



## Brotos y emergencias, Perú SE 51, 2017

Evento	Lugar	Fecha de inicio	Casos	Notificado SiEpi-Brotos	Confirmación laboratorio	Información adicional
TBC	Bagua Grande-Utcubamba-Amazonas	05-Dic	1	20-Dic	BK (+)	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Personal de salud</li> <li>♦ Inicio de esquema de tratamiento el 15-Dic.</li> <li>♦ Investigación de contactos cercanos: trabajadores (12) y familia (6).</li> <li>♦ Toma de muestra de esputo y PPD a los familiares.</li> <li>♦ Búsqueda de sintomáticos respiratorios en el hospital (202 trabajadores).</li> </ul>
Síndrome coqueluchoide	Jaen-Cajamarca	16-Dic	1	19-Dic	Hisopado enviado a INS, resultado pendiente	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Descrito a detalle a continuación</li> </ul>
ETA	San Vicente de Cañete-Lima	18-Dic	5	19-Dic	No se tomó muestra	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Descrito a detalle a continuación</li> </ul>
Rabia canina	Cerro Colorado-Arequipa	Mar-(2015)- 18-Dic	46 en 2017, 122 total	19-Dic	IFD cerebro (+)	<ul style="list-style-type: none"> <li>♦ Búsqueda activa de personas mordidas y contactos.</li> <li>♦ Vacunación antirrábica.</li> </ul>

## Brote de enfermedad transmitida por alimentos (ETA) San Vicente – Cañete , SE 51 -2017

### Descripción del evento:

- 17-Dic, 13 hrs. Consumo de estofado de pollo en comedor laboral PROTISA PERU S.A.
- 17-Dic, 15 hrs. Acuden 05 casos al Hospital II Cañete, EsSalud. Diagnostico: Enfermedad transmitida por alimentos.
- 17 Dic, 17hrs Alta por EsSalud. Posteriormente, acuden a clínica particular, hospitalizados 01 día.
- Signos y síntomas: dolor abdominal, nauseas, vómitos, deshidratación leve, diarrea.
- Edades: 22 a 38 años
- Población: 5/55 TA:9%.No se notificaron mas casos
- **Datos importantes:**
- El pollo se encontraba en mal estado (maloliente)
- Se tomaron muestras clínicas de alimentos y a manipuladores (5)
- No hubo casos severos, evolución favorable.
- 20-Dic, inicio de tratamiento antibiótico, por persistir con diarrea.

### Periodo de incubación:

- Aprox 1:00 hrs.

### Hipótesis:

- **Agente:** *Enterotoxina (S. aureus o B. cereus)*
- **Vehículo:** pollo, arroz.
- **Mecanismo:** Alimento en mal estado de conservación o preparado sin higiene adecuada.

### Acciones:

- Atención de casos.
- Toma de muestras de heces (1).
- 19-Dic. 12:00hrs. Supervisión al comedor de la empresa.
- Toma de muestras de alimentos y a manipuladores (5).
- 19-Dic, educación sanitaria a cinco manipuladores de alimentos.



## Caso de síndrome coqueluchoide, Caserío Las Malvinas - Jaén, Cajamarca SE 51-2017

**Caso:** Recién nacida de 21 días, distrito de Jaén.

- 12-Dic, 10hrs madre lleva recién nacida al PS Vista Alegre de Zonanga. Refiere que hace 1 día “vomita todo y se pone morada”
- 16-Dic, recién nacida llega a Hospital General de Jaén referida con tos paroxística más inspiración ruidosa al final de la tos y vomito posterior.
- Se tomó hisopado nasofaríngeo y se envió a DIRESA.

### Datos importantes:

- Nacida, parto eutócico sin complicaciones.
- No se identificaron más casos de síndrome coqueluchoide en la zona.
- Cobertura de pentavalente en < 1año: 116%.
- Madre pide alta voluntaria en hospital.



### Acciones:

- Personal del PS, visita domiciliaria e investigación del caso.
- Búsqueda de activa de contactos (19 casas visitadas, 2 abandonadas y 2 cerradas) se identificaron 14 niños menores de un año con vacunas completas para la edad. Ningún sintomático.
- Educación sanitaria a la familia sobre lavado de las manos e higiene.



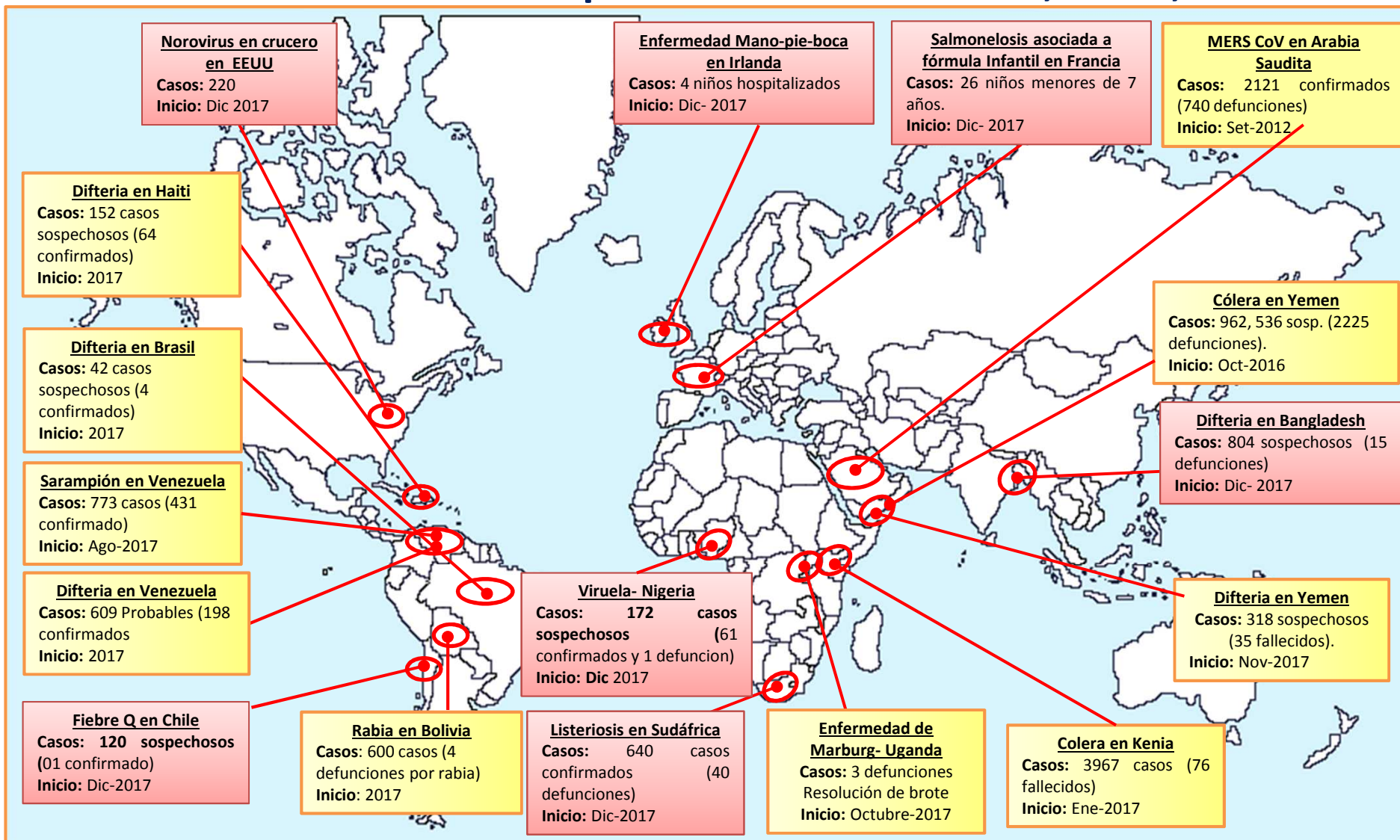
PERÚ

Ministerio de Salud



Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de Enfermedades



# Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 50, 2017



Fuente: ProMED-mail: <https://www.promedmail.org/es>  
Reporte epidemiológico de Córdoba: <http://www.reporteepidemiologico.com>

**Legenda:**  
 Nuevo (esta semana)  
 En Seguimiento