



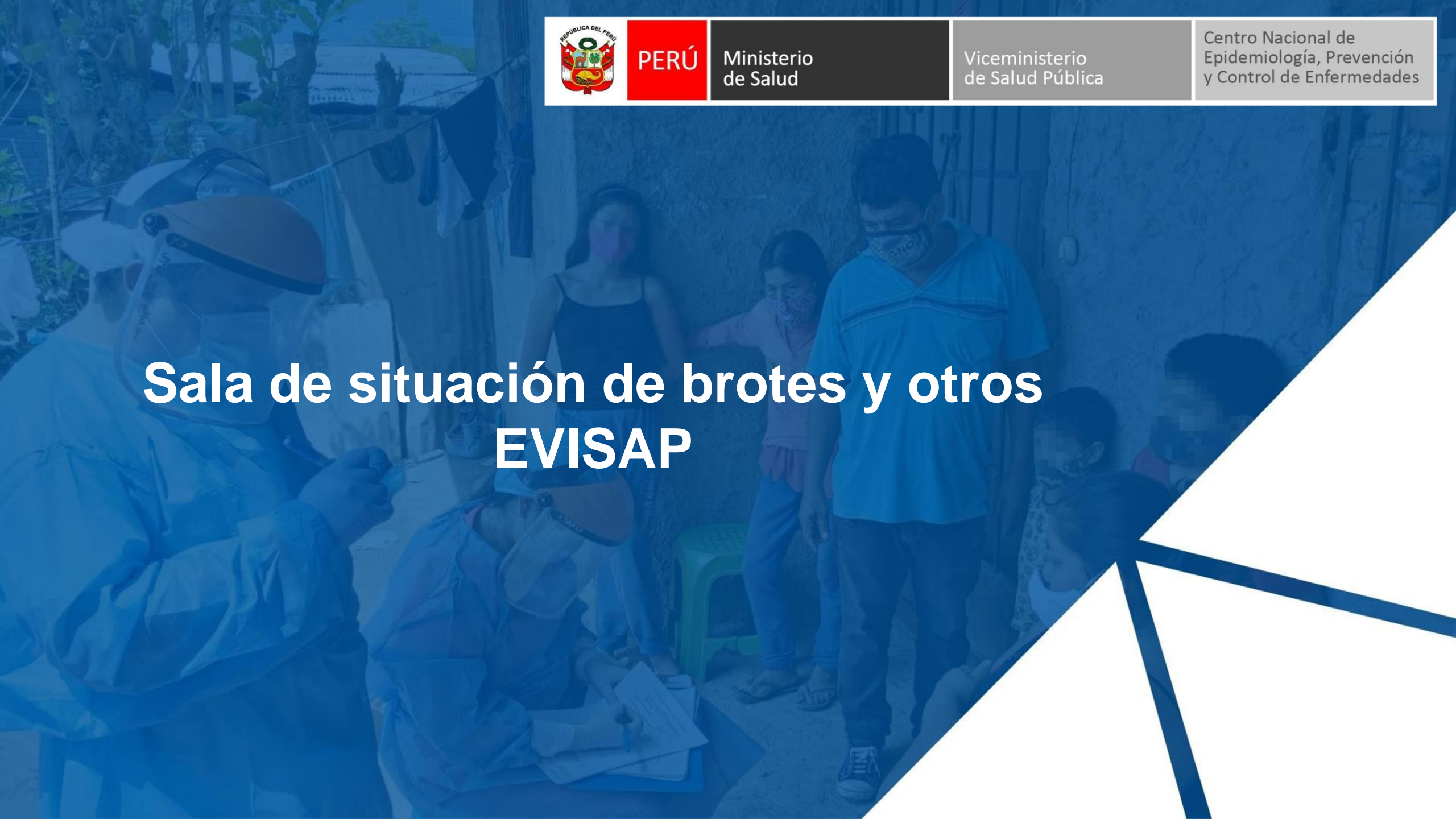
PERÚ

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° 30 – 2024 (al 25 de julio)



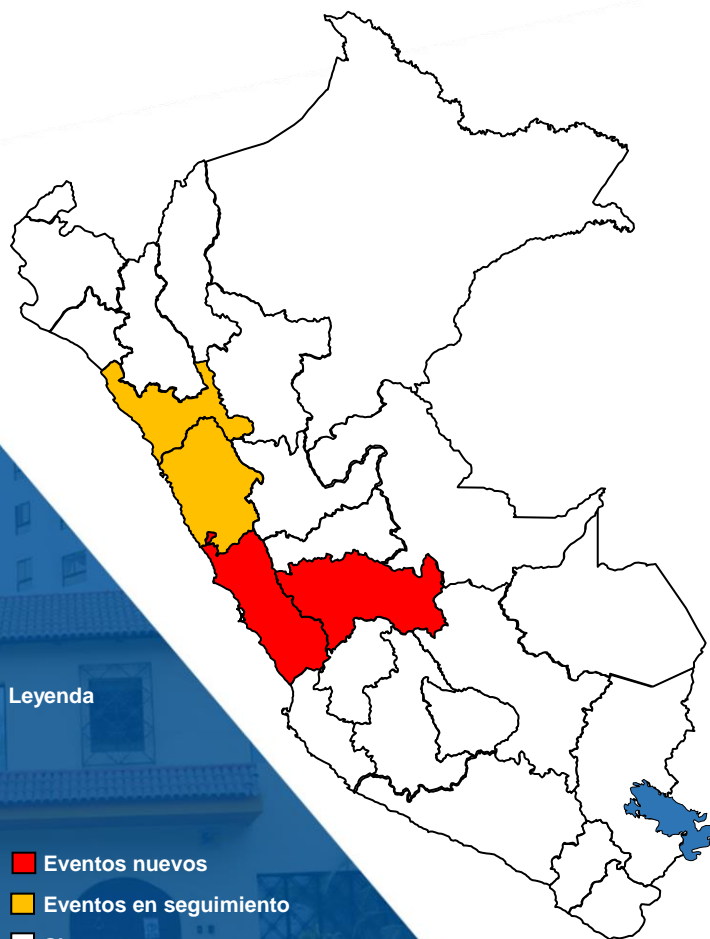
PERÚ

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
19/07/2024	20/07/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Huancayo Distrito: Pilcomayo Población cautiva	EMPB	2	Dx. Clínico	Medio
19/07/2024	19/07/2024	<b>Departamento: Lima</b> Provincia: Lima Distrito: San Martín de Porres ES	Meningitis meningocócica	1	<i>Neisseria meningitis</i> serotipo B	Alto
17/07/2024	18/07/2024	<b>Departamento: Lima</b> Provincia: Lima Distrito: Puente Piedra ES	Sd. Febril neurológico	1	Pendiente	Alto
15/07/2027	17/07/2024	<b>Departamento: Ancash</b> Provincia: Santa Distrito: Chimbote ES	IAAS	4	<i>Acinetobacter baumannii</i> complex	Medio
11/07/2024	15/07/2024	<b>Departamento: La Libertad</b> Provincia: Bolívar Distrito: Bambamarca Población cautiva	EMPB	5	Dx. Clínico	Medio

Fuente: SIEpi-Brotos. \*Hasta el 25 de julio.

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



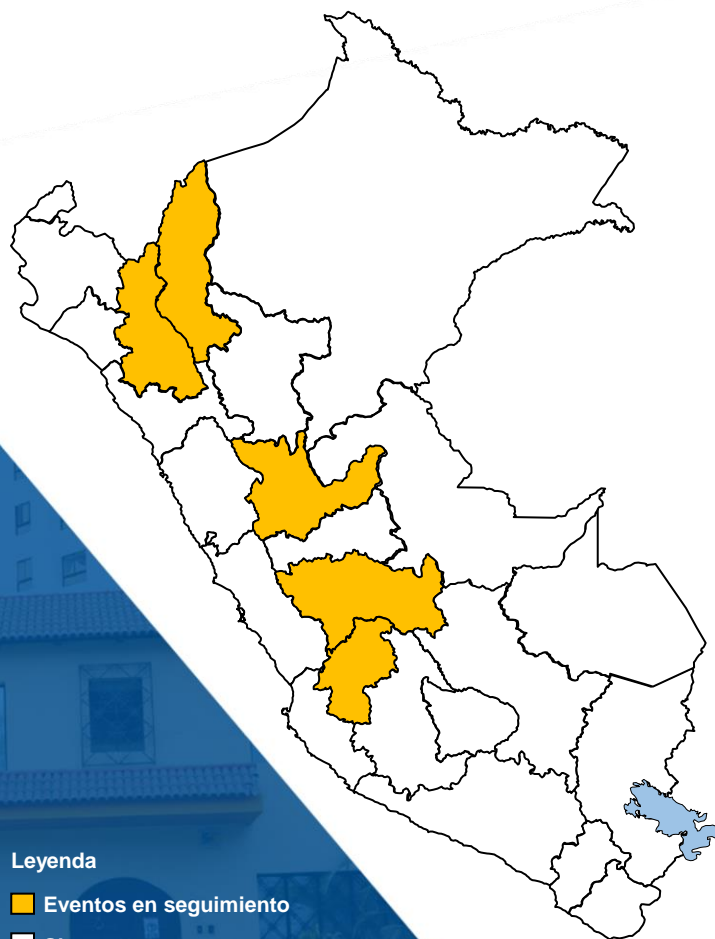
PERÚ

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	Nº de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
12/07/2024	12/07/2024	<b>Departamento: Cajamarca</b> Provincia: Jaén Distrito: Pomahuaca Población cautiva	EMPB	7	Dx. clínico	Medio
01/07/2024	15/07/2024	<b>Departamento: Amazonas</b> Provincia: Chachapoyas Distrito: Chuquibamba Localidad: Opabón	Varicela	13	Dx. Clínico	Medio
11/07/2024	11/07/2024	<b>Departamento: Huánuco</b> Provincia: Huánuco Distrito: Huánuco Población cautiva	ETA	30	---	Medio
10/07/2024	11/07/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Huancayo Distrito: Huancayo Población cautiva	EMPB	4	Dx. Clínico	Medio
9/07/2024	10/07/2024	<b>Departamento: Huancavelica</b> Provincia: Huancavelica Distrito: Acoria Población cautiva	EMPB	6	Dx. Clínico	Medio

Fuente: SI Epi-Brotos. \*Hasta el 25 de julio.

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



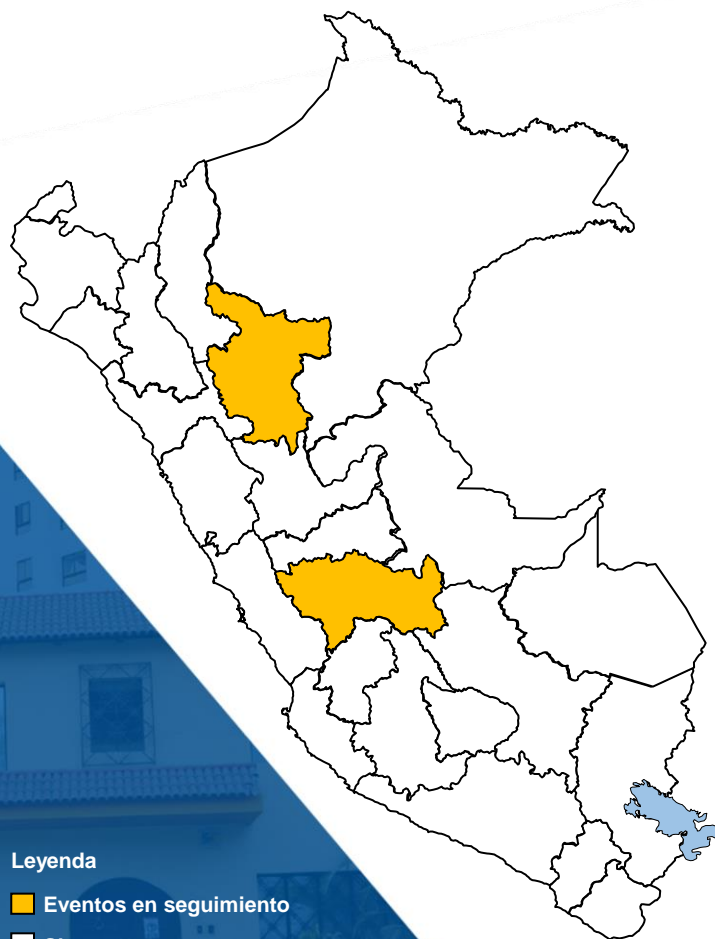
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Brotos y otros EVISAP en Perú, 2024\*



Leyenda

■ Eventos en seguimiento

■ Sin eventos

Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	Nº de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
10/07/2024	10/07/2024	<b>Departamento: Junín</b> Provincia: Chupaca Distrito: Chupaca Población cautiva	EMPB	4	Dx. Clínico	Medio
19/01/2024	20/01/2024	<b>Departamento: San Martín</b> Provincias: Bellavista, Huallaga, Lamas, Moyobamba, San Martín, Picota, Tocache, Mariscal Cáceres. Distritos: Lamas, Pinto Recodo, Moyobamba, Shamboyacu, El Porvenir, Shapaja, Alto Biavo, Tocache, Pachiza, Banda de Shilcayo, Campanilla.	Fiebre Amarilla	12 (8C)	IgM (+) PCR (+)	Alto

Fuente: SI Epi-Brotos. \*Hasta el 25 de julio.

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° 30 – 2024**

(al 25 de julio)





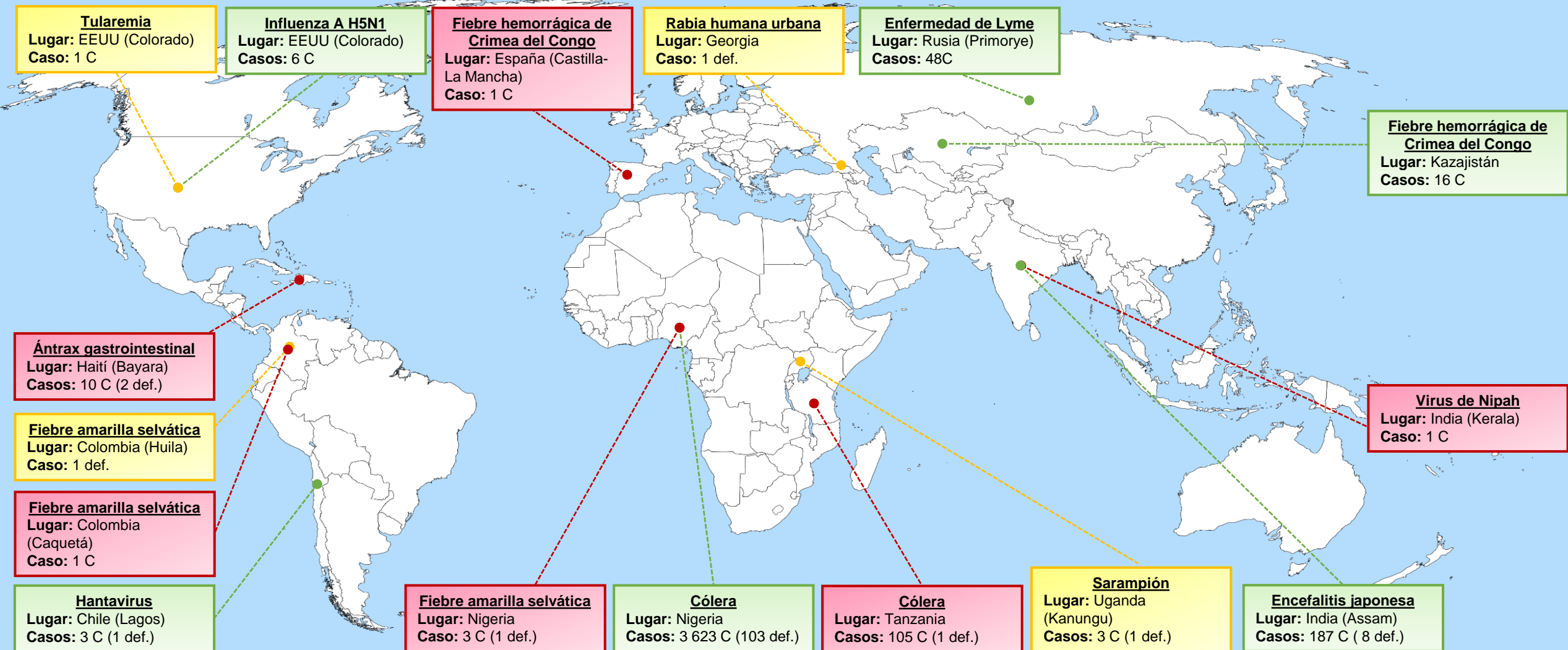
PERÚ

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 Tos ferina (coqueluche) en la Región de las Américas**

(al 22 de julio)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Alerta epidemiológica Tos ferina (coqueluche) en la Región de las Américas

OPS

Organización Panamericana de la Salud  
Organización Mundial de la Salud  
Organización de las Américas

Alerta epidemiológica  
Tos ferina (coqueluche)  
en la Región de las Américas  
22 de julio del 2024

## Resumen de la situación

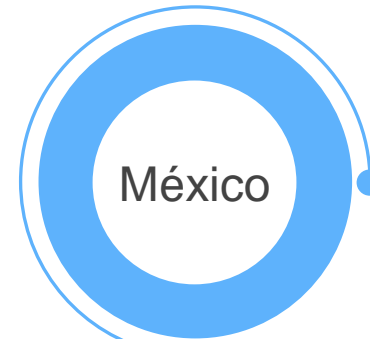
Países que reportaron un aumento de casos de tos ferina hasta la SE 26-2024 en comparación con el mismo periodo del año 2023



**2024:** 240 C  
**2023:** 217 C



**2024:** 7 251 C,  
Un aumento del 300% respecto al mismo periodo del 2023



**2024:** 154 C,  
Un aumento del 242% respecto al mismo periodo del 2023



**2024:** 24 C,  
superior a los 5 casos reportados en el mismo periodo del 2023

**Leyenda:**  
SE: Semana epidemiológica  
C: Casos confirmados.

## Alerta epidemiológica Tos ferina (coqueluche) en la Región de las Américas

### Recomendaciones

01.

#### Vigilancia

Para controlar la carga de la enfermedad

02.

#### Diagnóstico y laboratorio

Para la detección de infección por *B. pertussis*

03.

#### Vacunación

Con especial énfasis en la identificación de grupos poblacionales con bajas coberturas

04.

#### Manejo clínico

Aislamiento respiratorio y tratamiento antibiótico

05.

#### Tratamiento

Puede acortar el período de transmisibilidad,

06.

#### Comunicación de riesgo

Para mejorar el reconocimiento precoz, la notificación y el inicio rápido del tratamiento de estos casos



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)

