

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



PRIMER BOLETÍN N° 571/ 21-NOVIEMBRE-2017 / HORA: 11:00 AM

Última información

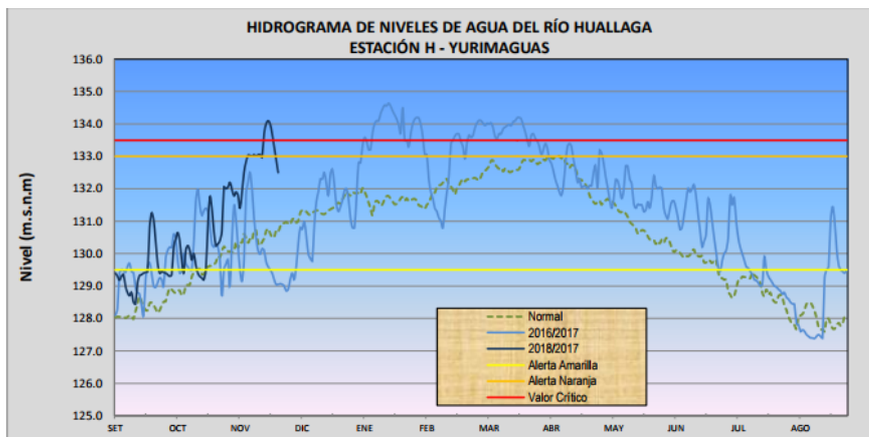
✓ Yurimaguas: Nivel de río Huallaga descendió y pasó de estado de alerta roja a amarilla

El río Huallaga, en su cuenca baja, presentó esta mañana un descenso en sus niveles de agua con respecto a días anteriores y pasó del estado de alerta roja a amarilla en la estación hidrológica Yurimaguas del SENAMHI, informó esta institución al **Centro de Operaciones de Emergencia Nacional del Ministerio de Defensa (COEN DEFENSA)**.

A las 6 de la mañana de hoy, el Huallaga alcanzó 132.50 metros sobre el nivel del mar, valor inferior a la registrada en la víspera, que fue de 132.90 m.s.n.m. Este reporte es menor incluso al nivel normal que presenta, que es de 130.67 m.s.n.m., informó la Dirección Zonal 8 del SENAMHI.

Asimismo, el nivel del río Amazonas en la estación H- Enapu Perú presentó esta mañana un ligero incremento y alcanzó 113.46 m.s.n.m., luego que el día anterior fuera de 113.43 m.s.n.m. El río Ucayali, en tanto, también registró incremento en sus niveles y hoy reportó 127.93 m.s.n.m. en la estación Contamana y de 124.27 en la estación H- Requena.

Por su parte, el río Marañón mantiene sus niveles respecto al día anterior y reportó esta mañana 121.62 m.s.n.m. en la estación H- San Regis, el mismo valor que el alcanzado en la víspera.



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	132.90	130.70	1.68	128.30	132.59	132.50	130.67	1.40	128.00	132.28

FUENTE: Dirección Zonal 8 - SENAMHI

COEN

DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

✓ La Libertad: Incendio en Cascas viene arrasando 130 hectáreas de cobertura natural

La Policía Nacional del Perú (PNP) de constató que el incendio forestal que se viene registrando en los sectores Socche, Socchedon y Loma Limpia, del distrito de Cascas, provincia de Gran Chimú, en La Libertad, continúa y hasta el momento viene arrasando con 130 hectáreas de cobertura natural.

El fuego ha consumido plantas silvestres y se encuentra próximo a llegar al sector Loma Limpia – entre el Rio Sucre y el Bosque Cachil. Asimismo, debido a lo alejado del lugar, no se ha registrado danos personales ni materiales a viviendas ya que el fuego solo está propagándose por terrenos inhóspitos.

En tanto, la Dirección Desconcentrada del Instituto Nacional de Defensa Civil (INDECI) La Libertad, informó que se reunieron representantes de las entidades de primera respuesta de esa región para coordinar las acciones de respuesta referente al incendio.



✓ San Martín: MINSA entregó 200 kilos de medicinas a pobladores afectados por desborde de ríos

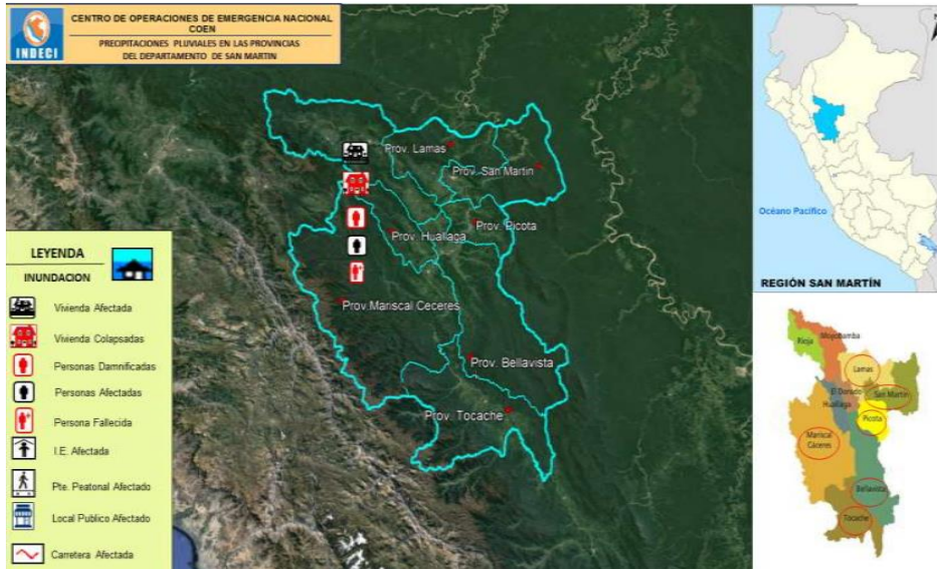
El Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Salud (COE SALUD), informó que entregó 200 kilos de medicamentos a diversos sectores de la Región San Martín, que el último 13 y 14 de noviembre fueron afectadas por el desborde de los ríos Cumbaza y Huallaga a consecuencia de intensas lluvias.

Asimismo, se realizaron atenciones médicas en la localidad de Alfonso Ugarte y se trasladaron a las zonas de emergencia seis integrantes de la tercera brigada enviada por la Dirección General de Gestión del riesgo de Desastres y Defensa Nacional en Salud (DIGERD).

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL

En tanto, el Gobierno Regional de San Martín, hasta la fecha, ha entregado más de tres toneladas de ayuda humanitaria consistente en techo (calaminas), abrigo y enseres a los damnificados de las provincias de San Martín, Tocache, Picota, Lamass, Mariscal Cáceres, Huallaga y Bellavista.



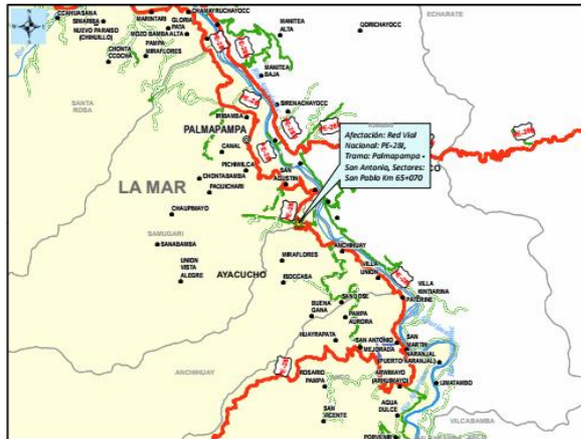
✓ **Ayacucho: Habilitan vía de acceso para paso de vehículos en tramo Palmapampa - San Antonio, afectado por lluvias**

Personal de Provías Nacional habilitó el acceso para el paso de vehículos en el tramo Palmapampa - San Antonio, sector San Pablo Km. 65.7, del distrito de Samugari, provincia de La Mar, región de Ayacucho, que el último domingo 19 de noviembre presentó asentamiento de plataforma por erosión del talud inferior, debido al incremento del caudal de río Samugari por intensas lluvias en la zona.

El Centro de Operaciones de Emergencia del Ministerio de Transportes y Comunicaciones informó que los trabajos se ejecutan con el apoyo de una excavadora del consorcio Vial Apurímac. El tránsito permanece restringido en esa zona.

COEN DEFENSA

CENTRO DE OPERACIONES DE EMERGENCIA NACIONAL



Mapa de Situación
Asentamiento de plataforma en el Dist. Samugari, Prov. La Mar, Dep. Ayacucho



Leyenda

Emergencias MTC	Red Vial Nacional 2016	Red Vial Vicinal 2015	Red Vial Departamental 2015	Aeródromos	Hidrografía
Afectación Total	Asfaltado	Asfaltado	Asfaltado	Puentes	Riños, Precipitados
Afectación Parcial	Proyectada	Proyectada	Proyectada		Lagos y Lagunas
Normal	Representación Libre	Representación Libre	Representación Libre		
	Sin Alarma	Sin Alarma	Sin Alarma		
	Solución Básica	Solución Básica	Solución Básica		
	Tocha	Tocha	Tocha		

Código de Emergencia: M17.111.27

Fuente: PVN
Elaborado por: COE-MTC
Fecha de Elaboración: 20/11/2017

✓ **Arequipa: Actividad volcánica del Sabancaya presentó ligero incremento respecto a semana anterior**

La actividad eruptiva del volcán Sabancaya, ubicado en el departamento de Arequipa, presentó un ligero incremento con respecto a la semana anterior alcanzando un promedio de 82 explosiones por día, señala el reporte de monitoreo de dicho volcán ocurrido en la semana del 13 al 19 de noviembre.

Durante ese período de tiempo continúa el predominio de los eventos asociados a movimientos de fluidos (Largo Periodo), seguido por los eventos relacionados a emisiones de ceniza (Tremores). Asimismo, los sismos vinculados al ascenso de magma (Híbridos) continúan siendo bajos en número y energía.

Por otra parte, las columnas eruptivas de gases y cenizas se han mantenido similares con respecto a la semana anterior, llegando hasta una altura aproximada de 4000 metros sobre el cráter y dispersándose en un radio mayor a 40 kilómetros, principalmente en dirección Norte, Noroeste y Noreste.

El referido informe refiere que en este periodo, en la estación GNSS SBSE no ha registrado cambios en la deformación y mantiene una tendencia horizontal, mientras que el flujo del gas volcánico (SO₂) registró el 13 de noviembre un valor máximo de 3103 toneladas por día, valor considerado como grande.

En tanto, el sistema MIROVA ha registrado 8 anomalías térmicas, con valores entre 1 MW y 56 MW de VRP (Potencia Volcánica Irradiada).

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

En general, la actividad eruptiva presenta un ligero incremento y es posible que este comportamiento se mantenga en los próximos días.



✓ **Delegación peruana suma esfuerzos para elaborar Atlas Sudamericano de mapas de riesgos de desastres**

Una delegación de expertos peruanos presentó ante el Consejo de Defensa Sudamericano de la Unión de la Naciones Sudamericanas (UNASUR), los avances y el estado situacional del país con el fin de sumar esfuerzos para la elaboración de una herramienta técnica que incluya mapas de riesgos de desastres.

Los ejes temáticos: Riesgo a Inundaciones, Movimientos en Masa, Sequías e Incendios Forestales, Sismos, Tsunamis y Volcanes, fueron analizados en la VII Reunión del Grupo de Trabajo para la elaboración del Atlas Suramericano de Mapas de Riesgos de Desastres ocasionados por Fenómenos Naturales.

Ello con la finalidad de contar con una herramienta técnica y tecnológica que permita prevenir los riesgos y facilite la elaboración de planes, programas y proyectos para reducir los riesgos de desastres en los países miembros de la UNASUR.

COEN
DEFENSACENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

Participaron de esta importante reunión, delegaciones de Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay y Venezuela, y por Perú representantes de CENEPRED, de la Autoridad Nacional del Agua, Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología, Instituto Geofísico del Perú, Dirección de Hidrografía y Navegación, Instituto Geológico, Minero y Metalúrgico, Instituto del Mar Peruano y del Instituto Nacional de Defensa Civil.

Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Las lluvias de ligera intensidad continúan desintensificándose, mejorando las condiciones del tiempo para la zona norte del país.
- ✓ Se espera que las lluvias continúen desintensificándose, mejorando las condiciones hacia la zona norte del país.
- ✓ Lima presenta en estos momentos cielo nublado, 21°C y 69% de humedad relativa.

✓ Pronóstico de temperaturas para hoy

- ✓ **En la provincia de Camaná, departamento de Arequipa**, se presentará una máxima temperatura de **22°C** y una mínima de **17°C**. Se registrará cielo nublado en las primeras horas de la mañana variando a cielo con nubes dispersas durante el día.
- ✓ **En el departamento de Huancavelica, la provincia de Huaytará**, registrará hoy una temperatura máxima de **19°C** y una mínima de **7°C**. Se pronostica la presencia de cielo con nubes dispersas entre cielo despejado durante el día.
- ✓ **La provincia de Requena, en el departamento de Loreto**, presentará hoy una temperatura máxima de **32°C** y una mínima de **22°C**, y se registrará cielo nublado parcial variando a cielo nublado con chubascos ligeros al atardecer.
- ✓ **En el departamento de Puno, la provincia de Moho**, registrará hoy una temperatura máxima de **20°C** y **1°C** como mínima. El pronóstico es la presencia de cielo con nubes dispersas durante el día.

COEN

DEFENSA

CENTRO DE
OPERACIONES DE
EMERGENCIA NACIONAL

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 atraveses 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.

Estado en acción

✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Piura: Continúan charlas preventivas contra el dengue, zika y chikungunya**

El hospital de la Amistad Perú- Corea Santa Rosa, en la región Piura, brindó charlas informativas contra el dengue, zika y Chikungunya en las que resaltaron las medidas de prevención contra estas enfermedades.

Los expertos recomendaron que las familias deben adelantarse en las labores preventivas como mantener los espacios de las viviendas limpios sin acumular objetos en desuso, ya que se pueden convertir en potenciales criaderos de zancudos, tapan los depósitos donde se almacena agua, entre otros.

Las pacientes recibieron material promocional como afiches, volantes y almanaques para que así mantengan presente las medidas de prevención y apliquen todo lo aprendido en sus hogares.