

# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



PRIMER BOLETÍN N° 599/ 05-DICIEMBRE-2017 / HORA: 12:00 M

## Última información

✓ **Nivel del río Huallaga continúa incrementándose y se acerca a estado de alerta naranja por lluvias**

El nivel del río Huallaga continúa incrementándose debido a las persistentes lluvias ocurridas en la región amazónica y se acerca al estado de alerta naranja. La mañana de hoy, en la estación hidrológica Yurimaguas, el nivel llegó a 132.10 metros sobre el nivel del mar, luego que en la víspera reportara 131.80 m.s.n.m.

Asimismo, en la estación hidrológica Picota registró un nivel promedio de 17.24 metros, encontrándose sobre su nivel de alerta hidrológica amarilla. El día anterior había reportado 17.1 m.

El SENAMHI emitió un aviso informando sobre el incremento de los niveles de este río debido a las persistentes lluvias que se vienen presentando en la región Amazónica, principalmente en la cuenca del río Huallaga.

Según los pronósticos, las condiciones favorecen la ocurrencia de precipitaciones sobre la región central y sur de la vertiente Amazónica, lo cual incrementará el nivel de agua y caudal de los principales ríos.



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m.s.n.m.)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m.s.n.m.)				
		Promedio Diario	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Promedio: 00:00 a 6:00 hrs	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Huallaga	Yurimaguas	131.80	131.30	0.38	128.72	132.80	132.10	131.30	0.61	129.15	133.18

FUENTE: Dirección Zonal 8 - SENAMHI

# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

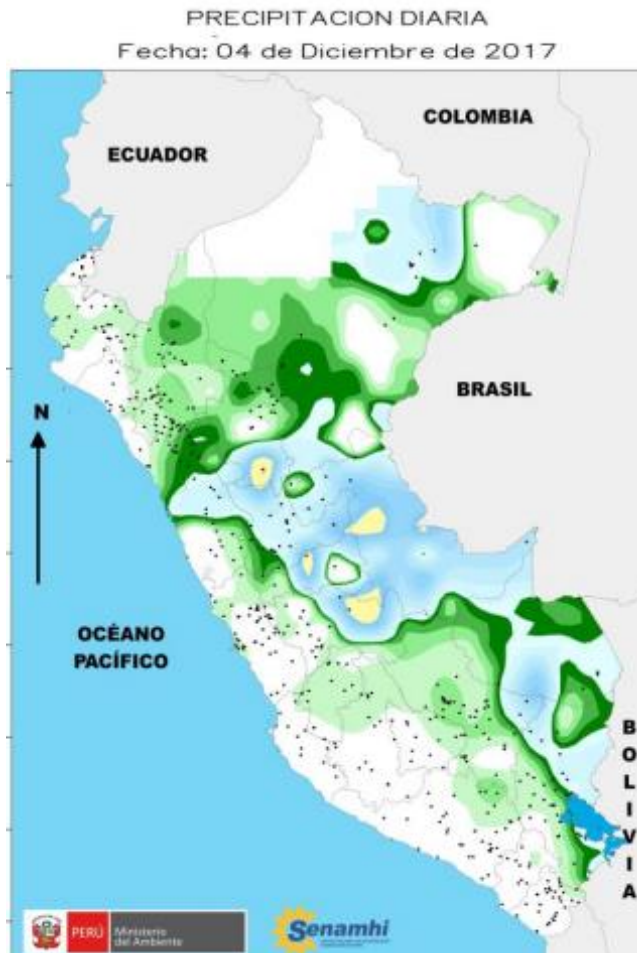


✓ **Loreto: distrito de San Juan Bautista soportó el mayor acumulado de lluvias en las últimas 24 horas**

El distrito de San Juan Bautista, de la provincia de Maynas, en la región Loreto, soportó en las últimas 24 horas el mayor acumulado de precipitación al registrar **39.5 mm** de agua al día, informó el SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA)**.

Sin embargo, de acuerdo al monitoreo de precipitación de esa institución, fue en la localidad de **Pomabamba (Áncash)** donde se registró un día calificado como “muy lluvioso”, al registrar ese distrito un acumulado pluvial de **27 mm por día**.

Otras localidades que alcanzaron también acumulados significativos son **Satipo (Junín)**, **Puerto Inca (Huánuco)**, **Capachica, Muñani y Putina (Puno)**, donde se reportaron acumulados de lluvia de **38.1 mm, 36.5 mm, 30 mm, 16.4 y 15.7 mm**, respectivamente.



# COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



## ✓ Nueve puertos permanecen cerrados en litoral peruano por precaución

Un total de nueve puertos permanecen cerrados por precaución luego de la presencia de oleajes ligeros en la zona centro y sur del litoral peruano que se mantuvo hasta la mañana de ayer, informó la Dirección de Hidrografía y Navegación de la Marina de Guerra del Perú al **COEN DEFENSA**.

Los puertos que continúan cerrados en el litoral centro son la caleta Culebras (Supe) y el terminal portuario LNG-Melchorita. Mientras tanto, en el litoral sur permanecen en esa misma condición las caletas Atico, Planchada, Quilca y El Faro; el muelle SPCC, así como el puerto Matarani (Muelle Ocean Fish). En tanto, en el norte fue cerrado el terminal multiboyas Eten.

De acuerdo al último aviso especial emitido por dicha Dirección de la Marina, las condiciones del mar se restablecerían en las siguientes horas.

## ✓ Amazonas: Entregarán ayuda humanitaria a pobladores de El Cenepa afectados por inundación

El Gobierno Regional de Amazonas entregará bienes de ayuda humanitaria a la Municipalidad Distrital de El Cenepa, provincia de Condorcanqui para ser distribuidos entre los pobladores de esa localidad afectada por una inundación el pasado 5 de noviembre, informó el INDECI al **COEN DEFENSA**.

En tanto, las familias damnificadas del distrito El Cenepa continúan pernoctando en el local comunal de la zona.

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



**COEN**  
**DEFENSA**CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL**✓ Arequipa: Actividad explosiva de volcán Sabancaya se mantiene constante**

La actividad explosiva del volcán Sabancaya, ubicado en el departamento de Arequipa, se mantiene constante; sin embargo, la ocurrencia de erupciones ha presentado un descenso respecto a la semana anterior con un promedio de 69 explosiones por día, de acuerdo al reporte de monitoreo de dicho volcán ocurrido en la semana del 27 de noviembre al 3 de diciembre.

Las columnas eruptivas de gases y cenizas se han mantenido similares con respecto a la semana anterior, llegando hasta una altura máxima aproximada de 3,300 metros sobre el cráter y dispersándose en un radio aproximado de 40 kilómetros, principalmente en dirección suroeste y noreste.

El referido informe refiere que el flujo del gas volcánico (SO<sub>2</sub>) registró el 28 de noviembre un valor máximo de 2,836 toneladas por día, valor considerado como grande.

En general, la actividad eruptiva se mantiene constante, pese al descenso de explosiones presentado con respecto a la semana anterior. No se prevé mayores cambios en la actividad eruptiva para los próximos días.



Emisión de ceniza y gases (29 de noviembre de 2017)

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

## Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ En la selva, se vienen presentando lluvias de ligera a moderada intensidad en sectores aislados de Loreto, San Martín, Pasco, Junín, Cusco
- ✓ Estas precipitaciones vienen afectando las provincias de Loreto, Ucayali, Maynas, Mariscal Cáceres, Requena, San Martín, Lamas, Tocache, Marañón, Leoncio Prado, Huamalíes, Oxapampa, Satipo y La Convención.
- ✓ Para las próximas horas, se espera que la lluvia continúe desintensificándose.

### ✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- ✓ **En la provincia de Andahuaylas, departamento de Apurímac**, se presentará una máxima temperatura de **21°C** y una mínima de **10°C**. Se registrará cielo nublado parcial entre cielo nublado durante el día con tendencia a lluvia ligera.
- ✓ **En el departamento de Arequipa, la provincia de Camaná**, registrará hoy una temperatura máxima de **24°C** y una mínima de **17°C**. Se pronostica la presencia de cielo nublado variando a cielo nublado parcial.
- ✓ **La provincia de Jaén, en el departamento de Cajamarca**, presentará hoy una temperatura máxima de **29°C** y una mínima de **17°C**, y se registrará cielo nublado entre cielo nublado parcial durante el día con lluvia al atardecer.
- ✓ **En el departamento de Ica, la provincia de Palpa**, registrará hoy una temperatura máxima de **33°C** y **15°C** como mínima. El pronóstico es la presencia de cielo con nubes dispersas con tendencia a cielo nublado parcial al atardecer.

## 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.

# COEN DEFENSA

CENTRO DE  
OPERACIONES DE  
EMERGENCIA NACIONAL

- ✓ 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 atraveses con tu vehículo ni a pie los tramos inundados.

## Estado en acción

---

### ✓ **Damnificados por lluvias**

#### ❖ **MINAGRI culminó trabajo de descolmatación en tramo I de río Piura para enfrentar las lluvias**

El Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) a través de AGRORURAL anunció la terminación del I tramo de limpieza y descolmatación del río Piura, que involucró la 13.3 kilómetros del cauce desde la Laguna La Niña hasta la laguna Ramón, con la finalidad de enfrentar la temporada de lluvias.

Precisamente, AGRORURAL informó que los trabajos de limpieza de este sector del río Piura estuvo a cargo del consorcio San Ramón, cuyas labores se iniciaron en el mes de setiembre y finalizaron 29 de noviembre, tal como se estableció en el contrato suscrito en meses pasados.

Los trabajos de descolmatación del tramo I demandaron una inversión de 17 millones de soles y conforme al plan de prevención, se cumplieron los plazos establecidos.