

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL**COEN**

BOLETÍN INFORMATIVO N° 1368/ 19-MARZO-2019 / HORA: 4:00 PM

Última información

✓ **Puno: Restablecen tránsito en tramo de Carretera Interoceánica tras deslizamientos**

El kilómetro 232.3 de la Vía Interoceánica, que da ingreso a la localidad de Ollachea, en Puno, fue restablecido esta mañana luego de que permaneciera interrumpido a consecuencia de un deslizamiento de piedras ocurrido esta madrugada debido a las lluvias en la zona, informó la Policía Nacional.

La empresa concesionaria Intersur realizó los trabajos de manteniendo y limpieza de la vía, rehabilitándose al tránsito de vehículos. Personal del Departamento de Protección de Carreteras de la PNP Juliaca apoyó brindando seguridad para prevenir hechos delictivos. No se reportó daños a la salud de las personas.

✓ **Huánuco: Provías Nacional trabaja en rehabilitación de vías interrumpidas por derrumbe**

Personal de Provías Nacional viene realizando la limpieza del tramo San Rafael - Ambo, sector Río Blanco, kilómetro 196.8, ubicado en el distrito de San Rafael, provincia de Ambo, en Huánuco, luego del derrumbe de rocas que afectó la vía esta mañana. Los trabajos se ejecutan con apoyo de un cargador frontal de la concesionaria Concar S.A.

Asimismo, PVN trabaja en el sector Paucalín km 255.1 -255.9 del tramo Yanahuanca -Ambo, distrito de San Francisco, con un cargador frontal, un camión volquete y un tractor oruga, luego que en la víspera, las lluvias desbordaran el río y una acequia, afectando la vía. Recomendaron el uso de la vía alterna Yanahuanca - Chacayán - Cerro de Pasco - Huariaca - Ambo.

De otro lado, la municipalidad del distrito de Lamud, provincia de Luya, región Amazonas, trabaja con una retroexcavadora en la trocha carrozable del sector Huinocuhó-Colcamar, que se encuentra también interrumpida por el huaico suscitado ayer.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



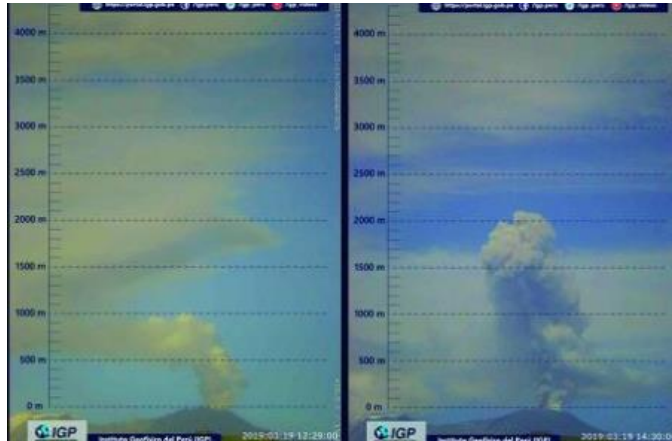
✓ Volcán Sabancaya presenta un promedio de 15 explosiones por día y se mantiene en alerta naranja

El volcán Sabancaya, ubicado en el departamento de Arequipa, continúa en alerta naranja, con un promedio de 15 explosiones por día y manteniéndose con niveles moderados, según el monitoreo de dicho macizo correspondiente a la semana del 11 al 17 de marzo, informó el Instituto Geofísico del Perú (IGP).

Durante ese período de tiempo los sismos vinculados al ascenso de magma (híbridos) se mantienen muy bajos en número y energía. Asimismo, las columnas eruptivas de gases y cenizas llegaron hasta una altura máxima de 1,700 metros sobre el cráter y dispersándose en un radio aproximado de 20 kilómetros, principalmente en dirección noreste y este.

En tanto, el sistema MIROVA ha registrado cinco anomalías térmicas, con valores de entre 1 y 12 megavatios de VRP (Potencia Volcánica Irradiada). De acuerdo al reporte, no se esperan cambios significativos en los siguientes días.

Esta mañana, las cenizas emitidas por este macizo se dirigían hacia las localidades de Achoma, Chivay, Yanque, Coporaque y Tuti, las mismas que, en el transcurrir de las horas, fueron dispersándose. Ante ello, el Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci) recomendó a la población el uso de mascarillas y lentes de protección especial.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL**COEN**

✓ Ocho puertos del litoral norte fueron cerrados ante presencia de oleajes ligeros

La Dirección de Hidrografía y Navegación (DHN) informó que ocho puertos del litoral norte fueron cerrados como medida de prevención ante la presencia de oleajes ligeros en esa parte del país. De acuerdo a dicha entidad, se estima que las condiciones del mar se restablecerán en las próximas horas.

Los puertos que se encuentran en esa condición son las caletas Cano Blanco, Lobitos (Talara) y San Pablo; el muelle Híbrido MU2, el puerto Talara (muelles Tortuga, Mc Donald, Yeti y San Pedro); el muelle de carga líquida Petroperú; y los terminales multiboyas Punta Arenas y Negritos.

✓ Senamhi pronostica lluvias en la selva desde mañana hasta el sábado 23 de marzo

Desde mañana miércoles 20 al sábado 23 de marzo, el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi) prevé la ocurrencia de lluvias de moderada a fuerte intensidad en 40 provincias de la selva ubicadas en 10 departamentos, las mismas que vendrán acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento que alcanzarían los 45 kilómetros por hora.

Durante la noche del miércoles 20 y jueves 21 se esperan acumulados superiores a los 60 milímetros de agua por día en la selva sur; mientras que la noche del jueves 21 y el día viernes 22 la lluvia más intensa se presentará en la selva centro y norte con acumulados por encima de los 55 mm.

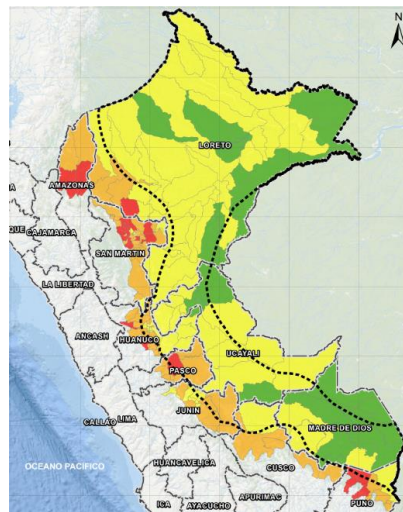
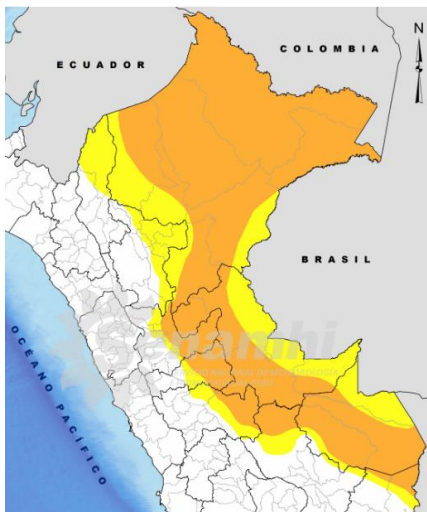
Las provincias alertadas se ubican en las regiones de Amazonas, Cusco, Huánuco, Junín, Loreto, Madre de Dios, Pasco, Puno, San Martín y Ucayali.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



Al respecto, el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (Cenepred) estimó que 20 distritos de estas regiones, a excepción de Cusco, Junín, Madre de Dios y Ucayali, presentan un riesgo muy alto de afectación por huaicos y deslizamientos. San Martín tiene 12 jurisdicciones; Amazonas, Puno y Huánuco dos cada uno; Loreto y Pasco, 1 cada región.



✓ Vías restringidas en las últimas 24 horas reportadas por el Ministerio de Transportes y Comunicaciones

- **Región Apurímac, provincia de Abancay, distrito de Lambrama.** La Red Vial Nacional PE-3SF, tramo: División Abancay - Chuquibambilla, sector Suncho Km 17.22 por erosión de la plataforma derrumbe ocurrido ayer. Provías Nacional trabaja en el lugar con una retroexcavadora del Conservador Convial Sierra.
- **Región Áncash, provincia y distrito de Huari.** Red Vial Nacional PE-14A, tramo: Succha - Puente Pomachaca, sector Puente Pomachaca Km 82.3, debido a la erosión de la plataforma. Maquinaria de la Concesionaria CASA realiza las labores de recuperación de la vía con dos excavadoras y tres camiones volquete.
- **Región Amazonas, provincia de Bongará, distrito de Churuja.** Red Vial Nacional PE-08C, tramo: Pedro Ruiz - División Chachapoyas, sectores Tingorbamba Km 28.2 - 28.3, 29.3 y 29.32, por el huaico ocurrido en la víspera. Tres retroexcavadoras y un cargador frontal se encuentran lipiando la vía para aperturar el tránsito.
- **Región Moquegua, provincia de Mariscal Nieto, distrito de Torata.** Red Vial Vecinal PE-36G, tramo: Moquegua - Omate - Arequipa, sector Km 21.2 - Km 65.7, por derrumbe.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



Se ha movilizado maquinaria al sector de la emergencia para realizar la limpieza de los sectores afectados.

✓ Nivel y caudal de ríos proporcionados por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología SENAMHI

Ríos del Pacífico

- ❖ El río Rímac, en la estación hidrológica Chosica, registró hoy **49.81 m³/s**. **Está estable.**
- ❖ El río Chancay Huaral alcanzó un caudal de **62.09 m³/s** en la estación Santo Domingo. **Está en ascenso.**
- ❖ El río Chillón, en la estación Obrajillo, reportó **9.27 m³/s**. **Se encuentra estable.**
- ❖ El río Ocoña alcanzó hoy **268.55 m³/s** en la estación Ocoña. **Estable.**
- ❖ El río Camaná, en la estación Huatiapa, registró hoy un caudal de **133.35 m³/s**. **Está estable.**
- ❖ El río Chira elevó su nivel a **73.41 m³/s** en la estación El Ciruelo. **Está en ascenso.**

Situación de ríos amazónicos

- ❖ El río Marañón registró hoy **125.05 m.s.n.m.** en la estación hidrológica San Regis; **122.87 m.s.n.m.** en Nauta y en la estación San Lorenzo reportó **130.27 m.s.n.m.** **Está en alerta roja y con comportamiento oscilante en las tres estaciones.**
- ❖ El río Ucayali **se mantiene en alerta roja** al alcanzar esta mañana **128.85 m.s.n.m.** en la estación Requena. **Está en ascenso.** En la estación Contamana reportó **132.22 m.s.n.m.** **Su comportamiento es oscilante.**
- ❖ El río Huallaga **sigue en ascenso** en la estación Yurimaguas y **continúa en alerta roja.** Hoy alcanzó **134.25 m.s.n.m.**
- ❖ El río Amazonas registró hoy un nivel de **116.88 m.s.n.m.** en la estación Enapu Perú. **Se mantiene en alerta naranja y su comportamiento es oscilante.** En tanto, en la estación Timicurillo alcanzó **86.79 m.s.n.m.** **Está en ascenso y en alerta amarilla.**

✓ Cusco: Cinco distritos soportaron un día “extremadamente lluvioso” en las últimas horas

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

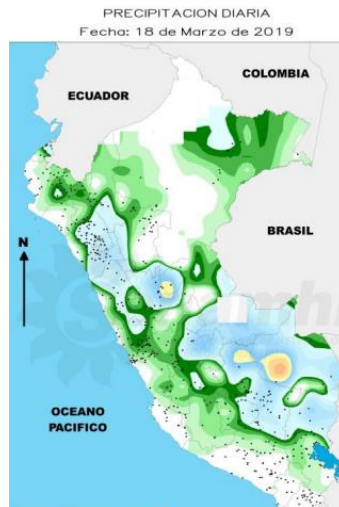
COEN



Una día categorizado por el Senamhi como “extremadamente lluvioso” se presentó en las últimas horas en los distritos de **Zurite, Caicay, Colquepata, Ccatca y Urubamba, situados en la región Cusco**; además de **Canta (Lima)**, que acumularon **31.4, 25.6, 29.8, 25.9, 42.3 y 19.1 milímetros de agua por día**, respectivamente.

Por su parte, un día “lluvioso” reportaron **Pomabamba (Áncash)** con **19 mm**; **San Marcos (Cajamarca)** con **24.5 mm**; **San Jerónimo (Cusco)** con **23.9 mm**; **Amarilis (Huánuco)** con **15.9 mm**; **Cachicadán (La Libertad)** con **27.7 mm**; **Crucero y Ananea (Puno)** con **28.9 mm y 15.1 mm**.

En tanto, **el valor más alto de precipitación** se dio en el distrito de **Padre Abad (Ucayali)**, que acumuló **50.5 mm**.



✓ **Piura: Por segundo día consecutivo, distritos de Marcavelica y Catacaos alcanzaron las temperaturas más altas**

Con el mismo valor de **37.2 grados centígrados**, los distritos de **Marcavelica y Catacaos, ubicados en el departamento de Piura**, alcanzaron por segundo día consecutivo las temperaturas más altas del país en las estaciones Mallares y San Miguel del Senamhi, informó esa institución al **COEN**.

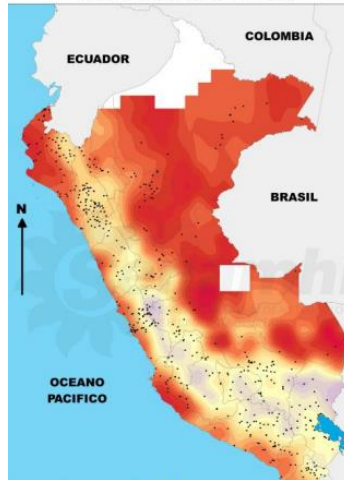
Otros distritos que soportaron altas temperaturas son **Tingo de Ponasa (San Martín)**, que alcanzó **36.2°C**; seguido de **Puerto Inca (Huánuco)** con **36.1°C**; **Satipo (Junín)** con **35.9°C**; **Ocucaje (Ica)** y **Bernal (Piura)**, ambos con **35.5°C**.

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



TEMPERATURA MAXIMA DIARIA
Fecha: 18 de Marzo de 2019

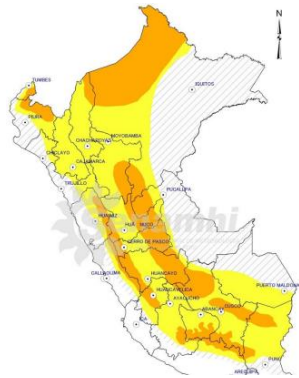


Pronósticos del tiempo según SENAMHI

- ✓ Hasta la medianoche se prevén lluvias de moderada a fuerte intensidad acompañadas de descargas eléctricas y ráfagas de viento, sobre todo en la selva alta central y la selva norte.
- ✓ Esta misma precipitación se registrará en la sierra, así como nevada aislada sobre los 4000 m.s.n.m. y granizo en localidades situadas por encima a los 3000 m.s.n.m.
- ✓ En ese mismo lapso se esperan lluvias localizadas con descargas eléctricas en Tumbes. Asimismo, se espera lluvia de trasvase en la costa norte.
- ✓ Estas precipitaciones afectarán las regiones de **Tumbes, Piura, Áncash, Huánuco, Lima, Pasco, Junín, Huancavelica, Ayacucho, Apurímac, Arequipa, Cusco, Puno, San Martín, Loreto, Ucayali y Amazonas**

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



Recomendaciones

El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional (COEN) brinda las siguientes recomendaciones ante la ocurrencia de lluvias intensas e inundaciones:

- ✓ 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.
- ✓ Tenga presente que deslizamientos, flujos de lodo y derrumbes pueden acelerarse durante lluvias intensas.
- ✓ Si va conduciendo, disminuye 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 solo deje 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.

Estado en acción

CENTRO DE OPERACIONES
DE EMERGENCIA NACIONAL

COEN



✓ **Damnificados por lluvias**

❖ **Moquegua: Culminan trabajos de intervención por emergencia ante incremento de lluvias**

Representantes de Agro Rural del Ministerio de Agricultura y Riego (Minagri) informaron que los trabajos de encauzamiento, limpieza y descolmatación de infraestructura de riego afectada por el desborde de los ríos e incremento de las precipitaciones pluviales en la región, culminaron en los distritos de Moquegua, Samegua, Torata y El Algarrobal.

Las obras de intervención comprendieron 23 bocatomas y 27 canales de riego que abastecen de agua a 860 hectáreas de terreno agrícola, beneficiando a un total de 4464 pobladores dedicados a las actividades agrícolas, a quienes se entregó kits de herramientas y equipos de protección personal.

