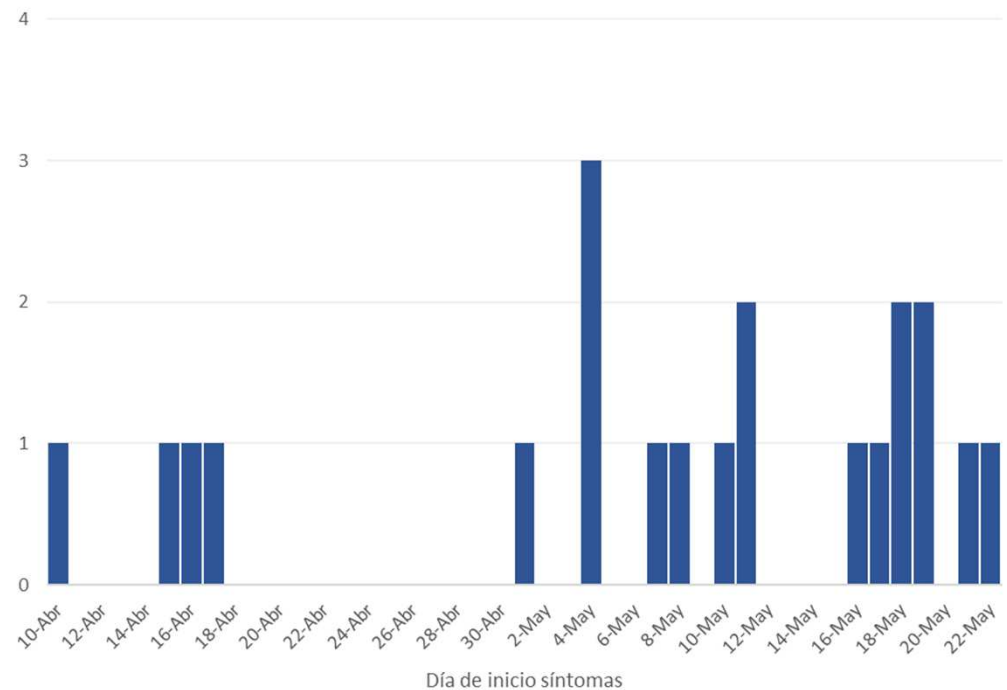


Eventos	Lugar	Fecha de inicio	N° Casos	Notificado SiEpi-Brotos	Pruebas de laboratorio	Información adicional
Síndrome Guillain Barré	Trujillo-La Libertad	18-Abr	28	No	11 positivos a enterovirus: 04 en heces, 06 en LCR 01 en heces/LCR	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Casos identificados: 16 MINSA, 11 EsSalud, 01 privado ♦ 18 de alta, 10 hospitalizados, incluidos 2 aún en UCI con ventilación asistida. ♦ Emisión de Alerta Regional y Nacional ♦ Evento en seguimiento
Influenza	El Milagro Amazonas	15-May	02	SiEpi-Brotos 24-May	Influenza A(H1N1) pdm09(PCR)	<ul style="list-style-type: none"> ♦ 2 menores de 5 y 16 años, de sexo masculino. ♦ FIS: entre el 15 y el 17 mayo. ♦ Elaboración y difusión del Plan de Contingencia para Influenza A (H1N1). ♦ Evento en seguimiento
Síndrome respiratorio agudo	Lambayeque	17-Abr	25	No	Mx. Hisopado nasofaríngeo	<ul style="list-style-type: none"> ♦ 19 hospitalizados (incluidos 5 en UCI), 02 de alta y 4 fallecidos (02 de Bagua). ♦ FIS: entre el 10 de abril y 21 de mayo. ♦ Edades: entre 4 y 93 años, promedio: 57 años y mediana de 59 años. 15 fueron varones. ♦ Evento en seguimiento.
Parotiditis	Institución Educativa Cusco	18-Abr	06	SiEpi-Brotos 21-May	Diagnóstico clínico	<ul style="list-style-type: none"> ♦ 6 alumnos: 3ro "A" (02) y 4to "J" (04). ♦ El caso primario tuvo FIS 18/04/2018. ♦ 01 casos presentó orquitis. ♦ TA: 0.5%. ♦ Evento en seguimiento.
ETA	Bagua - Amazonas	14-May	20	SiEpi-Brotos 21-May	Coprocultivo: en proceso	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Casos: 11 mujeres, 09 varones, entre 7 a 62 años. ♦ Signos y síntomas: fiebre, cefalea, náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal. ♦ Antecedente: consumo de salchipollo con ensalada de repollo y crema casera, de venta ambulatoria. ♦ Evento en investigación.
Tos ferina	Villa El Salvador - Lima	03-May	01	SiEpi-Brotos 23-May	Mx. Hisopado nasofaríngeo, <i>Bordetella pertussis</i> (PCR)	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Lactante de 1 mes, de sexo femenino. ♦ FIS: 03-May: tos persistente, episodios de apnea. ♦ Hospitalizada por 2 semanas en hospital Edgardo Rebagliati. ♦ 22/05/18, bloqueo vacunal (40 viviendas), se hallaron 9 niños < 5 años que tenían esquema completo de vacunación para la edad.

- En la SE 20-2018, el Hospital Regional Lambayeque, reportó un incremento en las atenciones de cuadros respiratorios.
- Casos notificados: 25, entre la SE 17 y 21. Los casos iniciaron síntomas entre el 10 de abril y 21 de mayo.
- Actualmente 19 hospitalizados (incluidos 5 en UCI), 02 de alta y 4 fallecidos (02 de Bagua).
- Los casos hospitalizados ingresaron entre el 05 y el 23 de mayo.
- Procedencia: prov. Chiclayo (15), prov. Lambayeque (02), Ferreñafe (01), Bagua - Amazonas (06), Chepén - La Libertad (01).
- Uno de los casos de Bagua, se confirmó con influenza A(H1N1) pdm 09.

- Edades: incluyen a 02 menores de 4 años, 08 adultos entre 24 y 47 años; y 15 adultos entre 52 y 93 años.
- Promedio de edad: 57 años y mediana de 59 años. 15 fueron varones.

Casos de síndrome respiratorio agudo, según día de inicio de síntomas. Lambayeque - 2018 (SE21)



- El 22/05/18 la DIRIS Lima Sur notifica un caso confirmado de tos ferina procedente del sector 12 de Noviembre, distrito de Villa el Salvador.

Descripción del Caso: Lactante de un mes de edad, de sexo femenino.

- El 03/05/18, inicia síntomas con tos persistente que ocasionaba episodios de apnea. Fue conducida al hospital Edgardo Rebagliati, donde es hospitalizada por 2 semanas. Salió de alta con indicación de uso de salbutamol.
- El 15/05/18, se le realiza toma de muestra para descartar tos ferina y el 18/05/18 se recibe resultado positivo a *Bordetella pertussis*.

Datos adicionales: Vive con sus padres, cuenta con vacunas para su edad, no tiene hermanos. Cobertura de DPT en <1 año en 2017: 48%, en la jurisdicción del CS Villa San Luis

Acciones:

- Notificación e investigación del caso.
- Búsqueda activa en la comunidad e institucional.
- Censo y seguimiento de contactos directos e indirectos.
- El 22/05/18, se realizó el bloqueo vacunal, se visitaron 40 viviendas, se hallaron 9 niños menores de 5 años que tenían esquema completo de vacunación para la edad, hubieron 5 viviendas cerradas y una abandonada.
- Se brindó educación sanitaria a la familia de la menor.

Brote de tos ferina, distrito de Villa el Salvador, Lima - 2018 (SE21)



Antecedentes recientes

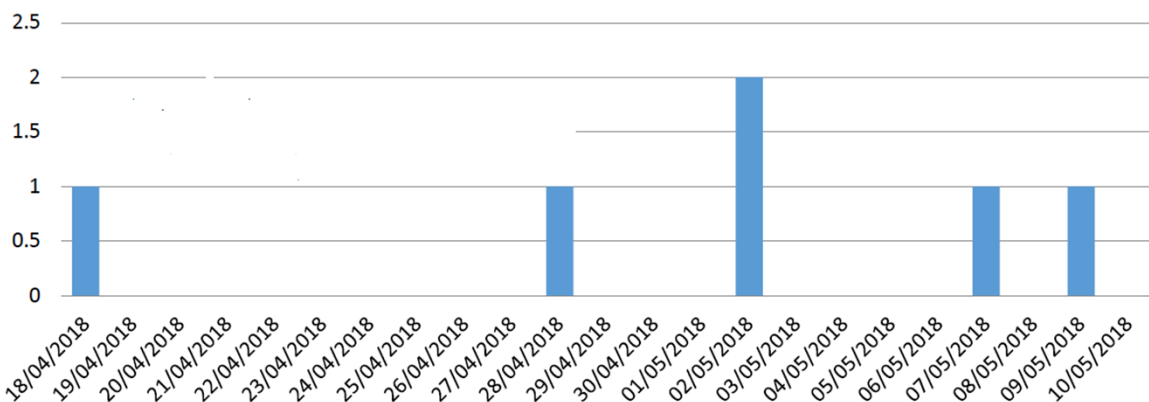
- Del 06/02 al 04/04 fueron reportados 55 casos de parotiditis en la Escuela de la PNP Pucuto Cusco

Situación actual

- 13/05: la Institución Educativa Ciencias reporta al C.S. Siete Cuartones, un brote de parotiditis que afecta a 6 alumnos: 3ro "A" (02) y el 4to "J" (04). Las edades fluctúan entre 15 y 16 años. Todos varones.
- El caso primario tuvo FIS 18/04/2018.
- Población susceptible:** 1390 alumnos de secundaria
- Población afectada:** 6 casos, 01 casos presentó orquitis.
- Atención en ESSALUD, MINSA y privados.

Tasa de ataque 0.5 %

Numero de casos de Parotiditis vs. inicio de sintomas Colegio Nacional de Ciencias 2018



Recomendaciones realizadas a la IE

- Aislamiento de tipo respiratorio.
- Desinfección de ambientes y materiales de uso común.
- Localización y seguimiento de los contactos.

Fuente: Informe de brote Red de Salud Cusco Norte

Descripción del evento:

- Entre las 23:30 horas del 18/05/18 y las 10:00 horas del 19/05/18, 20 personas son atendidas por el servicio de Emergencia del Hospital de Apoyo Bagua por presentar náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, fiebre y cefalea.
- 11 de sexo femenino y 09 de sexo masculino, con rango de edades entre 7 a 62 años.
- Los casos tienen como antecedente haber consumido salchipollo con mayonesa casera, repollo, papas fritas y otras cremas, en una vendedora ambulante en la zona urbana de la ciudad de Bagua la tarde-noche del 18/05/18.
- **Periodos de incubación:**
 - Periodo de incubación mínimo: 05 horas.
 - Periodo de incubación media: 09 horas.
 - Periodo de incubación máxima: 19 horas.
- **19-Mayo:** Toma de muestra (hisopado rectal) a 02 pacientes para coprocultivo, las muestras fueron remitidos al laboratorio referencial de Bagua y se encuentran pendientes de resultado.
- Tratamiento: rehidratación parenteral y antibioterapia.
- **20-May:** se obtuvieron muestras (huevos) de la tienda proveedora.
- No se reportaron casos graves ni fallecidos, pero se hospitalizaron 20 pacientes para tratamiento, entre ellos un niño de 07 años y un adolescente de 13.

Antecedentes:

Este es el segundo brote que se notifica en el lapso de una semana, con las mismas características y en el mismo distrito, en la que fueron afectados 30 personas y se determinó que el agente involucrado fue la Salmonella y el vehículo la mayonesa.

Acciones:

- Investigación y aplicación de las ficha clínicas epidemiológicas a todos los casos.
- Educación sanitaria a familia y pacientes sobre las medidas de prevención de ETA.
- Obtención de muestras de alimentos consumidos por pacientes (mayonesa)
- Obtención de muestras de heces de pacientes.
- Coordinación con La Red de Salud para fortalecer las medidas de prevención y control.

Hipótesis:

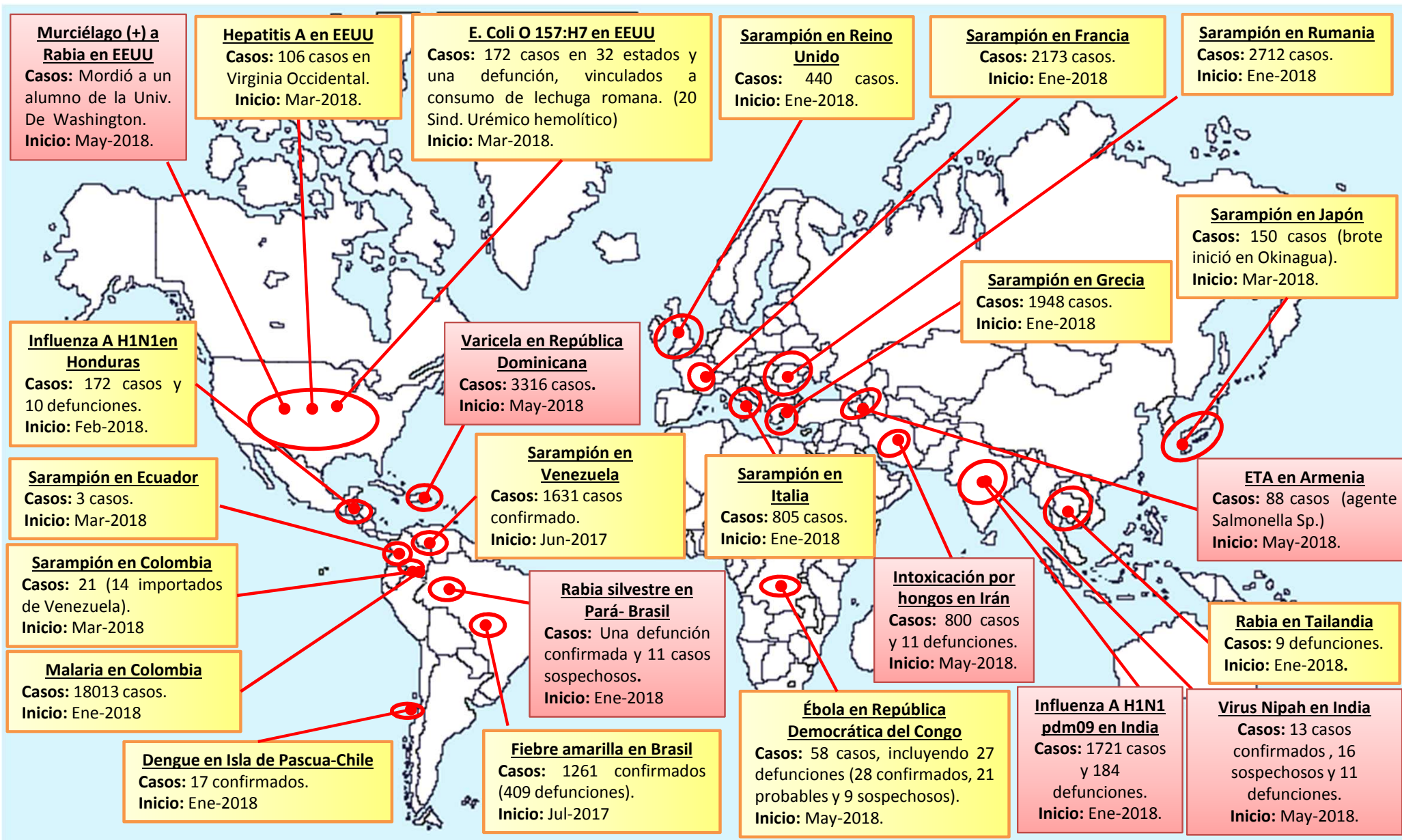
- **Agente:** bacteria Salmonella. (período de incubación signos y síntomas)
- **Posible vehículo:** mayonesa.
- **Mecanismo:** en investigación.



Acciones realizadas:

- 02-mayo: Comunicación a la Alta Dirección del Ministerio de Salud.
- 03-mayo: Desplazamiento del CDC, Instituto Nacional de Salud (INS) e Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas (INCN), OPS para apoyo en la investigación de casos.
- 04-mayo: Emisión Alerta Epidemiológica Regional
- 08-mayo: Emisión Alerta Epidemiológica Nacional
- 08-mayo: Conferencia de prensa en el MINSA y desplazamiento de equipo del CDC a la GERESA La Libertad para continuar la investigación.
- 09-mayo: Elaboración de directrices para Abordaje integrado de la vigilancia, atención y promoción y comunicación del Síndrome de Guillain Barre
- 09-mayo: Equipo CDC capacita al equipo de epidemiología de la GERESA La Libertad, para la notificación de casos sospechosos.
- OPS/OMS Perú; apoyo con la disponibilidad de inmunoglobulina en los hospitales de La Libertad.
- Fortalecimiento de las capacidades de bioseguridad en los hospitales de la Libertad.
- 16-mayo: teleconferencia sobre la situación del Síndrome de Guillain-Barré y pautas para la Vigilancia Epidemiológica.

Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 21-2018



Leyenda:

- Nuevo (esta semana)
- En Seguimiento