



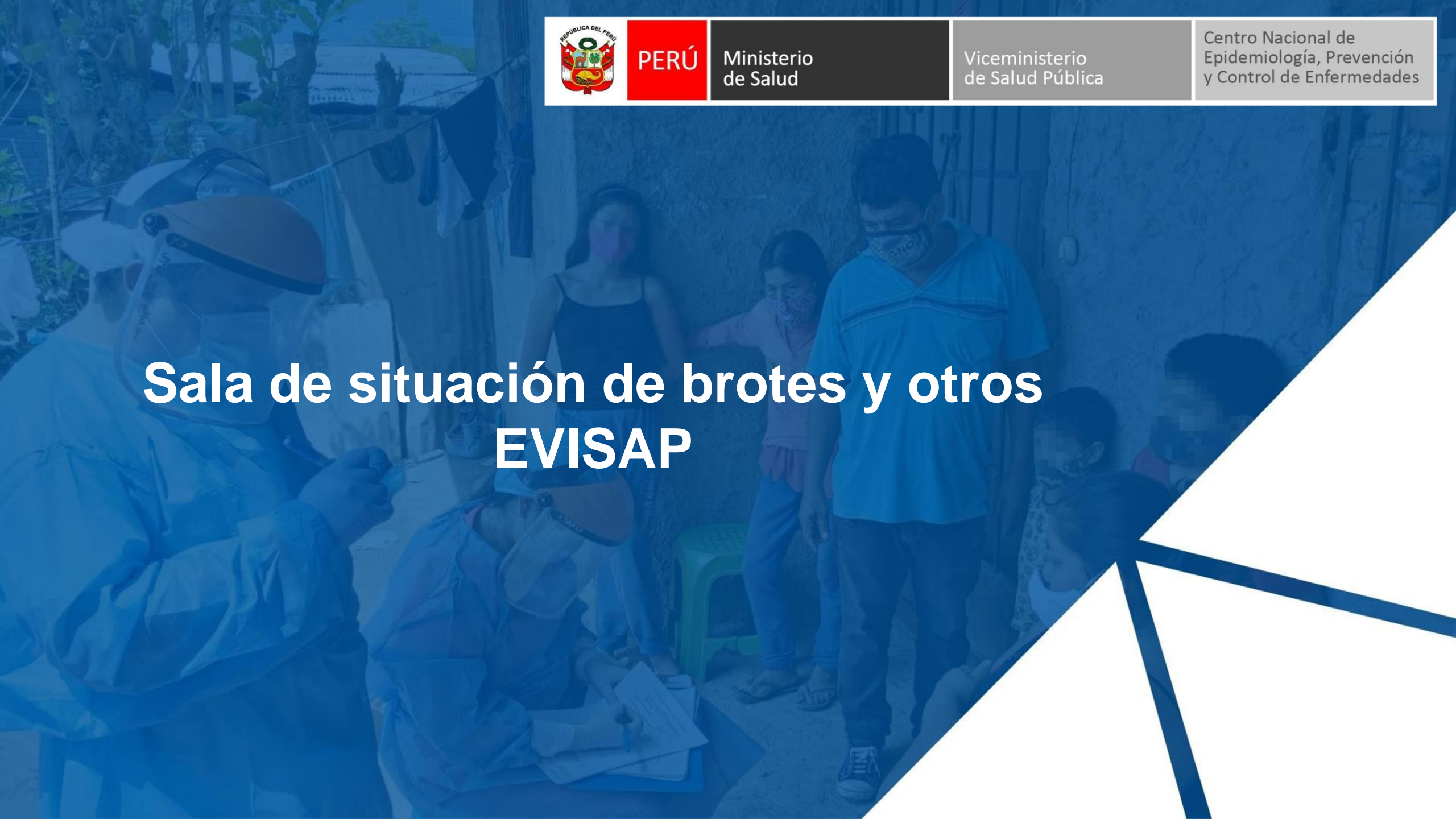
PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Sala de situación de brotes y otros EVISAP





PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades



Semana epidemiológica N° 39 – 2024 (al 26 de setiembre)



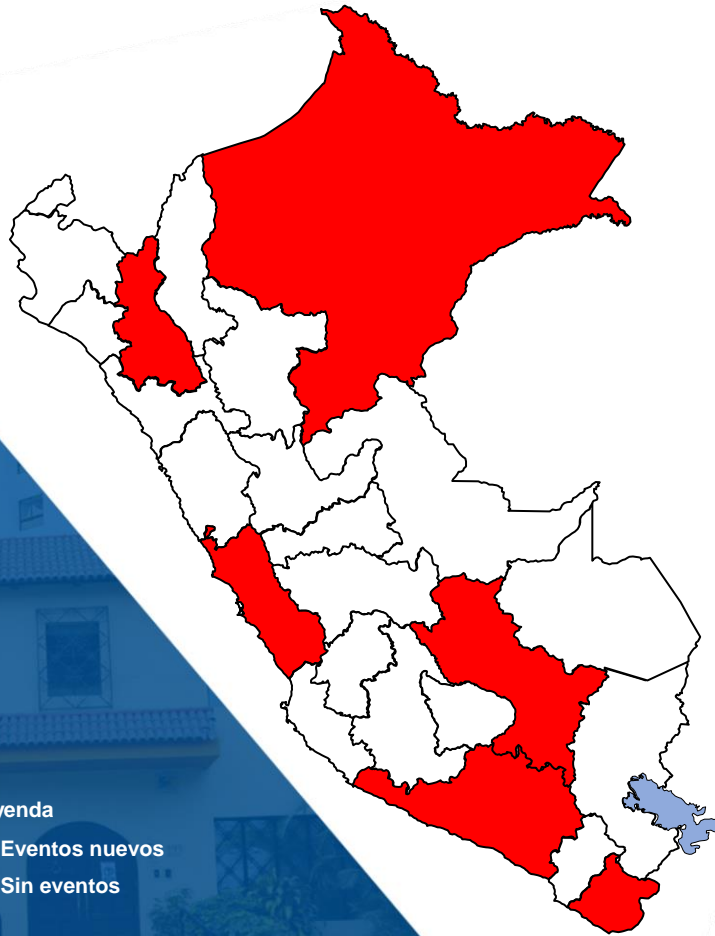
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
24/09/2024	24/09/2024	Departamento: Cusco Provincia: La Convención Distrito: Pichari Población cautiva	Varicela	13	Dx. clínico	Medio
23/09/2024	24/09/2024	Departamento: Cajamarca Provincia: Chota Distrito: Cochabamba Población cautiva	ETA	98	Pendiente	Bajo
20/09/2024	24/09/2024	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Comas Población cautiva	Varicela	13	Dx. clínico	Medio
26/08/2024	24/09/2024	Departamento: Loreto Provincia: Maynas Distrito: Belén Población cautiva	Leptospirosis	42	MAT IgM (+)	Medio
21/09/2024	23/09/2024	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Pueblo Libre Establecimiento de salud	IAAS	4	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Medio
20/09/2024	20/09/2024	Departamento: Tacna Provincia: Tacna Distrito: Tacna Población cautiva	Varicela	18	Dx. clínico	Medio
19/09/2024	19/09/2024	Departamento: Arequipa Provincia: Arequipa Distrito: Yanahuara Población cautiva	EMPB	8	Dx. clínico	Medio



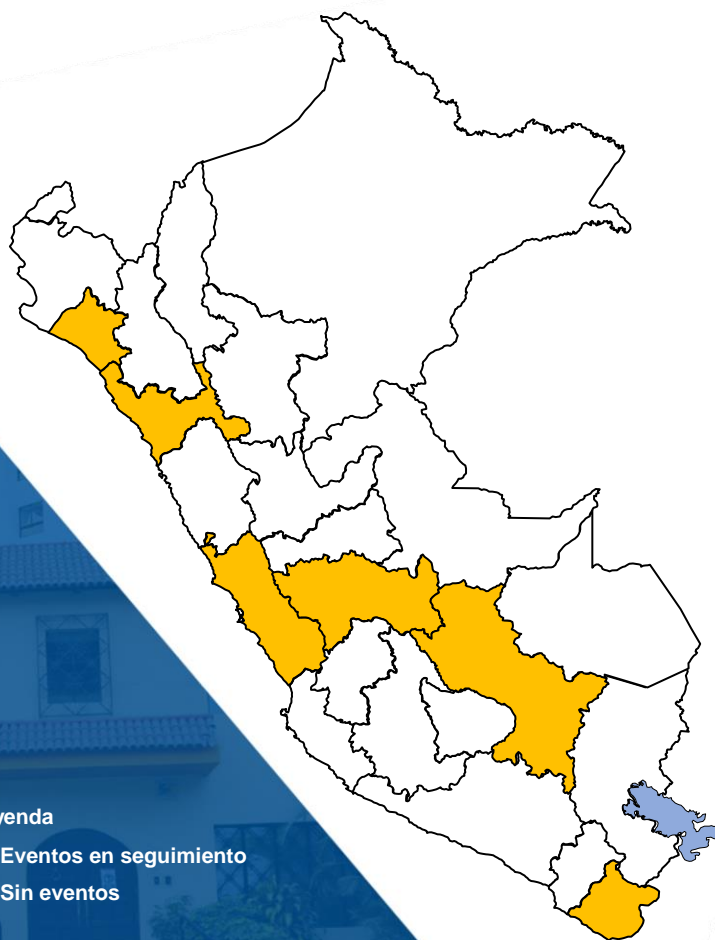
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
06/09/2024	24/09/2024	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Comas Población cautiva	Hepatitis A	10	IgM (+)	Medio
18/09/2024	18/09/2024	Departamento: Junín Provincia: Chupaca Distrito: Chupaca Población cautiva	EMPB	3	Dx. clínico	Medio
16/09/2024	17/09/2024	Departamento: Lambayeque Provincia: Ferreñafe Distrito: Ferreñafe Población cautiva	Varicela	15	Dx. clínico	Medio
16/09/2024	16/09/2024	Departamento: Tacna Provincia: Tacna Distrito: Tacna Población cautiva	EMPB	3	Dx. clínico	Medio
16/09/2024	16/09/2024	Departamento: La Libertad Provincia: Sánchez Carrión Distrito: Huamachuco Población cautiva	Varicela	21	Dx. clínico	Medio
11/09/2024	15/09/2024	Departamento: Cusco Provincia: Cusco Distrito: Cusco Población cautiva	EMPB	12	Dx. clínico	Medio

Brote de varicela en una población cautiva, distrito Pichari, provincia La Convención, departamento de Cusco – 2024*

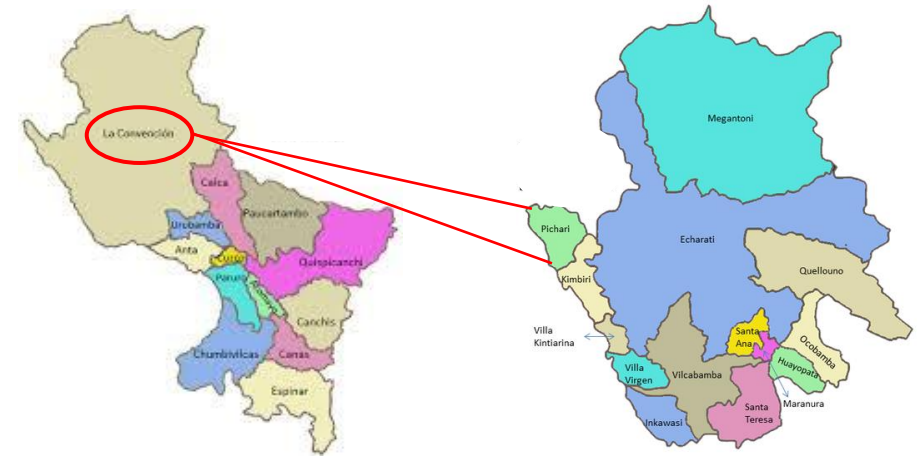
Antecedentes

- Población expuesta: 55 personas.

Situación actual

- Casos: 13 C por criterio clínico. T.A.: 23,6%.
- Caso índice: niño de 8 años, FIS 04/09/2024.
- Varicela con complicaciones: mujer de 41 años (atención ambulatoria).
- Edades: 7, 9 y 41 años.
- Estables, aislamiento domiciliario.

Ubicación geográfica del brote de varicela en una población cautiva, Cusco – 2024



Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Activación del ERR-Brotes de la Red de Salud Cusco VRAEM para ampliar la investigación epidemiológica.
- Evaluación médica, manejo, aislamiento y seguimiento clínico de los casos.
- Censo y seguimiento de contactos.
- Búsqueda activa de casos en la IE y difusión de medidas preventivas dirigida a los docentes y padres de familia.
- Suspensión de clases presenciales en la IE.

Brote de ETA en una población cautiva, distrito Cochabamba, provincia Chota, departamento de Cajamarca – 2024*

Antecedentes

- 20/09/2024: Aniversario de IE.
- Población expuesta: 300 personas.

Situación actual

- Casos: 98. T.A.: 32,6%.
- 1er caso: FIS 21/09/2024 8:00 am.
- Alimentos sospechosos: almuerzo (12:00 pm): sopa de mondongo, cena (7:00 pm): guiso de carne de res, arroz, papa y chicha morada.
- Agente etiológico: PI min. 13 a 20 horas.
- Signos y síntomas: malestar general, cefalea, fiebre, náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea.
- Sin obtención de muestras a los alimentos.
- Hospitalizados: 31, con evolución favorable.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SI Epi-Brotos.
- Activación del ERR-Brotos de la RIS Chota para ampliar la investigación epidemiológica.
- Evaluación médica, manejo, traslado y seguimiento clínico de los casos.
- Obtención de muestra de agua procedente de la IE y de sangre a los casos (resultados pendientes).
- Coordinación con ES aledaños para el seguimiento clínico de los casos y presentación de casos adicionales relacionados al brote.
- Inspección sanitaria del ambiente de preparación de alimentos en la IE.



Fotografías: Cortesía RIS Chota/DIRESA Cajamarca.

Brote de leptospirosis en una población cautiva, distrito Belén, provincia Maynas, departamento de Loreto – 2024*

Antecedentes

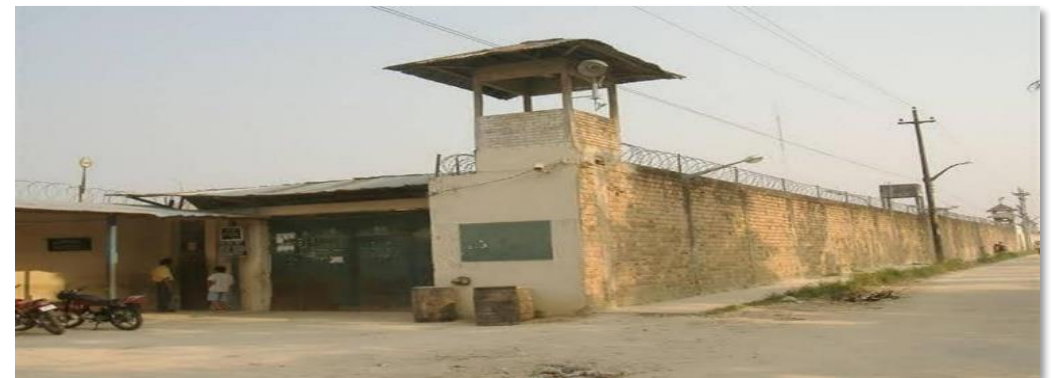
- Población expuesta: 350 personas.

Situación actual

- Casos: 42 (8 C por MAT). T.A.: 12%.
- Caso índice: FIS 19/08/2024.
- Sexo: 100% masculino.
- Curso de vida: jóvenes, adultos y adultos mayores.
- Signos y síntomas: malestar general, cefalea, fiebre, escalofríos y mialgia.
- Atención ambulatoria, con evolución favorable.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Evaluación médica, manejo, obtención de muestras y seguimiento clínico de los casos.
- Búsqueda activa de casos en la Institución.
- Reunión de coordinación entre GERESA Loreto y la Institución para implementación de medidas de control.
- Difusión de medidas preventivas dirigida a la población de la Institución.



Fotografías: Cortesía GERESA Loreto.

Brote de varicela en una población cautiva del distrito, provincia y departamento de Tacna – 2024*

Antecedentes

- Población expuesta: 112 alumnos.

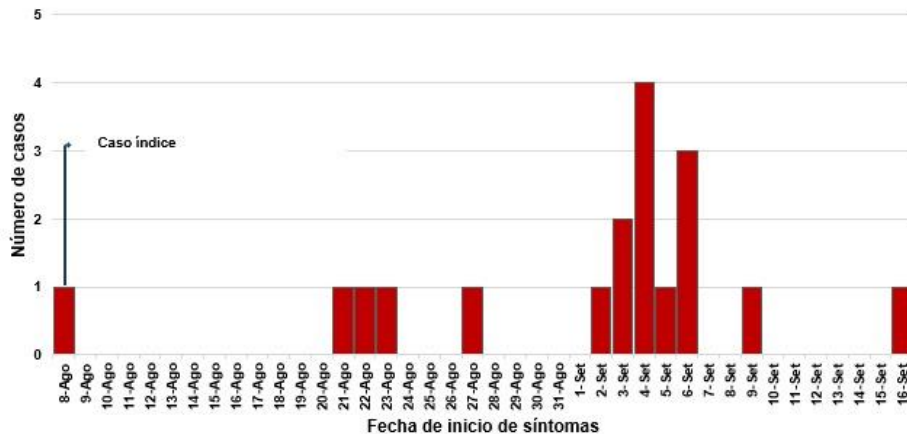
Situación actual

- Casos: 18 C por criterio clínico. T.A.: 16,1%.
- Caso índice: niña de 9 años, FIS 08/08/2024.
- Sexo: 100% femenino.
- Edades: 9 a 10 años.
- Estables, aislamiento domiciliario.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Activación del ERR-Brotes de la Red de Salud Tacna para ampliar la investigación epidemiológica.
- Evaluación médica, manejo, aislamiento y seguimiento clínico de los casos.
- Censo y seguimiento de contactos.
- Búsqueda activa de casos en la IE.
- Difusión de medidas preventivas dirigida a los docentes y padres de familia de la IE.

Brote de varicela en una población cautiva, distrito, provincia, departamento de Tacna, según fecha de inicio de síntomas 2024



Fotografías: Cortesía Red de Salud Tacna/DIRESA Tacna.



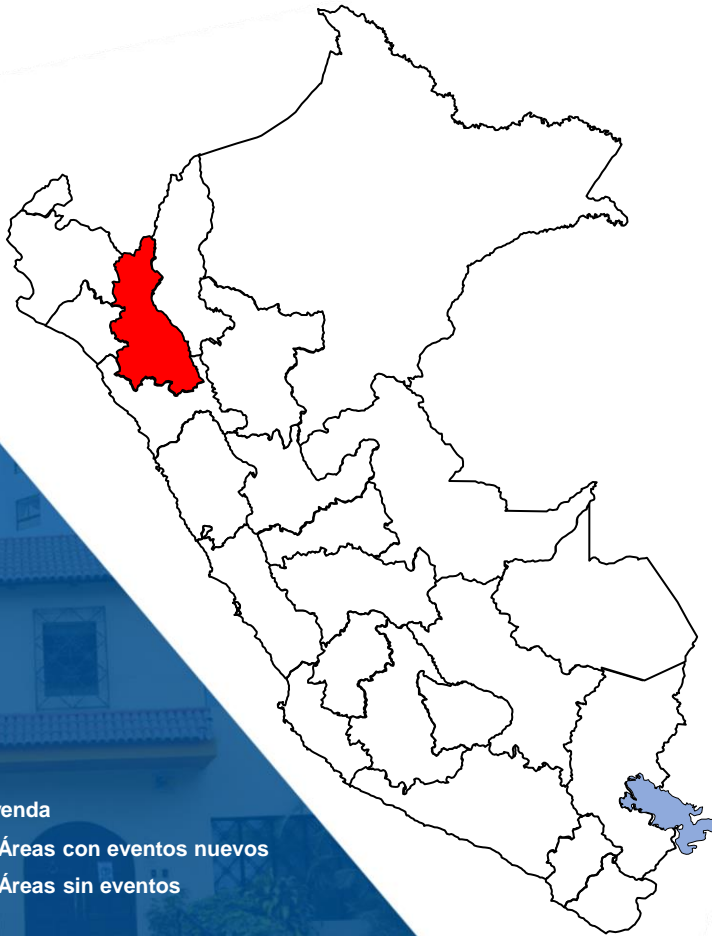
PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Epizootias en Perú, 2024*



Leyenda

- Áreas con eventos nuevos
- Áreas sin eventos

Fecha de conocimiento	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
25/09/2024	Departamento: Cajamarca Provincia: Cajamarca Distrito: Encañada Localidad: Polloc	Influenza aviar (traspatio)	1	Alto



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional

Semana epidemiológica N° 39 – 2024
(al 26 de setiembre)





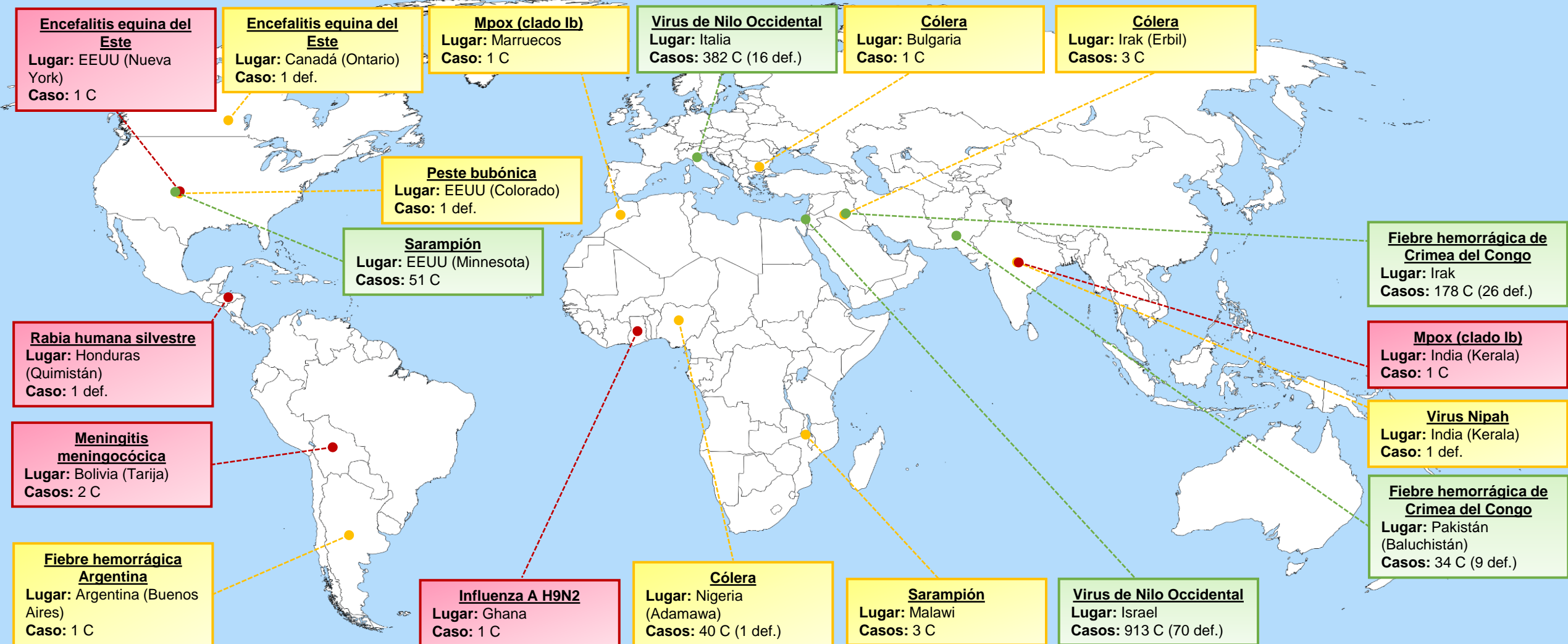
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, 2024*



Leyenda:

- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Eventos en actualización



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

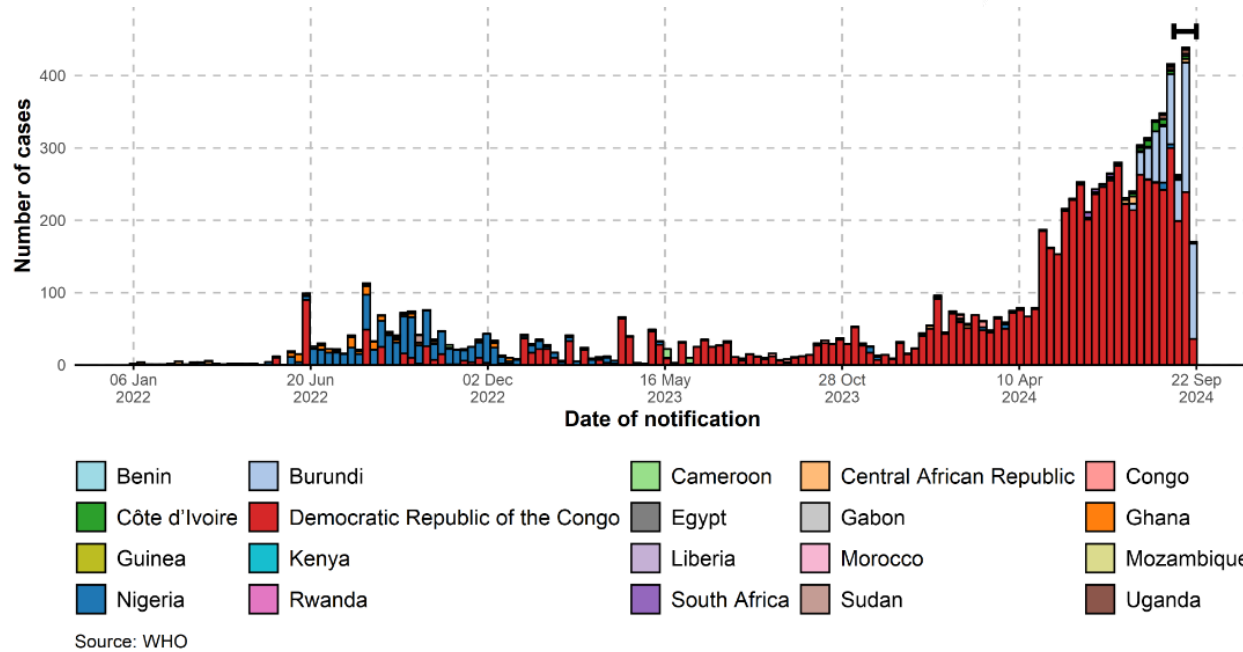
Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Situación actual de MPOX a nivel mundial (al 22 de setiembre)



Reporte mundial de casos de MPOX clado lb, según países (2024*)

**Casos confirmados de MPOX, en todos los países de África 2022 – 2024*
(se considera todos los Clados)**



Países que reportan casos de MPOX (clado lb), 2024*

País	Casos confirmados	Defunciones
República Democrática del Congo	6 866	27
Burundi	696	0
Uganda	22	0
Ruanda	6	0
Kenia	5	0
Marruecos	1	0

Países que reportan casos importados de MPOX (clado lb), 2024*

Región	Casos confirmados	Defunciones
India	1	0
Suecia	1	0
Tailandia	1	0



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Gracias

e-mail: cdc.respuesta@dge.gob.pe

