

# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

PRIMER BOLETÍN N° 625/ 18-DICIEMBRE-2017 / HORA: 11:00 AM

## Última información

### ✓ Lluvias de moderada intensidad con nevadas se prevé desde el mediodía en once regiones

La ocurrencia de lluvias de moderada intensidad acompañadas de ráfagas de viento y nevadas en once regiones del país se prevé desde este mediodía y se extenderían hasta la medianoche, informó el SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA)**.

De acuerdo al pronóstico emitido por esta institución, estas precipitaciones alcanzarían el nivel 3 y vendrán acompañadas de nevadas, sobre todo en localidades ubicadas por encima de los 4 mil metros de los departamentos de **Áncash, Lima, Huancavelica, Tacna, Moquegua, Ayacucho, Arequipa, Apurímac, Cusco, La Libertad y Cajamarca**.

Asimismo, en ese mismo período de tiempo, se espera lluvias de moderada intensidad acompañadas de ráfagas de viento y descargas eléctricas en las regiones de **Huánuco, Pasco, Junín, Cusco, Madre de Dios, Puno, Ucayali y Loreto**.

**LLUVIA Y TORMENTAS ENTRE LAS 12:00 Y LAS 00:00 h.**

**NIVEL 3**

**FENÓMENOS ESPERADOS:**

- Lluvias de moderada intensidad.
- Ráfagas de viento.
- Nevada en localidades por encima de los 4000 msnm.

DEPARTAMENTOS
ANCASH
LIMA
HUANCAVELICA
TACNA
MOQUEGUA
AYACUCHO
APURIMAC
AREQUIPA
CUSCO
LA LIBERTAD
CAJAMARCA
HUANUCO
AMAZONAS



Senamhi  
Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú

# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



## Cusco: INDECI evalúa daños ocurridos en viviendas afectadas por inundación en distrito de Ccarhuayo

La Dirección Desconcentrada del Instituto Nacional de Defensa Civil del Cusco (INDECI) informó que personal evalúa los daños y realiza el análisis de necesidades tras la inundación que se registró el último domingo 17 de diciembre en el distrito de Ccarhuayo, provincia de Quispicanchi, departamento del Cusco.

El Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Vivienda (COE VIVIENDA) informó que un total de diez viviendas resultaron afectadas, por lo que a esta hora de la mañana las familias realizan trabajos de limpieza. En tanto, el tránsito se encuentra restringido en las vías vecinales.

Por su parte, INDECI informó que el hecho se produjo tras las precipitaciones sólidas que incrementaron el caudal de la Quebrada Phause, provocando su posterior desborde. Se afectaron viviendas, áreas de cultivo y caminos vecinales en el referido distrito.

El Centro de Atención al Ciudadano (CAC) indicó que se realiza coordinaciones con el Programa Nuestras Ciudades (PNC) del Ministerio de Vivienda para la evaluación del control de zanjas ocasionadas por las lluvias.



# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

## ✓ Caudal del río Huallaga se incrementó en tres de sus estaciones respecto al día anterior

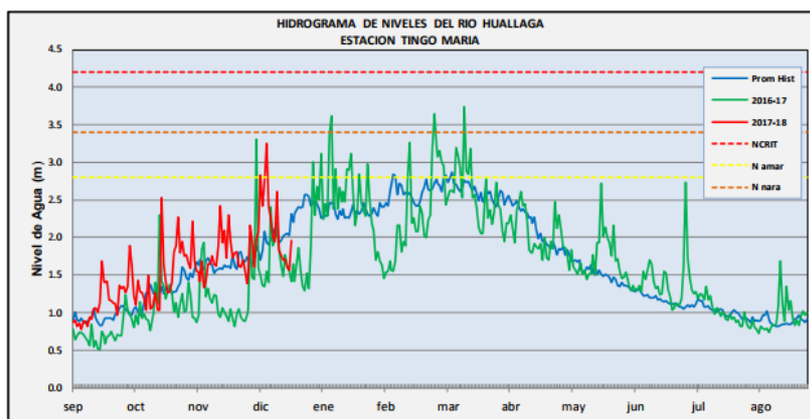
El nivel y caudal del río Huallaga en tres de sus estaciones se incrementó respecto al día anterior, tendencia que se mantendría en los próximos días tras las precipitaciones ocurridas en la selva, informó la Dirección Zonal 8 del SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

En la estación hidrológica Tocache, el río Huallaga registró esta mañana 975.33 m<sup>3</sup>/s, fluctuando por debajo de su promedio histórico, con una anomalía de -30.71%. Con respecto al día anterior se observa un comportamiento ascendente y se prevé un comportamiento con leve incremento del nivel de agua y caudal para el transcurso del día.

Asimismo, en la estación Tingo María, el nivel es de 1.96 m, presentando un comportamiento ascendente del nivel de agua con respecto al día anterior (1.56 m). Aun así, su valor actual se encuentra debajo de su valor normal diario (-0.35 m).

En tanto, en la estación Puente Taruca, el caudal del río Huallaga es de 69.06 m<sup>3</sup>/s, fluctuando por debajo de su promedio histórico con una anomalía de -15.26%. Con respecto al día anterior se observa un comportamiento ascendente de sus niveles y caudales.

Sin embargo, este mismo río, en la estación hidrológica Yurimaguas, registró esta mañana un nivel de 131.10 metros sobre el nivel del mar, valor inferior al reportado en la víspera, que fue de 131.26 m.s.n.m.



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m)				
		Promedio Diario	Normal Diario	Anomalia (m.)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 6:00 h.	Normal Diario	Anomalia (m.)	Min.	Max.
HUALLAGA	TINGO MARIA	1.56	2.03	-0.47	1.52	1.62	1.96	2.31	-0.35	1.96	1.96

Fuente: SENAMHI

**COEN**  
**DEFENSA**CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL

## Pronósticos del tiempo según SENAMHI

---

- ✓ Continúan las precipitaciones en la sierra y selva central, con intensidad moderada a ligera, principalmente en los departamentos Huánuco, Pasco, Junín, Ayacucho y Cusco, principalmente.
- ✓ Por otro lado, en la selva sur continúa intensificándose la lluvia de moderada a fuerte intensidad entre los departamentos de Puno y Madre de Dios, acompañado de descargas eléctricas.
- ✓ Se espera que las precipitaciones en el centro se desintensifiquen durante las próximas horas; mientras que en la selva sur, la lluvia continúe intensificándose.

### ✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- ✓ **En la provincia de Huacho, departamento de Lima**, se presentará una máxima temperatura de **23°C** y una mínima de **17°C**. Se registrará cielo nublado en las primeras horas de la mañana variando a cielo con nubes dispersas hacia el mediodía y por la tarde cielo nublado.
- ✓ **En el departamento de Cajamarca, la provincia de Jaén** registrará hoy una temperatura máxima de **32°C** y una mínima de **17°C**. Se pronostica la presencia de cielo nublado parcial variando a cielo nublado al atardecer.
- ✓ **La provincia de Paruro, en el departamento de Cusco**, presentará hoy una temperatura máxima de **21°C** y una mínima de **12°C**, y se registrará cielo cubierto con lluvia variando a cielo nublado parcial durante el día.
- ✓ **En el departamento de La Libertad, la provincia de Chepén** registrará hoy una temperatura máxima de **25°C** y **15°C** como mínima. El pronóstico es la presencia de cielo nublado entre cielo nublado parcial durante el día con ráfagas de viento por la tarde.

## Recomendaciones

---

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

**COEN**  
**DEFENSA**CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL

- ✓ 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.

## Estado en acción

---

### ✓ **Damnificados por lluvias**

#### ❖ **Piura: Familias afectadas por lluvias fueron capacitadas en higiene y saneamiento**

Un grupo de familias que habitan los caseríos de Pedregal Chico y Nuevo Pedregal, en el distrito de Catacaos, región Piura, y que fueron afectadas por la inundación de sus casas que provocó el río Piura en marzo de este año, fueron capacitados en higiene, agua y saneamiento básico.

En total fueron 20 los pobladores recibieron sus diplomas que los reconocen como agentes comunitarios de salud, gracias a la capacitación desarrollada por los entes cooperantes Unicef y Save the Children, en coordinación con la Dirección Regional de Salud (Diresa).

En adelante, los agentes comunitarios de salud tendrán la responsabilidad de organizar talleres con el resto de familias para educarlas en la forma como prevenir enfermedades infecto-contagiosas mediante el lavado de manos, consumo de agua segura, manejo de excretas entre otros hábitos sanitarios.