



PERÚ

Ministerio
de SaludCentro 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° 151 - 2019

JUEVES 03 DE OCTUBRE DEL 2019

REPORTE NACIONAL

BROTES, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD**DESASTRES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS****Moquegua: Actividad sísmica en volcán Ubinas no cesa**

IGP reportó 245 sismos en las últimas 24 horas, que estarían relacionados al ascenso de magma del volcán Ubinas. No descartan que se presente dispersión de cenizas que afecten los distritos de Moquegua.

Fuente: <https://larepublica.pe/sociedad/2019/10/02/moquegua-actividad-sismica-en-volcan-ubinas-no-cesa-igp/>

Las Bambas: Buscan poner fin a violentas protestas contra corredor minero

Gobernador regional de Cusco pide a manifestantes suspender el paro iniciado el 22 de setiembre. Solicitud ocurre un día después de enfrentamiento que dejó cuatro policías heridos.

Fuente: <https://peru21.pe/peru/las-bambas-buscan-poner-fin-a-violentas-protestas-contra-corredor-minero-noticia/>

Fuerte olor reportado en varias zonas de San Miguel es causado por químico tóxico

Los bomberos han podido controlar el avance del compuesto químico en la zona de playa.

Fuente: <https://larepublica.pe/sociedad/2019/10/03/san-miguel-fuerte-olor-reportado-fue-causado-por-quimico-toxico-acido-acido-sulfhidrico-magdalena-bomberos/>

Senamhi prevé precipitaciones en la selva sur y centro hasta el domingo 6 de octubre

Estas precipitaciones estarán acompañadas de descargar eléctricas y ráfagas de viento superiores a los 45 km/h. También se prevé granizo de forma localizada en la selva alta.

Fuente: <https://peru21.pe/peru/senamhi-preve-precipitaciones-en-la-selva-sur-y-centro-hasta-el-domingo-6-de-octubre-noticia/>

Accidentes de tránsito: este es el número de muertes en carreteras del Perú

Hasta setiembre de este año, 560 personas perdieron la vida a causa de 3.091 accidentes en carreteras del país. Vías del sur tienen la mayor siniestralidad.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/accidentes-de-transito-este-es-el-numero-de-muertes-en-carreteras-del-peru-noticia/>

Arequipa: más de 10 mil casos de violencia contra la mujer denunciados en la región

Esta cifra fue reportada entre enero y agosto en los Centros de Emergencia Mujer. Esposa del alcalde del distrito de Mariano Melgar denunció agresión.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/arequipa/arequipa-mas-de-10-mil-casos-de-violencia-contra-la-mujer-denunciados-en-la-region-noticia/>

Puno: incendio forestal daña 115 hectáreas de cultivos de café y cítricos

El siniestro empezó el pasado 27 de setiembre en zonas de difícil acceso a los sectores Urcusmayo y Río Blanco. El incendio forestal sigue activo

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/puno/puno-incendio-forestal-dana-115-hectareas-de-cultivos-de-cafe-y-citricos-noticia/>

REPORTE INTERNACIONAL

BROTOS, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD

Los nefrólogos alertan del aumento en un 20% de la enfermedad renal crónica en la última década

España. Entre el 5 y el 8 de octubre se celebrará el XLIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Nefrología (SEN), en el que más de 1.000 nefrólogos e investigadores presentarán los últimos avances en relación con las enfermedades renales.

Fuente: https://www.consalud.es/pacientes/pacientes-avances/los-nefrologos-alertan-del-aumento-en-un-20-de-la-enfermedad-renal-cronica-en-la-ultima-decada_69130_102.html

Médicos de EEUU descartan relación entre vapeo y neumonía por inhalación de aceite

CHICAGO, 2 oct (Reuters) - Los médicos que estudian el tejido pulmonar de personas con lesiones relacionadas con el vapeo han descartado un diagnóstico que serviría como una probable explicación de los perjuicios de los cigarrillos electrónicos para los pulmones, profundizando aún más en el misterio sobre la causa exacta de la dolencia de cientos de personas en Estados Unidos.

Fuente: <https://ta.reuters.com/articulo/salud-vapeo-idLTAKBN1W11BE>

Descubren cuál sería el origen de una peligrosa enfermedad en el noroeste del Pacífico

Durante décadas, los científicos no podían explicar cómo un hongo mortal, típico de climas tropicales, había llegado a la costa noroeste del Pacífico.

<https://actualidad.rt.com/actualidad/329085-descubrir-desatar-enfermedad-peligrosa-pacifico>