



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° 48 – 2022 (al 1 de diciembre)



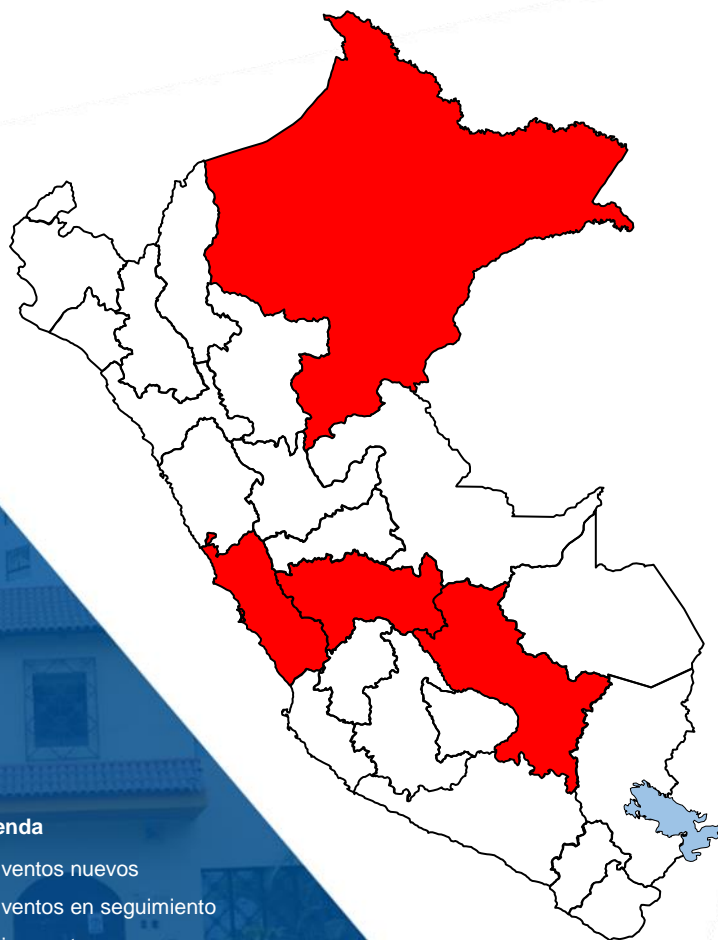
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 48 – 2022*



Legenda

- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Sin eventos

Fecha de conocimiento del evento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión
30/11/2022	30/11/2022	Departamento: Junín Distrito: Huancayo Localidad: El Tambo Centro Juvenil	COVID-19	5 C	SARS-CoV-2.	Alto
25/11/2022	29/11/2022	Departamento: Loreto Provincia: Maynas Distrito: Punchana Localidad: Ivana	Malaria	14 C	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
14/11/2022	29/11/2022	Departamento: Cusco Provincia: Cusco Distrito: Cusco IE Nivel Inicial	EMPB**	3 C	-	Alto
25/11/2022	27/11/2022	Departamento: Lima Provincia: Huaura Distrito: Vegueta IE Nivel Inicial	EMPB**	4 C	-	Alto
22/11/2022	25/11/2022	Departamento: Junín Provincia: Chanchamayo Distrito: San Ramón Localidad: San Ramón	Dengue	59 C	<i>Denv-1</i>	Alto
19/11/2022	25/11/2022	Departamento: Junín Provincia: Chanchamayo Distrito: Perene Localidad: CP La Floria	Dengue	6 C	<i>Denv-1</i>	Alto

** EMPB: Enfermedad Mano, Pie y Boca



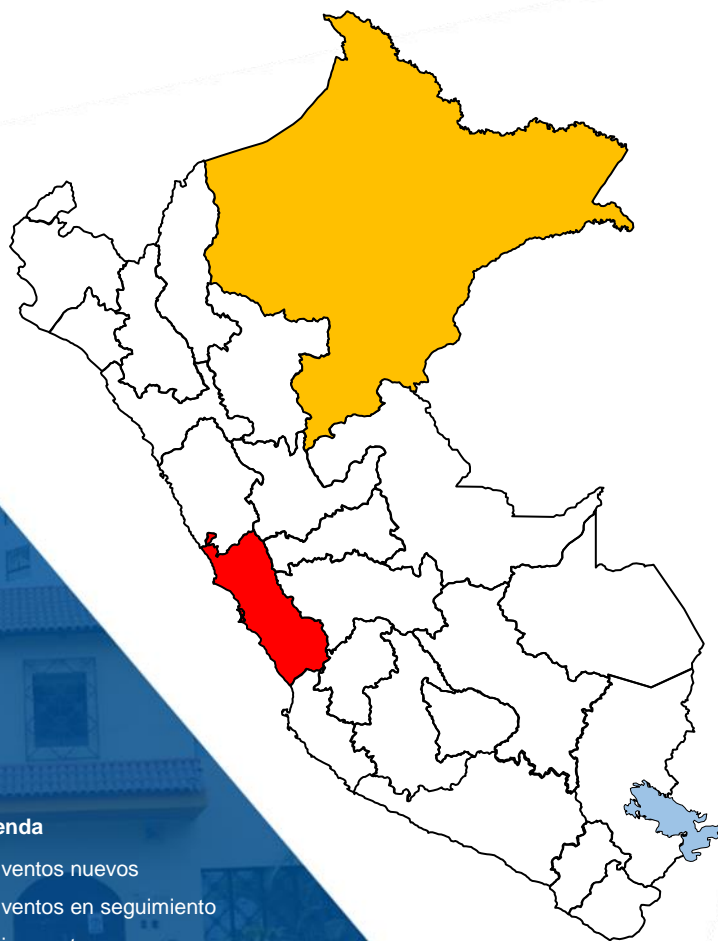
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 48 – 2022*



Fecha de conocimiento del evento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión
24/11/2022	25/11/2022	Departamento: Lima Provincia: Huaura Distrito: Huacho UGEL Hualmay	COVID-19	3 C	SARS-CoV-2	Alto
21/11/2022	24/11/2022	Departamento: Lima Provincia: Huaura Distrito: Hualmay IE Nivel Secundaria	COVID-19	4 C	SARS-CoV-2.	Alto
26/10/2022	2/11/2022	Departamento: Loreto Provincia: Loreto Distrito: Trompeteros Localidad: Belén de Plantanayacu	Malaria	197 C	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto

Legenda

- Eventos nuevos
- Eventos en seguimiento
- Sin eventos

Brote de la COVID-19 en UGEL, distrito de Huacho, Lima Región – 2022*

Antecedentes

- Sin antecedente de brotes de COVID-19.

Situación actual

- Casos: 3 C. Antígeno (+)
- Curso de vida: Adulto. TA: 5.5%.
- Vacunas: 3 dosis.
- Síntomas: fiebre, malestar general, dolor garganta y congestión nasal.
- FIS (Caso inicial): 19/11/2022.
- Todos los casos con evolución favorable.

Actividades realizadas

- Notificación a CDC – MINSA.
- Intervención en la UGEL para censo de contactos.
- Educación al personal de la UGEL en medidas de prevención ante la COVID-19.
- Educación al personal de limpieza en medidas de limpieza y desinfección.
- Seguimiento de los casos.



Brote de EMPB en IE de Nivel Inicial, provincia Cusco, departamento Cusco -2022*.

Antecedentes

Sin antecedentes de EMPB en la IE.

Situación actual

- Casos: 3 C (2 femenino y 1 masculino).
- Edad: 5 años. TA: 12%.
- FIS (Caso inicial): 10/11/2022.
- Síntomas: Fiebre, malestar general y Rash.
- Pacientes en aislamiento evolución estable.

Acciones realizadas

- Notificación a CDC – MINSA.
- Aislamiento de casos y cuarentena de contactos por 10 días.
- Desinfección del aula de clases.
- Educación en correcto lavado de manos.
- Seguimiento de casos por el equipo de epidemiología.

LINEA DE TIEMPO DE CASO INDICE

LNTV
5 AÑOS

INCUBACION
TRANSMISIBILIDAD
CASOS SECUNDARIOS

LINEA DE TIEMPO

FIS FECHA DE INICIO DE SINTOMAS
DX FECHA DE DIAGNOSTICO





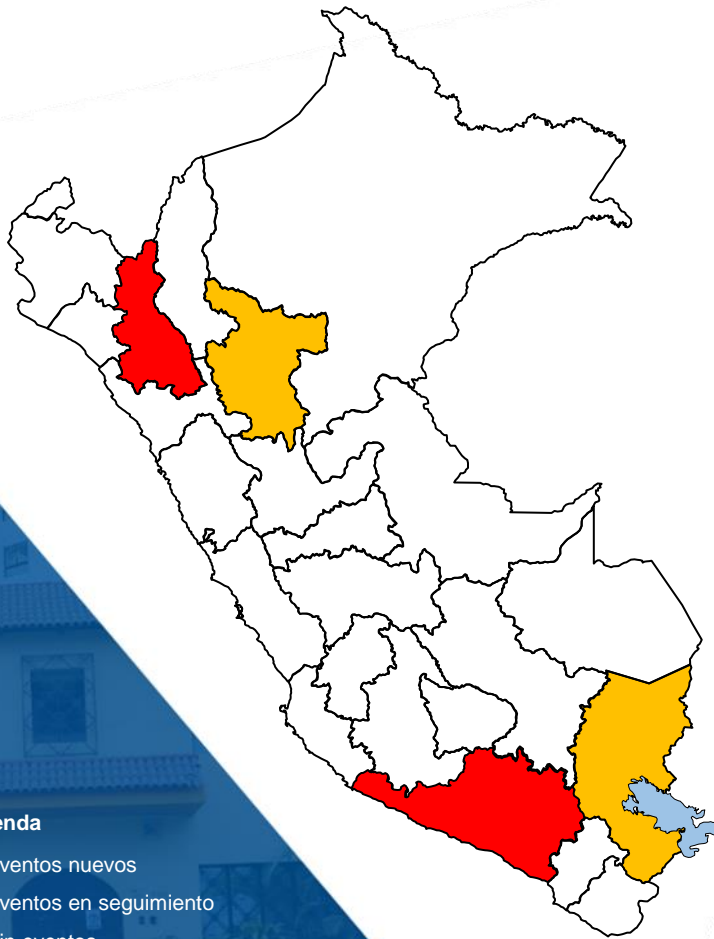
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Epizootias en Perú, SE 48 – 2022*



Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
1/12/2022	Departamento: Puno Provincia: San Román. Distrito: Juliaca Localidad: Enace	Rabia urbana	1 (can)	Alto
1/12/2022	Departamento: Arequipa Provincia: Arequipa Distrito: Tiabaya Localidad: El Cural	Rabia urbana	1 (can)	Alto
30/11/2022	Departamento: Cajamarca Provincia: San Ignacio Distrito: San José de Lourdes Localidad: San José de Lourdes	Rabia silvestre	1 (bov)	Alto
30/11/2022	Departamento: San Martín Provincia: Mariscal Cáceres Distrito: Campanilla Localidad: Campanilla	Rabia silvestre	1 (Bov)	Alto
26/11/2022	Departamento: Cajamarca Provincia: Jaen Distrito: Huabal Localidad: Santo Domingo de Guzmán	Rabia silvestre	1 (Bov)	Alto



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° 48 – 2022

(al 01 de diciembre)





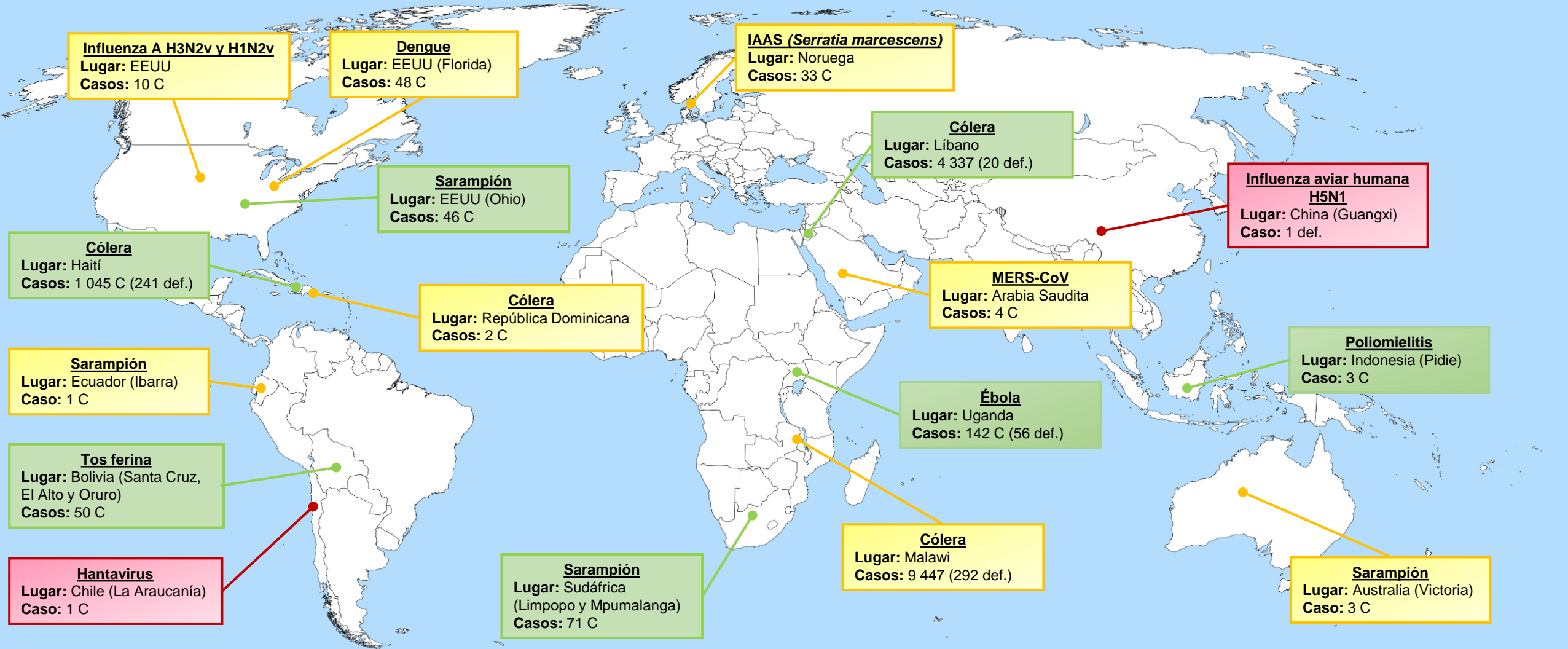
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 48 – 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° 48 – 2022

(al 30 de noviembre)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

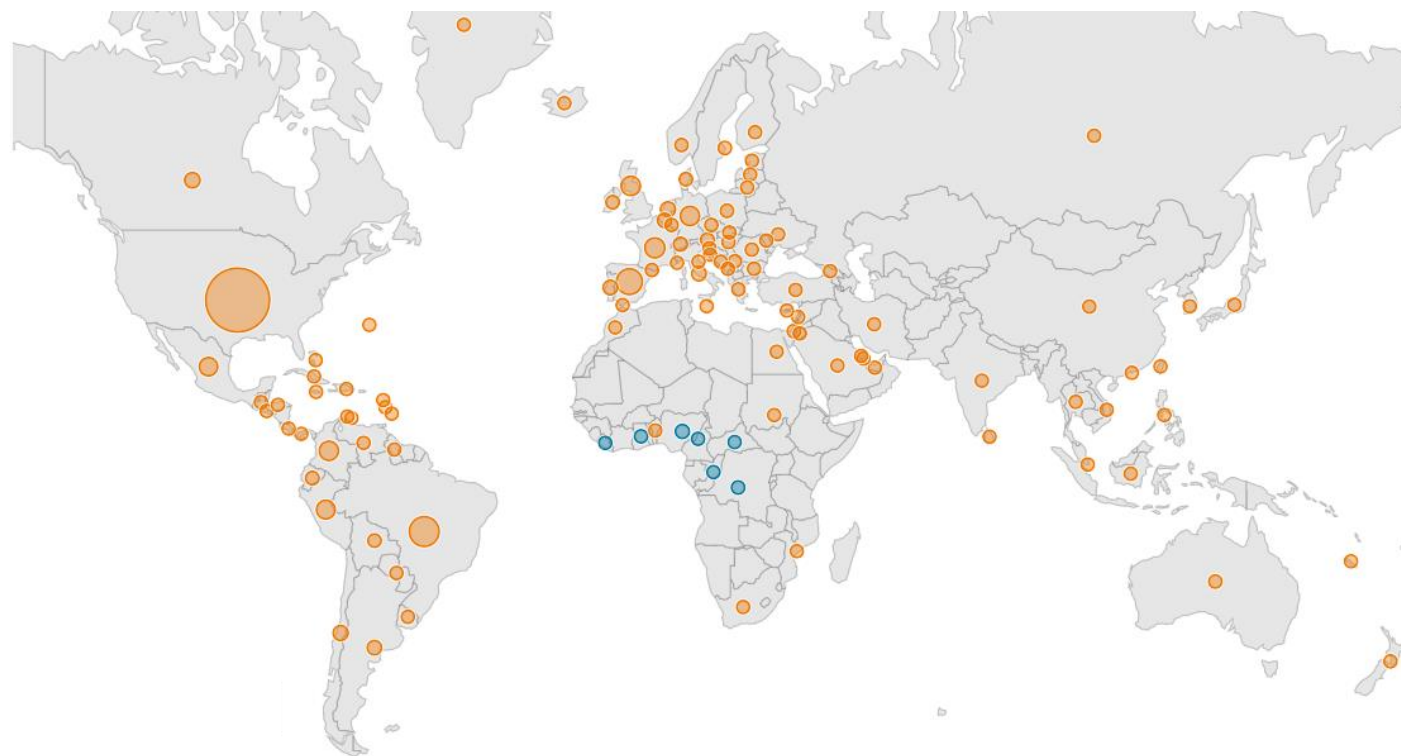
Reporte mundial de casos de viruela del mono según regiones, SE 48 – 2022*

**Total países
110**

**Total casos confirmados
81 650**

**Total defunciones
59**

Región	Casos confirmados	%	Defunciones
Américas	54 791	67.10	38
Europa	25 545	31.29	5
África	982	1.20	14
Pacífico Occidental	223	0.27	0
Mediterráneo Oriental	78	0.10	1
Asia Sudoriental	31	0.04	1



● Países no endémicos → 80 677 (98.8%)
● Países endémicos → 973 (1.2%)



PERÚ

Ministerio de Salud

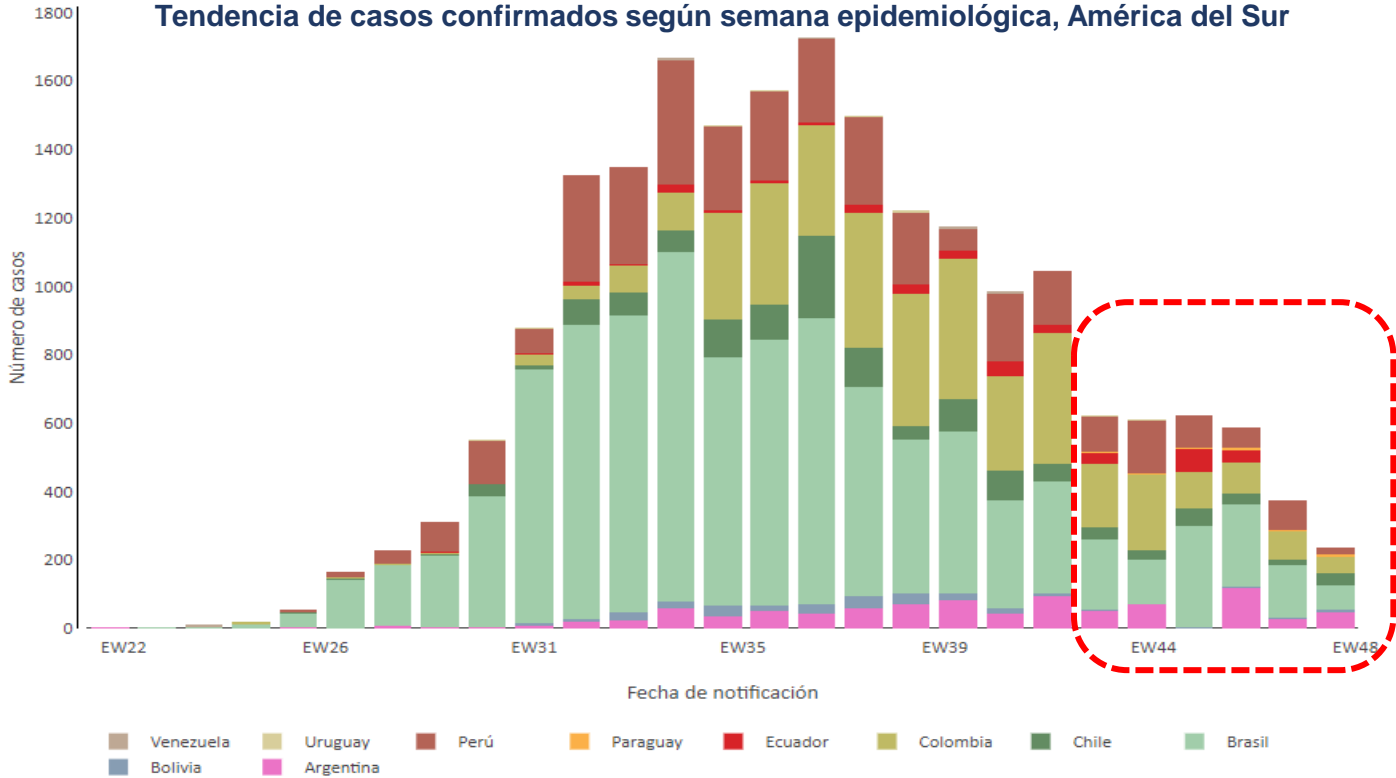
Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos de viruela del mono según semana epidemiológica, América del Sur 2022 (SE 22 – 48)*

Total países	Casos confirmados	Defunciones
10	20 273	18

América del Sur	Casos confirmados	%	Defunciones
Brasil	10 007	49.36	13
Colombia	3 852	19.00	0
Perú	3 508	17.30	0
Chile	1 311	6.47	2
Argentina	944	4.66	1
Ecuador	346	1.71	2
Bolivia	257	1.27	0
Paraguay	24	0.12	0
Uruguay	14	0.07	0
Venezuela	10	0.05	0



Fuente: OMS. *Hasta el 30 de noviembre
 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° 48 – 2022

(al 29 de noviembre)



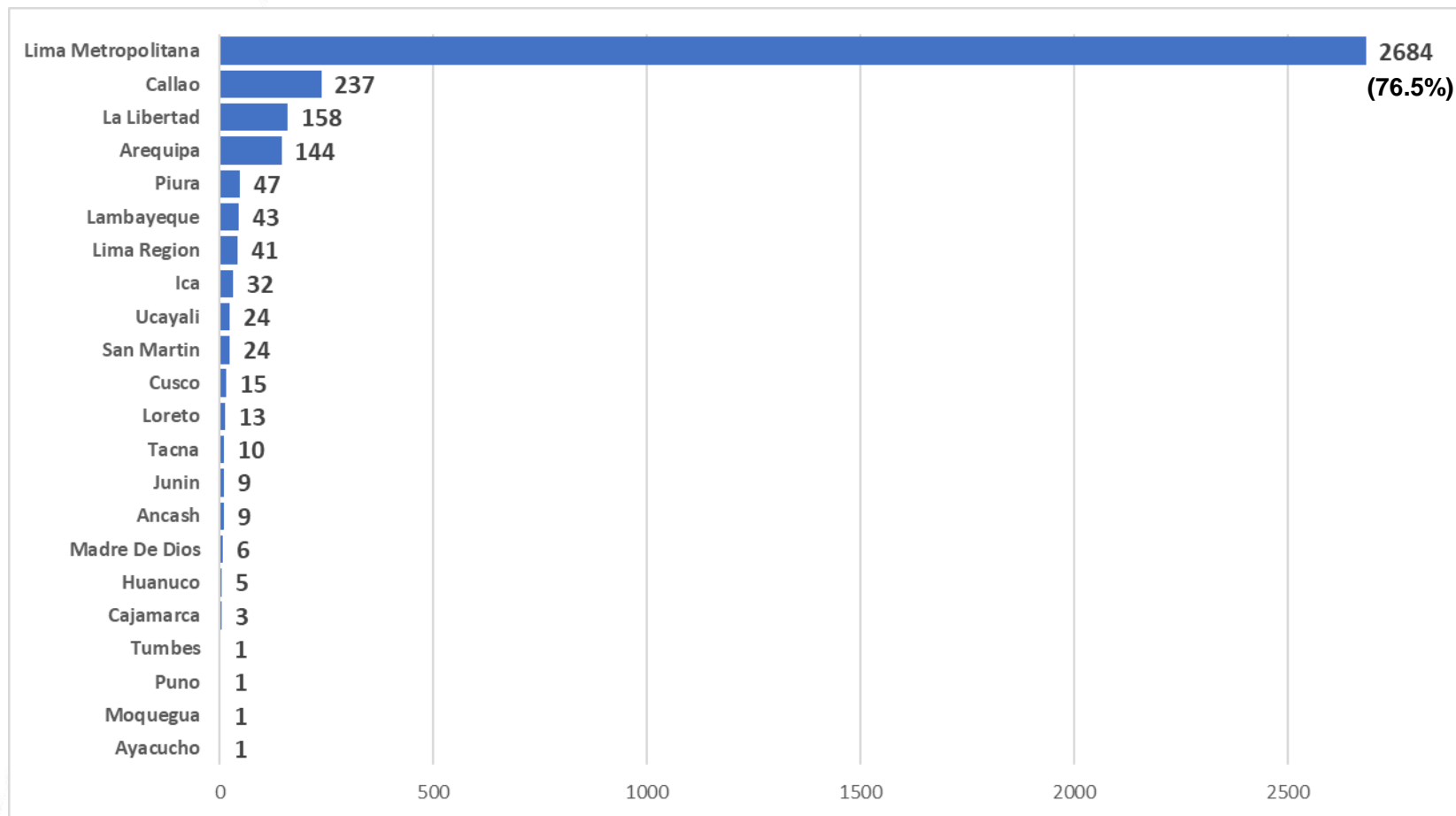
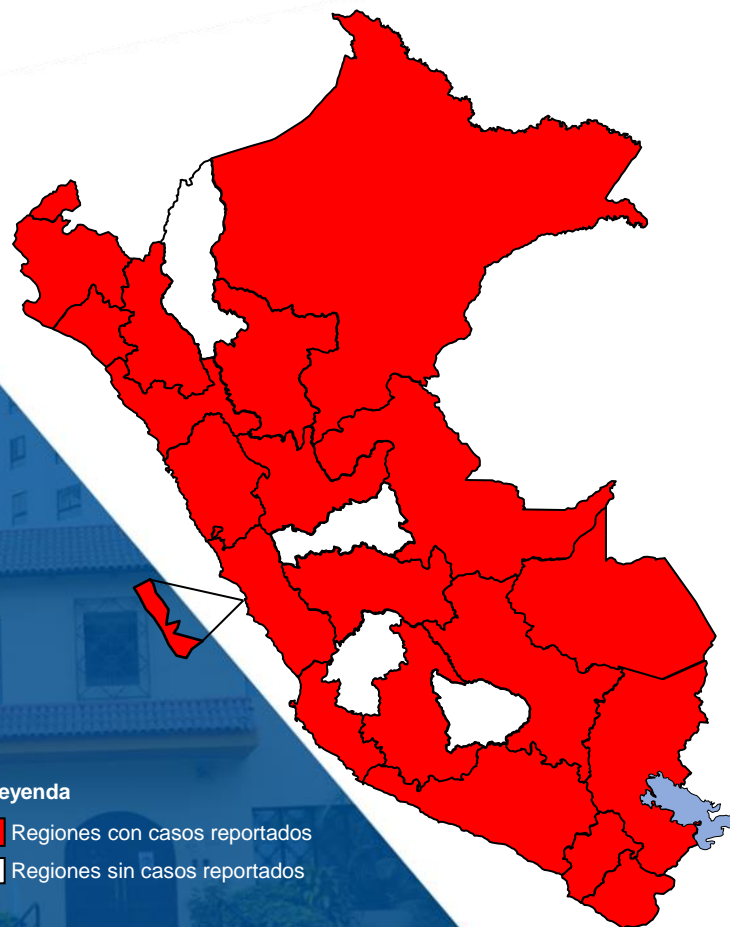
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Situación epidemiológica de viruela del mono, Perú. SE 48 – 2022*



n= 3 508 casos



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Influenza aviar A (H5) en litoral del Perú.

(al 30 de noviembre de 2022)



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Influenza aviar A (H5) en litoral del Perú

Situación Actual:

- 10 153 muertes (Aves silvestres).
- 29 casos Influenza A (H5).
- 1 caso Influenza A (H5N1) en pelícano: Piura.
- 1 caso Influenza A (H5) en ave de traspatio (Gallo): Lambayeque.
- No se reporta casos en humanos.

Actividades realizadas:

- Investigación de nuevos focos de influenza aviar.
- Reuniones de coordinación entre MINSA, SENASA, SERNANP.
- Ejecución de plan de contingencia y fortalecimiento de la vigilancia de influenza en aves silvestres y domésticas.
- Inspección de islas con reporte de epizootias de aves y otros mamíferos.
- Fortalecimiento de EESS centinela para influenza.
- Toma de muestra de personas expuestas para diagnóstico.
- Asistencia técnica de CDC a las regiones notificantes.
- Coordinación con los departamentos de salud ocupacional de SENASA, SERNANP y SERFOR para captación y seguimiento de expuestos.





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