



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades



# Semana epidemiológica N° 43 – 2022 (al 27 de octubre)



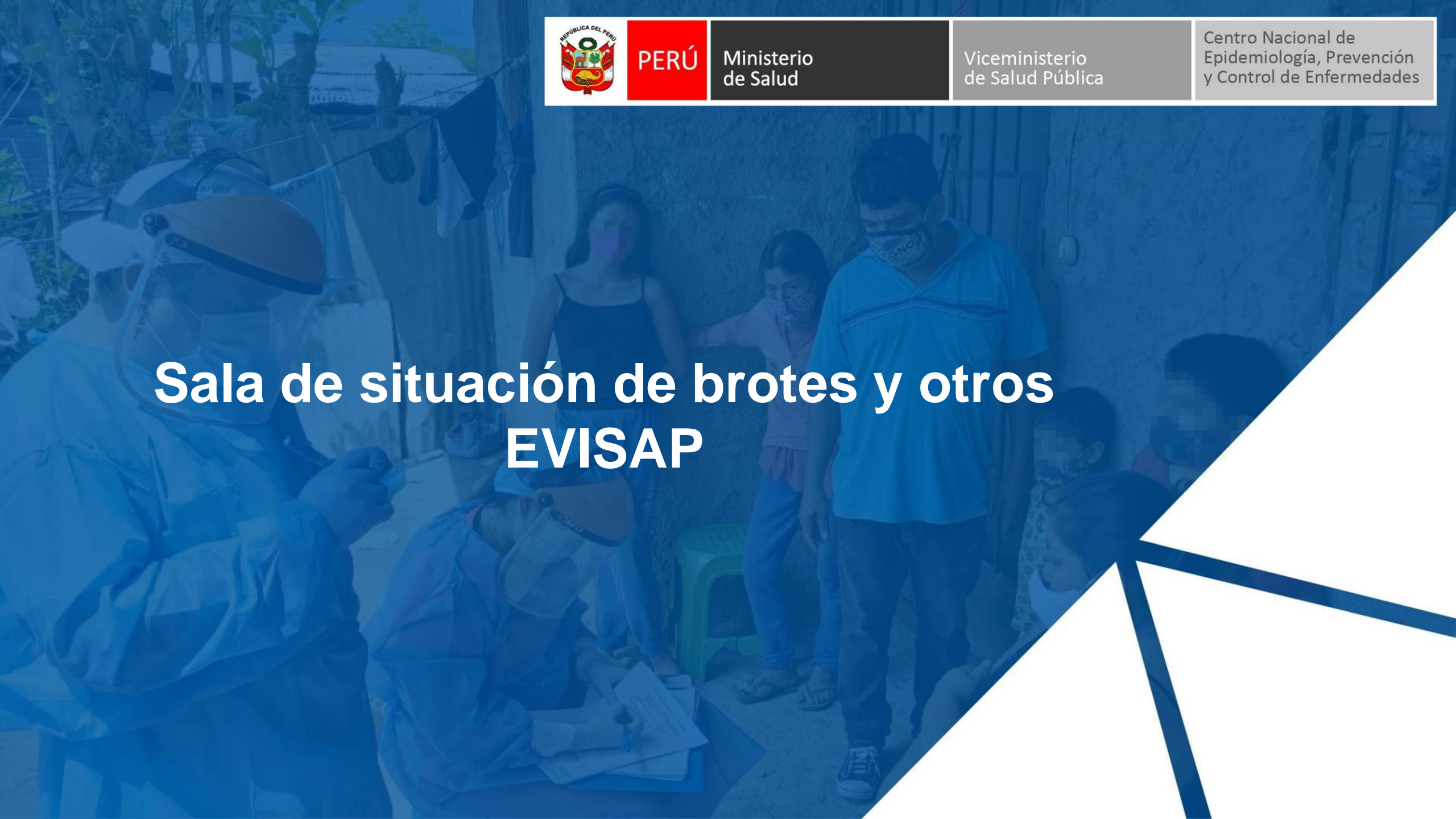
PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Sala de situación de brotes y otros EVISAP





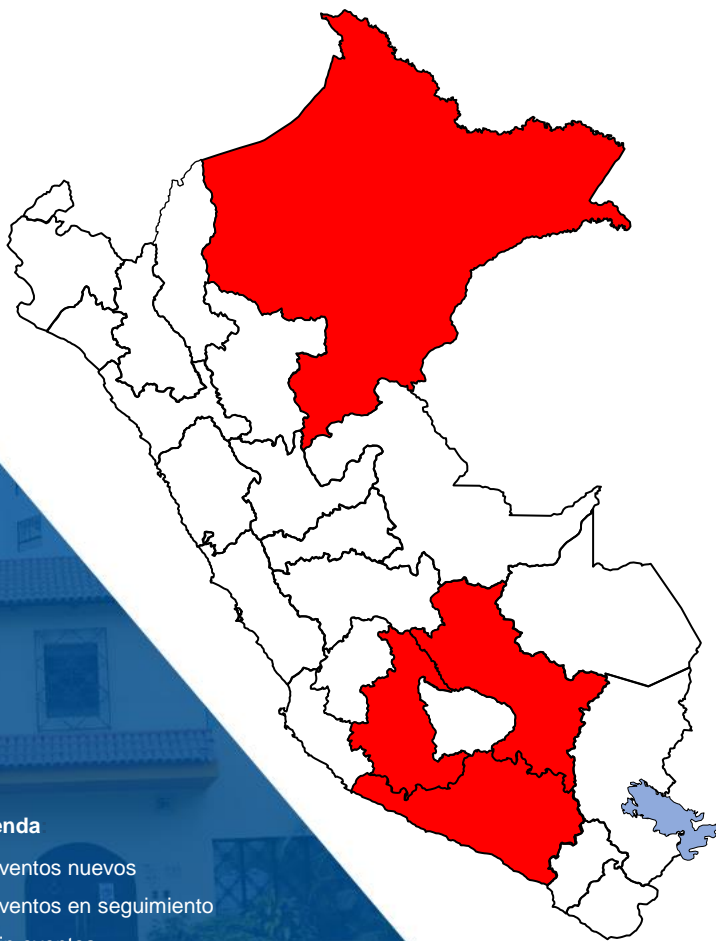
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 43 – 2022\*



Fecha de conocimiento del evento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	Nº de casos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión
10/10/2022	20/10/2022	<b>Departamento: Ayacucho</b> Provincia: Huanta Distrito: Canayre Base militar	Dengue	11 C	NS1 (+) ELISA IgM (+)	Alto
15/10/2022	26/10/2022	<b>Departamento: Loreto</b> Provincia: Maynas Distrito: Mazán Localidad: Sucusari	Malaria	20 C	<i>Plasmodium Vivax</i>	Alto
19/10/2022	27/10/2022	<b>Departamento: Ayacucho</b> Provincia: La Mar Distrito: Unión Progreso Localidad: Paterine	Malaria	1 C	<i>Plasmodium Vivax</i>	Alto
24/10/2022	25/10/2022	<b>Departamento: Arequipa</b> Provincia: Arequipa Distrito: Arequipa Centro de Rehabilitación	VM	1C	PCR (+)	Alto
21/10/2022	26/10/2022	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: Canchis Distrito: Marangani Localidad: Silly	EMPB	3 C	-	Alto

### Leyenda

- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Sin eventos



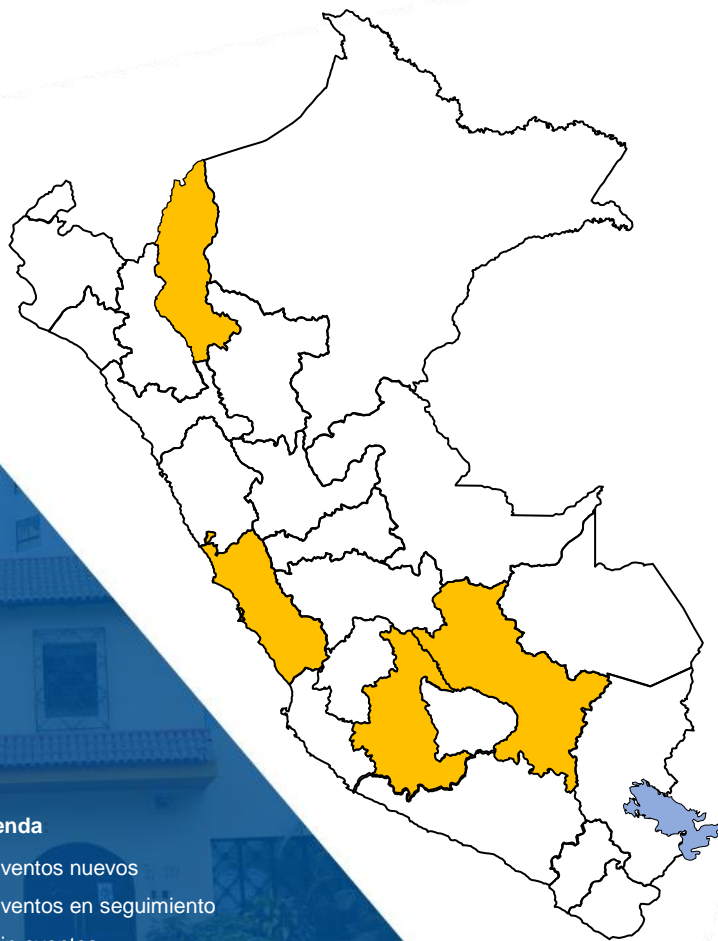
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 43 – 2022\*



Fecha de conocimiento del evento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	Nº de casos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión
10/10/2022	20/10/2022	<b>Departamento: Ayacucho</b> Provincia: Huanta Distrito: Llochegua Localidad: Periavente Alta	Fiebre amarilla silvestre	1 C	PCR (+)	Alto
18/10/2022	18/10/2022	<b>Departamento: Amazonas</b> Provincia: Condorcanqui Distrito: Nieva Caserío Parcelación Monterrico	Dengue	6	DENV-1	Alto
17/10/2022	18/10/2022	<b>Departamento: Lima</b> Provincia: Lima Distrito: Puente Piedra EST PNP	Parotiditis sin complicaciones	43	-	Alto
03/09/2022	12/09/2022	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: La Convención Distrito: Echarata Localidad: Kepashiato	Dengue	45 C	DENV-1	Alto

# Brote de dengue en la Base Militar, localidad y distrito de Canayre, provincia de Huanca, Ayacucho. SE 43-2022\*.

## Antecedentes

- 2021, 61 C.
- 2022, 17 C (hasta la SE 41). Escenario III, IA 9%.

## Situación actual

- Casos: 11C, entre 16 a 49 años, DSSA.
- Sintomatología: fiebre, cefalea, malestar general, dolor muscular.
- Evolución favorable.
- Laboratorio: NS1 (+), ELISA IgM (+).
- Desplazamiento del personal militar al distrito de Pichari, de la provincia La Convención, Cusco.

## Acciones realizadas

- Notificación al CDC, a través del SIEpi-brotes.
- Conformación de los ERR para la búsqueda activa de febriles , así como la búsqueda de casos.
- Evaluación médica, monitoreo y seguimiento de los casos confirmados.
- Búsqueda y control de criaderos del vector.
- Delimitación del cerco epidemiológico para el control vectorial.
- Educación sanitaria a los integrantes de la base militar para conocer los peligros de la presencia del vector y la enfermedad.

## Actividades de intervención



Fuente: Informe Inicial – DIRESA Ayacucho

# Brote de malaria por *P. vivax* en la localidad Sucusari, distrito de Mazan, provincia Maynas – Loreto SE 43-2022.

## Antecedentes

- Casos semanales 2 a 3.
- Población: 190 hab.

## Situación actual

- **Casos: 20** (SE 41: 8 – SE 42: 12).
- Rango de edad: 1 a 59 años.
- Niños (0-11): 40% (8/20), seguido de 12-17 con 30% (6/20).
- Varones: 55% (11/20).

## Acciones realizadas

- Notificación e investigación del brote.
- Brigada de intervención en la jurisdicción.
- Búsqueda activa de febriles.
- Toma de gota gruesa al 100% de la población.
- Evaluación médica y tratamiento oportuno a los casos.



## Brote de viruela del mono en Centro juvenil en el distrito y provincia Arequipa – Arequipa SE 43-2022.

### Antecedentes

- Centro juvenil, albergue de menores varones.
- Población: 194 (114 menores y 80 trabajadores).

### Situación actual

- **Casos:** 1 C y 2 P (SE 42 y 43)
- Caso índice: varón 20 años, FIS: 14/10/22, exantema 16/10/22.
- PCR (+): 24/10/22.
- Expuestos: 52 (30 menores y 22 trabajadores)
- Rango de edad afectados: 18 a 20 años.

### Acciones realizadas

- Notificación e investigación del brote.
- Activación del ERR, Red Arequipa Caylloma
- Verificación y desinfección de ambientes: Saneamiento ambiental del CS Hunter
- Personal Médico de CS Hunter y del Centro Juvenil, realizaron charla de capacitación para personal y los internos del centro juvenil.





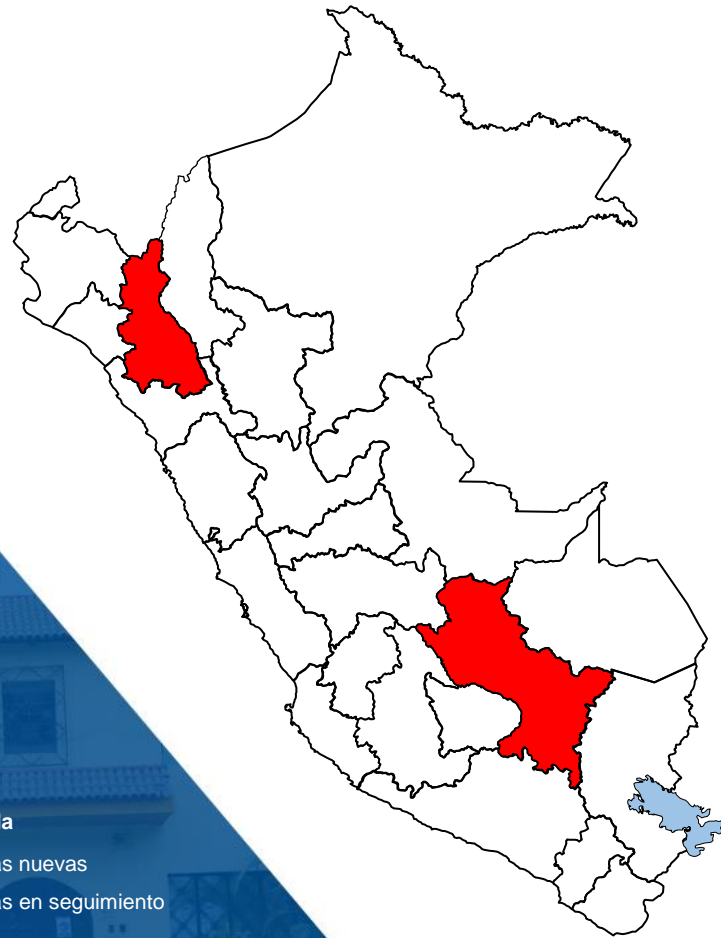
PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

## Epizootias en Perú, SE 43 – 2022\*



Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
26/10/2022	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: Paucartambo Distrito: Kosñipata Localidad: Patria	Rabia silvestre (Chozna)	4	Alto
27/10/2022	<b>Departamento: Cajamarca</b> Provincia: Jaén Distrito: San José del Alto Localidad: Patria Mía	Rabia Bovina	1	Alto



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Situación actual de intoxicación por metanol

**Semana Epidemiológica N° 43 – 2022**

(al 27 de octubre)



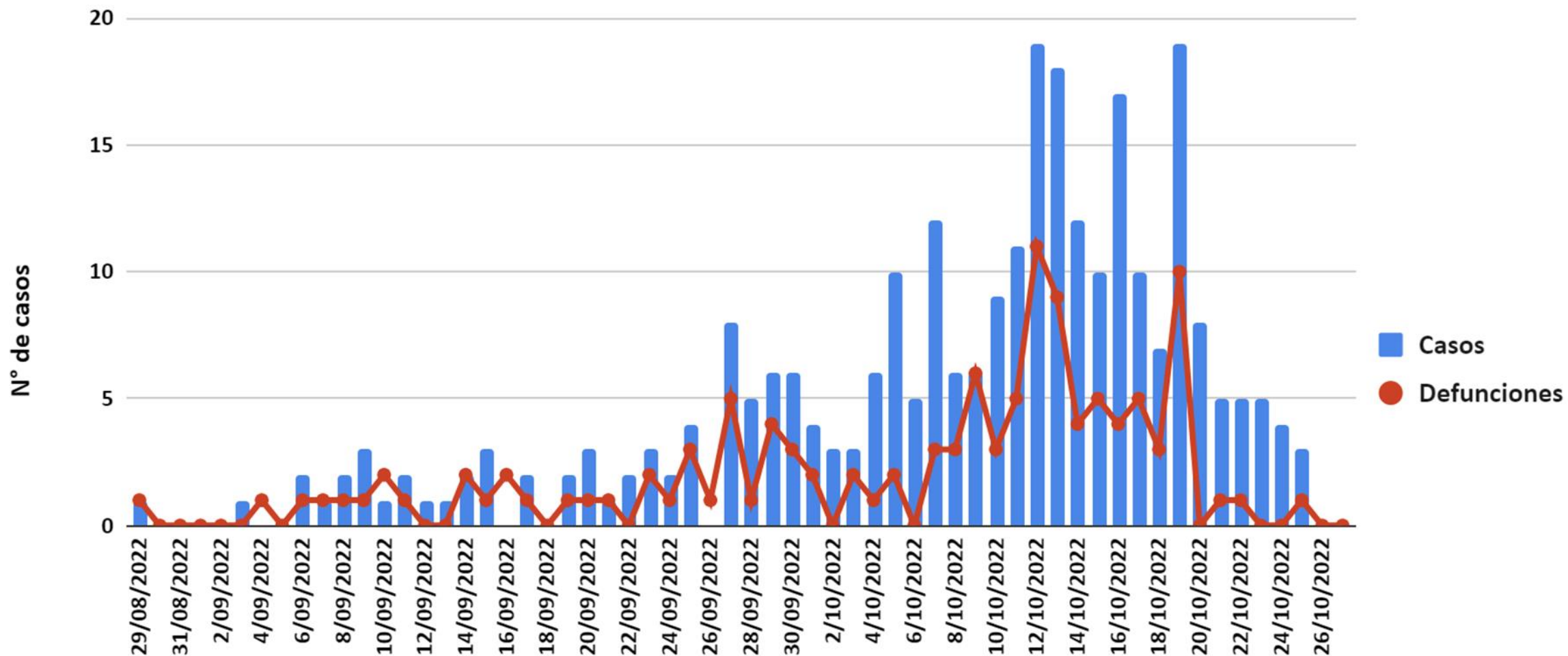
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Casos de intoxicación por metanol según fecha de hospitalización y defunción, Perú - 2022





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Caracterización de los casos de intoxicación por metanol. SE 43 – 2022\*



# 281 casos

84,3%  15,7% 



25,6%

Joven



58,4%

Adulto

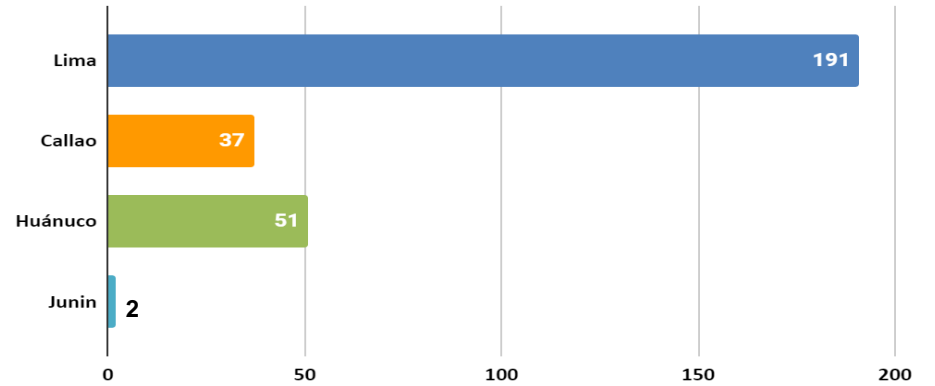


13,2%

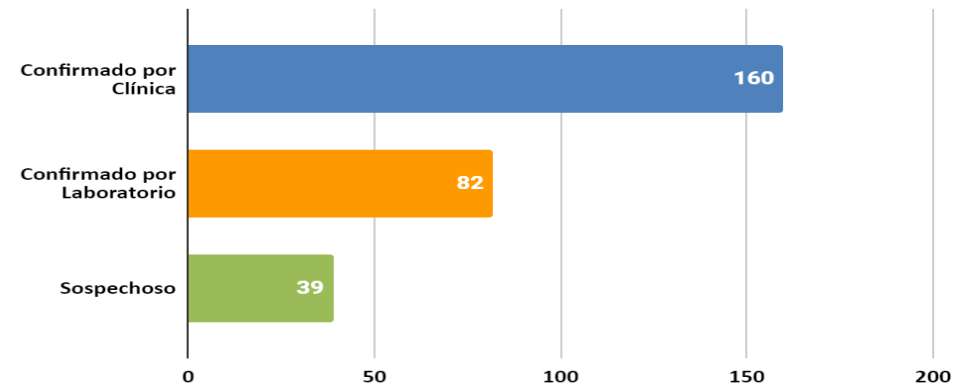
Adulto mayor

8 casos en adolescentes

## Casos notificados por regiones



## Casos notificados según definición de caso



# Caracterización de los casos de intoxicación por metanol. SE 43 – 2022\*

## Manifestaciones clínicas



Náuseas / Vómitos:  
**52,0%**



Alteración de la visión:  
**45,6%**

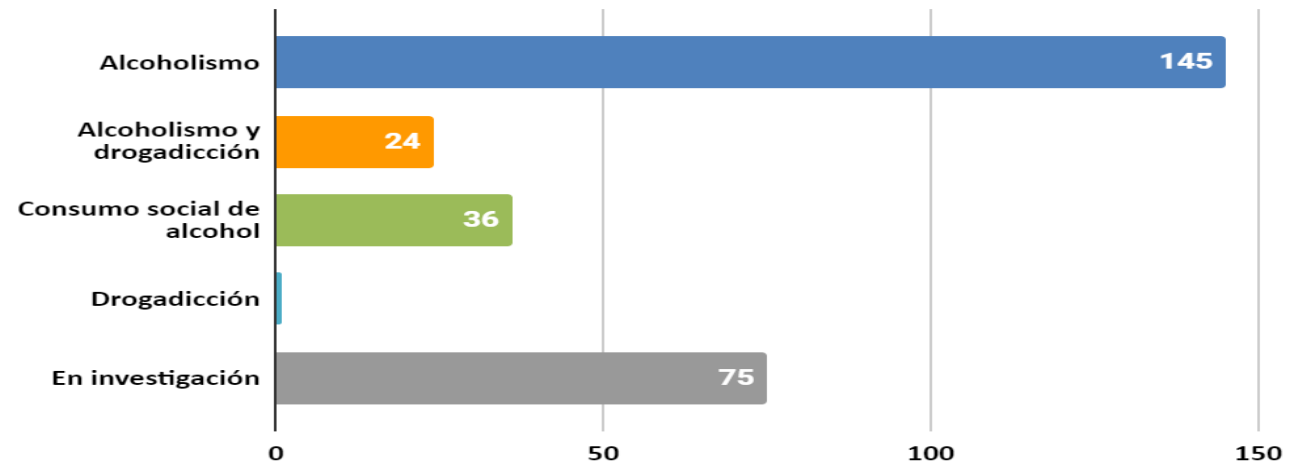


Confusión:  
**42,0%**



Acidosis metabólica:  
**45,9%**

## Conductas de riesgo



Fallecidos:  
**42,7%**



Hospitalizados:  
**30,6%**



Alta:  
**26,7%**



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° 43 – 2022**  
(al 27 de octubre)





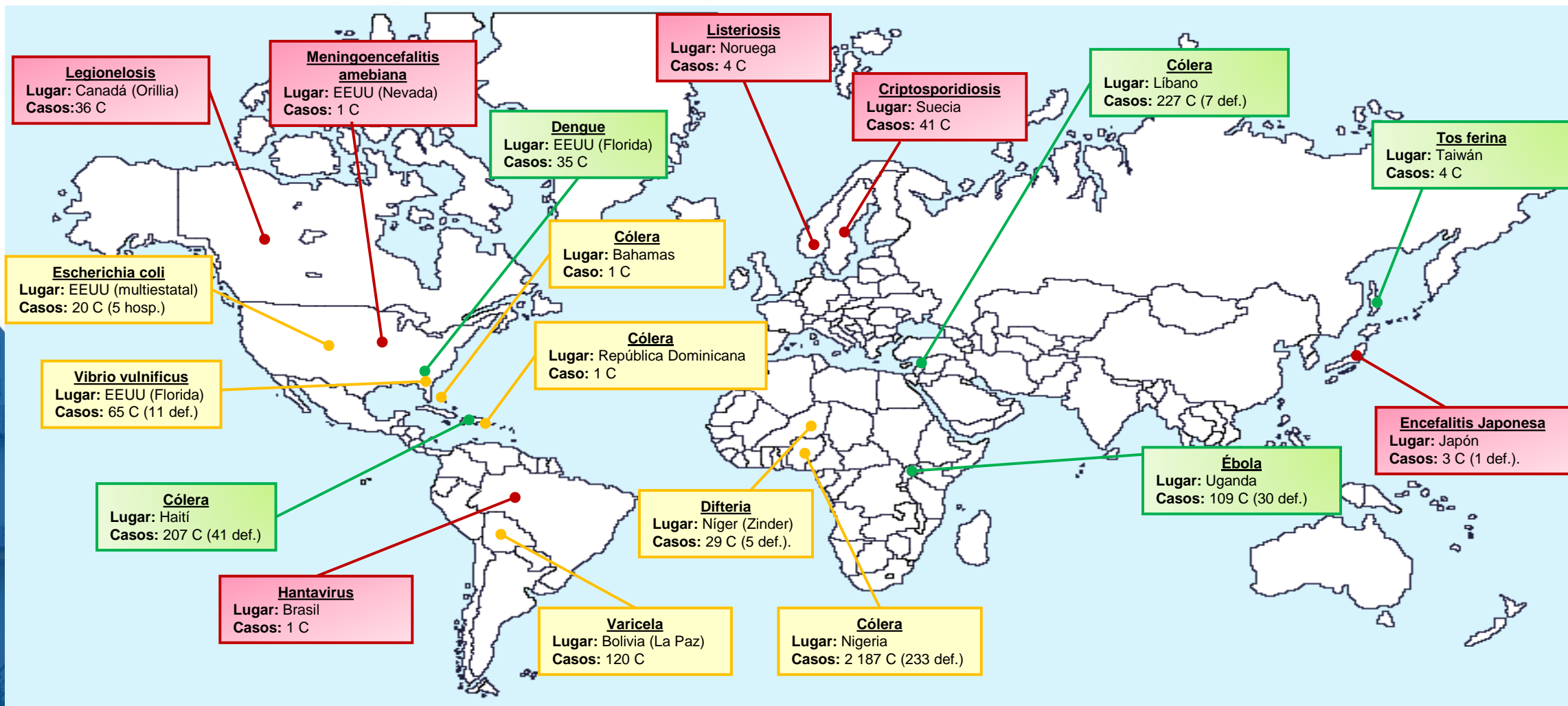
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 43 – 2022\*



**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 viruela del mono a nivel internacional

**Semana Epidemiológica N° 43 – 2022**

(al 26 de octubre)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

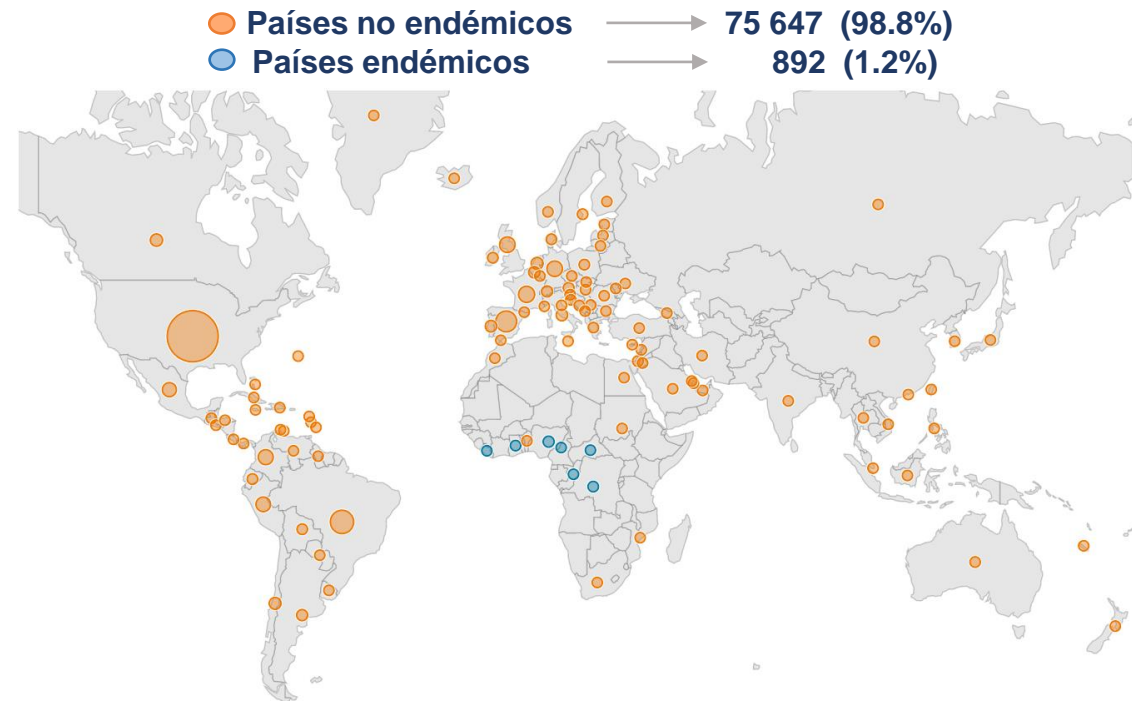
# Reporte mundial de casos de viruela del mono según regiones, SE 43 – 2022\*

Total países  
110

Total casos confirmados  
76 539

Total defunciones  
36

Región	Casos confirmados	%	Defunciones
Américas	50 033	65.37	16
Europa	25 292	33.04	4
África	901	1.18	14
Pacífico Occidental	208	0.27	0
Mediterráneo Oriental	71	0.09	1
Asia Sudoriental	30	0.04	1
Otros territorios	4	0.01	0





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

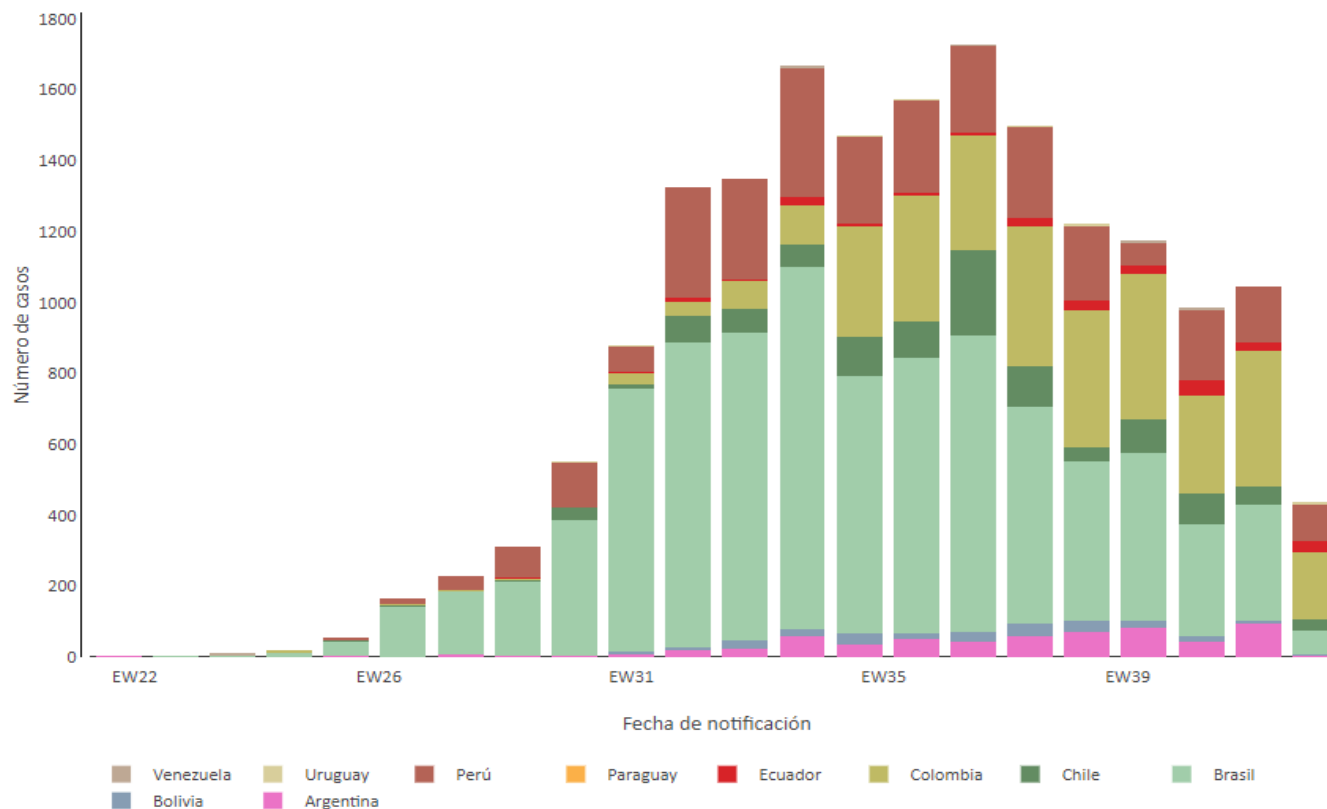
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Casos de viruela del mono según semana epidemiológica. Sudamérica 2022 (SE 22 – 43)\*

Total países	Casos confirmados	Defunciones
10	17 675	9

Sudamérica	Casos confirmados	%	Defunciones
Brasil	9 045	51.17	8
Colombia	3 298	18.66	0
<b>Perú</b>	<b>3 048</b>	<b>17.24</b>	<b>0</b>
Chile	1 149	6.50	0
Argentina	627	3.55	0
Ecuador	243	1.37	1
Bolivia	240	1.36	0
Uruguay	13	0.08	0
Venezuela	10	0.06	0
Paraguay	2	0.01	0

Tendencia de casos confirmados según semana epidemiológica en Sudamérica



Fuente: <https://shiny.pahobra.org/monkeypox/> \*Hasta el 26 de octubre  
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Situación actual de viruela del mono a nivel nacional

**Semana epidemiológica N° 43 – 2022**

(al 27 de octubre)



PERÚ

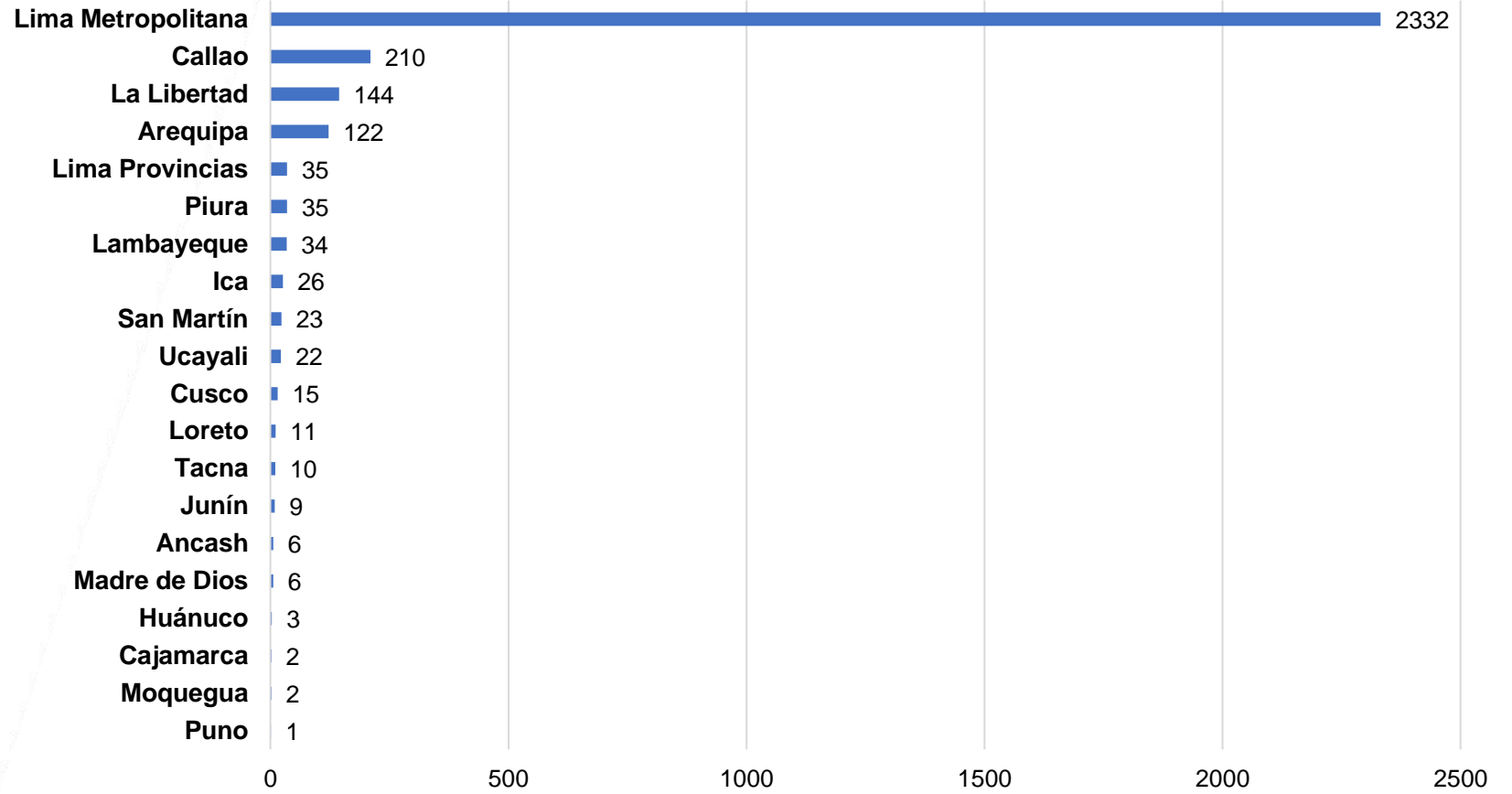
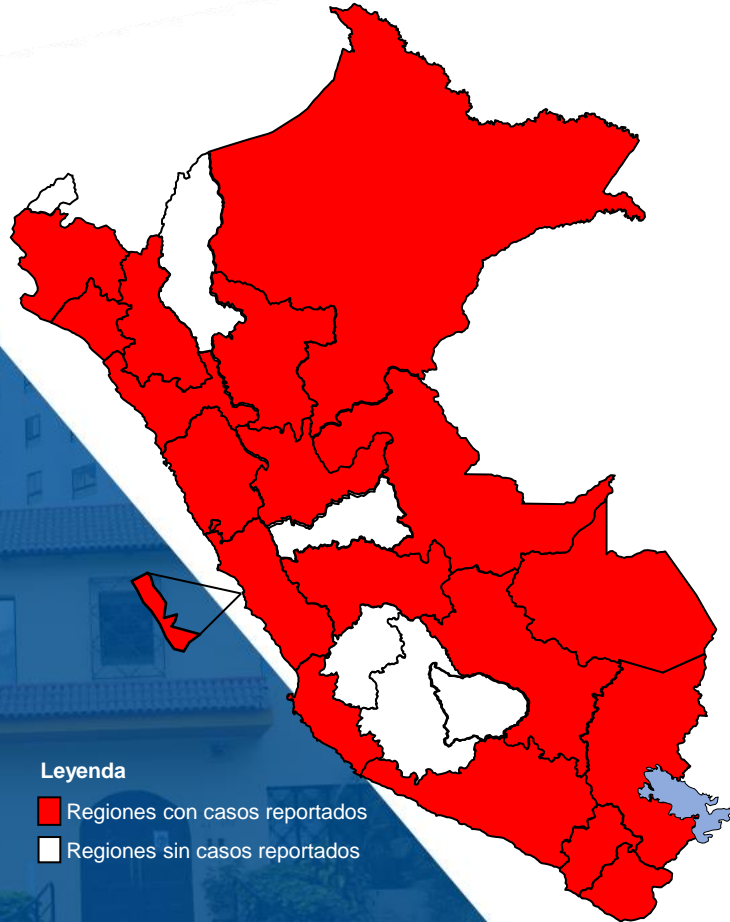
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Situación epidemiológica de viruela del mono, Perú. SE 43 – 2022\*

N° de casos: 3048



Fuente: CDC. \*Hasta el 27 de octubre  
Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Situación actual de la COVID-19 a nivel internacional

## Semana Epidemiológica N° 43 – 2022

(al 23 de octubre)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Reporte mundial de casos de la COVID-19 según regiones, SE 43 – 2022\*

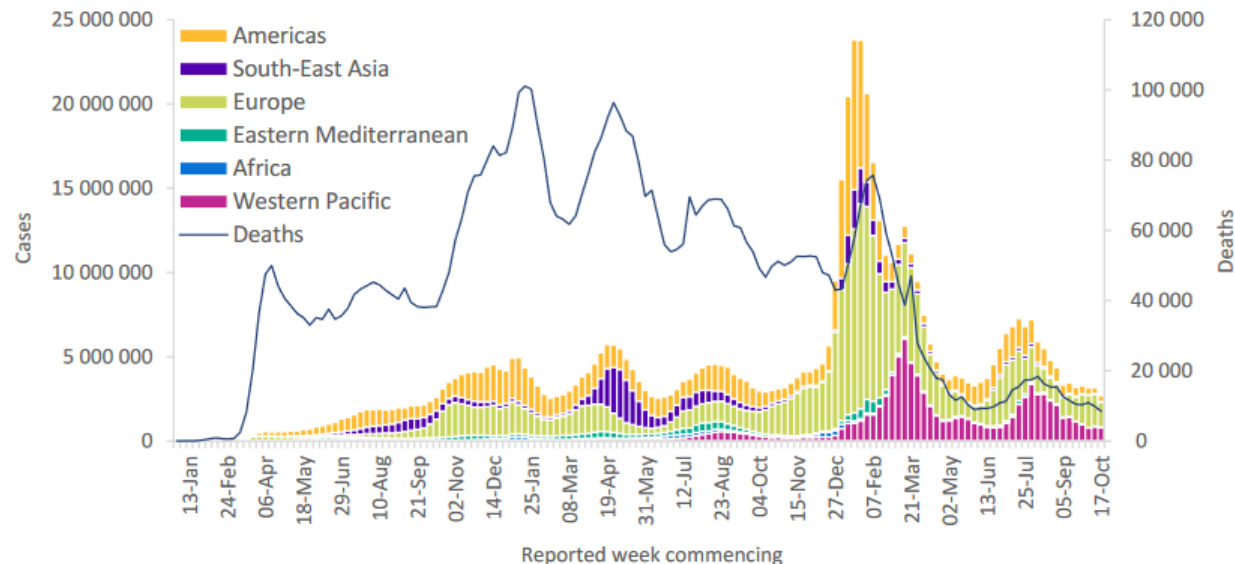
**Total casos confirmados**  
**624 748 971**

**Total fallecidos**  
**6 560 620**

**Letalidad**  
**1.1 %**

Región	Casos confirmados	%	Defunciones	Letalidad
Europa	259 685 070	41.5	2 110 275	0.8
Américas	179 627 426	28.8	2 853 216	1.6
Pacífico Occidental	92 535 787	14.8	275 361	0.3
Asia Sudoriental	60 410 703	9.7	798 460	1.3
Mediterráneo Oriental	23 137 354	3.7	348 619	1.5
África	9 351 867	1.5	174 676	1.9

Tendencia de casos confirmados y defunciones a nivel mundial, según regiones\*\*



Fuente: \*OMS tablero sobre el coronavirus (COVID-19). Disponible en: <https://covid19.who.int/> \*Hasta el 23 de octubre

\*\*OMS actualización epidemiológica semanal sobre COVID-19. Disponible en: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update-on-covid-19---26-october-2022>



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

# Situación de la COVID-19 en el Perú

## Semana epidemiológica N° 43 – 2022

(al 25 de octubre)



PERÚ

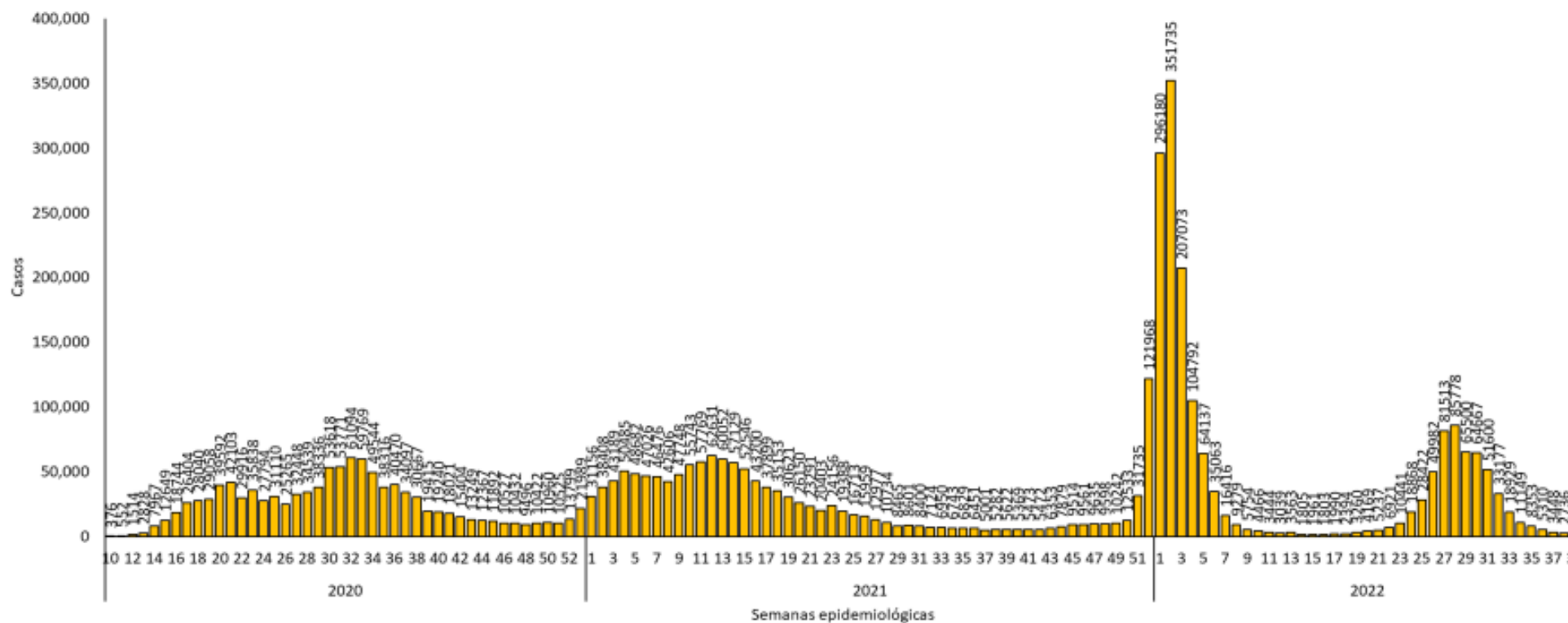
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Casos de la COVID-19 según semana epidemiológica. Perú SE 43 – 2022\*

Total de personas muestreadas	Casos confirmados	% Positividad acumulada	Defunciones
35 653 561	4 153 605	11.6	216 884 (5.2%)



Fuente: Sala situacional COVID-19. Disponible en: <https://www.dge.gob.pe/portalnuevo/covid-19/covid-cajas/situacion-del-covid-19-en-el-peru/> \*Hasta el 25 de octubre  
 Elaborado: Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – MINSA



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

*Gracias por su  
atención*

e-mail: [cdc.respuesta@dge.gob.pe](mailto:cdc.respuesta@dge.gob.pe)

