



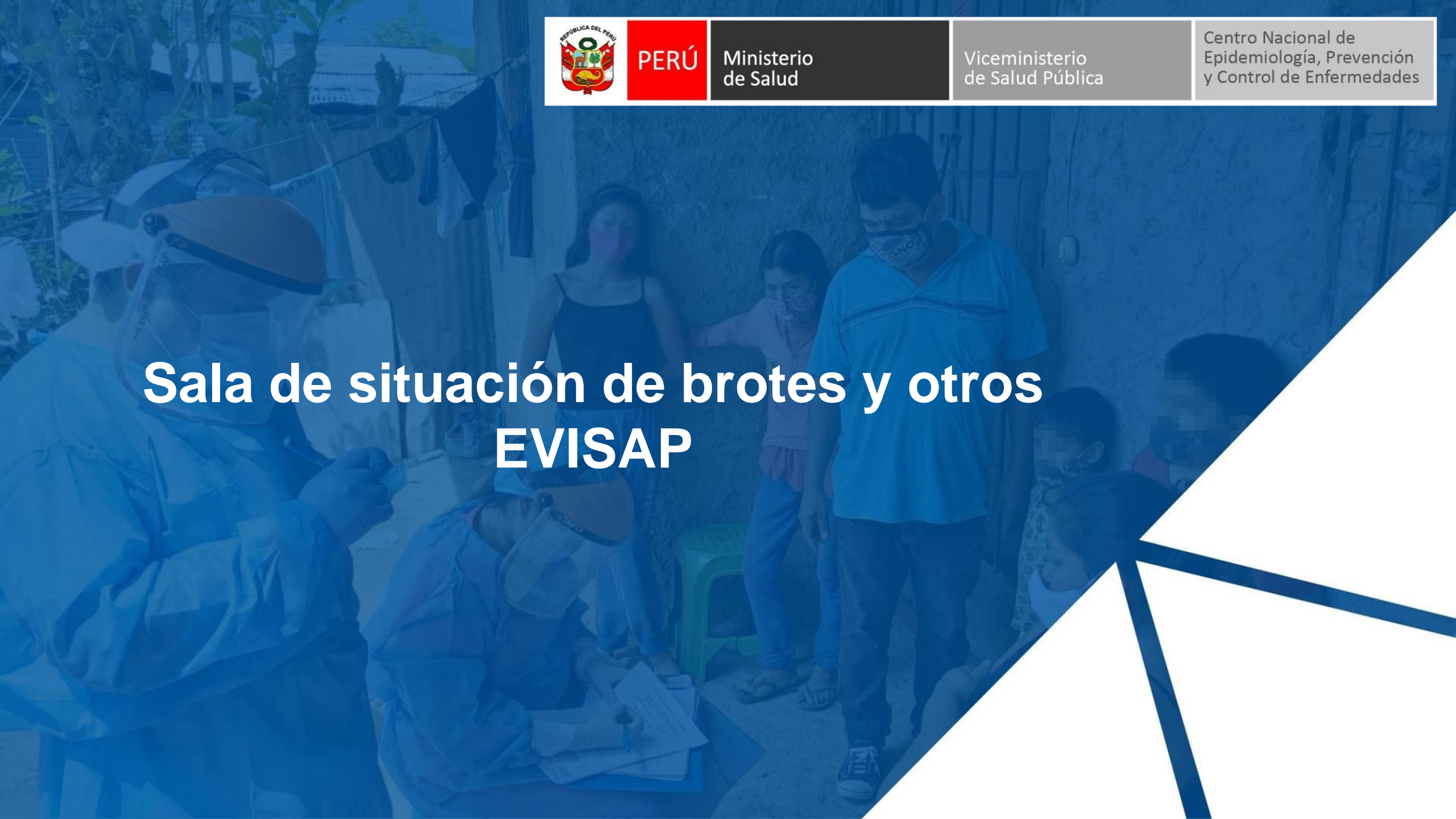
PERÚ

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° 25 – 2024 (al 20 de junio)



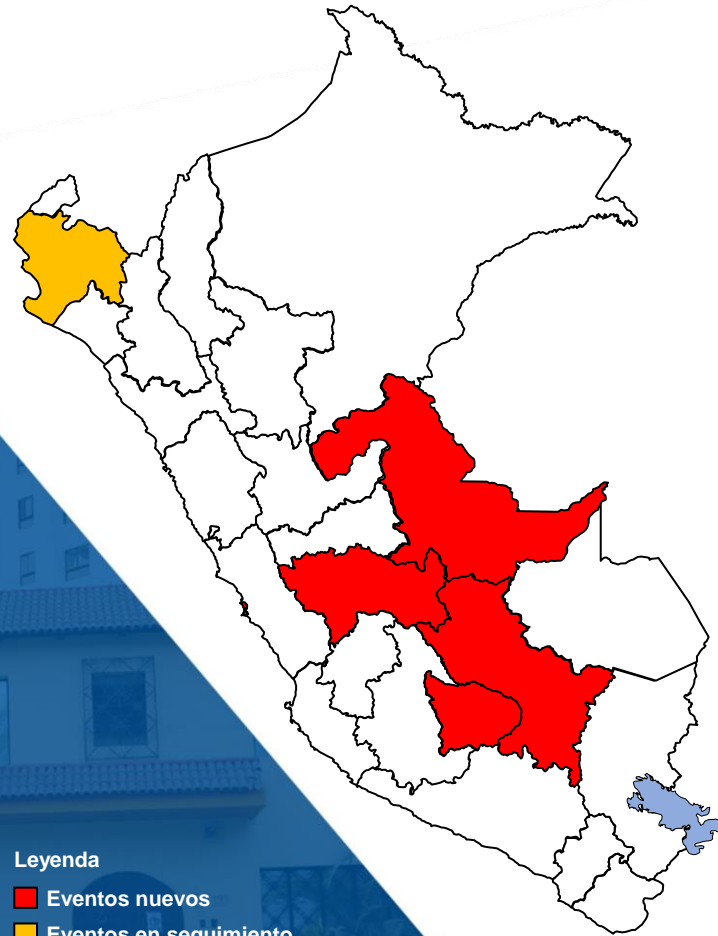
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024\*



Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	Nº de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
18/06/2024	18/06/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Concepción Distrito: Concepción Población cautiva	EMPB	7	Dx. clínico	Alto
18/06/2024	18/06/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Huancayo Distrito: Huancayo Población cautiva	EMPB	3	Dx. clínico	Alto
18/06/2024	18/06/2024	<b>Departamento: Ucayali</b> Provincia: Coronel Portillo Distrito: Masisea Localidad: Puerto Putaya	Malaria	6	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
16/06/2024	17/06/2024	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: Cusco Distrito: San Sebastián Población cautiva	ETA	80	Pendiente	Alto
14/06/2024	14/06/2024	<b>Departamento: Apurímac</b> Provincia: Aymaraes Distrito: Tintay Localidad: Pampatama	Dengue	2 C	NS1 (+)	Alto
11/06/2024	11/06/2024	<b>Departamento: Apurímac</b> Provincia: Aymaraes Distrito: Chapimarca Localidad: Santa Rosa Aucha	Dengue	3 (2 C)	NS1 (+)	Alto
10/06/2024	10/06/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Huancayo Distrito: El Tambo Población cautiva	Varicela	7	Dx. clínico	Alto
30/05/2024	31/05/2024	<b>Departamento: Piura</b> Provincia: Sullana Distrito: Bellavista Población cautiva	Dengue	22 (4 C)	NS1 (+)	Alto

**Leyenda**  
■ Eventos nuevos  
■ Eventos en seguimiento  
■ Sin eventos

## Brote de EMPB en una población cautiva, distrito y provincia Concepción, departamento de Junín – 2024\*

### Antecedentes

- Población expuesta: 19 niños.

### Situación actual

- Casos: 7 C por criterio clínico, TA: 36,8%.
- Caso índice: niño de 2 años, FIS 14/06/2024.
- Sexo: masculino (5).
- Edades: menores de 2 años.
- Estables, aislamiento domiciliario con tratamiento ambulatorio.

### Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SI Epi-Brotes.
- Investigación epidemiológica del brote.
- Evaluación médica, manejo, aislamiento y seguimiento clínico de los casos.
- Censo y seguimiento de contactos.
- Búsqueda activa de casos.
- Cuarentena por 7 días y coordinación para la desinfección de las instalaciones en la Cuna jardín.
- Difusión de medidas preventivas dirigidas a los padres y cuidadores.



Fotografías: Cortesía DIRESA Junín

# Brote de malaria por *P. vivax* en la localidad Puerto Putaya, distrito Masisea, provincia Coronel Portillo, departamento de Ucayali – 2024\*

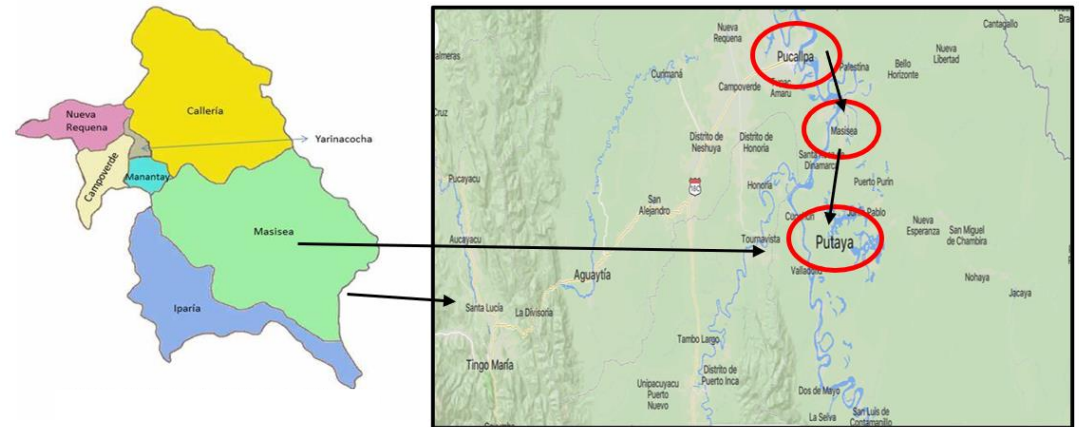
## Antecedentes

- Último brote: 2023 (2 casos).
- Actividad económica: agricultura y extracción de madera.

## Situación actual

- Casos: 6 C por gota gruesa.
- Caso índice: varón de 23 años, FIS: 14/05/2024.
- Sexo: masculino (4).
- Curso de vida: adolescentes (3), jóvenes (2), adulto (1).
- Signos y síntomas: fiebre, cefalea, escalofríos, sudoración y malestar general.
- Estables.

## Ubicación geográfica del brote



## Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEPI-Brotes.
- Activación y desplazamiento del ERR-Brotes Río Negro para ampliar la investigación epidemiológica.
- Evaluación médica, tratamiento oportuno, obtención de muestras y seguimiento clínico de los casos.
- Búsqueda activa de febriles y actividades de vigilancia entomológica.
- Difusión de medidas preventivas contra la malaria dirigidas a la población.



## Brote de dengue en la localidad Pampatama, distrito Tintay, provincia Aymaraes, departamento de Apurímac – 2024\*

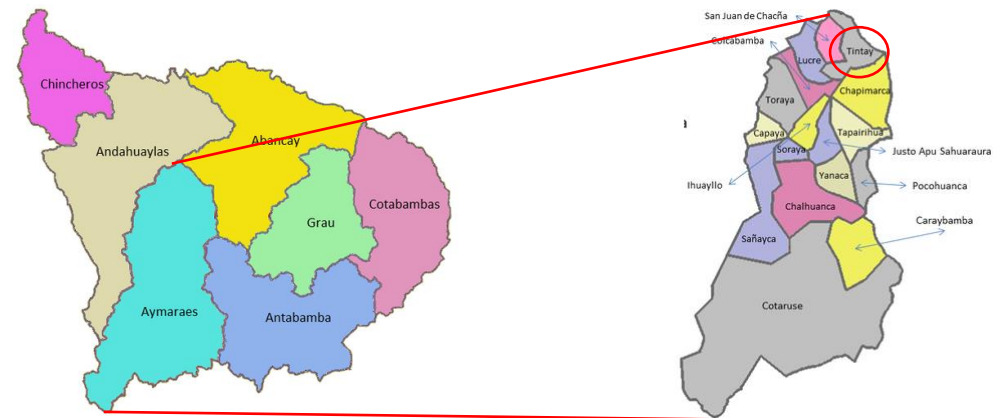
### Antecedentes

- Sin notificación previa de brote.
- Población: 135 habitantes.

### Situación actual

- Casos: 2 C por Elisa NS1 (+).
- DSSA, mujeres de 26 y 42 años.
- Caso índice: 26 años, FIS 11/06/2024.
- Estables.

### Ubicación geográfica del brote



### Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Investigación epidemiológica del brote.
- Evaluación médica, obtención de muestras, manejo y seguimiento clínico de los casos.
- Búsqueda activa de febriles.
- Difusión de medidas preventivas contra el dengue en la población.



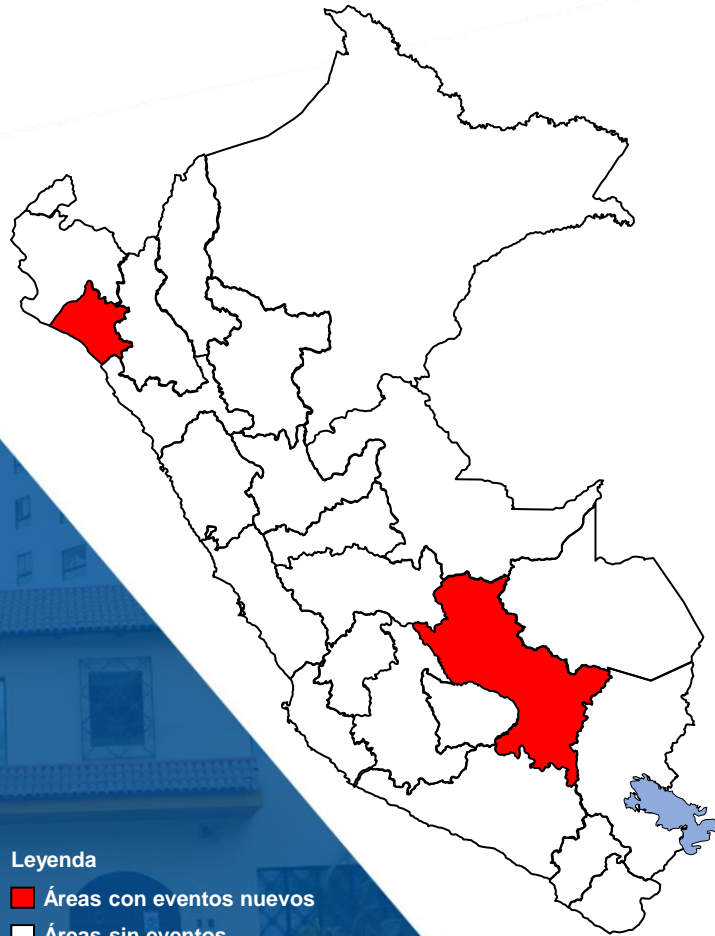
PERÚ

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	Riesgo de transmisión
17/06/2024	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: Cusco Distrito: Wanchaq Localidad: Wanchaq	Influenza aviar AH5 (aves de traspatio)	Alto
17/06/2024	<b>Departamento: Lambayeque</b> Provincia: Chiclayo Distrito: Chongoyape Localidad: Chongoyape	Influenza aviar AH5 (aves de traspatio)	Alto

### Legenda

- Áreas con eventos nuevos
- Áreas sin eventos



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° 25 – 2024**  
(al 20 de junio)





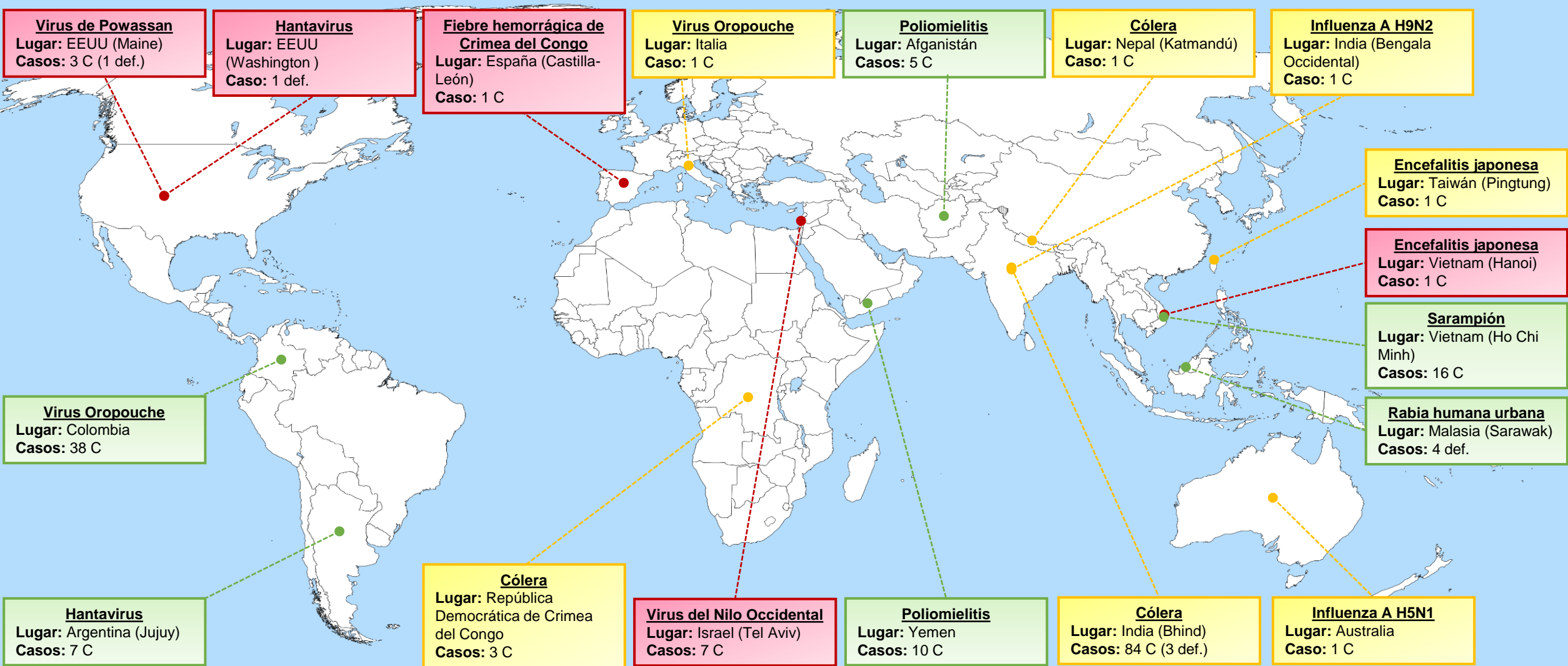
PERÚ

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: Actualización Epidemiológica**

## **Aumento de casos de dengue en Región de las Américas**

(al 18 de junio)



# Actualización Epidemiológica – Aumento de casos de dengue en Región de las Américas, 2024\*



## Actualización Epidemiológica Aumento de casos de dengue en la Región de las Américas

18 de junio del 2024

### Resumen de la situación en Región de las Américas

2023	Hasta SE 2024
4 617 108 CASOS	9 386 082 CASOS

43 países notificaron

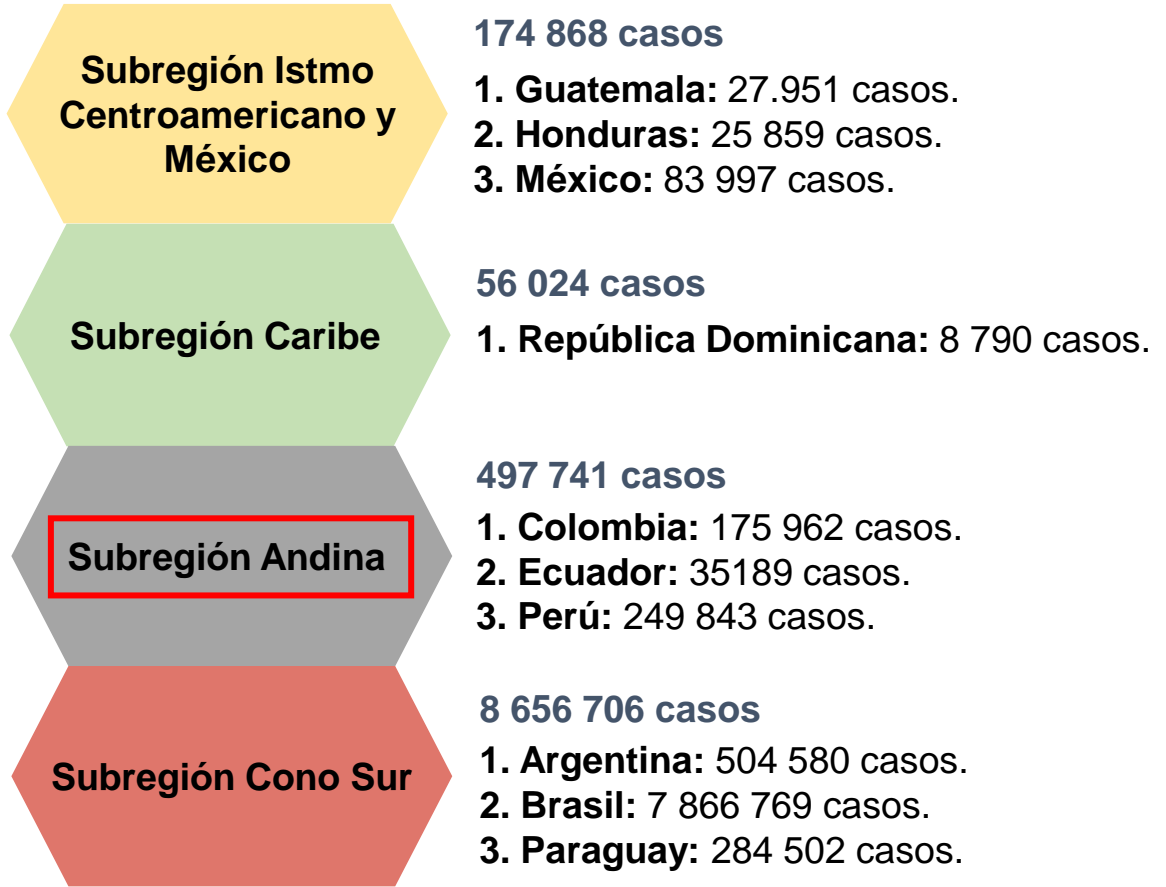
↓

6 países concentran el 98% de casos fatales: -

- **Brasil:** 82,4%.
- **Argentina:** 8%.
- **Perú:** 4,5%.
- **Paraguay:** 2,3%.
- **Colombia:** 1,7%.
- **Ecuador:** 0,9%.

- 4 630 669 C (49%)
- 9 582 dengue grave
- 4 529 defunciones

### Resumen de la situación actual por Subregión



Fuente: OPS. \*Hasta el 18 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

# Actualización Epidemiológica – Aumento de casos de dengue en Región de las Américas, 2024\*

## Orientaciones para las autoridades nacionales





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](mailto:cdc.respuesta@dge.gob.pe)

