

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



BOLETÍN INFORMATIVO N° 1226/ 28-OCTUBRE-2018 / HORA: 3:00 PM

Última información

Efectúan precisiones en el Plan Integral de la Reconstrucción con Cambios

La Autoridad para la Reconstrucción con Cambios aprobó realizar algunas precisiones en el Plan Integral de la Reconstrucción con Cambios, según la Resolución N° 00089-2018-RCC/DE, publicada hoy en el Diario Oficial El Peruano.

Las modificaciones al Plan comprenden cuatro puntos: i) precisión de 8 intervenciones en el sector Educación, cuyo costo referencial ascienden a la suma de S/ 13 707 301.00; ii) exclusión de 04 intervenciones del sector Salud, cuyo costo referencial asciende a S/ 10 392 078; iii) inclusión de 5 intervenciones del sector Defensa, por un monto de S/ 14 326 637; y iv) Inclusión del Anexo "Soluciones de Vivienda".

La norma precisa que estos cambios fueron aprobados en la Cuadragésimo Quinta Sesión de Directorio de la Autoridad, celebrada el 25 de octubre de 2018.

**PRESIDENCIA DEL CONSEJO
DE MINISTROS**

**Disponen que se efectúen precisiones en
el Plan Integral de la Reconstrucción con
Cambios aprobado mediante D. S. N° 091-
2017-PCM y modificatorias**

**RESOLUCIÓN DE DIRECCIÓN EJECUTIVA
N° 00089-2018-RCC/DE**

Lima, 26 de octubre de 2018

Tumbes: bomberos y personal del Ejército trabajan para controlar incendio forestal en Pampas de Hospital

El Centro de Operaciones de Emergencia Regional de Tumbes informó que personal del Cuerpo General de Bomberos Voluntarios del Perú y del Ejército continúan realizando trabajos de control y extinción del incendio forestal en el sector Boliche, distrito de Pampas de Hospital, provincia de Tumbes.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



El incendio se inició el jueves 25 de octubre de 2018 a las 09:30 horas y hasta el momento ha afectado 250 hectáreas de cobertura natural. La oficina de Defensa Civil de dicho distrito realiza la evaluación de daños y análisis de necesidad, mientras que el Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) continúa con el seguimiento de la emergencia.

Áncash: evaluarán escenarios de riesgo por temporada de lluvias intensas

El martes 30 de octubre se realizará en Huaraz (Áncash) la presentación de los escenarios de riesgo ante la temporada de lluvias intensas periodo 2018-2019, informó la Oficina Regional de Defensa Civil del Gobierno Regional de Áncash.

El objetivo del evento es prevenir tragedias y efectos negativos en los pueblos de la región ante las intensas lluvias que se esperan en los próximos meses. Participarán autoridades regionales y locales de Ancash, quienes forman parte de la Plataforma Regional de Defensa Civil.

La presentación estará a cargo del vicealmirante (r) Wladimiro Giovanini y Freire, jefe del Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (Cenepred).

Temperatura más alta del país se registró en el distrito de Iñapari (Madre de Dios)

Los distritos de **Iñapari** y **Tingo de Ponaza**, situados en las regiones **Madre de Dios** y **San Martín**, respectivamente, registraron las temperaturas más altas a nivel nacional, informó el Senamhi al COEN.

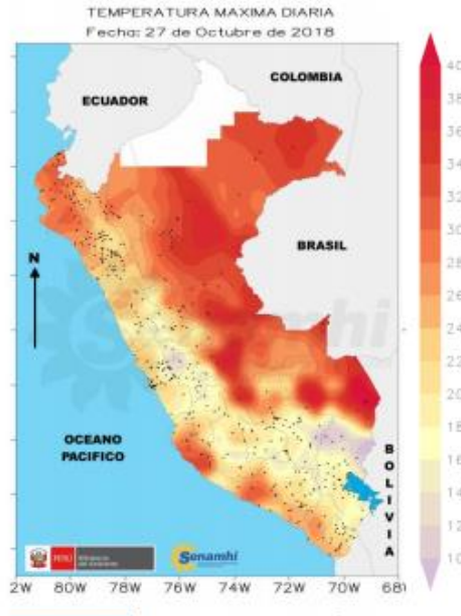
Según el reporte de esa entidad, **Iñapari**, en la provincia de **Tahuamanu** (Madre de Dios), alcanzó un valor de **37,6 grados centígrados**, mientras que **Tingo de Ponaza**, provincia de **Picota** (San Martín), registró **36,2° C**.

Por otra parte, las temperaturas más bajas se registraron en las estaciones de **Chuapalca** y **Vilacota**, ambas en la provincia de **Tarata**, región **Tacna**, con **-13,2° C** y **-9,1° C**, respectivamente.

El Senamhi añade que se observa un descenso en la temperatura máxima en la costa y sierra norte, así como parte de la sierra sur (Apurímac y Cusco), mientras que en la selva en general se registra un incremento.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



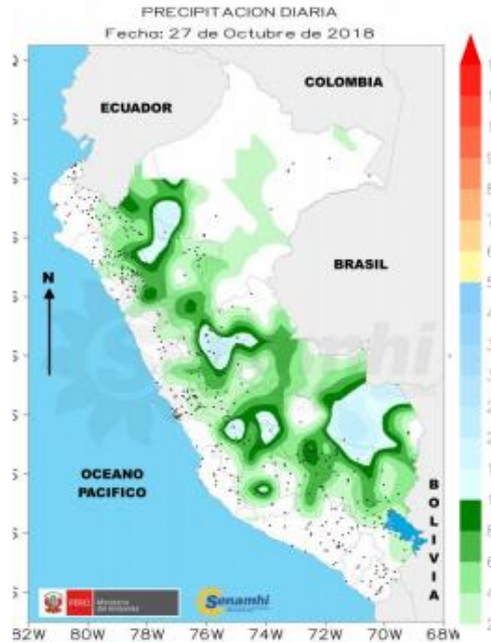
Distritos de Huamachuco (La Libertad) y Tingo María (Huánuco) presentaron los mayores acumulados de lluvias en las últimas 24 horas

El **distrito de Huamachuco** en la región **La Libertad** registró el mayor acumulado de lluvias con **25.2 milímetros de agua**, según reportó la estación del mismo nombre del Senamhi. El segundo mayor acumulado pluvial se presentó en la estación **de Tingo María (Huánuco)**, con **24 mm**,

Por su parte, la estación de Pilchaca, situada en la provincia de Huancavelica, registró el tercer mayor acumulado de lluvias con **18,9 milímetros de agua**, añade el informe.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



Pronósticos del tiempo según SENAMHI

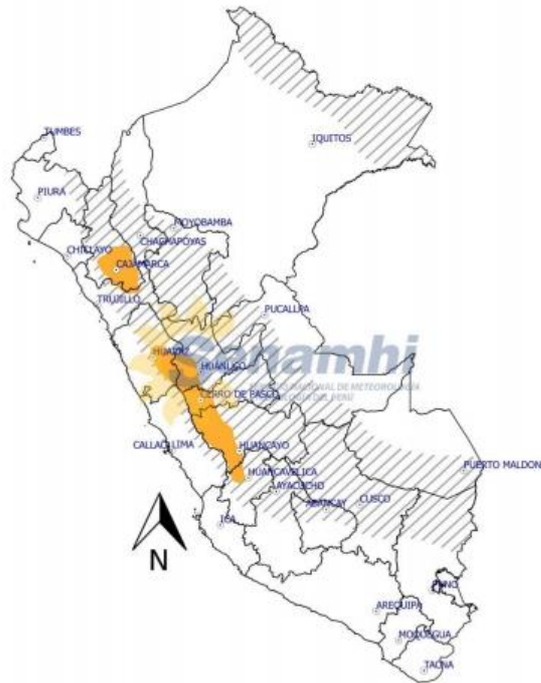
- ✓ En la sierra centro y norte se prevé lluvias de ligera a moderada intensidad.
- ✓ En la selva se esperan lluvias de ligera intensidad en el noreste de Loreto, mientras que en la selva central se prevé lluvias hasta moderada intensidad.
- ✓ En la costa se esperan llovizna aislada de ligera intensidad.
- ✓ Las regiones afectadas por estas precipitaciones serán **Cajamarca, Áncash, Huánuco, Pasco y Junín.**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



EMISIÓN: 10:00 horas
28/10/2018



Recomendaciones

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

- ✓ Si tiene una casa con techo de esteras protéjalo con plástico o bolsas de cemento, dándole una pendiente para la evacuación de aguas.
- ✓ Si vive cerca de algún cauce, cuente con sacos de tierra o arena para evitar el ingreso de agua.
- ✓ Mantenga la azotea de su casa despejada y proteja el techo con una capa de concreto, con pendiente hacia el ducto de desfogue de agua.
- ✓ Apoye 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.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



- ✓ Tenga presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si va conduciendo, disminuya la velocidad, tome precauciones y no se detenga 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 destape los buzones y proteja las tuberías de desagüe.
- ✓ El agua de lluvia con barro no debe entrar en los buzones ni en los desagües de tu casa.
- ✓ No atraviese con su vehículo ni a pie los tramos inundados.

Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Piura: inician labores de mantenimiento en el canal Miguel Checa**

El Proyecto Especial Chira Piura (PECHP) dio inicio a los trabajos de mantenimiento del Canal Principal Miguel Checa, con el fin de eliminar la vegetación de esa importante infraestructura y dejar limpio el talud, ante la proximidad de la temporada de lluvias.

Los trabajos comprenden la eliminación de vegetación herbácea, arbustiva y arbórea que se desarrolla en las orillas o berma y en el talud del canal, debido a las condiciones climáticas y, recientemente, como consecuencia del Niño Costero.

El Canal Principal Miguel Checa forma parte de la infraestructura hidráulica mayor del Proyecto Especial Chira Piura y proporciona agua de uso poblacional y agrícola a las localidades ubicadas en la margen derecha del río Chira.

BOLETÍN INFORMATIVO DE EMERGENCIAS

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN

