



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención y  
Control de Enfermedades

**VIGILANCIA DE EVENTOS SANITARIOS EN MEDIOS DE COMUNICACIÓN**  
PARA DETECTAR BROTES, EPIZOOTIAS, DESASTRES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS

REPORTE N°032 - 2019

MARTES 19 DE MARZO DEL 2019

REPORTE NACIONAL

**BROTES, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD**

**VMT: incendio se registró esta madrugada en puesto de mecánica**

Lima | Un incendio se produjo esta madrugada en un puesto de mecánica ubicado en Villa María del Triunfo. De acuerdo a la Central de Emergencia de los Bomberos, el local siniestrado, de material noble, se ubica en el cruce de las avenidas 26 de Noviembre con Pachacútec. La emergencia fue reportada a las 00:23 horas y hasta el lugar llegaron cinco unidades de los bomberos (cuatro autobombas y una ambulancia), las cuales pudieron controlar la emergencia. Hasta el momento solo se han reportado daños materiales.

Fuente: <https://elcomercio.pe/lima/sucesos/villa-maria-triunfo-incendio-registro-madrugada-puesto-mecanica-noticia-nndc-618022>

**Senamhi: altas temperaturas continuarán en Lima Este hoy martes 19 de marzo del 2019**

Lima | El Senamhi indicó que el pronóstico del tiempo en Lima Este, para este martes 19 de marzo, es de 30°C. Según el pronóstico del clima de la entidad del Ministerio del Ambiente (Minam), la temperatura mínima será de 19°C y habrá cielo nublado, variando a cielo con nubes dispersas hacia el mediodía y con tendencia a cielo nublado por la tarde. Senamhi advirtió que la radiación solar en Lima será extremadamente alta, ya que alcanzará el nivel 14, especialmente cerca del mediodía.

Fuente: <https://elcomercio.pe/lima/sucesos/senamhi-lima-continuara-altas-temperaturas-hoy-martes-19-marzo-2019-accuweather-noticia-nndc-617996>

**Ucayali: declaran en emergencia gestión y manejo de residuos sólidos**

Ucayali | El Ministerio del Ambiente (Minam) declaró en emergencia la gestión y manejo de los residuos sólidos en los distritos de Yarinacocha, Manantay, Campo Verde y Callería, ubicados en la provincia de Coronel Portillo, región Ucayali.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/ucayali/ucayali-declaran-emergencia-gestion-manejo-residuos-solidos-noticia-nndc-618095>

**Temporada de lluvias: 77 personas han fallecido en el país**

Perú | Desastres naturales dejaron también 165 heridos y más de 3 mil damnificados. Autoridades suspendieron clases en Áncash. La actual temporada de lluvias, huaicos e inundaciones que golpea el interior del país ha dejado –desde el 1 de setiembre hasta la fecha– 77 muertos, 165 heridos, 3.285 damnificados y más de 2.638 viviendas declaradas inhabitables, informó el Instituto Nacional de Defensa Civil (Indeci). Este organismo señaló que esos fenómenos naturales también afectaron infraestructura pública educativa, de transporte y salud. A la fecha, hay 60 colegios y 8 centros de salud afectados, 39 colegios declarados inhabitables, 66 puentes destruidos, así como otros 99 con daños estructurales. El Centro de Operaciones de Emergencia Nacional ha reportado en este periodo 298 huaicos, 367 inundaciones, 164 derrumbes y 20 tormentas eléctricas.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/temporada-lluvias-77-personas-han-fallecido-pais-noticia-617982>

**Lluvias en el Perú: 118 distritos de sierra centro y sur con riesgo muy alto de huaicos**

Perú | Un total 118 distritos ubicados en la sierra centro y sur del país presentan un riesgo muy alto de afectación por deslizamientos, huaicos u otro tipo de movimientos de masa, estimó el Centro Nacional de Estimación, Prevención y Reducción del Riesgo de Desastres (Cenepred). Según un aviso emitido por el Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología del Perú (Senamhi), se prevé un nuevo periodo de lluvias en la sierra centro y sur desde hoy. De acuerdo al escenario de riesgos realizado por el Cenepred, la región Huánuco lidera el número de distritos con riesgo muy alto (26). Le siguen Áncash (25), Huancavelica (14), Apurímac (11), Puno (11), Cusco (10), Ayacucho (9), Arequipa (7), Lima (3), Junín (1) y Pasco (1).

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/lluvias-peru-118-distritos-sierra-centro-sur-riesgo-alto-huaicos-noticia-617974>

**Senamhi prevé fuertes lluvias en la selva desde el miércoles**

Selva | A partir del miércoles 20 al sábado 23 de marzo se prevé lluvia de moderada a fuerte intensidad en la selva del país, informó el Senamhi. La institución precisó que durante la noche del miércoles 20 y jueves 21 se esperan acumulados superiores a los 60 mm/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/día.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/senamhi-preve-fuertes-lluvias-selva-miercoles-noticia-617932>

**Pronostican lluvias, granizo y nevadas en sierra centro y sur desde hoy**

Perú | Desde hoy hasta el jueves 21 de marzo se presentarán lluvias de moderada a fuerte intensidad, así como granizadas y nevadas en la sierra centro y sur del país, informó el Senamhi. Según el ente estatal, los acumulados alcanzarán los 15 milímetros por día. El fenómeno estará acompañado de descargas eléctricas y ráfagas de viento y se presentará en localidades situadas por encima de los 4 mil metros sobre el nivel del mar (m.s.n.m.). En el sur será intenso entre hoy y mañana, mientras que en el centro se presentarán entre los días 20 y 21 de marzo.

Asimismo, se prevé la ocurrencia de granizadas en zonas por encima de los 3 mil metros de altura, mientras que en la costa centro se espera la presencia de lluvias por trasvase. Las regiones alertadas por el Senamhi son Áncash, Apurímac, Arequipa, Ayacucho, Cusco, Huancavelica, Huánuco, Junín, La Libertad, Lima, Moquegua, Pasco y Puno.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/pronostican-lluvias-granizo-nevadas-sierra-centro-sur-hoy-noticia-617634>

### **Cusco: camioneta vuelca a las aguas del río Pomatales**

Cusco | Una camioneta particular terminó en las aguas del río Pomatales en Cusco, luego que el conductor perdiera el control de la unidad por razones que se investigan. El hecho se registró en el sector de Pachar, perteneciente a la vía Cusco - Ollantaytambo, altamente transitado por locales y turistas que se dirigen a Machu Picchu.

Fuente: <https://diariocorreo.pe/edicion/cusco/camioneta-vuelca-rio-en-la-cusco-ollantaytambo-video-876674/>

### **Choque de tráiler y camioneta cierra el pase en la Carretera Central**

La Oroya | Una fuerte colisión entre una camioneta y un tráiler provocaron el cierre del pase a la altura del Km 58.00 de la Carretera Central en el tramo La Oroya - Cerro de Pasco cerca de Carhuamayo. El tráiler ha quedado a medio tonel en medio de la pista cerrando el tránsito por completo en este sector.

Fuente: <https://diariocorreo.pe/edicion/huancayo/choque-de-trailer-y-camioneta-cierra-el-pase-en-la-carretera-central-fotos-876500/>

### **Plataforma se vuelve a caer en la Vía Interoceánica**

Cusco | La tarde del último martes otro tramo de la pista asfáltica Cusco - Madre de Dios, colapsó debido al aumento de caudal del río Araya y la erosión de este en las bases de la carretera. El hecho se registró aproximadamente a las 12:30 horas a la altura del Kilómetro 153+900 de la denominada Vía Interoceánica, donde 20 metros lineales de una sección del Tramo 2 cayeron hacia el río.

Fuente: <https://diariocorreo.pe/edicion/cusco/plataforma-se-vuelve-caer-en-la-interoceanica-fotos-876727/>

## REPORTE INTERNACIONAL

### **BROTOS, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD**

#### **El dengue, a punto de salirse de control**

Colombia | En una rueda de prensa, el ministro de Salud, Juan Pablo Uribe, en compañía de la Procuraduría, la Contraloría y la Defensoría del Pueblo, hizo un balance de la campaña 'Córtale las alas al dengue', en la cual se conminó a las autoridades locales a desplegar acciones concretas para frenar el avance de este mal. Se presentaron las cifras más recientes de la afectación por este virus, que hasta la semana epidemiológica 9, comprendida entre el 24 de febrero al 2 de marzo, acumulaba más de 15.800 enfermos en el país, según los datos del Instituto Nacional de Salud (INS).

Basado en esos datos, Uribe reiteró el llamado urgente a todas las regiones para intensificar las medidas de prevención contra el dengue. "El número de casos ha venido incrementándose semana a semana y por eso queremos reforzar ese mensaje de alerta y de acción", insistió el Ministro.

En la rueda de prensa, se enfatizó la situación de departamentos como Putumayo, Amazonas, Meta, Norte de Santander, Guaviare, Boyacá, Huila, Cesar, Tolima, Magdalena y Córdoba, que registran las incidencias más altas de la enfermedad y en el 55,7 por ciento de los casos registrados (8.841) hay signos de alarma.

En el mismo evento también estaba la directora del INS, Martha Ospina, quien manifestó que en el pasado han existido tres grandes epidemias para esta enfermedad: en el 2010, con 156.000 afectados; en el 2013, con 125.000 casos y otra en el 2016, con 101.000 casos.

Cada semana, continuó Ospina, se están registrando 2.000 casos nuevos y en el próximo boletín los casos sumarán 20.000 casos, lo que ubica la situación hasta ahora en una zona de alerta, en términos epidemiológicos. Sin embargo, dadas las proyecciones y la cifra anticipada, la semana entrante se entraría en una zona de riesgo que de mantenerse por tres semanas llegaría al nivel de epidemia nacional.

Fuente: <https://www.eltiempo.com/vida/salud/aumentan-casos-de-dengue-en-colombia-338072>

#### **Casos en México, Costa Rica y Argentina reafirman que la región corre mayor riesgo de importar sarampión**

Argentina | La notificación de cuatro casos importados de sarampión en México, Costa Rica y Argentina en un lapso breve, volvió a encender las alertas sanitarias, reforzando la necesidad de aumentar la cobertura de vacunación en la región. "El riesgo de importar sarampión a la región es permanente y ahora es mayor, porque hay más casos en otros lugares" expresó la Dra. Carla Vizzoti.

Fuente: [https://espanol.medscape.com/verarticulo/5903747?src=mkm\\_latmkt\\_190309\\_mspmrk\\_exclusivenews\\_nl&uac=141190SG&impID=1903234&faf=1](https://espanol.medscape.com/verarticulo/5903747?src=mkm_latmkt_190309_mspmrk_exclusivenews_nl&uac=141190SG&impID=1903234&faf=1)