

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

SEGUNDO BOLETÍN N° 624/ 17-DICIEMBRE-2017 / HORA: 4:00 PM

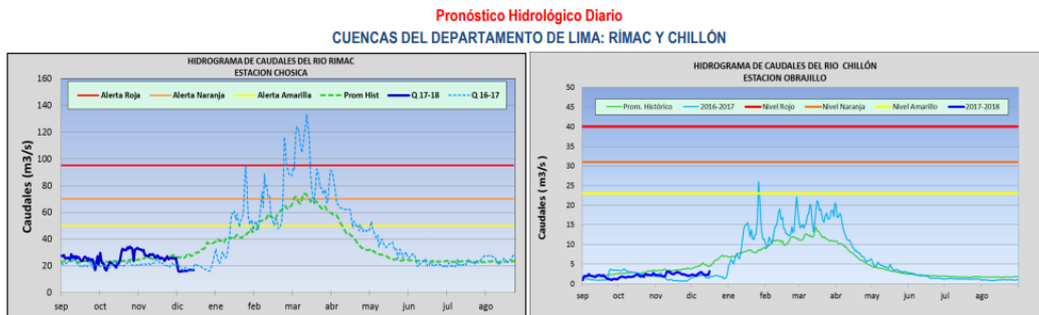
Última información

✓ Río Chillón presenta ligero aumento en su causal respecto al día de ayer

El caudal del río Chillón, en la cuenca del departamento de Lima, mostró un ligero aumento respecto al día anterior al registrar 3.8 m³/segundo, informó SENAMHI al **Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA)**.

Según el pronóstico hidrológico diario emitido por esa institución, en la víspera el río Chillón había presentado un caudal de 3.3 m³/segundo, en la estación Obrajillo.

Asimismo el río Rímac reportó esta mañana 16.8 m³/segundo, cuando el día de ayer presentaba 16.7 m³/segundo.



CUENCAS	ESTACION	CAUDALES DEL DIA ANTERIOR (m ³ /seg.)				CAUDALES DE HOY (m ³ /seg.)			
		Promedio	Normal Diario	Min.	Max.	Promedio 10:00 hrs.	Normal Diario	Min.	Max.
Rímac	Chosica	16.7	27.8	16.5	16.8	16.8	29.1	16.8	16.8
Chillón	Obrajillo	3.3	4.4	3.1	3.7	3.8	4.6	3.7	3.9

✓ Tacna: Distrito de Tarata registró la temperatura más baja en todo el país con -3.2°C

El **distrito de Tarata**, ubicado en la provincia del mismo nombre, en el departamento de Tacna, presentó la temperatura mínima más baja a nivel nacional con **-3.2°C**, informó el SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

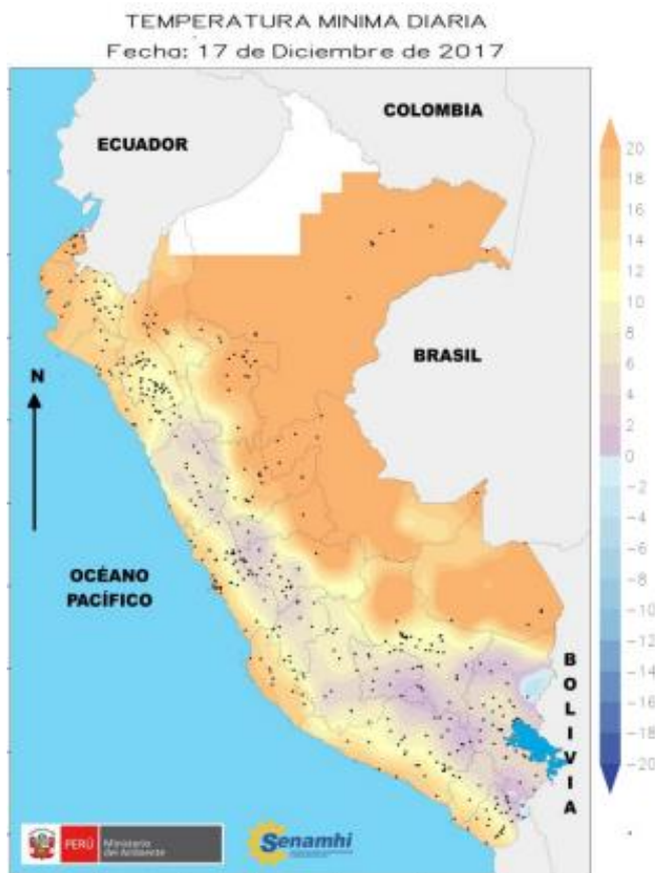
Asimismo, en Puno, el distrito de Ananea, en la provincia de San Antonio de Putina, alcanzó hoy un valor mínimo de **-3.0 grados centígrados**, seguido de la localidad de Susapaya (Tacna) que soportó **-2.7°C**, según la estación Vilacota del SENAMHI.

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



Otros distritos la sierra sur que soportaron temperaturas bajo cero son **Vilavila y Paratía (Puno)** y **Pitumarca (Cusco)**, que registraron valores mínimos de **-1.7°C, -1.0°C y -1.2°C, respectivamente.**



Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se viene presentando lluvia de ligera intensidad con descargas eléctricas en la sierra sur, afectando principalmente los departamentos de Arequipa, Moquegua, Puno
- ✓ Se espera que estas precipitaciones se intensifiquen en las próximas horas.

COEN

DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

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 atraveses con tu vehículo ni a pie los tramos inundados.

Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Lambayeque: Unas 300 familias se benefician con mejoramiento de pistas y veredas tras daños causados por temporada de lluvias**

Al menos 300 familias del centro poblado Miraflores del distrito de Pomalca, provincia de Chiclayo en la región Lambayeque, fueron beneficiadas con el mejoramiento vial y peatonal de sus calles que quedaron dañadas tras el periodo de intensas lluvias en esa parte del país, informó el Gobierno Regional de Lambayeque.

COEN

DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



Gracias a esta obra ejecutada por el GORE, los pobladores ahora transitan en calles asfaltadas y sus inmuebles tienen veredas de concreto, mejorando así sus condiciones de vida.

A la ceremonia protocolar de inauguración asistió el titular del sector Vivienda, el alcalde distrital de Pomalca; así como gerentes y funcionarios regionales.



❖ Piura: Concluyen trabajos de descolmatación en tres tramos del río Piura

Tres tramos del río Piura ya se encuentran encauzados y descolmataados al cien por ciento y en tres días se debe concluir un tramo más del Bajo Piura, con lo que se asegura que la población no sufrirá más por un nuevo desborde en la próxima temporada de lluvias, informó el Ministerio de Agricultura y Riego (MINAGRI) al COEN DEFENSA.

A través del Programa de Desarrollo Productivo Agrario Rural -AGRO RURAL, se detalla que el Tramo I del río Piura -que va desde la laguna La Niña hasta la Laguna Ramón (13.30 km), así como el Tramo III de Cordillera hasta el Puente Independencia (23 km) y el Tramo V desde el Puente Bolognesi hasta la Presa Los Ejidos (5 km)- han sido concluidos, mientras que los trabajos en el Tramo II desde Laguna Ramón hasta el sector Cordillera finalizarán en los próximos días ya que también está avanzado al 99%.

COEN DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

En todos los tramos Agro Rural viene realizando un trabajo de control con el acompañamiento de la Contraloría General de la República, aplicando la tecnología para establecer el cumplimiento de las acciones establecidas en los términos del contrato con cada Consorcio.

Los profesionales además avalúan acciones complementarias que pudieran presentarse en los tramos de trabajo, a fin de permitir el mejor desarrollo de las obras que se realizarán en la etapa de reconstrucción.

