





SEGUNDO BOLETÍN N° 596/03-DICIEMBRE-2017 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ Nivel de ríos se incrementan en región Huánuco y Madre de Dios debido a intensas lluvias

Debido a las persistentes lluvias que se vienen presentando en la región amazónica, continua el incremento del nivel de agua y caudales de los principales ríos de las regiones Huánuco y Madre de Dios, informó el SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

Los valores promedio registrados hasta las 14:00 horas del día de hoy en el río Huallaga presentan un ascenso en la estación Tingo María con un nivel actual de 2.10 metros; mientras que en la estación Tocache mantiene un nivel actual de 2.80 metros.

Por su parte, los ríos Pachitea (Huánuco) también registró un leve ascenso con un valor de 4.86 metros. Su valor normal es de 4.17 metros.

En tanto en Madre de Dios, el nivel del rio también subió, sin embargo no llega a su nivel crítico.

Según los pronósticos, las condiciones favorecen la ocurrencia de precipitaciones sobre la región central y sur de la vertiente amazónica, lo cual se vería reflejado en incrementos significativos en el nivel de agua y caudal de los principales ríos.

Rio	Estacion de Control	Nivel actual (m)	Nivel Normal (m)	Nivel Critico (m)
Huallaga	Tingo Maria	2.70	1.69	4.30
Huallaga	Tocache	2.80	2.41	5.10
Pachitea	Puerto Inca	4.86	4.17	9.60
Perene	Perene	2.81	3.54	4.80
Madre de Dios	Amaru	12.61		17.00

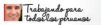
√ Huánuco: Ejército continúa con labores de limpieza en colegio afectado por inundación en distrito de Amarilis

Brigadistas del Ejército peruano continúan con las labores de limpieza en la institución educativa N°32962 "Rosulo Soto Carillo", del distrito de Amarilis, cuyo patio central quedó completamente inundado, tras las lluvias intensas registradas en la región Huánuco.

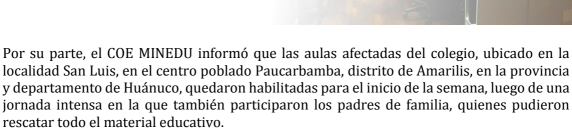
A través de un reporte preliminar, el INDECI informó que los jefes de las Oficinas de Defensa Civil de las Municipalidades Distritales de Amarilis y Pillco Marca, realizan la evaluación de daños y análisis de necesidades.











Asimismo, señaló que a través de la UGEL en dicha región se trabaja de forma articulada y se mantiene el monitoreo permanente de la zona afectada.

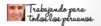
El Centro de Operaciones de Emergencia del MINSA reportó que el hospital de Huánuco fue afectado con filtraciones de agua en los techos, dañando el servicio de nutrición y una sala de operaciones; sin embargo se continúa con la atención de los pacientes.

Como se recuerda, ayer 02 de diciembre se registraron precipitaciones pluviales fuertes ocasionando inundaciones y afectando viviendas, locales públicos en los distritos de Amarilis, Pillco Marca y Chinchao, en la región Huánuco.







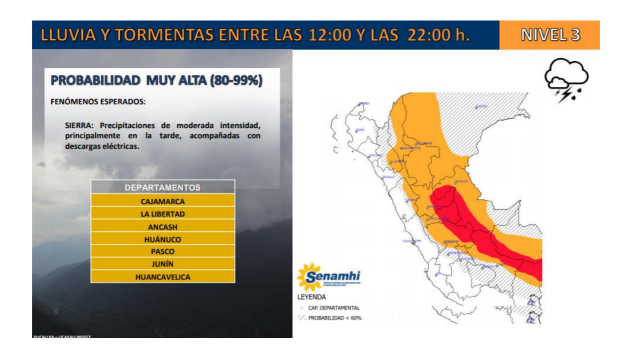




✓ SENAMHI: Lluvias de moderada intensidad se extenderían hasta las 22:00 horas en siete regiones de la sierra

Las lluvias de moderada intensidad que se vienen registrando desde este mediodía en siete regiones del país, se extenderían hasta las 10 de la noche, las mismas que alcanzarían nivel 3, informó el SENAMHI al Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA).

De acuerdo a esta institución, dichas precipitaciones vendrían acompañadas de descargas eléctricas y tormentas, y afectarían a los departamentos de Cajamarca, La Libertad, Áncash, Huánuco, Pasco, Junín y Huancavelica.



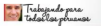
✓ Tacna: Localidad de Tarata volvió a registrar la temperatura más baja en todo el país con -9.5°C

En las últimas 24 horas el valor más bajo de temperatura mínima de -9.5°C se reportó en la **localidad de Tarata, en la provincia del mismo nombre, en la región Tacna,** según la estación Chuapalca del SENAMHI, informó esa institución al **COEN DEFENSA**.

En esa misma región, **el distrito de Susapaya** registró un incremento de la temperatura mínima con **-7.9°C**, en la estación Vilacota. En la víspera, había reportado **-9.3°C**.



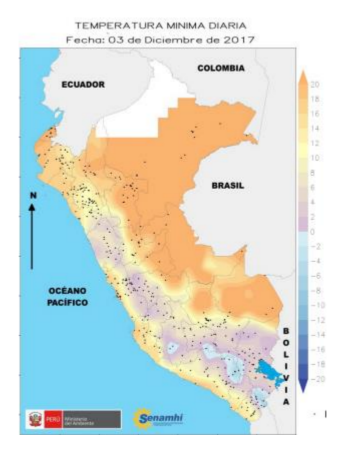








El monitoreo meteorológico del SENAMHI también considera temperaturas mínimas en las regiones de Puno, Apurímac, Ayacucho (entre -5.0°C y -3.9°C).



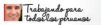
✓ Marina de Guerra: Cierran 9 puertos, mientras que 99 permanecen abiertos

Nueve puertos del país fueron cerrados debido a la presencia de oleajes ligeros en la zona centro y sur del litoral peruano, informó la Marina de Guerra al COEN DEFENSA.

Entre los puertos cerrados de la zona centro figuran la caleta Culebras (Supe) y el terminal portuario LNG-Melchorita. Mientras tanto, en la zona sur permanecen en esa misma condición las caletas Atico, Planchada, Quilca y El Faro; los muelles Enapu (Ilo) y SPCC, así como el puerto Matarani (Muelle Ocean Fish).











Cabe mencionar, que de acuerdo al aviso especial emitido el día de ayer por la Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina, dichos oleajes continuarán hasta mañana lunes 4 de diciembre en que se restablecerán las condiciones normales.

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se presentan algunos chubascos aislados con descargas eléctricas y ráfagas de viento en Loreto, San Martín, Ucayali.
- ✓ Asimismo, se registran lluvias de moderada intensidad en algunos sectores de la región Huánuco.
- ✓ Se espera que las condiciones de mal tiempo con lluvia en la selva se intensifiquen en las próximas horas.

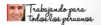
Recomendaciones

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

❖ Callao: Municipalidad Provincial supervisa trabajos de mantenimiento en ribera de río Rímac ante temporada de lluvias

Autoridades de la Municipalidad Provincial del Callao supervisaron los trabajos de mantenimiento y prevención en el cruce de la avenida Néstor Gambetta y Morales Duárez, ante el inicio de la temporada de lluvias que se esperan en el país.

Cabe resaltar que se continuará supervisando los trabajados de descolmatación a lo largo de la ribera del rio Rímac, dado el aumento del caudal en los últimos días, y por ser considerada como una de las zonas más vulnerables del Callao.

