



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades



Semana epidemiológica N° 42 – 2022 (al 20 de octubre)



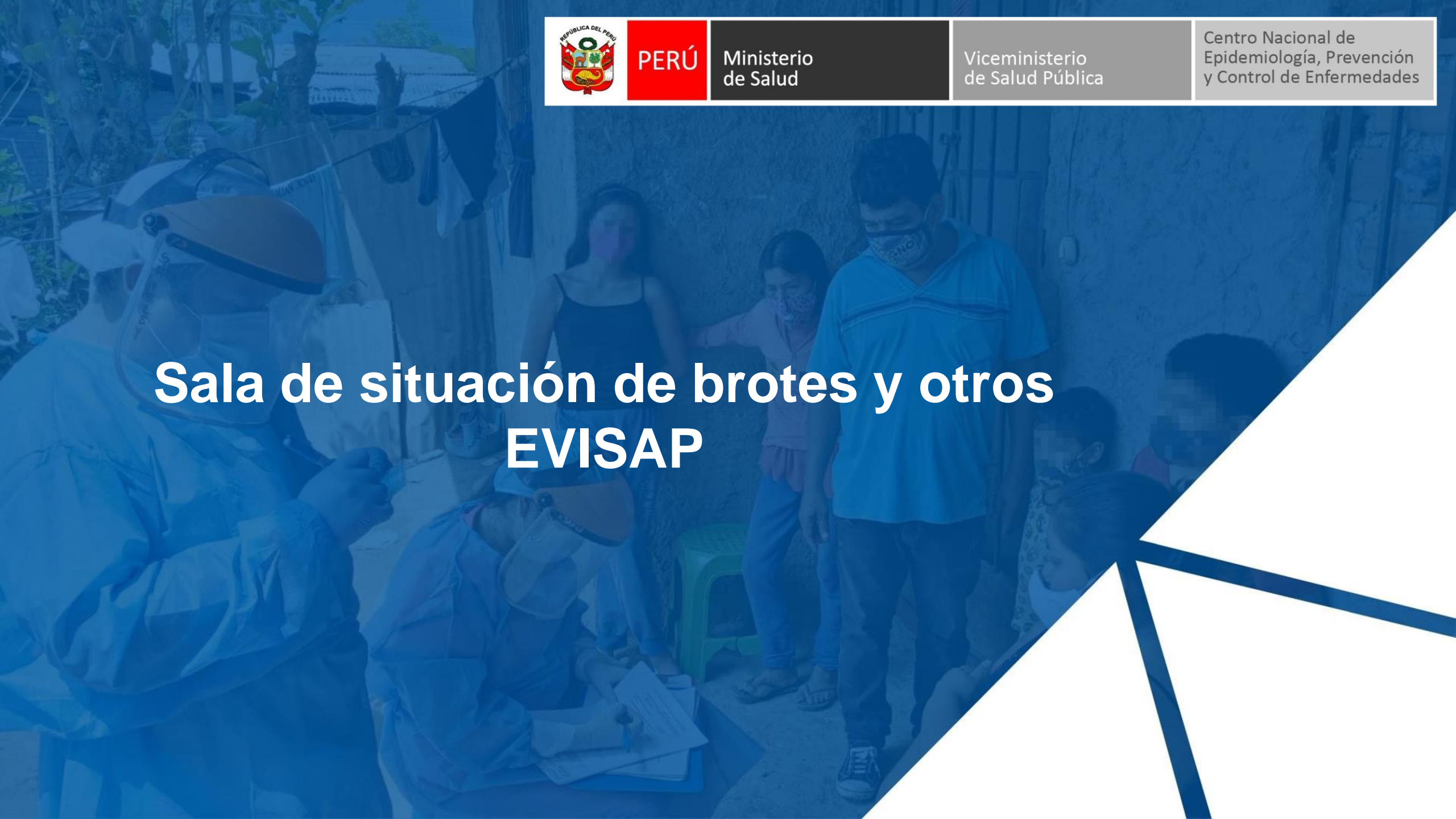
PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Sala de situación de brotes y otros EVISAP





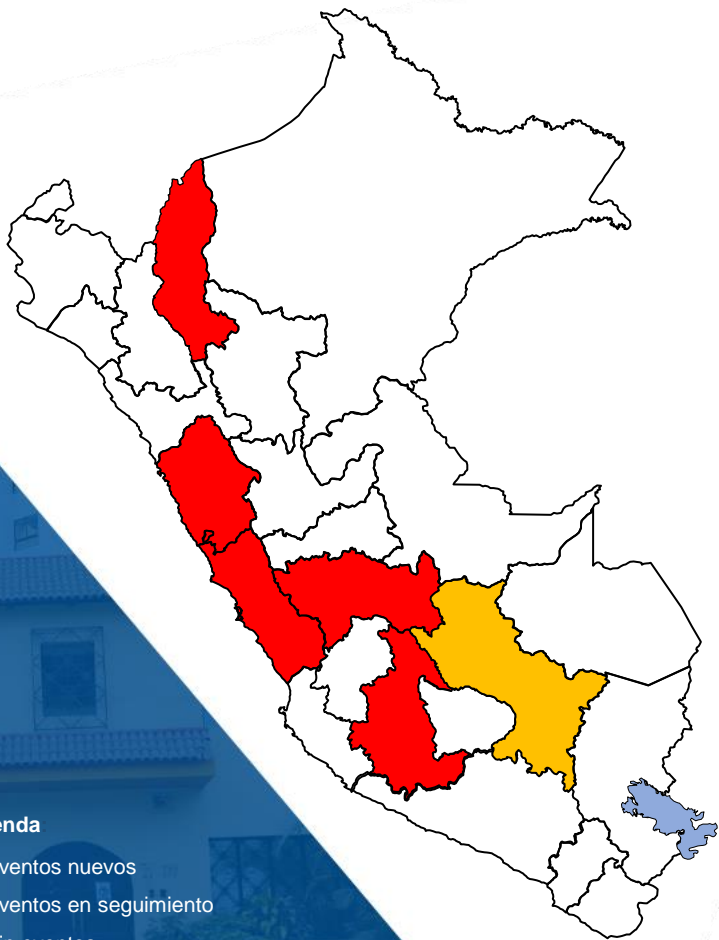
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 42 – 2022*



Fecha de conocimiento del evento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión
10/10/2022	20/10/2022	Departamento: Ayacucho Provincia: Huanta Distrito: Llochegua Localidad: Periavente Alta	Fiebre amarilla selvática	1 C	PCR (+)	Alto
18/10/2022	18/10/2022	Departamento: Amazonas Provincia: Condorcanqui Distrito: Nieva Caserío Parcelación Monterrico	Dengue	5 C	NS1 (+)	Alto
17/10/2022	18/10/2022	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Puente Piedra EST PNP	Parotiditis sin complicaciones	25	-	Alto
15/10/2022	17/10/2022	Departamento: Lima Provincia: Huaura Distrito: Huacho Institución Educativa	EMPB	3	-	Alto
16/10/2022	17/10/2022	Departamento: Ancash Provincia: Huarney Distrito: Huarney Localidad: Huarney	ETA	37	No se realizó	Alto
12/10/2022	13/10/2022	Departamento: Junín Provincia: Tarma Distrito: Tarma Localidad: Pomachaca	ETA	4	Pendiente	Alto
03/09/2022	12/09/2022	Departamento: Cusco Provincia: La Convención Distrito: Echarata Localidad: Kepashiato	Dengue	44 C	NS1 (+)	Alto

Brote de fiebre amarilla selvática en el distrito LLochegua, provincia Huanta, Ayacucho – 2022*

Antecedentes

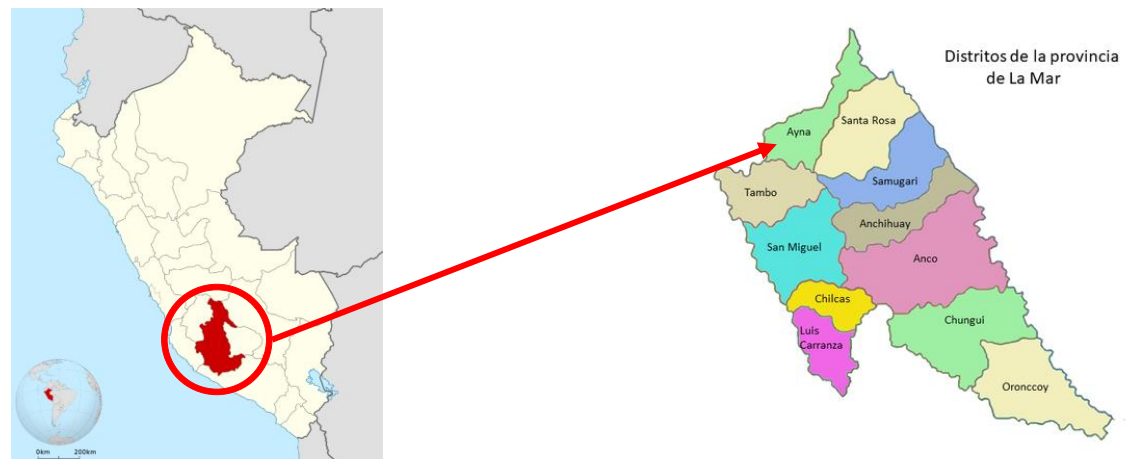
- 2021: 01 caso confirmado, distrito de Anco.
- 2017: 02 casos confirmados, distritos de LLochegua y Santa Rosa.

Situación actual

- Caso: 1 C, varón 46 años, evolución favorable.
- Fiebre amarilla PCR (+), dengue IgM (+), leptospira IgM (+).
- FIS: 06/10/2022, malestar general, cefalea, escalofríos, fiebre, mialgia, artralgia y vómitos.
- Hasta el momento no se han reportado más casos.

Acciones realizadas

- Notificación al CDC, a través del SIEpi-brotes.
- Activación del ERR.
- Elaboración de plan de trabajo para control de brote.
- Entrevista a los familiares del caso índice.
- Búsqueda de casos, bloqueo vacunal.
- Búsqueda del vector de la fiebre amarilla selvática (Sabethes y Haemagogus).
- Actividades preventivas promocionales en la población y sensibilización a las autoridades sobre la fiebre amarilla.



Brote de parotiditis en EST-PNP, distrito de Puente Piedra, provincia y departamento de Lima, 2022*

Antecedentes

- Población total: 1138 alumnos.
- Internado de lunes a sábado, domingo libre..

Situación actual

- Casos: 25 C por criterio clínico.
- TA: 2,2%
- FIS del 1er caso: 11/10/2022
- Síntomas: odinofagia y dolor en región parotídea.
- Los casos se encuentra en aislamiento domiciliario y seguimiento telefónico diario por parte de Posmepol (posta médica PNP).
- Todos los pacientes se encuentran con evolución favorable.

Acciones realizadas

- Notificación al CDC, a través del SIEpi-brotes.
- Desplazamiento de equipo de la DIRIS Lima Norte para ampliar la investigación del brote en coordinación con el personal de la DIRSAPOL y EST-PNP.
- Coordinación con el personal de la EST-NP para realizar la captación oportuna de casos y garantizar el aislamiento de mismos.
- Programación de vacunación 26 días después del último caso según evaluación.
- Coordinación con la responsable de epidemiología del CMI Los Sureños para la Búsqueda Activa Institucional (BAI).
- Seguimiento del brote por parte de la DIRIS Lima Norte.

Equipo de
investigación de la
DIRIS Lima Norte,
DIRSAPOL y EST-PNP



Brote de ETA en el distrito y provincia de Huarmey, Áncash – 2022*

Antecedentes

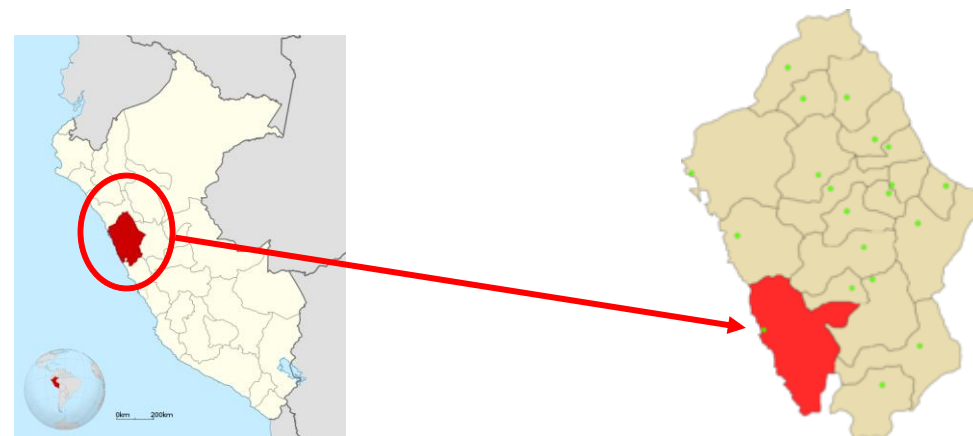
- Consumo de alimentos en el comedor de empresa avícola.
- Fecha y hora de consumo: 16/10/2022 a las 14:00 horas.

Situación actual

- Casos: 37, jóvenes (54,1%) y adultos (45,9%).
- 100% sexo masculino.
- TA: 100%.
- Inicio de síntomas: 16:00 horas.
- Síntomas: dolor abdominal, náuseas, vómitos, calambres y signos de deshidratación.
- Alimentos consumidos: tallarines rojos de carne y papa a la huancaína.
- 19 pacientes atendidos en EsSalud Huarmey y 18 en el Hospital de Apoyo Huarmey.
- Todos los pacientes de alta.
- No se realizó toma de muestra de alimentos ni pacientes.

Acciones realizadas

- Notificación al CDC, a través del SI Epi-brotes.
- La Oficina de Epidemiología de la RSPS en coordinación con Epidemiología del Hospital de Apoyo Huarmey realizó el monitoreo del evento en forma diaria.
- El área de Salud ambiental de la RSPS, coordinó las inspecciones respectivas a la empresa.
- El Área de Salud Ambiental de la RSPS, monitorizará la implementación de prácticas adecuadas de manipulación de alimentos y otros.





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Epizootias en Perú, SE 42 – 2022*



Leyenda

- Áreas nuevas
- Áreas en seguimiento

Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
20/10/2022	Departamento: Puno Provincia: Puno Distrito: Puno Localidad: Ciudad de Puno	Rabia canina	1	Alto
-	Departamento: Arequipa Provincia: Arequipa Distrito: Cayma, Jacobo Hunter, Yura, Cerro Colorado, Characato, Majes	Rabia urbana (canica)	2 38	Alto



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

AE 023 – 2022: Intoxicación por metanol en Lima Metropolitana y Callao

(al 14 de octubre)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Intoxicación por metanol en Lima Metropolitana y Callao*



PERÚ Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para Mujeres y Hombres"
"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"
"Año del Bicentenario del Congreso de la República del Perú"

ALERTA EPIDEMIOLÓGICA

INTOXICACIÓN POR METANOL EN LIMA METROPOLITANA Y CALLAO

CODIGO: AE 023 -2022

I. OBJETIVO

Alertar al personal de los establecimientos de salud a nivel nacional ante la ocurrencia de casos de intoxicación por metanol en Lima Metropolitana y Callao, con la finalidad de identificar la fuente de exposición e implementar las medidas de control inmediatas.

II. ANTECEDENTES

Las intoxicaciones por metanol son consecuencia del consumo de bebidas alcohólicas adulteradas en sustitución del etanol o por deficiencias en el proceso de destilación, lo que ha dado lugar a intoxicaciones masivas. Dentro de las complicaciones neurológicas asociadas a esta intoxicación están: trastornos visuales (ceguera), isquemia o hemorragia de los ganglios basales cerebrales, parkinsonismo, edema cerebral, convulsiones tempranas y coma; adicionalmente, hay otras secuelas que a pesar del tratamiento con hemodiálisis temprana persisten en el tiempo, por ejemplo, los trastornos del movimiento por compromiso de los ganglios basales¹.

De acuerdo a la literatura se describen las siguientes²:

Manifestaciones clínicas³:

- Sistema nervioso central:
 - Intoxicación leve a moderada: Cefalea, mareos, letargia, confusión.
 - Intoxicación severa: Coma, convulsiones.
- Visión: ojos rojos, pupilas poco reactivas a la luz, visión borrosa, alteración del campo visual, ceguera.
- Tracto gastrointestinal: Náuseas, vómitos, dolor abdominal.

Hallazgos laboratoriales:

- Acidosis metabólica (con anión gap alto), aproximadamente 12 a 30 horas posteriores a la ingesta.
- Elevación de la amilasa sérica.

III. SITUACIÓN ACTUAL

Según se informó en la AE 21-2022 desde el 28 de agosto se vienen notificando casos de intoxicación por metanol. Al 13 de octubre se han notificado un total de 117 casos en 9 hospitales de Lima Metropolitana y Callao, de los cuales el 46% son fallecidos.

Del total de casos, el 79% fueron confirmados por diagnóstico clínico y el 21% por laboratorio. El 89% corresponden al sexo masculino. Las edades de los casos oscilan entre 18 y 64 años con una media de 41 años; el 62% son adultos de 30-59 años. El 84% de los casos tienen como antecedente alcoholismo crónico.

Según lugar de residencia, los casos están distribuidos en 18 distritos de Lima Metropolitana y Callao, concentrándose el 80,2% en la jurisdicción de la DIRIS Lima Norte.

Adicionalmente se tiene conocimiento, el 12 de octubre de casos de intoxicación alcohólica en la región Huánuco, los cuales actualmente se encuentran en investigación.

Objetivo



Alertar al personal de los EESS la ocurrencia de casos de intoxicación por metanol en Lima Metropolitana y Callao.

Recomendaciones

- Los casos deben notificarse inmediatamente al SIEpi-brotes, utilizando la ficha clínica epidemiológica (ANEXO N° 1) y siguiendo los flujos establecidos de conformidad con la Directiva Sanitaria N° 047-MINSA/DGE-V.01.
- En la medida de lo posible los casos se deben confirmar por laboratorio.
- Los responsables de epidemiología deberán realizar la investigación epidemiológica de los casos, con colaboración de otras áreas técnicas, con la finalidad de identificar la fuente de exposición e implementar las medidas de salud pública.
- Salud Ambiental, debe actuar de manera conjunta y en apoyo con los Gobiernos Locales, Ministerio Público y Policía Nacional del Perú, conforme a lo dispuesto en la Ley N° 29632, con la finalidad de intervenir en la identificación de la fuente donde expende bebidas alcohólicas adulteradas.
- Las oficinas de Comunicación, deben difundir mensajes claves orientados a la comunidad con énfasis al grupo de riesgo identificado.



PERÚ
MINSAL
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades



PERÚ
MINSAL
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Av. Salaverry 801 - Jesús María
Central telefónica: (511) 315-6600
www.gob.pe/minsa





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° 42 – 2022

(al 20 de octubre)



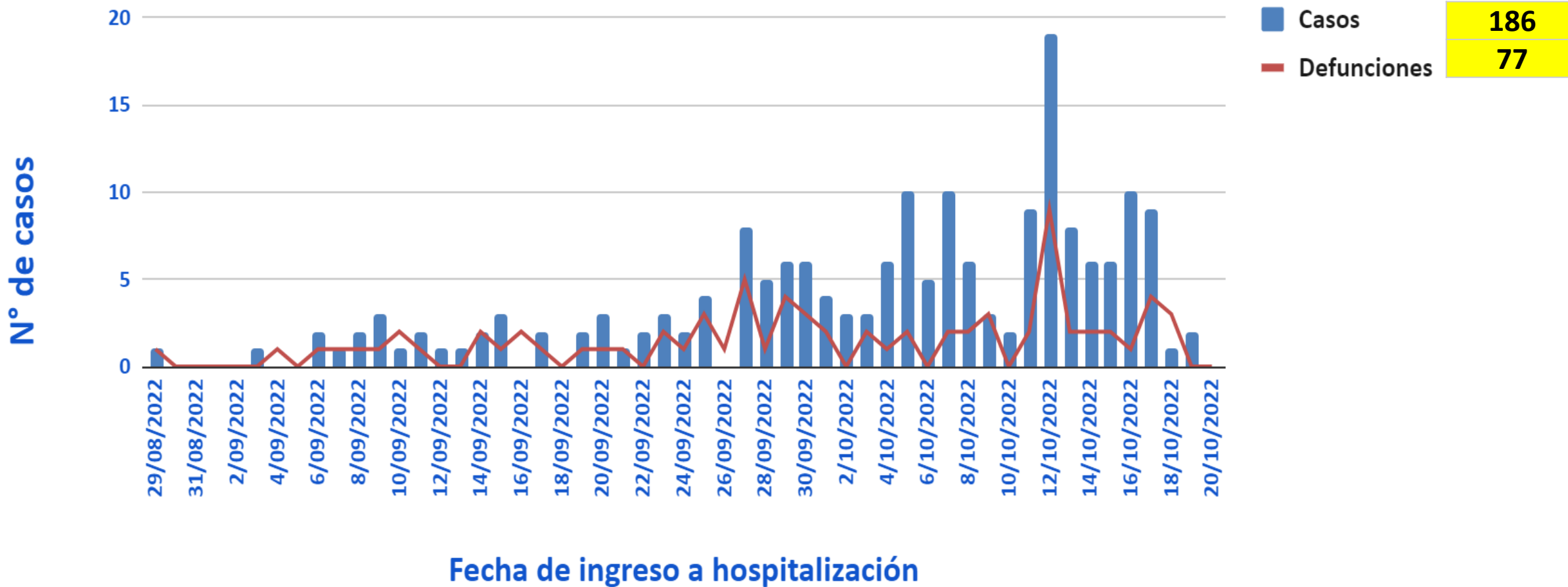
PERÚ

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 defunciones. Lima Metropolitana y Callao, al 20 de octubre de 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 42 – 2022*



186 casos

82,8%   17,2%



27,4%

Joven



60,2%

Adulto



11,8%

Adulto mayor

** 1 caso en adolescente

Casos notificados según distrito de residencia

Lugar de residencia	N°	%
Comas	33	17.7%
Carabaylo	26	14.0%
Puente Piedra	21	11.3%
Callao	20	10.8%
Independencia	16	8.6%
San Martín de Porres	18	9.7%
San Juan de Lurigancho	13	7.0%
Los Olivos	7	3.8%
Rímac	4	2.2%
Ancón	4	2.2%
La Victoria	4	2.2%
Lurin	3	1.6%
Surquillo	2	1.1%
Lima Cercado	2	1.1%
Chorrillos	2	1.1%
Surco	2	1.1%
Villa María del Triunfo	2	1.1%
Villa El Salvador	2	1.1%
San Juan de Miraflores	1	0.5%
Breña	1	0.5%
Lince	1	0.5%
El Agustino	1	0.5%
Pachacamac	1	0.5%
Total	186	100.00%

Caracterización de los casos de intoxicación por metanol. SE 42 – 2022*

Manifestaciones clínicas



Náuseas / Vómitos:
60,8%



Alteración de la visión:
45,2%



Alteración de la conciencia:
45,2%



Dolor abdominal:
43,5%

Conductas de riesgo

Antecedente de consumo	N°	%
Alcoholismo	107	57.5%
Alcoholismo y drogadicción	20	10.8%
Consumo social de alcohol	21	11.3%
En investigación	38	20.4%
Total	186	100.0%

Fallecidos:

41,4%



Hospitalizados:

34,9%



Alta:

23,7%





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° 42 – 2022
(al 20 de octubre)





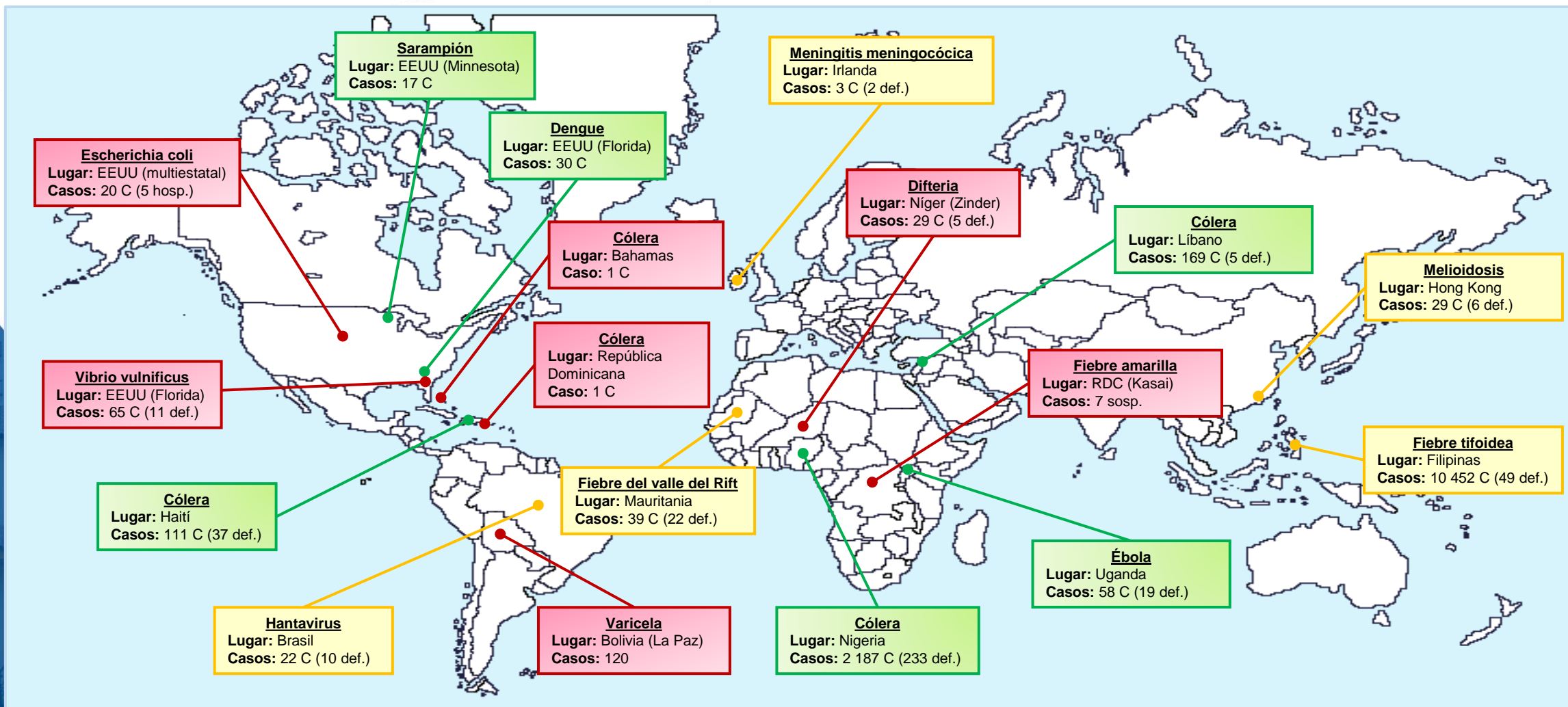
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 42 – 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° 42 – 2022

(al 19 de octubre)



PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

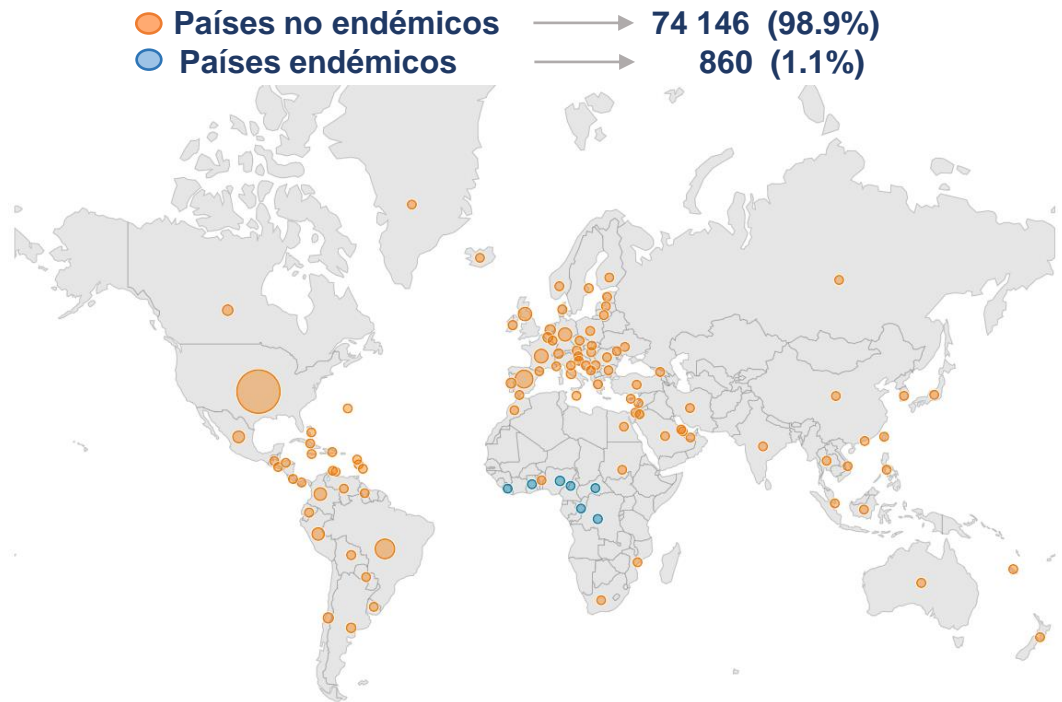
Reporte mundial de casos de viruela del mono según regiones, SE 42 – 2022*

**Total países
110**

**Total casos confirmados
75 006**

**Total defunciones
32**

Región	Casos confirmados	%	Defunciones
Américas	48 648	64.86	13
Europa	25 184	33.58	4
África	869	1.16	13
Pacífico Occidental	206	0.27	0
Mediterráneo Oriental	71	0.09	1
Asia Sudoriental	24	0.03	1
Otros territorios	4	0.01	0





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

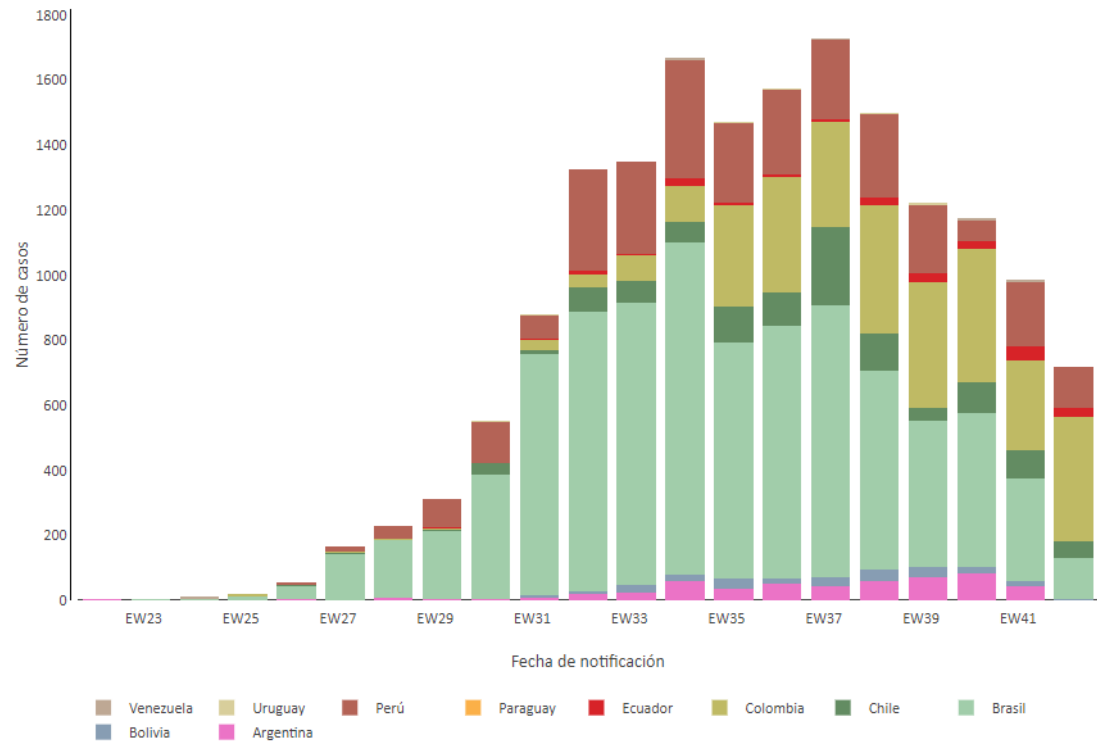
Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos de viruela del mono según semana epidemiológica. Sudamérica 2022 (SE 22 – 42)*

Total países	Casos confirmados	Defunciones
10	16 941	8

Sudamérica	Casos confirmados	%	Defunciones
Brasil	8 778	51.82	7
Colombia	3 110	18.36	0
Perú	2 942	17.37	0
Chile	1 116	6.59	0
Argentina	524	3.09	0
Bolivia	236	1.39	0
Ecuador	212	1.25	1
Uruguay	11	0.06	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 19 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° 42 – 2022

(al 18 de octubre)



PERÚ

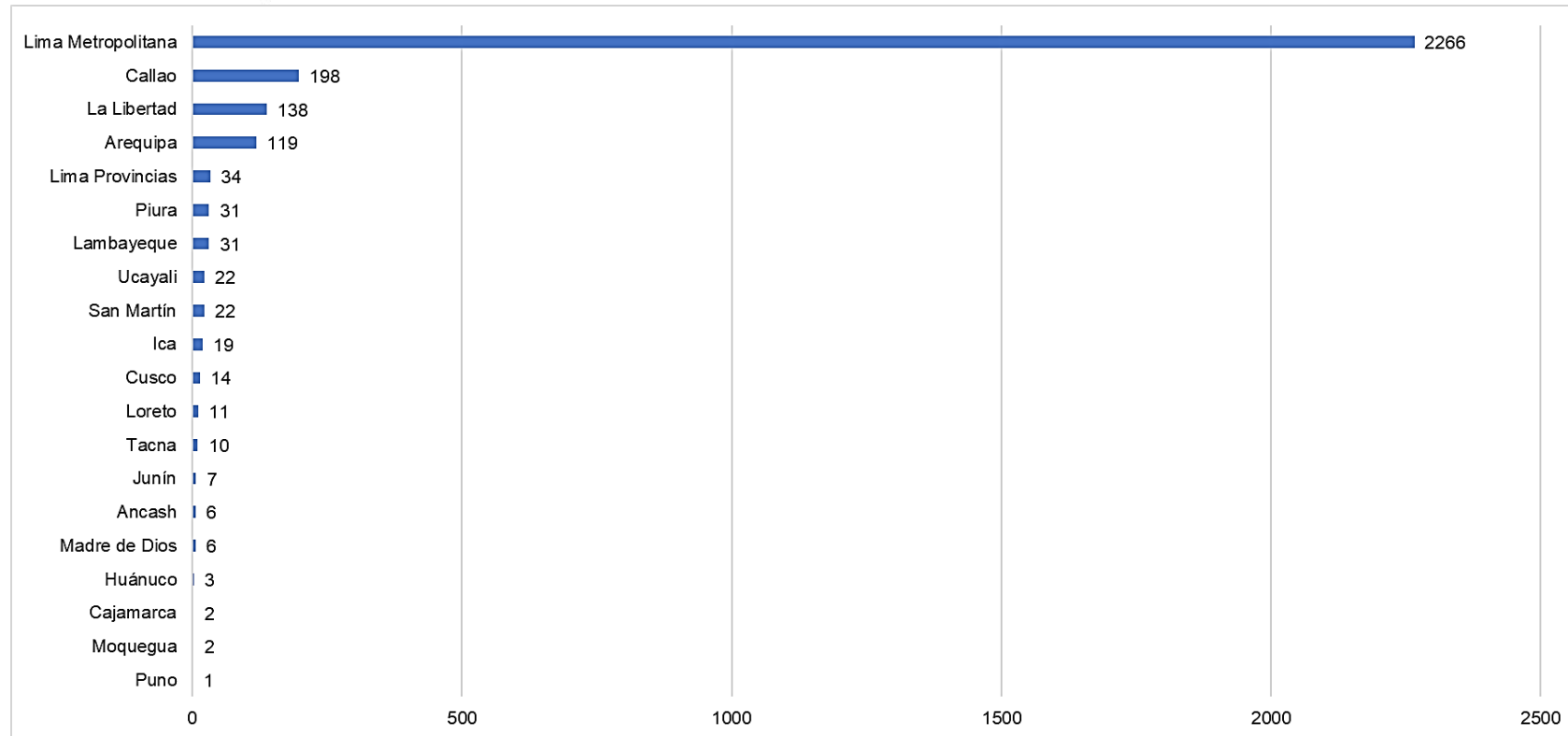
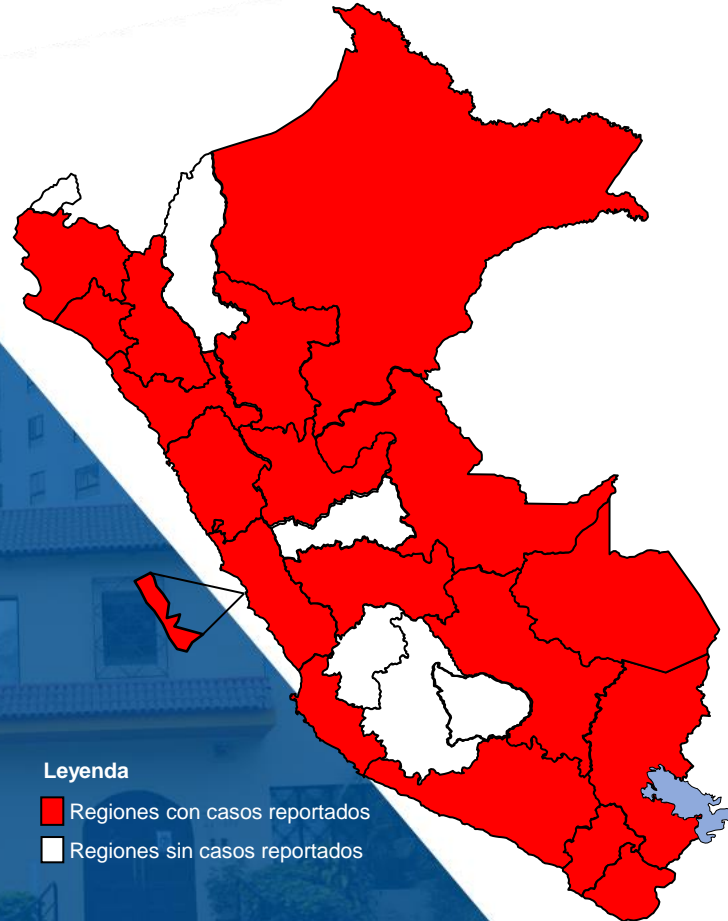
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Situación epidemiológica de viruela del mono, Perú. SE 42 – 2022*

N° de casos: 2 942





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° 42 – 2022

(al 19 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 42 – 2022*

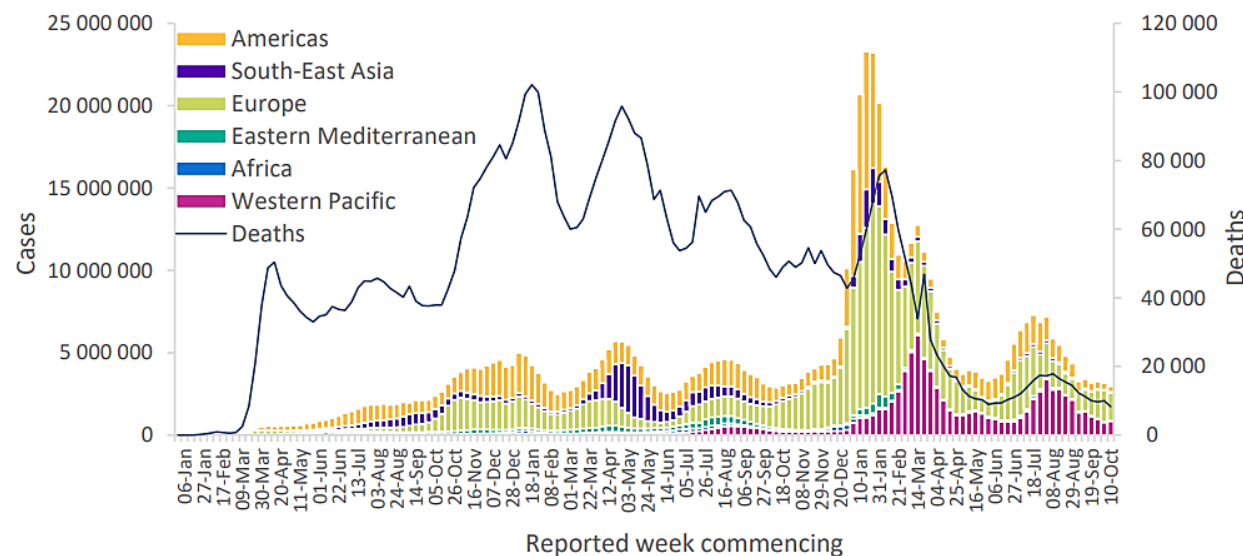
Total casos confirmados
623 000 396

Total fallecidos
6 550 033

Letalidad
1.1 %

Región	Casos confirmados	%	Defunciones	Letalidad
Europa	258 850 877	41.5	2 106 736	0.8
Américas	179 277 114	28.8	2 847 258	1.6
Pacífico Occidental	92 009 030	14.8	274 522	0.3
Asia Sudoriental	60 388 757	9.7	798 300	1.3
Mediterráneo Oriental	23 128 972	3.7	348 570	1.5
África	9 344 882	1.5	174 634	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 19 de octubre

**OMS actualización epidemiológica semanal sobre COVID-19. Disponible en: <https://www.who.int/publications/m/item/weekly-epidemiological-update-on-covid-16-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° 42 – 2022

(al 18 de octubre)



PERÚ

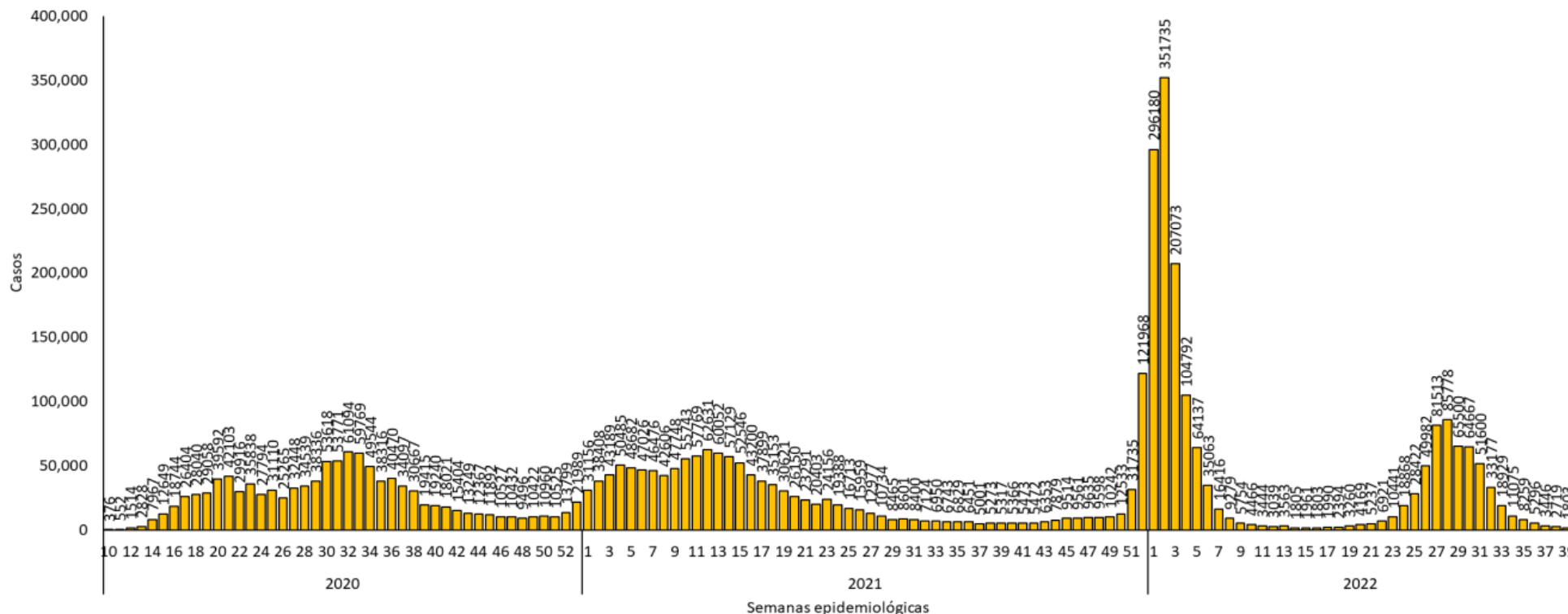
Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Casos de la COVID-19 según semana epidemiológica. Perú SE 42 – 2022*

Total de personas muestreadas	Casos confirmados	% Positividad acumulada	Defunciones
35 515 389	4 151 414	11.7	216 877 (5.2%)



Fuente: Sala situacional COVID-19. Disponible en: <https://www.dge.gob.pe/portalanuevo/covid-19/covid-cajas/situacion-del-covid-19-en-el-peru/> *Hasta el 18 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

