



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° 201 - 2017

LUNES 30 DE OCTUBRE DEL 2017

REPORTE NACIONAL

BROTES, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD**Ocho muertos deja despiste de vehículo en Huancavelica**

HUANCVELICA | El despiste y posterior vuelco de un vehículo ocurrido esta tarde dejó ocho fallecidos en el distrito de Churcampa, en Huancavelica. Agentes de la Policía rescataron a los heridos y los trasladaron hasta el hospital de Huanta (Ayacucho).

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/huancavelica/ocho-muertos-deja-despiste-vehiculo-huancavelica-noticia-469753>

El 69 % de niños en Pachacútec ya no tienen anemia

CALLAO | “En el Centro de Salud Perú – Corea se ha realizado un trabajo en los meses de mayo a septiembre dirigido niños menores de 3 años. El trabajo se realizó en seis asentamientos humanos, identificándose 134 niños con anemia, de los cuáles se recuperó al 69 % de los menores, lo que significa un gran avance en una de las zonas más vulnerables del Callao.

Fuente: <http://www.expreso.com.pe/edicion-callao/69-ninos-pachacutec-ya-no-tienen-anemia/>

Anemia ataca a niños de zonas andinas

LAMBAYEQUE Y LA LIBERTAD | La niñez del norte del país se encuentra en riesgo. Poco más de del 50% de los niños en La Libertad —en la región Lambayeque el porcentaje llega al 37%—, se encuentran afectados por la anemia, razón por la cual las autoridades de salud han decidido implementar medidas sanitarias que permitan el control de esta enfermedad en los infantes, al igual que en las madres.

Fuente: <http://larepublica.pe/sociedad/1138038-anemia-ataca-a-ninos-de-zonas-andinas-de-lambayeque-y-la-libertad>

Pescadores denuncian la aparición de peces muertos en el río Jequetepeque

CAJAMARCA | La aparición de peces muertos en el río Jequetepeque, a la altura del distrito de Chilete, ha provocado preocupación en los pobladores quienes recuerdan que en la zona de Paredones, distrito de San Bernardino, en la provincia cajamarquina de San Pablo, existen 29 pasivos ambientales mineros correspondientes a plantas de procesamiento, desmontes de mina, campamentos, oficinas, talleres, relaves y bocaminas, que estarían afectando a la cuenca del Jequetepeque.

Fuente: <http://larepublica.pe/sociedad/1138039-pescadores-denuncian-la-aparicion-de-peces-muertos-en-el-rio-jequetepeque>

DESASTRES Y OTRAS EMERGENCIAS SANITARIAS**Sismo de magnitud 5.6 se registró en Satipo**

JUNÍN | Un sismo de magnitud 5.6 se registró en la provincia de Satipo en la región de Junín a las 12:12 horas, según informó el Instituto Geofísico del Perú (IGP). El movimiento sísmico tuvo su epicentro a 57 kilómetros al norte de Satipo, con una profundidad de 128 km y una intensidad de III.

Fuente: <http://rpp.pe/peru/junin/junin-sismo-de-magnitud-56-se-registro-en-satipo-noticia-1085633>

COEN prevé lluvias con tormentas hasta la medianoche en 9 regiones

El Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología (Senamhi) informó que existe una alta probabilidad de ocurrencia de lluvia ligeras a moderadas acompañadas de tormentas eléctricas y ráfagas de viento hasta la medianoche en las regiones de Loreto, San Martín, Huánuco, Pasco, Junín, Ucayali, Cusco, Madre de Dios y Puno.

Fuente: <https://elcomercio.pe/peru/coen-preven-lluvias-tormentas-medianoche-9-regiones-noticia-469713>

REPORTE INTERNACIONAL

BROTOS, EPIZOOTIAS Y OTROS REPORTES DE SALUD

Leishmaniasis visceral

SUDÁN DEL SUR | Al menos 720 personas han fallecido a causa de un brote prolongado de leishmaniasis visceral. Organización Mundial de la Salud informo que el número de muertes podría ser mucho mayor a lo reportado.

Fuente: <https://www.promedmail.org/>

Meningitis, meningococcal - USA (02): Oregon College

ESTADOS UNIDOS | Un estudiante de la Universidad Estatal de Oregon ha sido diagnosticado con la enfermedad meningocócica, lo que plantea la posibilidad de un nuevo brote en el campus de Corvallis.

Los funcionarios de salud del condado de Benton anunciaron que el estudiante universitario está siendo tratado por la enfermedad potencialmente mortal, y se está a la espera de los resultados de los exámenes que identifiquen la cepa.

Fuente: <https://www.promedmail.org/>