de las constantes precipitaciones pluviales en la zona ocurrido esta madrugada.

El Centro de Operaciones de Emergencia de la Policía Nacional informó que tras las coordinaciones realizadas con la municipalidad de la provincia de Paruro, se dispuso la limpieza de la vía con maquinaria pesada, siendo en este momento restringido el tránsito.



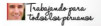
✓ San Martín: Provias Nacional limpia tramo Campanilla – Bellavista, distrito de Juanjuí, afectado por derrumbe

Personal de Provias Nacional, con apoyo de maquinaria pesada, continúa con la limpieza de material de derrumbe que se presentó el martes 6 de febrero en el tramo Campanilla – Bellavista, de la Red Vial Nacional: PE-5N, situada en el distrito de Juanjuí, provincia de Mariscal Cáceres, región Amazonas, informó el centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Transportes y Comunicaciones.

A esta hora de la mañana, trabajadores de esa institución retomaron las labores con el apoyo de un cargador frontal, una motoniveladora y un camión volquete, tras la caída constante

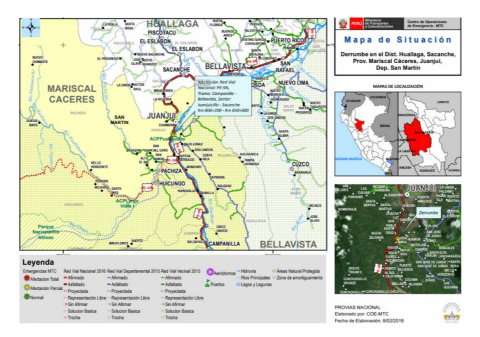








de material a consecuencia de intensas lluvias en la zona, lo que provocó inestabilidad del talud superior. El tránsito en ese lugar está restringido.



✓ Desde este mediodía se esperan lluvias con acumulados de hasta 70 mm por día en la selva del país

A partir de este mediodía hasta el domingo 11 de febrero se presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad en 30 provincias de diez departamentos que abarcan partes de la selva central y sur del país, informó el Servicio Nacional Meteorología e Hidrología (SENAMHI) al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN).**

De acuerdo al último aviso meteorológico emitido por esa institución, las precipitaciones en la selva sur alcanzarían valores cercanos a los 60 milímetros de agua por día; mientras que en la selva central, se registrarían valores próximos a los 70 mm/día.

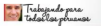
Asimismo, se prevé que las lluvias más fuertes ocurran el día viernes 9 de febrero, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento de hasta 45 kilómetros por hora.

Las provincias y departamentos alertados son: Huanta y La Mar (Ayacucho); Calca, La Convención, Paucartambo y Quispicanchi (Cusco); Huacaybamba, Huamalíes, Huánuco, Leoncio Prado, Marañón, Pachitea y Puerto Inca (Huánuco); Chanchamayo y Satipo (Junín).

Finalmente, Maynas, Requena y Ucayali (Loreto); Manu, Tahuamanu y Tambopata (Madre de Dios); Oxapampa (Pasco); Carabaya y Sandia (Puno); Bellavista y Tocache (San Martín); Atalaya, Coronel Portillo, Padre Abad y Purús (Ucayali).











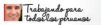
✓ Loreto: Instalan albergue temporal para familias damnificadas por inundación en distrito de Yurimaguas

La municipalidad distrital de Yurimaguas, en la provincia Alto Amazonas de la región Loreto, instaló un albergue temporal en el local comunal del sector donde pernoctaron las familias damnificadas y afectadas por la inundación registrada ayer, informó el INDECI al **COEN**.

Según el reporte preliminar de la emergencia, una familia resultó damnificada y otras dos afectadas. Asimismo, una vivienda colapsó y otras dos resultaron afectadas luego que intensas precipitaciones pluviales ocasionaran la activación de la quebrada "Atun" y su posterior desborde, dejando daños en los asentamientos humanos José Olaya y Brisas del Shanusi.



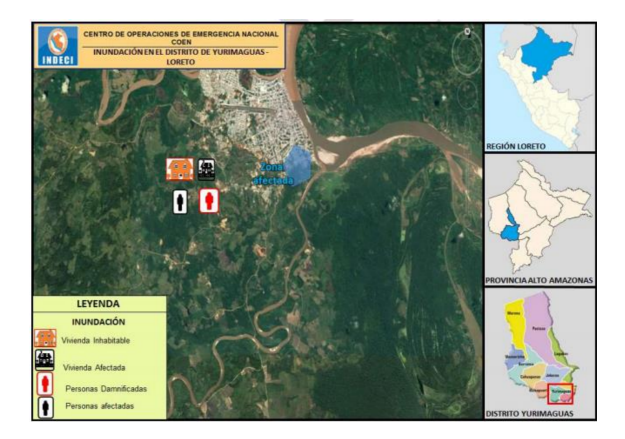






En tanto, personal de Defensa Civil de la municipalidad provincial del Alto Amazonas realiza la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN).

Por su parte, el Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) continúa con el seguimiento de la emergencia.



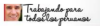
✓ Amazonas: Coordinan entrega de ayuda humanitaria a damnificados de huaico ocurrido en distrito de Cheto

Personal de Defensa Civil de la municipalidad distrital de Cheto, en la provincia de Chachapoyas, coordina con el Gobierno Regional de Amazonas la entrega de bienes de ayuda humanitaria para las familias damnificadas por el huaico del último 6 de febrero provocado por las intensas lluvias en la zona, informó el INDECI al **COEN.**

La emergencia, que dejó cinco (5) familias damnificadas e igual número de viviendas colapsadas, se produjo tras las intensas lluvias que ocasionaron el incremento y desborde del río Olía, que también afectaron vías de comunicación y diez (10) hectáreas de cobertura natural, en las localidades de Cheto y Ayayacu.









Por su parte, el Centro de Operaciones de Emergencia (COE) del Ministerio del Interior, señaló que personal de la Policía Nacional del Perú se trasladó a la localidad de Cheto para apoyar a las familias damnificadas



Pronósticos del tiempo según SENAMHI

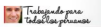
- ✓ Continúan las condiciones de mal tiempo sobre selva sur (Cusco, Madre de Dios y Puno) con presencia de descargas eléctricas y lluvias.
- ✓ En la sierra central presenta mal tiempo con tormentas eléctricas principalmente sobre Junín.
- ✓ Se prevé lluvias acompañadas de descargas eléctricas sobre la selva sur disminuyan las próximas horas.

✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- ✓ En la provincia de Acobamba, departamento de Huancavelica, se presentará una máxima temperatura de 20°C y una mínima de 4°C. Se registrará cielo nublado parcial a cielo cubierto durante el día; lluvia moderada y tormenta por la noche.
- ✓ En el departamento de Ica, la provincia de Pisco, registrará hoy una temperatura máxima de 26°C y una mínima de 18°C. Se pronostica la presencia de cielo nublado









en las primeras horas de la mañana variando a cielo con nubes dispersas hacia el mediodía.

- ✓ La provincia de Huancané, en el departamento de Puno, presentará hoy una temperatura máxima de 16°C y una mínima de 3°C, y se registrará cielo nublado variando a cielo cubierto durante el día con lluvia moderada con tendencia a granizo.
- ✓ En el departamento de Tacna, la provincia de Tarata, registrará hoy una temperatura máxima de 21°C y 6°C como mínima. El pronóstico es la presencia de cielo con nubes dispersas por la mañana variando a cielo nublado por la tarde.

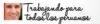
Recomendaciones

El **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN)** te brinda una serie de recomendaciones ante las inundaciones y lluvias intensas.

- ✓ Si tienes una casa con techo de esteras protégelo con plástico o bolsas de cemento, dándole una pendiente para la evacuación de aguas.
- ✓ Si vives cerca de algún cauce, cuenta con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- ✓ Mantén la azotea de tu casa despejada y protege el techo con una capa de concreto, con pendiente hacia el ducto de desfogue de agua.
- ✓ Apoya 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.
- ✓ Ten presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si vas conduciendo, disminuye la velocidad, toma precauciones y no te detengas 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 sólo deja correr el agua de lluvia.
- ✓ No destapes los buzones y protege las tuberías de desagüe.
- ✓ El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.
- ✓ No atravieses con tu vehículo ni a pie los tramos inundados.











Estado en acción

✓ Damnificados por lluvias

Piura: Más de 30 mil pobladores se beneficiarán con construcción de puente modular en centro poblado Piedra del Toro

El Gobierno Regional de Piura informó que se dio inicio a la construcción de las bases del puente modular en el centro poblado Piedra del Toro, situado en el distrito de Morropón, en la provincia del mismo nombre, un proyecto que beneficiará a más de 30 mil pobladores que sufren aislamiento en época de intensas lluvias.

El puente interconectará los distritos de Morropón, Yamango, Santa Catalina de Mossa, Chalaco y Buenos Aires, cuyos habitantes ya no se verán afectados por la crecida del río La Gallega.

Cabe indicar que el puente en Piedra del Toro es ejecutado por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones (MTC), a través de Provias Nacional, conjuntamente con la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones de Piura.

