

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

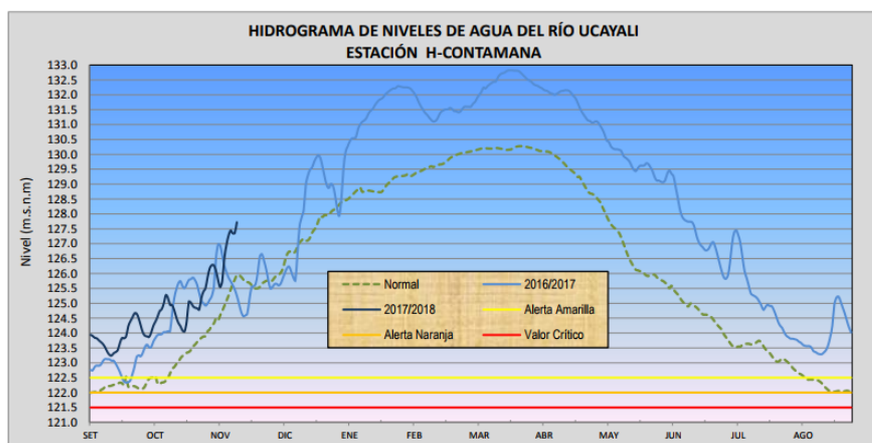
SEGUNDO BOLETÍN N° 550/ 10-NOVIEMBRE-2017 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ **Nivel del río Ucayali se encuentra en permanente ascenso debido a fuertes precipitaciones**

El nivel de agua del río Ucayali en la estación hidrológica Contamana del SENAMHI, ha mostrado un incremento significativo a consecuencia de las fuertes precipitaciones que se vienen presentando en la selva peruana, informó esa institución al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA)**.

El ente meteorológico reportó que en la referida estación, el Ucayali alcanzó 127.72 metros sobre el nivel del mar y presenta un comportamiento ascendente con respecto al día anterior, con una anomalía superior a su promedio histórico en 1.41%. Se prevé que para las próximas 24 horas el comportamiento hidrológico sea ascendente.



CUENCA	ESTACION	NIVELES DE AGUA DE AYER (m.s.n.m.)					NIVELES DE AGUA DE HOY (m.s.n.m.)				
		Instantaneo (6:00 am)	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.	Instantaneo (6:00 am)	Normal Diario	Anomalia (%)	Min.	Max.
Ucayali	Contamana	127.36	125.79	1.25	122.63	130.59	127.72	125.94	1.41	122.97	130.76

✓ **Lambayeque: Bomberos controlan incendio forestal en distrito de Pítipo iniciada la mañana de ayer**

Personal de la Compañía de Bomberos Voluntarios de Ferreñafe N° 55, sumó esfuerzos y logró controlar el incendio forestal que se inició la mañana del jueves 9 de noviembre afectando áreas de cobertura natural y bosques secos en el distrito de Pítipo, provincia de Ferreñafe, en la región Lambayeque, informó el INDECI al COEN DEFENSA.

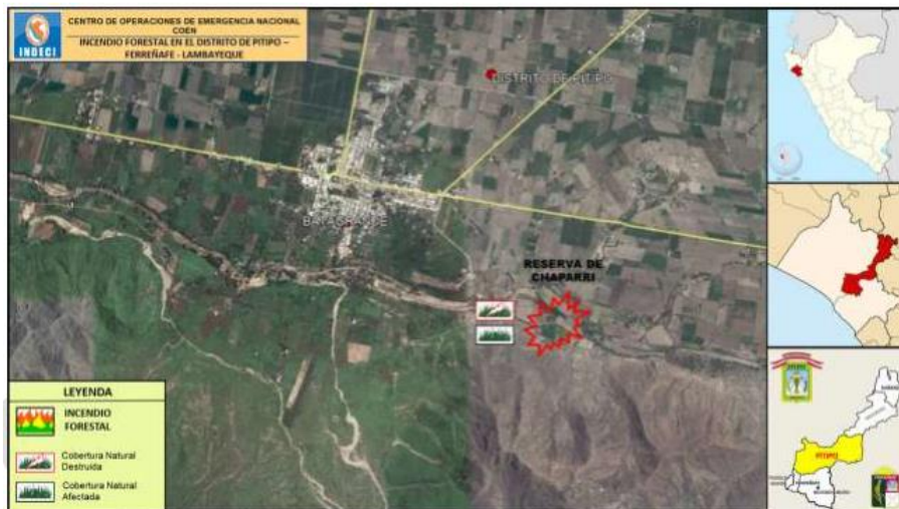
COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

En su reporte preliminar, la citada institución señala que el incidente, ocurrido en el centro poblado Santa Rosa, pudo ser controlado a las 18:00 horas del mismo jueves 9 de noviembre, aunque personal continúa trabajando en la extinción de algunos focos de fuego.

En tanto, la oficina de Defensa Civil de la Municipalidad Distrital de Pítipu, explicó que dos (02) Brigadas de Serenazgo vienen monitoreando el área afectada constantemente. Hasta el momento no se reportan daños a la vida y salud, pero sí a 50 hectáreas de cobertura natural.

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



✓ **Lluvias de moderada intensidad con tormentas y granizo se presentarán en once (11) regiones hasta la medianoche**

La ocurrencia de lluvias de moderada intensidad acompañadas descargas eléctricas y granizo que se vienen presentando desde este mediodía, persistirá hasta la medianoche en once departamentos del país, precipitaciones que alcanzarían el nivel 3, informó el SENAMHI al COEN DEFENSA.

Las regiones que se verán afectadas por este fenómeno climatológico serán **San Martín, Huánuco, Cajamarca, La Libertad, Áncash, Junín, Cusco, Puno, Apurímac, Ayacucho y Madre de Dios**. Asimismo, en **Loreto, Ucayali, Amazonas y algunas zonas de Madre de Dios** se registrarán **lluvias de moderada intensidad** en ese mismo período.

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

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

NIVEL 3

PROBABILIDAD ALTA (60-80%)

FENÓMENOS ESPERADOS:

- Lluvias de moderada intensidad.
- Descargas eléctricas.
- Granizo

DEPARTAMENTOS

AMAZONAS
PIURA
SAN MARTÍN
HUÁNUCO
CAJAMARCA
LA LIBERTAD
ANCASH
JUNÍN
CUSCO
MADRE DE DIOS
PUNO
APURÍMAC
AYACUCHO



✓ Lambayeque: MVCS culminará la reconstrucción de 19 mil viviendas en plazo de un año

El ministerio de Vivienda, Construcción y Saneamiento (MVCS), anunció que en el plazo de un año se culminará la reconstrucción de 19 mil viviendas que fueron afectadas por el paso del fenómeno El Niño Costero en la región Lambayeque.

En ese sentido, señaló que ya se iniciaron los trabajos de reconstrucción de 3,000 viviendas para que las familias afectadas puedan tener su vivienda a corto plazo. Asimismo, dio a conocer que se inició la licitación de las obras de reconstrucción del sistema de agua potable y alcantarillado en los sectores Santa Rosa, San Lorenzo y Ricardo Palma, ubicadas en la provincia de Chiclayo.

✓ MINSA intensificará acciones de control del Aedes Aegypti para prevenir casos de dengue, zika, y chikungunya

El Ministerio de Salud (MINSA) inició una serie de acciones para prevenir los casos de dengue, zika y chikungunya en la población peruana, en especial con el control del Aedes aegypti, vector que origina estas enfermedades.

En ese sentido, se realizó una reunión con más de medio centenar de Agentes Comunitarios en Salud, personal técnico de las direcciones de redes integradas (DIRIS) de Lima y operadores de campo (inspectores de viviendas y fumigadores), con el objetivo de difundir y aplicar la estrategia de dicho sector.

El evento permitió brindar información detallada respecto a las zonas donde se registraron los últimos brotes, así como compartir material gráfico preventivo para sus respectivas zonas.

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

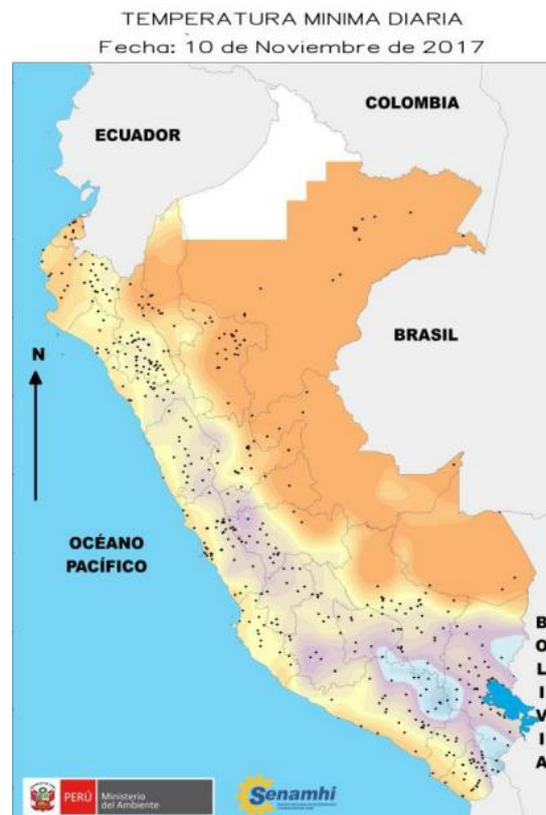
✓ **Temperaturas más bajas a nivel nacional se registraron en localidades de Arequipa y Tacna**

Los **distritos de Yanahuara (Arequipa) y Tarata (Tacna)**, registraron las temperaturas más bajas en todo el país, con valores de **-9.7°C** en la estación Patahuasi, y **-9.1°C** en la estación Chuapalca, respectivamente, informó el SENAMHI al **COEN DEFENSA**.

Asimismo, en la misma región Arequipa, el **distrito de San Antonio de Chuca**, en las estaciones Pillones e Imata reportó valores mínimos de **-7.1°C y -6.8°C**. El día anterior soportó **-7.7°C y -8.7°C**, respectivamente. Le siguen los distritos de **Palca (Tacna) con -6.8°C y Tarata (Tacna) con -6.6°C**.

En tanto, en la sierra sur en **Apurímac**, el **distrito de Orepesa** alcanzó la temperatura más baja en esa zona, con **-6.4°C**, en la estación Huacullo del SENAMHI.

De acuerdo al monitoreo meteorológico de las últimas 24 horas, también se observa un ligero aumento **en la zona sur de Puno** en las temperaturas mínimas con respecto al día de ayer. Es así que la localidad de **Santa Rosa** tuvo un valor de **-4°C**, mientras que el distrito de **Paratía** registró **-3.8°C**.



COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Continúan las lluvias de moderada a fuerte intensidad en la selva norte del Perú, principalmente en diversas provincias de las regiones Loreto y Amazonas, acompañadas de descargas eléctricas.
- ✓ Estas lluvias vienen afectando las localidades de **Maynas, Mariscal Ramón Castilla, Loreto, Requena y Alto Amazonas (Loreto); Condorcanqui, Utcubamba, Bongará y Bagua (Amazonas)**.
- ✓ Se espera que continúen presentándose lluvias en estas regiones del país.

Recomendaciones

El Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) te brinda una serie de recomendaciones ante la ocurrencia de inundaciones:

- ✓ No cruces una corriente de agua que sobrepase tus rodillas.
- ✓ Aléjate de postes o cables eléctricos caídos.
- ✓ No cruces puentes donde el nivel del agua se acerca al borde de los mismos.
- ✓ Evita acampar o estacionar tu vehículo a lo largo de riachuelos y cauces secos, especialmente en las zonas bajas de valles interandinos.
- ✓ No atravieses lechos "secos" o cauces abandonados en época de lluvias intensas.
- ✓ Participa con responsabilidad en las actividades de rescate en la medida que las brigadas especializadas lo soliciten.
- ✓ Procura limpiar y desinfectar tu vivienda.
- ✓ No regreses a la zona afectada hasta que las autoridades lo indiquen.
- ✓ Participa en obras de protección, eliminando obstáculos y obstrucciones en puntos críticos de cauces o de vías alternativas de desagüe.
- ✓ No ocupes tu casa hasta estar seguro que se encuentra en buenas condiciones.

COEN

DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL



Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Piura: Moradores de Marcavelica laboran en mantenimiento de carretera Mallares -Cañas**

Moradores de diferentes sectores del distrito de Marcavelica, de la provincia de Sullana, en la región Piura, laboran en las obras de mantenimiento periódico que ejecuta la Dirección Regional de Transportes y Comunicaciones en la carretera PI 105, una de las más afectadas durante la época de lluvias a inicios de este año.

Las obras abarcan un total de 21 kilómetros y las localidades de Mallares, Samán, La Noria, hasta el sector conocido como Cañas, y se presentan servicio en la reparación de badenes e instalación de alcantarillas, que son base para el drenaje superficial en época de lluvias, evitando el deterioro de la calzada, así como otros trabajos de mampostería.

El mantenimiento periódico de la carretera PI 105 tiene un costo aproximado de S/. 262,809.14 y un plazo de ejecución de 30 días calendario.