



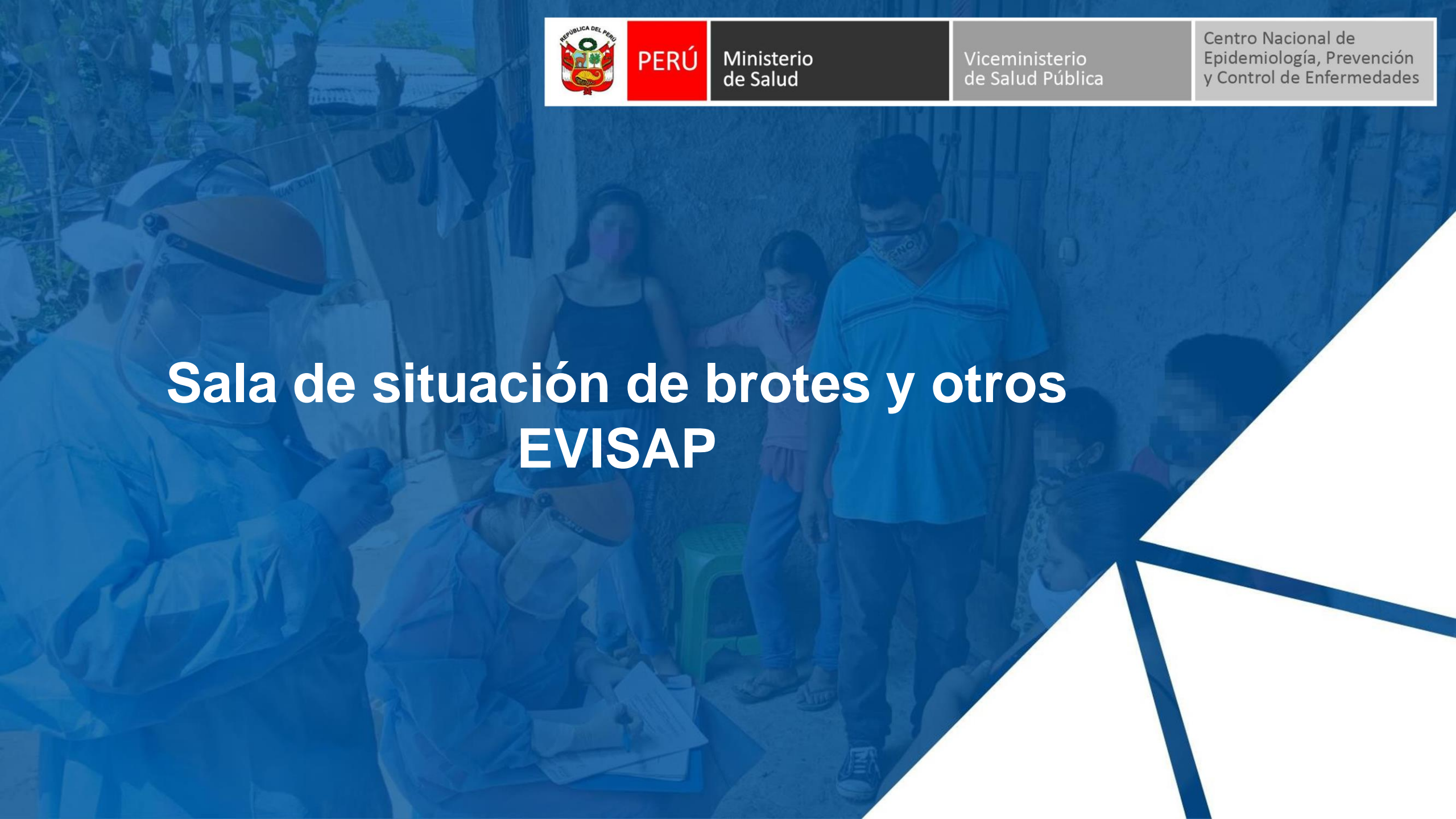
PERÚ

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° 50 – 2023
(al 14 de diciembre)**



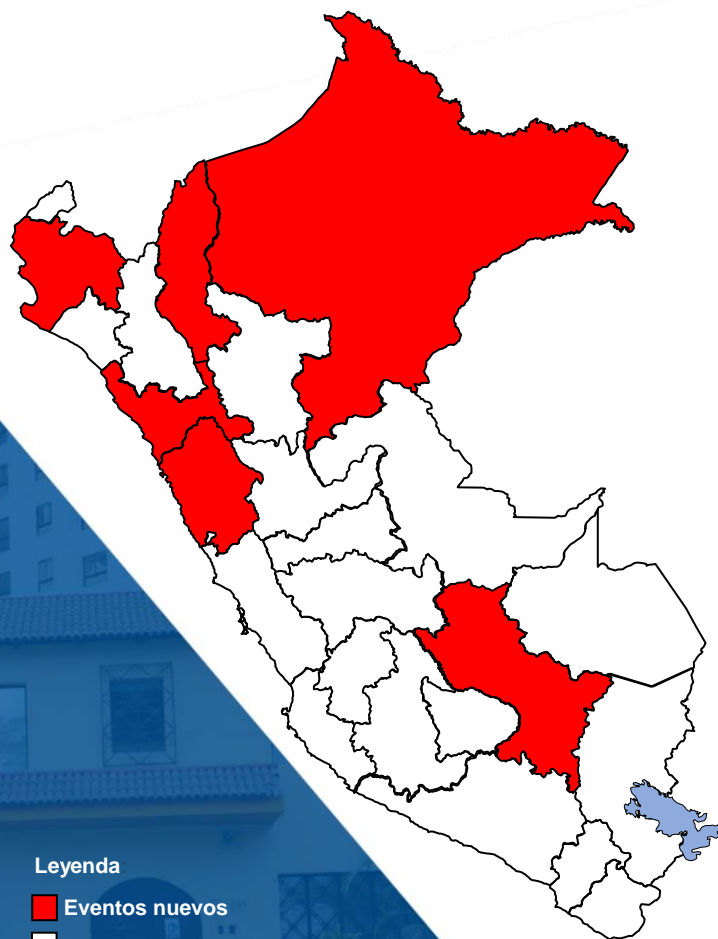
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2023*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
11/12/2023	13/12/2023	Departamento: Loreto Provincia: Alto Amazonas Distrito: Jeberos Localidad: Jeberos	Dengue	20	IgM (+)	Alto
11/12/2023	12/12/2023	Departamento: Cusco Provincia: Quispicanchi Distrito: Urcos Institución policial	Varicela	7	Dx. clínico	Alto
11/12/2023	11/12/2023	Departamento: Amazonas Provincia: Bagua Distrito: Bagua IE	Varicela	15	Dx. clínico	Alto
08/12/2023	11/12/2023	Departamento: Áncash Provincia: Huarney Distrito: Huarney Cuna Jardín	EMPB	19	Dx. clínico	Alto
06/12/2023	07/12/2023	Departamento: La Libertad Provincia: Virú Distrito: Virú IE	ETA	8	—	Alto
24/11/2023	01/12/2023	Departamento: Piura Provincia: Sechura Distrito: Bernal Localidad: Bernal	Dengue	63 (7C)	NS1 (+)	Alto
24/11/2023	01/12/2023	Departamento: Piura Provincia: Sechura Distrito: Cristo Nos Valga Localidad: San Cristo	Dengue	19 (6C)	NS1 (+)	Alto

Fuente: SIepi-Brotos. *Hasta el 14 de diciembre.

Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú).



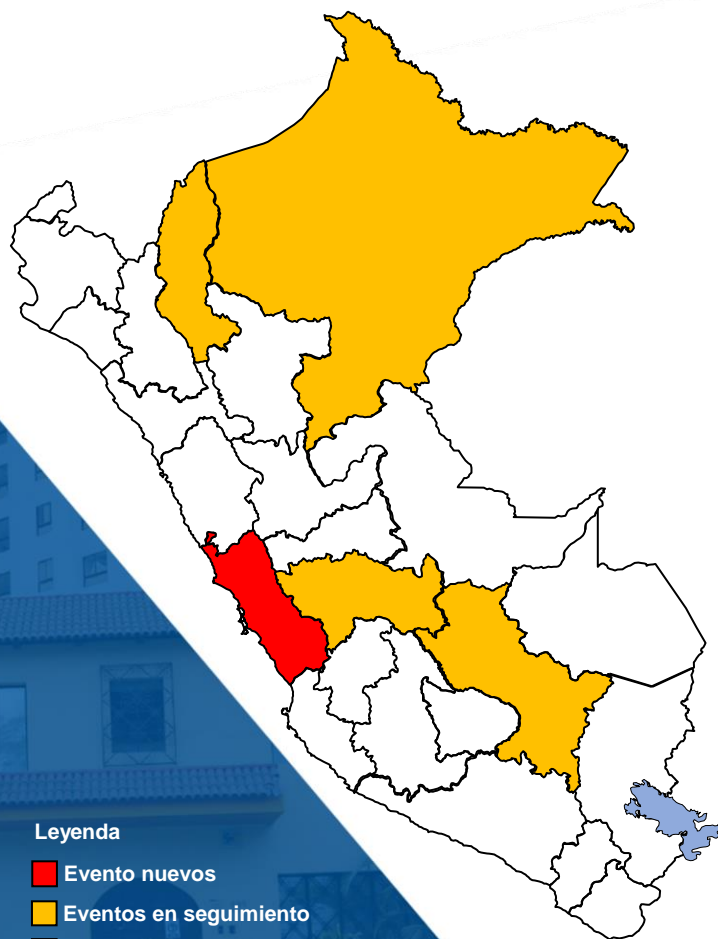
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2023*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
30/11/2023	01/12/2023	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Pachacamac Localidad: Quebrada Verde	Dengue	3	NS1 (+)	Alto
29/11/2023	01/12/2023	Departamento: Loreto Provincia: Datem del Marañón Distrito: Barranca Localidad: Carretera Ayacucho	Malaria	23	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
29/11/2023	01/12/2023	Departamento: Junín Provincia: Satipo Distrito: Río Tambo CN Garzacochoa y Shima	Tos ferina	11	<i>Bordetella pertussis</i>	Alto
30/11/2023	30/11/2023	Departamento: Cusco Provincia: Cusco Distrito: Santiago E.S.	IAAS	4	<i>Klebsiella pneumoniae</i>	Alto
29/11/2023	30/11/2023	Departamento: Amazonas Provincia: Luya Distrito: Lámud IE	Varicela	6	Dx. clínico	Alto
11/11/2023	29/11/2023	Departamento: Loreto Provincia: Maynas Distrito: Alto Nanay CP Puca Urco	Malaria	120	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
28/11/2023	28/11/2023	Departamento: Amazonas Provincia: Bagua Distrito: Imaza CN Bichanak	Dengue	16	NS1 (+)	Alto

Fuente: SIepi-Brotos. *Hasta el 14 de diciembre.

Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú).



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2023*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
17/11/2023	23/11/2023	Departamento: Ayacucho Provincia: La Mar Distrito: Anchihuay Localidad: Puerto Asunción	Malaria	9	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
22/11/2023	22/11/2023	Departamento: Moquegua Provincia: Ilo Distrito: Ilo Cuna jardín	EMPB	14	Dx. clínico	Alto
20/11/2023	22/11/2023	Departamento: Puno Provincia: Sandía Distrito: San Pedro de Putina Punco Localidad: Putina Punco	Dengue	116	NS1 (+) IgM (+)	Alto
07/10/2023	10/10/2023	Departamento: Ucayali Provincia: Atalaya Distritos: Tahuania y Raymondi CCNN: Jatitza, Boca Sapani, Centro Chocote, Claridad de Bambú, Nueva Esperanza, Centro Sabaluyo, Corintoni, Sabaluyo, Sapani, Boca Contanihua, Nueva Italia y Atalaya	Tos ferina	85 (6 def.)	<i>Bordetella pertussis</i>	Alto

Fuente: SIepi-Brotos. *Hasta el 14 de diciembre.

Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú).

Brote de dengue en la localidad y distrito Jeberos, provincia Alto Amazonas, Loreto – 2023*

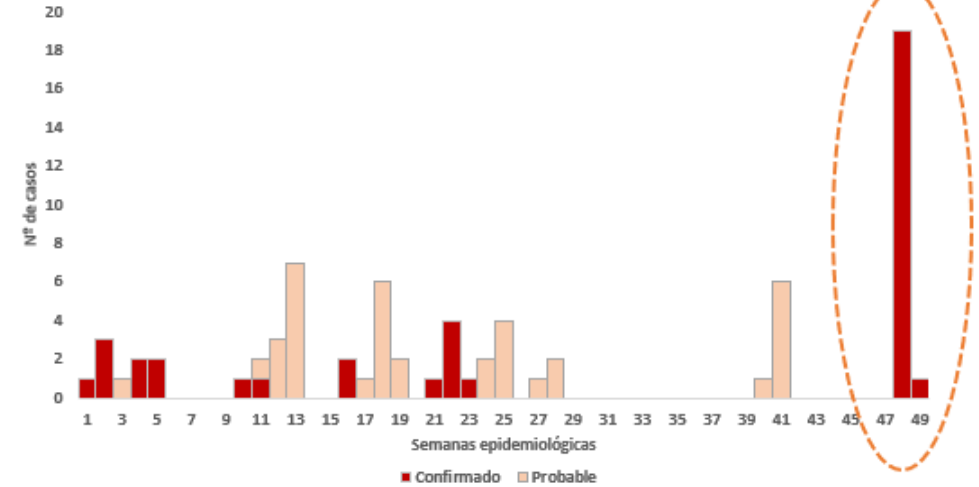
Antecedentes

- No se ha reportado brote anteriormente.

Situación actual

- 20 casos confirmados.
- 100% DSSA
- Sexo: femenino (70%).
- Curso de vida: niño (45%), adultos (40%), adolescente (10%) y adulto mayor (5%).

Curva epidémica del brote de dengue en el distrito de Jeberos, provincia de Alto Amazonas, Loreto - 2023



Fuente: Aplicativo Notiweb, CDC-Perú, 2023

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotos.
- Investigación, búsqueda activa de casos, toma de muestras y seguimiento a los casos.
- Tratamiento focal y recojo de criaderos.
- Ejecución de cercos entomológicos.
- Educación sanitaria de medidas preventivas a la población.

Brote de varicela en una institución policial, distrito Urcos, provincia Quispicanchi, Cusco – 2023*

Antecedentes

- No se ha reportado brote anteriormente.

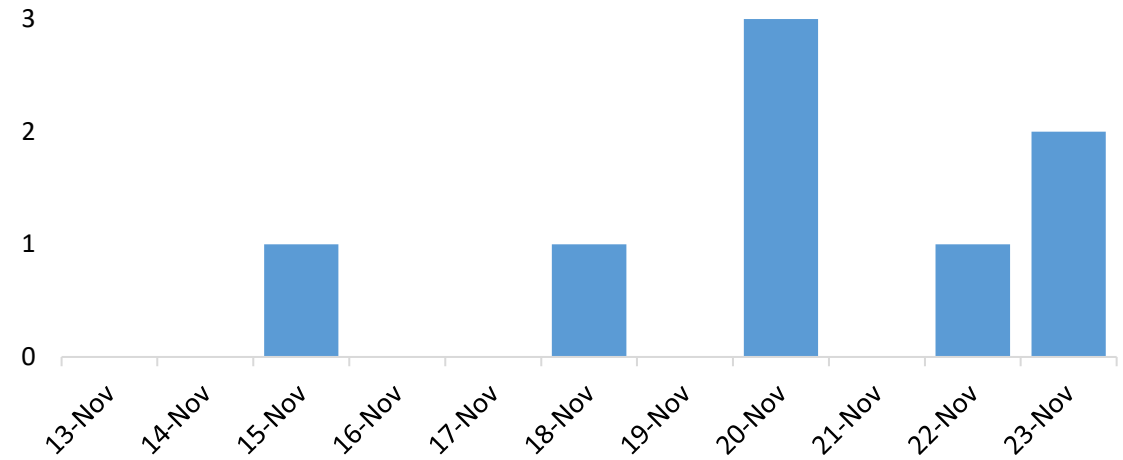
Situación actual

- 7 casos confirmados por criterio clínico.
- Sexo: masculino (100%).
- Edades: Entre 19 y 24 años.
- Signos y síntomas: fiebre, erupción vesicular y prurito (100%, respectivamente), cefalea y diaforesis (14,28%, respectivamente)
- Caso índice: 20 años, FIS: 22/11/2023.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Desplazamiento de un equipo multidisciplinario para la búsqueda activa, censo y seguimiento a los contactos.
- Aislamiento y seguimiento de los casos.
- Educación sanitaria sobre las medidas preventivas a los docentes y alumnos.
- Coordinación con las autoridades educativas para el monitoreo de la aplicación de medidas preventivas.

Curva epidémica del brote de varicela en una institución policial, distrito Urcos, provincia Quispicanchi, Cusco - 2023



Fuente: Aplicativo Notiweb, CDC-Perú, 2023

Brote de varicela en una IE del distrito y provincia Bagua, Amazonas – 2023*

Antecedentes

- 23 casos notificados de enero a noviembre.

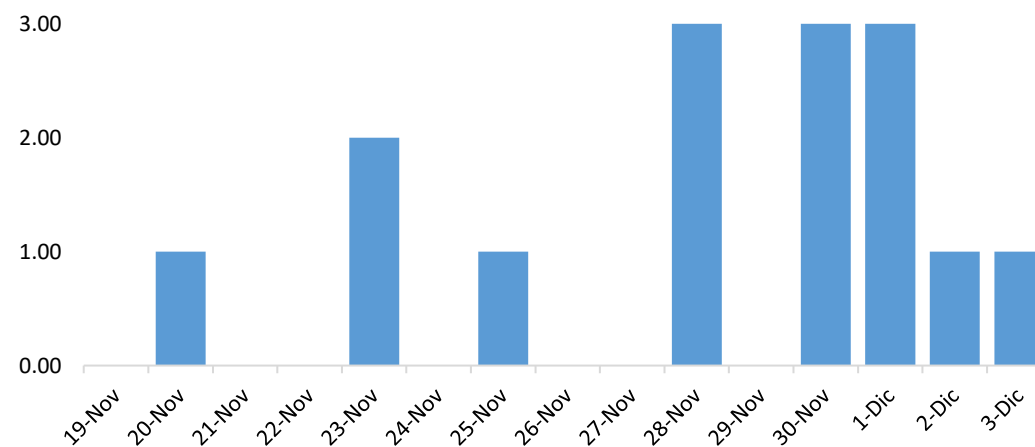
Situación actual

- 15 casos confirmados por criterio clínico.
- Sexo: masculino (53%).
- Edades: 10 a 14 años.
- Signos y síntomas: exantema (100%), malestar general (100%), fiebre (87%), rinorrea (40%) y cefalea (20%).
- Caso índice: niño de 11 años, FIS: 02/11/2023.
- Con evolución favorable.

Acciones realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotos.
- Investigación, atención, seguimiento y aislamiento de los casos.
- Censo y seguimiento a los contactos.
- Educación sanitaria a docentes, padres de familia y estudiantes sobre las medidas preventivas.

Curva epidémica del brote de varicela en una IE, distrito y provincia Bagua, Amazonas - 2023



Fuente: Aplicativo Notiweb, CDC-Perú, 2023

Brote de ETA en una IE de la localidad, distrito y provincia de Virú, La Libertad – 2023*

Antecedentes

- 05/12/2023 (4:00 pm): consumo de bocaditos por alumnos del 4to grado de secundaria (4 secciones).
- Población expuesta: 100 alumnos.

Situación actual

- 8 casos, TA: 8%.
- Sexo: femenino (62,5%).
- Curso de vida: adolescentes (100%).
- FIS: 06/12/2023 (02:00 am): pan con pollo, mayonesa, gaseosa y queque.
- Signos y síntomas: 100% dolor abdominal, fiebre, malestar general, cefalea, escalofríos, náuseas, vómitos y diarrea.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotos.
- Investigación, evaluación clínica y seguimiento de los casos.
- Búsqueda activa de casos.
- Coordinaciones con la directora de la I.E. para las intervenciones de las buenas prácticas de manipulación de alimentos.

Intervención del brote de ETA, La Libertad 2023



Cortesía: GERESA La Libertad

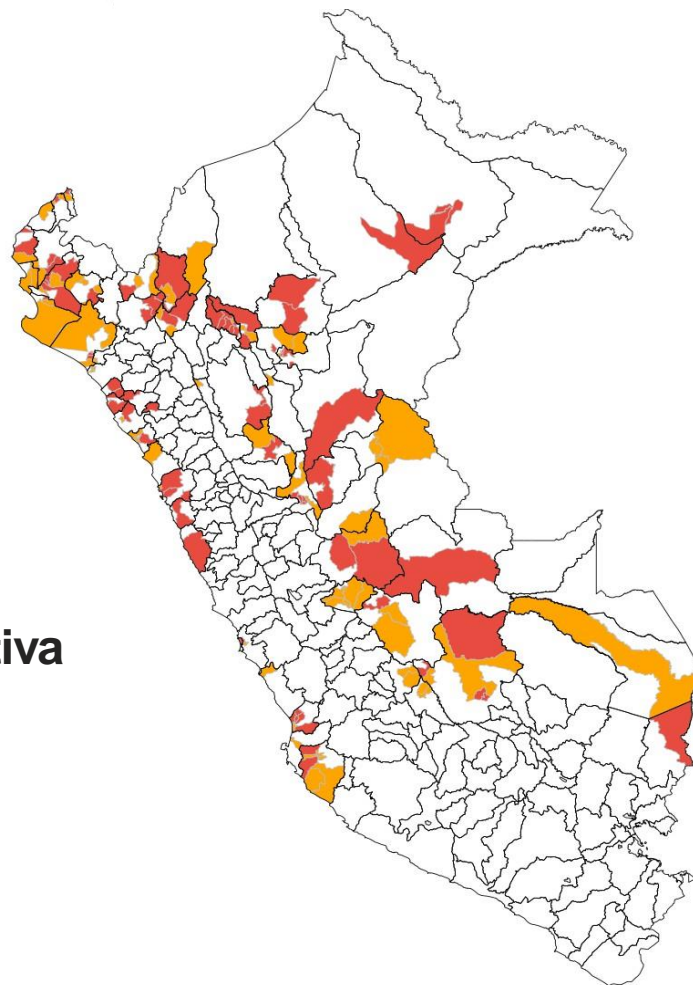


Distritos con brote de dengue en Perú, 2023*

Distritos con
tendencia:

 **Transmisión activa**
82 distritos

 **Meseta**
86 distritos





PERÚ

Ministerio
de SaludViceministerio
de Salud PúblicaCentro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Distritos con brote de dengue en Perú, SE 50 - 2023*

Departamento	Casos acumulados	Incidencia acumulada x 100 mil	Hospitalizados actuales	Fallecidos confirmados	% Letalidad	Transmisión activa	En meseta	En descenso	Distritos en riesgo	Distritos con Vector
AMAZONAS	3239	741.2	6	3	0.09	5	4	3	6	18
ANCASH	11093	921.6	21	8	0.07	6	1	5	1	13
AYACUCHO	711	105.7	3	0	0	0	4	2	3	9
CAJAMARCA	7600	519.5	3	2	0.04	5	2	8	24	39
CALLAO	2382	200.1	21	2	0.13	1	1	2	3	7
CUSCO	2683	192.3	3	3	0.11	4	2	4	7	17
HUANUCO	2476	326.1	4	0	0	3	3	8	14	28
ICA	17894	1723.3	35	38	0.25	7	10	13	7	37
JUNIN	3438	248.7	6	7	0.26	1	6	3	5	15
LA LIBERTAD	29196	1385.4	144	27	0.09	7	10	8	6	31
LAMBAYEQUE	39280	2896.3	10	138	0.35	2	9	21	1	33
LIMA	30548	273.5	7	13	0.05	1	3	33	30	67
LORETO	8064	759.1	31	2	0.04	7	0	21	14	42
MADRE DE DIOS	2133	1114.4	0	2	0.09	0	1	8	1	10
PASCO	1130	416.7	0	1	0.09	2	1	2	3	8
PIURA	79718	3741.4	83	126	0.19	11	13	21	6	51
PUNO	236	19.4	0	0	0	1	0	2	1	4
SAN MARTIN	6677	710.2	14	14	0.21	15	9	29	24	77
TUMBES	13178	5008.3	7	8	0.06	2	4	7	0	13
UCAYALI	11998	1903	21	11	0.1	2	3	8	2	15
En investigación	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	273676	808.9	419	405	0.16	82	86	208	158	534

Fuente: CDC Perú. *Hasta el 14 de diciembre.

Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades (CDC Perú).



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°50 – 2023
(al 14 de diciembre)





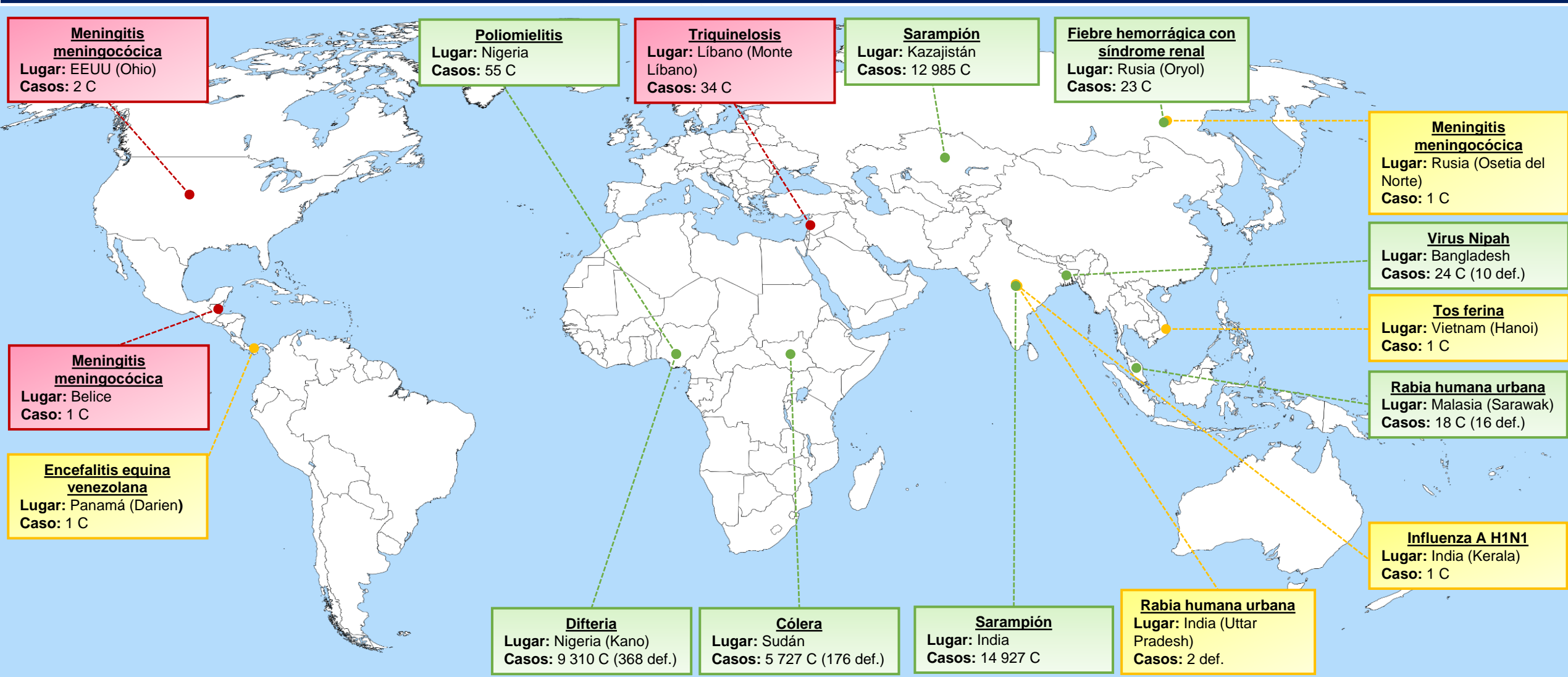
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, 2023*



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

Gracias

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

