



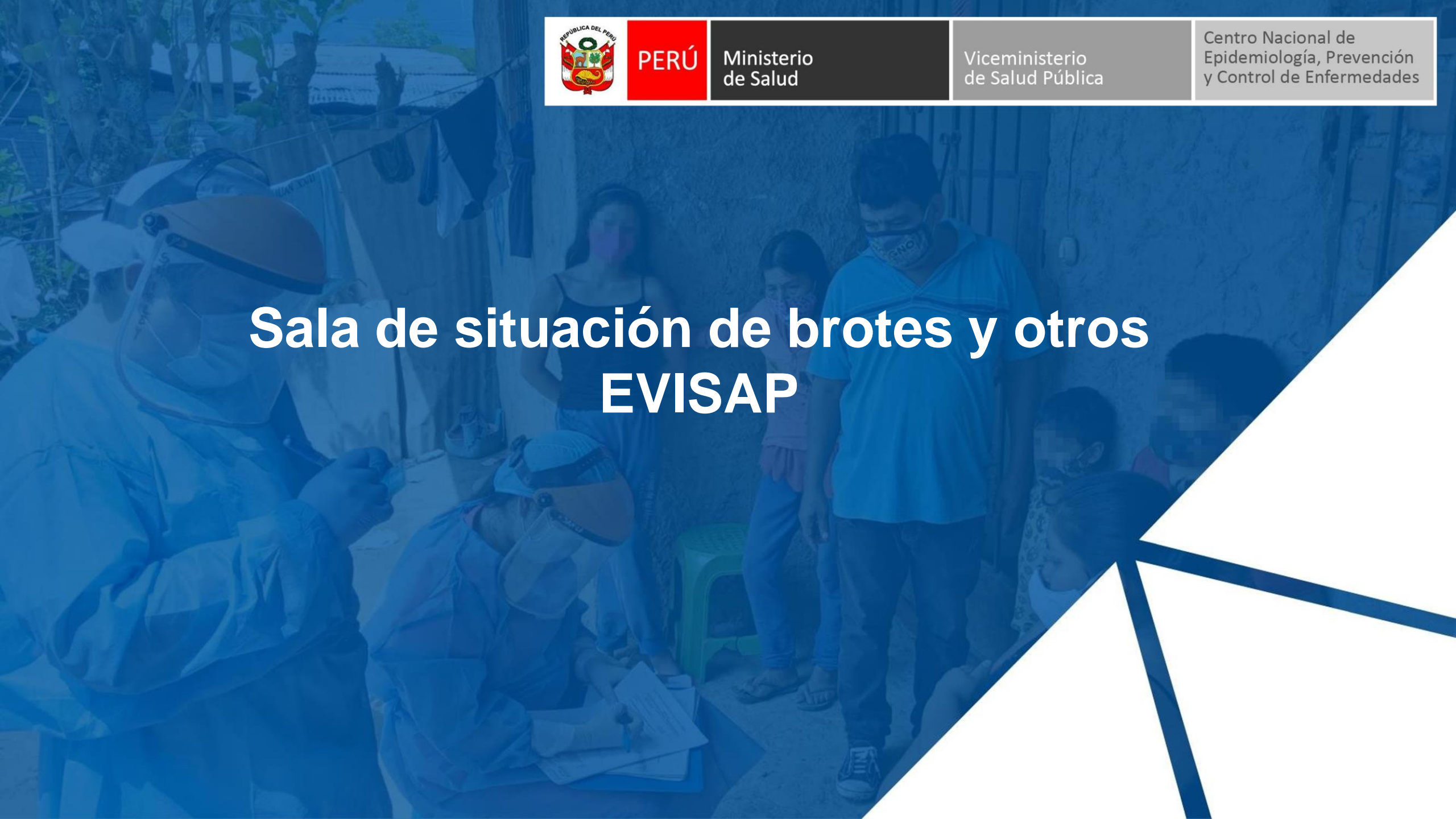
PERÚ

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° 23 – 2024 (al 06 de junio)



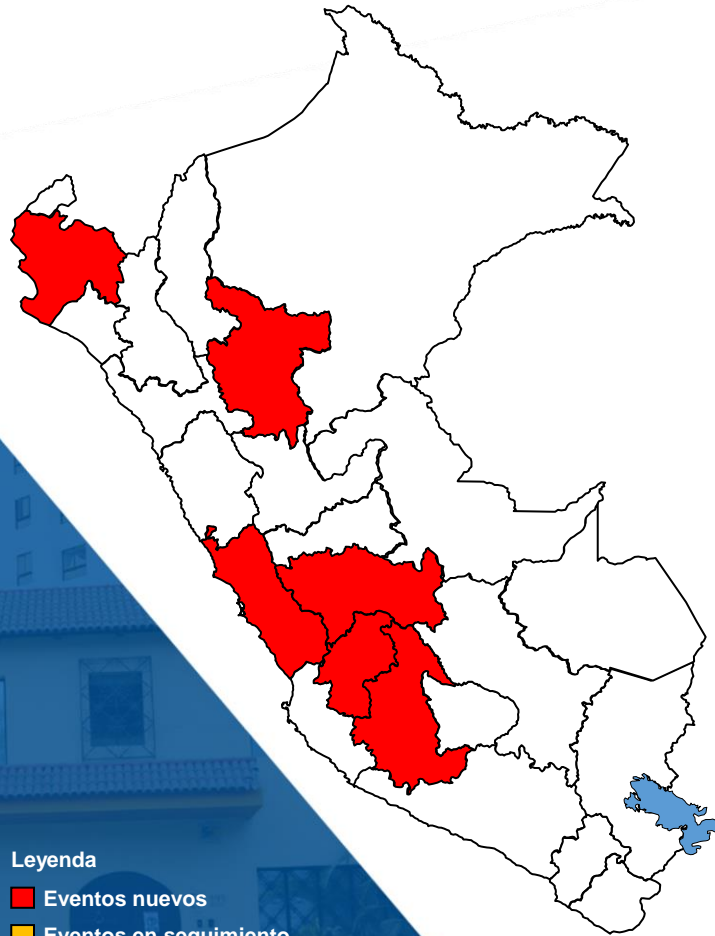
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024*



Legenda

- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Sin eventos

Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
03/06/2024	03/06/2024	Departamento: San Martín Provincia: Huallaga Distrito: Saposoa Localidad: Valle Grande	Fiebre amarilla	1	IgM (+)	Alto
02/06/2024	02/06/2024	Departamento: Ayacucho Provincia: Huanta Distrito: Llochegua Localidad: Mayapo	Malaria Vivax	4	<i>Plasmodium Vivax</i>	Alto
02/06/2024	02/06/2024	Departamento: Junín Provincia: Huancayo Distrito: El Tambo Población cautiva	EDA	8 C	Pendiente resultado	Alto
31/05/2024	31/05/2024	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: San Martín de Porres	Meningitis meningocócica	1 C	<i>Neisseria meningitis</i>	Medio
28/05/2024	31/05/2024	Departamento: Huancavelica Provincia: Huancavelica Distrito: Acoria Localidad: CP Pallalla	Varicela	8 C	Dx. Clínico	Alto
30/05/2024	31/05/2024	Departamento: Piura Provincia: Sullana Distrito: Bellavista Población cautiva	Dengue	21 (3C)	NS1 (+)	Alto

Fuente: SIEpi-Brotos. *Hasta el 06 de junio.

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, 2024*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
18/05/2024	27/05/2024	Departamento: Loreto Provincia: Datem del Maraón Distrito: Barranca CCNN Papayacu	Síndrome febril	19	Pendiente resultado	Alto
25/05/2024	25/05/2024	Departamento: Huánuco Provincia: Ambo Distrito: Conchamarca Localidad: Quicacan	Dengue	10 (3C)	NS1 (+)	Alto
17/05/2024	23/05/2024	Departamento: Arequipa Provincia: Caravelí Distrito: Yauca Localidad: Alto Yauca	Dengue	6 (4C)	ELISA IgM (+)	Alto
26/04/2024	24/05/2024	Departamento: Apurímac Provincia: Abancay Distrito: Abancay Localidad: San Martín y Villa Gloria	Dengue	6C	PCR (+)	Alto
15/05/2024	15/05/2024	Departamento: Arequipa Provincia: Islay Distrito: Cocachacra Localidad: Cocachacra	Dengue	11 (2C)	IgM (+) NS1 (+)	Alto

Brote de malaria por *P. vivax* en la localidad Mayapo, distrito Llochegua, provincia Huanta, departamento de Ayacucho – 2024*

Antecedentes

- Población: 1446 habitantes.
- Último brote: 2021 (1 caso).

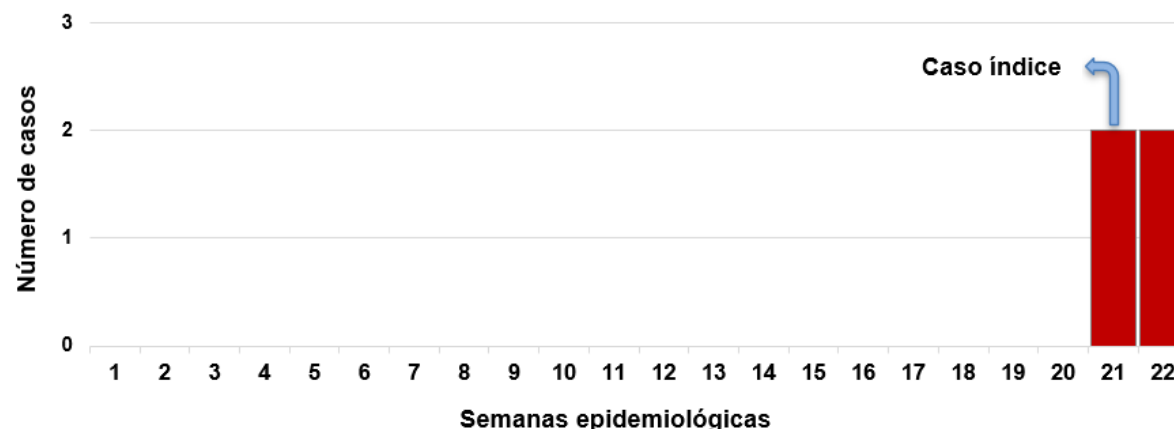
Situación actual

- Casos: 4 C.
- Caso índice: niña de 8 años FIS 23/05/2024 (fiebre, escalofríos, vómitos y artralgia).
- Sexo: femenino (2).
- Curso de vida: niños (2), adolescente (1) y adulto (1).
- Estables.

Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SI Epi-Brotos.
- Investigación epidemiológica, evaluación médica, tratamiento oportuno y seguimiento clínico a los casos.
- Búsqueda activa de febriles y barrido hemático.
- Difusión de medidas preventivas contra la malaria, dirigidas a los residentes de las viviendas inspeccionadas.

Curva epidémica del brote de malaria por *P. vivax*, según fecha de inicio de síntomas, en la localidad Mayapo, 2024



Brote de EDA en población cautiva del distrito El Tambo, provincia de Huancayo, Junín-2024*

Antecedentes

Albergue no ha reportado brotes de enfermedad diarreica aguda (EDA) anteriormente.

Situación actual

- **Casos: 8.**
FIS: 21/05/2024. Vómitos, dolor abdominal, diarrea, cefalea y náuseas.
- Todos varones, entre 9 a 18 años de edad.
- Todos los casos estables, en albergue.

Acciones realizadas

- Notificación del evento al CDC.
- Entrevista a casos y personal del albergue por Micro Red Juan Parra del Riego.
- Atención y seguimiento de casos por CS Juan Parra del Riego.
- Toma de muestra de casos (reacción inflamatoria y parasitológico).
Blastocystis spp., *Endolimax* y *Hymenolepsis*.
- Sensibilización al personal de salud sobre notificación oportuna de eventos en población cautiva.

Investigación del brote en albergue , El Tambo, Huancayo.



Cortesía: CS Juan Parra del Riego.



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Epizootias en Perú, 2024*

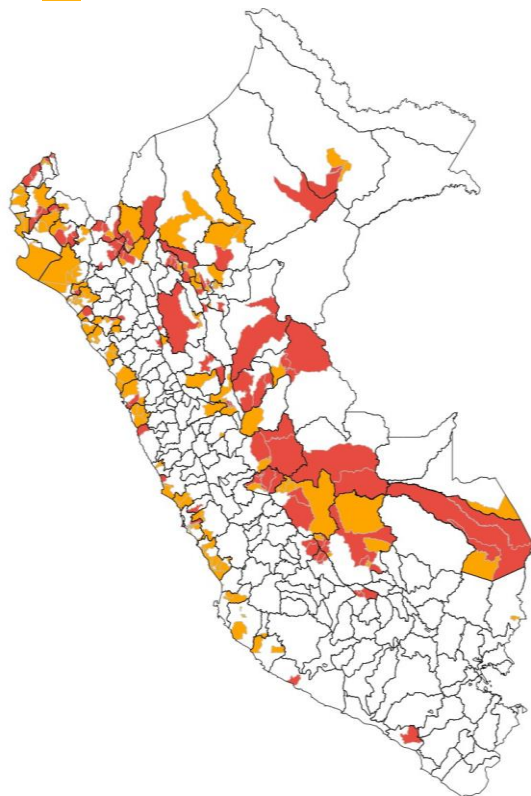


Fecha de conocimiento	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
05/06/2024	Departamento: Apurímac Provincia: Aymaraes Distrito: Capaya Localidad: Moseja	Rabia silvestre (Bovino)	1	Alto

Situación epidemiológica de dengue según distritos en Perú, 2024*

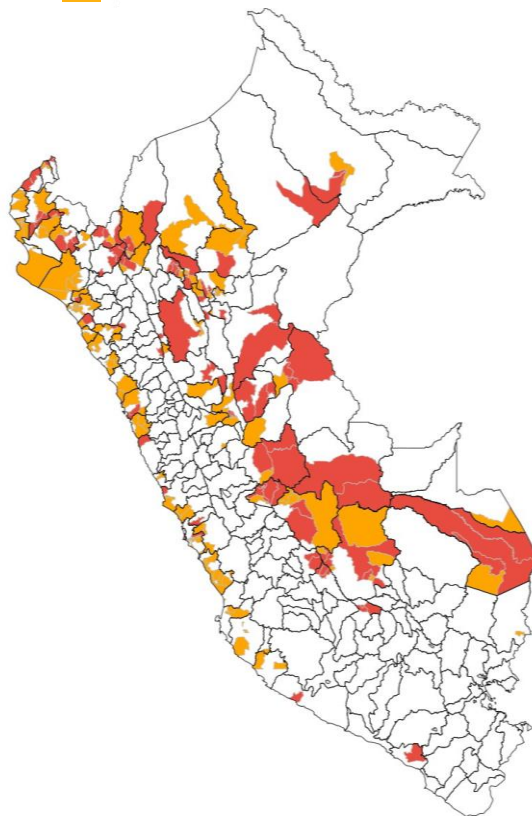
SE 20 (18/05)

■ Transmisión activa: 105
■ Meseta: 168



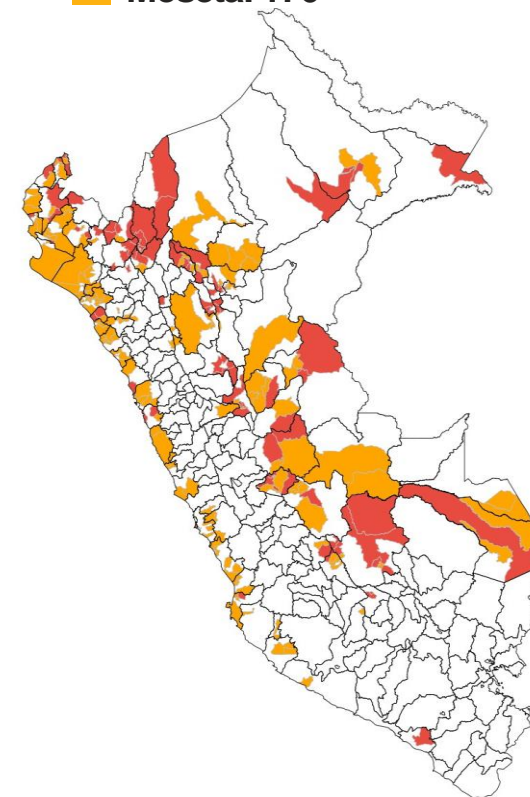
SE 21 (27/05)

■ Transmisión activa: 105
■ Meseta: 168



SE 22 (01/06)

■ Transmisión activa: 96
■ Meseta: 176





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° 23 – 2024

(al 06 de junio)





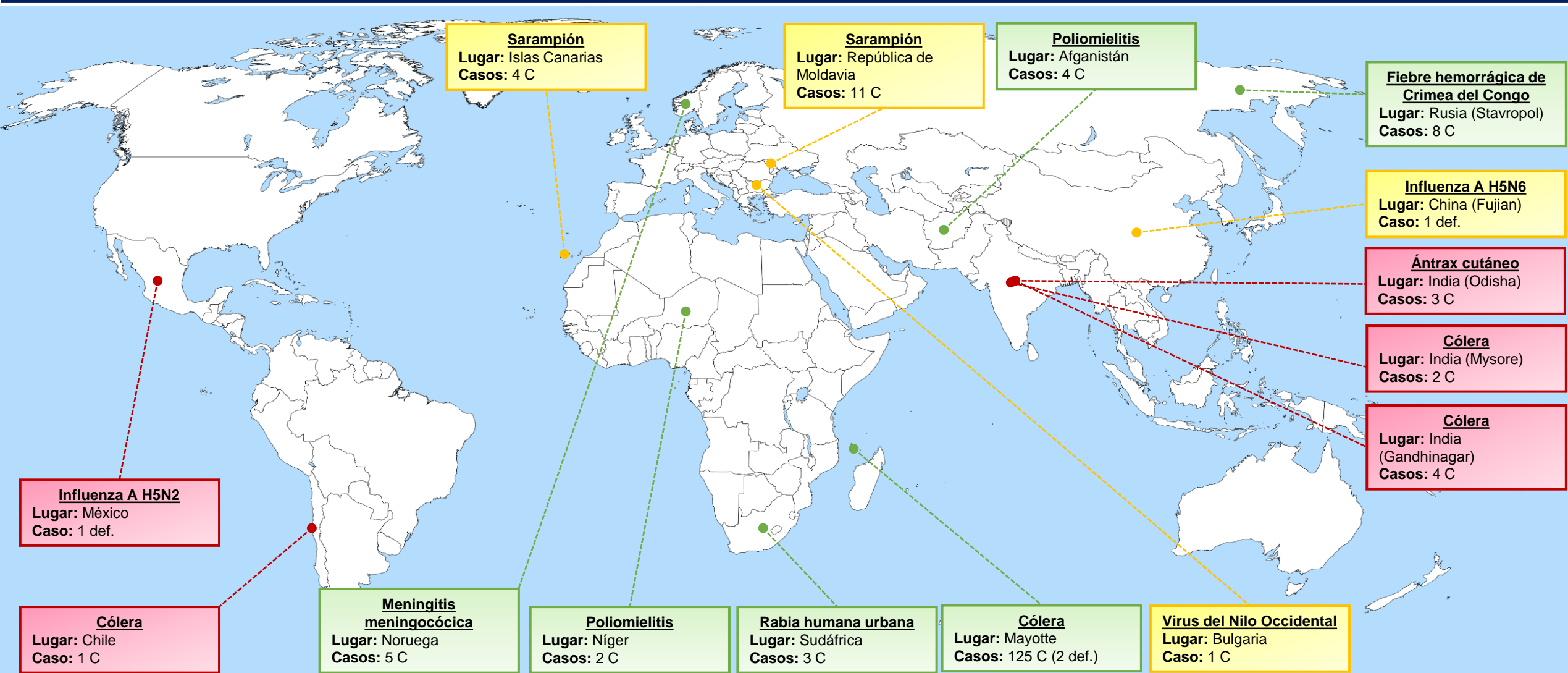
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, 2024*



Legenda:

- 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

OPS: Alerta epidemiológica Sarampión en la Región de las Américas

(al 3 de junio)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Alerta epidemiológica Sarampión en la Región de las Américas

OPS



Alerta epidemiológica Sarampión en la Región de las Américas

3 de junio del 2024

Antecedentes

Hasta el 08/05/2024

166 Estados Miembros

Notificaron: 178 768 casos sospechosos de sarampión

121 413 (68%) fueron confirmados, lo que representa un incremento del **94%** respecto al 2023

Resumen de la situación

Región de las Américas	- Notificó 7 167 casos sospechosos, de los cuales se confirmaron 234 (233 por laboratorio y 1 por nexo epidemiológico).
Argentina	- Notificaron 3 casos
Bolivia	- Notificó 1 caso (residente de la ciudad de Bermejo)
Brasil	- Informó 1 caso sospechoso en Rio Grande
Canadá	- Notificaron 77 casos (1 defunción)
EEUU	- Notificaron 142 casos (10 brotes)
México	- Notificaron 6 casos (10 brotes)
Perú	- Notificó 2 casos
Islas Turcas y Caicos	- Notificó 2 casos, sin antecedente de vacunación ni antecedente de viaje

Leyenda:
SE: Semana epidemiológica



Alerta epidemiológica Sarampión en la Región de las Américas

Orientaciones a los Estados Miembros

1

Vacunación

Para cerrar las brechas de cobertura

3

Respuesta rápida

Fortalecer la capacidad de los sistemas de salud

2

Vigilancia

En zonas de alto riesgo, fronteras y con silencio epidemiológico

4

Eventos masivos y viajeros internacionales

Promover la vacunación (al menos 2 semanas) antes de viajar a áreas con transmisión activa

Canales para la difusión de las orientaciones

Campañas de sensibilización pública

Para promover y mejorar la salud, en relación con la vacunación y conocimiento de signos y síntomas de sarampión

Agencias de viajes

Divulgarán las recomendaciones necesarios para los viajeros

Comunicación al personal de salud

Los contenidos de las guías nacionales de vigilancia y la actualización de las mismas



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

