



PRIMER BOLETÍN N° 115/ 07-ABRIL-2017 / HORA: 10:00 AM

Última información

✓ **Más de mil colegios de Piura y La Libertad fueron los más afectados por las intensas lluvias**

Un total de 1,125 instituciones educativas de las regiones Piura y La Libertad fueron afectadas por las intensas lluvias que azotaron esta zona del país, informó el Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Educación (COE- MINEDU).

Según el último reporte proporcionado por este sector entre diciembre del 2016 hasta el 6 de abril del presente, 636 de estos colegios pertenecen a Piura mientras que los 489 restantes están ubicados en La Libertad.

Asimismo, señala que en Piura, 55 colegios han sido fumigados y 135 drenados mientras que 290 se encuentran habilitados para el inicio de las clases este 17 de abril. En tanto, en La Libertad, 327 instituciones educativas fueron drenadas, 60 fumigadas y 365 están en óptimas condiciones para el comienzo del año escolar.

La lista de regiones que registraron mayor cantidad de instituciones afectadas por las intensas precipitaciones pluviales la completan Áncash (319), Lambayeque (198), Ica (123); Ayacucho (97), Lima provincias (88), Loreto (69); Cajamarca (45), Apurímac (42) y Lima Metropolitana (39).

✓ **Declaran Estado de Emergencia en localidad de Puerto Prado en Satipo, Junín**

Fue declarado el Estado de Emergencia en la localidad de Puerto Prado, distrito de Río Tambo, en la provincia de Satipo (Junín), por un plazo de sesenta (60) días calendario, por desastre a consecuencia de la caída de un huaico debido a las intensas precipitaciones pluviales. Se podrán ejecutar medidas y acciones de excepción inmediatas y necesarias de respuesta y rehabilitación que correspondan.

✓ **Situación de ríos a nivel nacional**

Ríos de la selva en alerta roja

- ❖ El río Amazonas, en la estación H- Enapu Perú (Cuenca del Amazonas) alcanzó los 117.40 metros sobre el nivel del mar (06:00 am), informó el SENAMHI. Ayer en esta misma estación, se registró un nivel de 117.39 msnm. En tanto, en la estación H-



Timicurillo llegó a 86.88 msnm mientras que en Santa Rosa está en 79.37 msnm. **Está en ascenso.**

- ❖ El **río Marañón**, llegó hoy a 124.70 metros sobre el nivel del mar en la estación H- San Regis (06:00 am), cifra superior a la reportada ayer que presentó un nivel de 124.68. En tanto, en la estación San Lorenzo alcanzó los 129.60 msnm. **En ascenso.**
- ❖ El **río Ucayali**, en la estación H- Contamana (06:00 am) presentó un nivel de 132.14 msnm mientras en la estación H- Requena (Bajo Ucayali) está en 128.99 msnm. Presenta un comportamiento descendente con respecto al día anterior pero mantiene su alerta roja.

Río en alerta amarilla

- ❖ En Arequipa, el **río Camaná** alcanzó un caudal de 236.5 m³/s en la estación Huatiapa (6:00 am), según reportó el SENAMHI.

Ríos con caudal normal

- ❖ El **río Chancay - Huaral** llegó a 25.88 m³/s (08:00 am), en la estación Santo Domingo.
- ❖ El **río Piura** en la estación **Puente Sánchez Cerro** (7:00 am) llegó a 371 m³/s, informó el Proyecto Especial Chira Piura (PECHP). En tanto, en la estación Tambogrande, registró un caudal de 282 m³/s mientras en Puente Ñacara está en 219 m³/s.
- ❖ El **río Chira (Piura)** en la estación Ardilla alcanzó los 785 m³/s. En tanto, en Presa Sullana está en 840 m³/s mientras que Poechos Aliviadero llegó a 650 m³/s (7:00 am), informó el Proyecto Especial Chira Piura (PECHP).
- ❖ En San Martín, el **río Huallaga** presentó un nivel de 9.66 msnm (06:00 am), en la estación Huayabamba, informó el SENAMHI. Mientras tanto, en la estación Tocache llegó a un nivel de 2.85 msnm mientras en Taruca está en 3.58 msnm. **Mantiene un caudal estable.**
- ❖ En Puno, el **río Ramis** registró un caudal de 138.9 m³/s en la estación Puente Carretera (06:00 am), informó el SENAMHI.
- ❖ En Lima, el **río Rímac** alcanzó los 41.3 m³/s en la estación Chosica (09:00 am), informó el SENAMHI.



❖ En tanto, el **río Chillón** llegó a 18.7 m³/s en la estación Obrajillo (06:00 am), informó el SENAMHI.

❖ El **río Tumbes** registró un caudal de 311.74 m³/s (08:00 am) en estación El Tigre, mientras que en la estación Cabo Inga, llegó a 267.67 m³/s.

✓ **Situación de carreteras en Piura**

Carreteras que aún continúan interrumpidas

- ❖ **Departamento de Piura provincias de Ayabaca, distrito de Paimas.** El tránsito se encuentra interrumpido en el tramo Paimas - Puente Paraje de la Red Vial PE 1NT, a la altura del kilómetro 26. El colapso de la plataforma afectó la transitabilidad. Se continúa con la habilitación de una vía alterna mediante el mejoramiento de la plataforma y recarga de material.
- ❖ **Departamento de Piura provincias de Piura, distrito de Catacaos.** El tránsito se encuentra interrumpido en el tramo Catacaos- La Unión de la Red Vial PE 1NK, a la altura del kilómetro 128, en el sector Pedregal Chico, debido al colapso de la plataforma por erosión. Se viene evaluando las acciones correspondientes.
- ❖ **Departamento de Piura provincias de Sechura, distrito de Sechura.** El tránsito se encuentra interrumpido en el tramo Óvalo Bayóvar- Bappo de la Red Vial PE 04, a la altura de los kilómetros 5 y 19, debido a la erosión de la plataforma.
- ❖ **Departamento de Piura provincias de Sullana, distrito de Lancones.** El tránsito se encuentra interrumpido en el tramo Sullana- El Alamor de la Red Vial PE 1NN, a la altura del kilómetro 52, debido al colapso de la plataforma.

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Se producen lluvias de moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento en las provincias de Maynas, Mariscal Ramón Castilla, Loreto, Alto Amazonas, en Loreto, así como en la selva central, principalmente en las provincias de Oxapampa (Pasco) y La Convención (Cusco).
- ✓ Durante las primeras horas de hoy, las ciudades de Pisco y Nasca (en Ica) fueron afectadas con la presencia de neblina que redujo la visibilidad a 5 kilómetros.



- ✓ Se prevé que en las próximas horas continúen las precipitaciones pluviales, con descargas eléctricas y ráfagas de viento en algunas provincias de Apurímac, Ayacucho, Ucayali, Junín, Pasco.

Pronóstico de precipitaciones para las próximas horas

- ❖ Entre las 12:00 m y la medianoche, se presentarían lluvias de moderada a fuerte intensidad con descargas eléctricas frecuentes en los departamentos de **Loreto, Ucayali, San Martín y Madre de Dios**.
- ❖ Entre las 4:00 pm y la medianoche, existe una alta probabilidad de lluvias ligeras a moderada intensidad, acompañadas de descargas eléctricas aisladas en los departamentos de **Piura, Lambayeque, Cajamarca, La Libertad, Áncash, Tumbes y Amazonas**.
- ❖ Entre la 1:00 pm y 11:00 pm, se presentarían lluvias de ligera a moderada intensidad con descargas eléctricas aisladas en los departamentos de **Áncash, La Libertad, Lima (sierra), Junín, Huánuco, Huancavelica, Ayacucho y Pasco**.

En ese mismo periodo de tiempo se presentarían lluvias de ligera a moderada intensidad con descargas eléctricas aisladas, granizada y nevadas (en localidades ubicadas más de 4 metros sobre el nivel del mar) en los departamentos de **Huancavelica, Cusco, Ayacucho, Puno, Apurímac y Arequipa**.

Pronóstico de Temperaturas

- ❖ La ciudad de Lima registrará hoy viernes 07 de abril una temperatura máxima de 28 grados y una mínima de 21.
- ❖ Iquitos presentará una máxima de 32 grados y una mínima de 22, con cielo nublado con llovizna moderada por la tarde.
- ❖ En Cajamarca se registrará una temperatura máxima de 21 grados y 12 como mínima, y presentará cielo nublado por la tarde con tendencia a chubascos.



Recomendaciones

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) te brinda una serie de recomendaciones ante la ocurrencia de heladas y friaje:

- ✓ Usar ropa de abrigo e impermeable cuando las temperaturas desciendan de manera considerable.
- ✓ No exponer al aire frío a niños menores de cinco años y adultos mayores.
- ✓ En caso se presente cualquier infección respiratoria acudir al establecimiento de salud más cercano.
- ✓ Tomar bebidas calientes con frecuencia.
- ✓ Cubrirse la boca con el antebrazo al toser o estornudar.
- ✓ Lavarse las manos para evitar el contagio de enfermedades respiratorias.

Cifras a nivel nacional

Según el último reporte a nivel nacional del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI), actualizado al 06.04.17 (15:00 horas)

Se mantiene:

- ❖ **Víctimas mortales: 106**

Se incrementó:

- ❖ **Damnificados: 159,283**
- ❖ **Afectados: 973,977**
- ❖ **Viviendas afectadas: 212,966**

Estado en acción

- ✓ **Inspeccionan trabajos de reforzamiento en laderas del río Rímac**
Representantes del Ministerio de Energía y Minas recorrieron las zonas de Chaclacayo, Chosica y Santa Eulalia para verificar los trabajos de enrocado en las laderas del río Rímac y coordinar las obras de reforzamiento de los muros de contención. Las labores



se realizan con apoyo de maquinaria de los ministerios de Transportes y Comunicaciones; Vivienda, Construcción y Saneamiento y del Gobierno Regional de Lima.

✓ **Continúa fumigación en Chinca-Ica**

Los 21 fumigadores, dos biólogos y un operador mecánico del Ministerio de Salud (MINSA) llegados desde Lima continúan con la intensa labor de fumigación en el distrito de Pueblo Nuevo, en la provincia de Chincha, en la región Ica, localidad en la que se han presentado brotes de zika. Tras dos días de trabajo ya se han fumigado **4.077 viviendas** con la finalidad de eliminar al zancudo *Aedes aegypti*, transmisor del zika, dengue y chikungunya. El primer día, se fumigaron **1.247 viviendas** correspondientes a los sectores del centro de salud San Isidro, y en la segunda jornada fueron intervenidas **2.830 viviendas** correspondientes a los sectores salud Pueblo Nuevo.

✓ **Implementan primeros auxilios psicológicos de ayuda a personas en situación de desastres**

Como parte de la respuesta integral frente a las emergencias y desastres, el Ministerio de Salud (MINSA) capacita al personal de salud la práctica de los primeros auxilios psicológicos con el objetivo de brindar apoyo emocional a una persona que ha sufrido un acontecimiento crítico imprevisto y con consecuencias graves en la salud física y emocional. Los primeros auxilios se realizan tras el primer contacto con personas afectadas por los efectos de eventos catastróficos, como el fenómeno de El Niño Costero, para ayudarlas a enfrentar esta situación promoviendo un adecuado soporte personal, familiar y de su comunidad. Para ello, se viene capacitando a 700 profesionales de salud de los diferentes niveles de atención para llevar a cabo esta intervención.