



PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades



Semana epidemiológica N° 16 – 2023 (al 20 de abril)



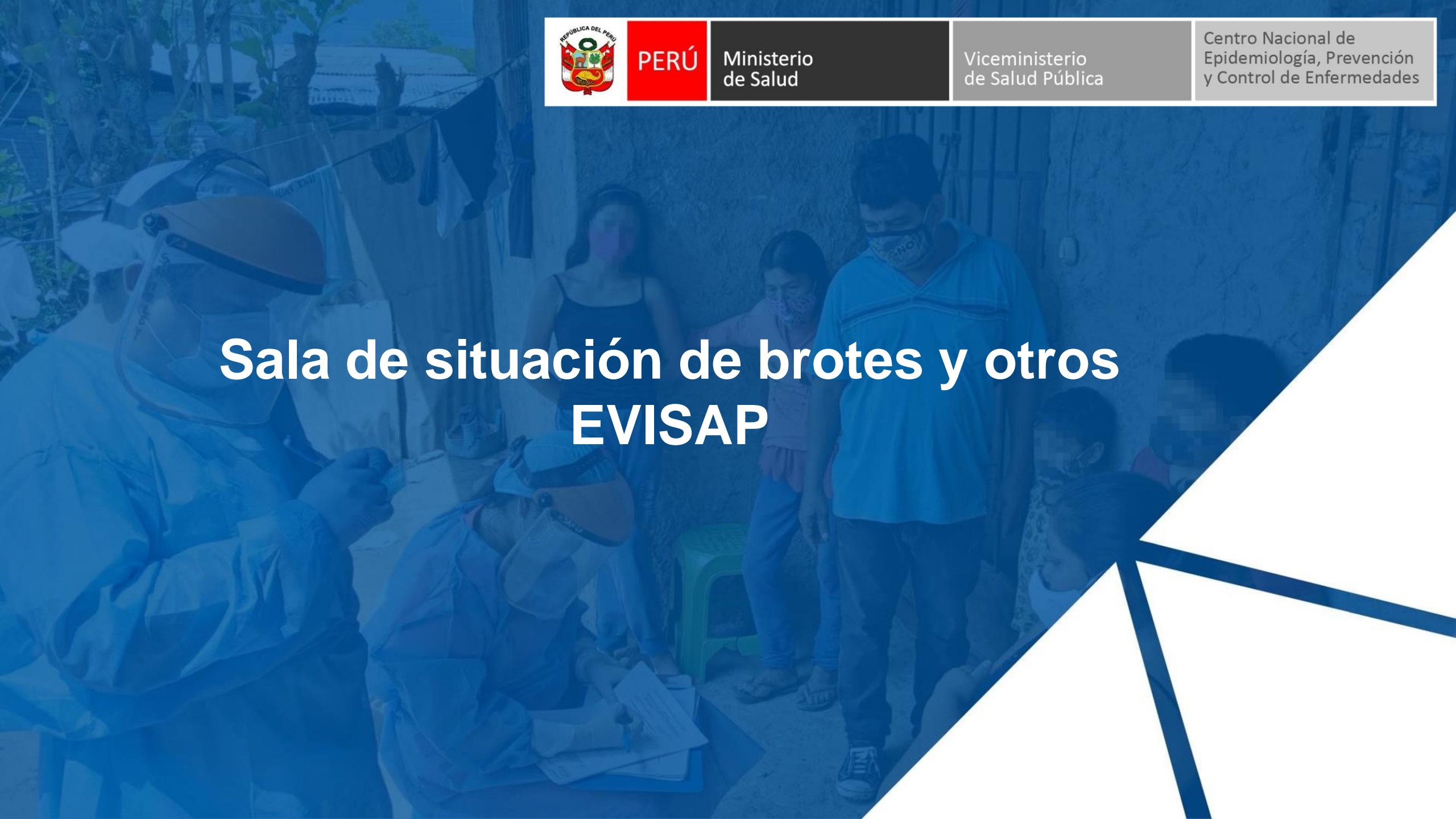
PERÚ

Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Sala de situación de brotes y otros EVISAP





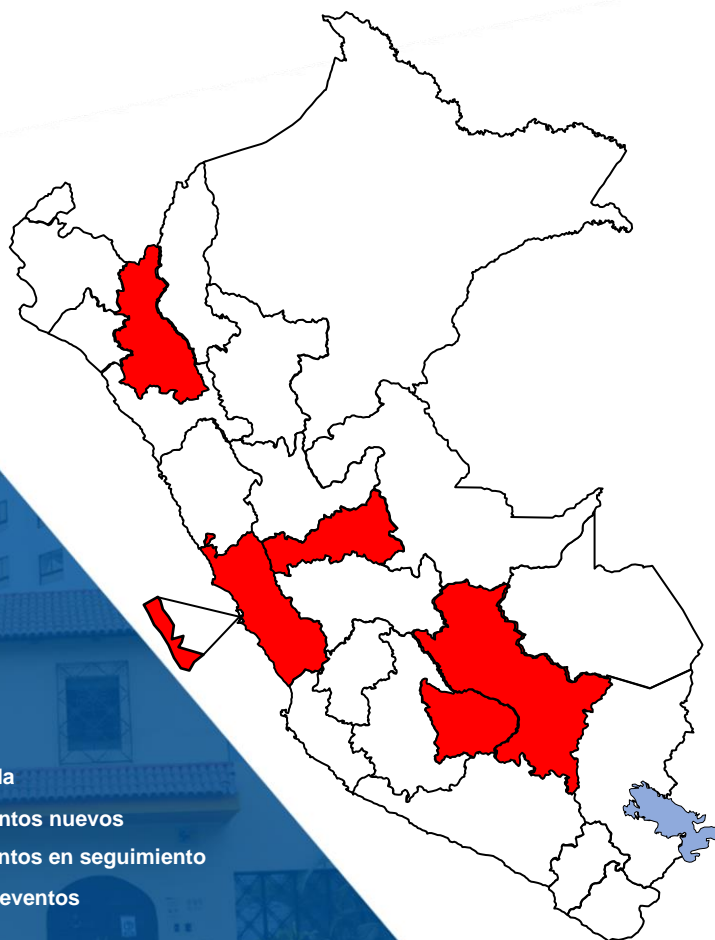
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Brotos y otros EVISAP en Perú, SE 16 – 2023*

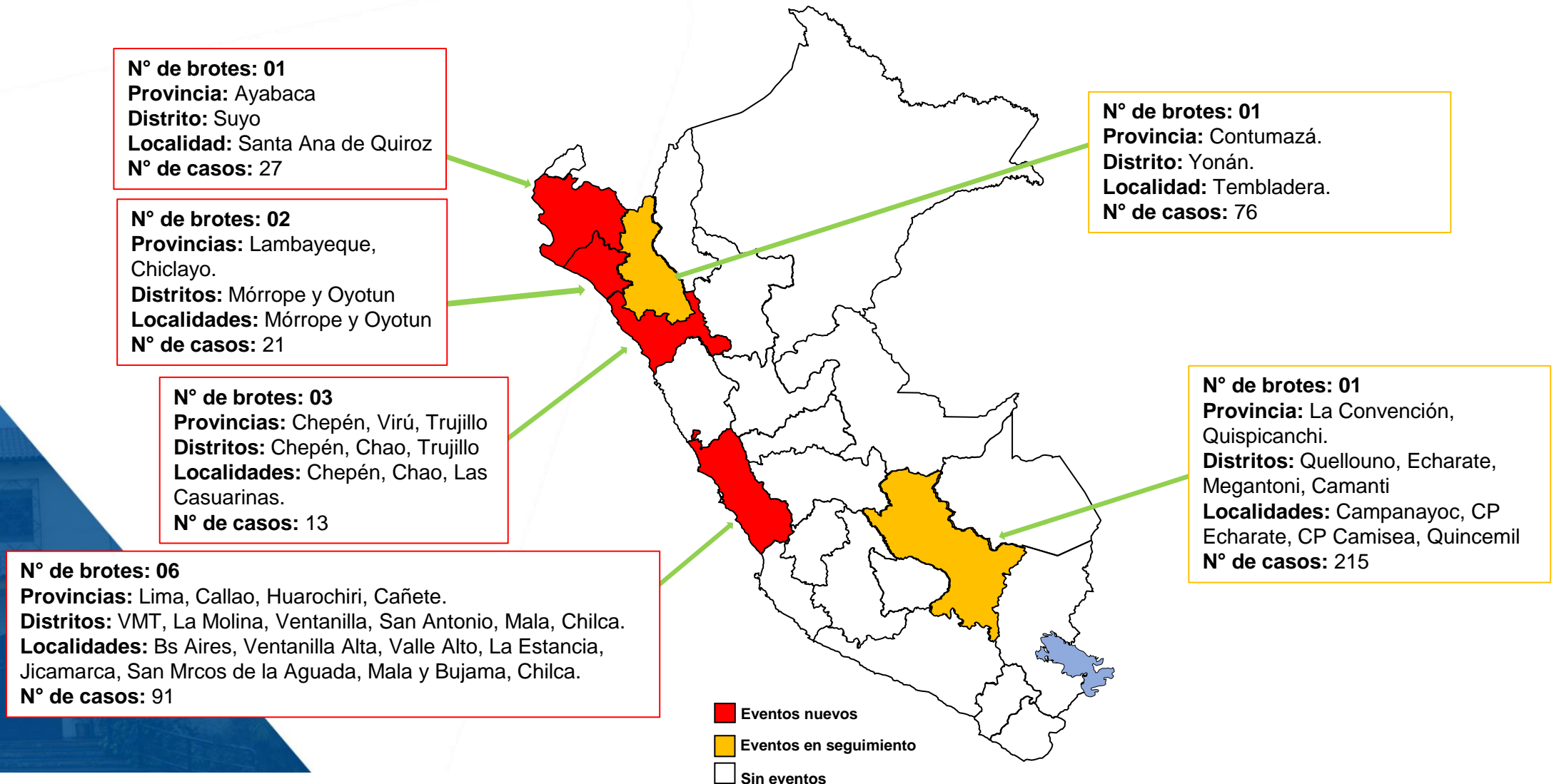


Fecha de conocimiento	Fecha de notificación	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
19/04/2023	19/04/2023	Departamento: Apurímac Provincia: Andahuaylas Distrito: Santa María de Chicmo Localidad: Ccantupata	ETA	47 C	Pendiente	Alto
28/03/2023	19/04/2023	Departamento: Lima Provincia: Lima Distrito: Miraflores EE. SS.	IAAS	02	<i>Acitenobacter Baumannii XDR</i>	Alto
17/04/2023	18/04/2023	Provincia: Callao Distrito: Bellavista EE.SS.	IAAS	03 (1 def.)	Pendiente	Alto
11/04/2023	17/04/2023	Departamento: Cusco Provincia: La Convención Distrito: Santa Ana II.EE	EMPB	08	---	Alto
15/04/2023	15/04/2023	Departamento: Loreto Provincia: Maynas Distrito: San Juan Bautista Localidad: Los Delfines	Leptospirosis	64	Pendiente	Alto
27/03/2023	14/04/2023	Departamento: Cajamarca Provincia: Chota Distrito: Chota Localidad: Silleropata Alta	Influenza AH1N1	02 (1 def)	PCR	Alto
13/04/2023	13/04/2023	Departamento: Junín Provincia: Huancayo Distrito: El Tambo I.E.	EMPB	06	---	Alto

Fuente: CDC, SIEpi-brotos. *Hasta el 20 de abril.

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

Brotos de dengue notificados en el país en la SE 16 – 2023*



Brote de influenza AH1N1 en la localidad de Silleropata Alto, distrito y provincia Chota, Cajamarca – 2023*

Antecedentes

- Sin notificación previa de brotes.

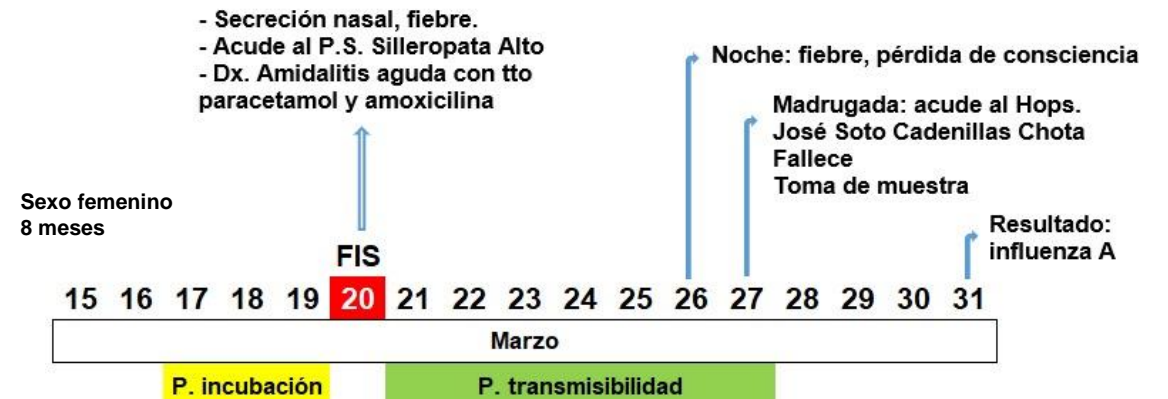
Situación actual

- Casos: 2 C (1 def.)
- Caso índice: lactante mujer de 8 meses.
FIS: 20/03/2023 (secreción nasal, fiebre).
Defunción: 27/03/2023.

Acciones realizadas

- Notificación al CDC a través del SIEpi-brotes.
- Desplazamiento de equipo de la SRS Chota.
- Activación del ERR.
- Investigación y seguimiento de los casos.
- Búsqueda activa de casos.
- Obtención de muestras.

Línea de tiempo de caso índice



Cortesía: Dirección Sub Regional de Salud Chota

Brote de dengue en 2 localidades del distrito de Villa María del Triunfo, provincia y departamento de Lima. 2023*

Antecedentes

- Sin brotes de dengue, escenario II.

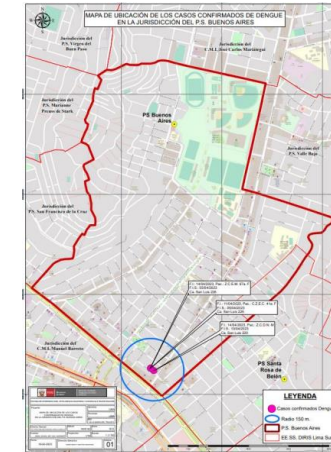
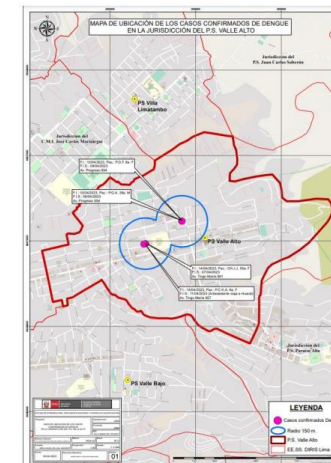
Situación actual

- Casos: 7C, NS1(+).
- FIS de CI (10/04/2023).
- 100% DSSA.
- Grupo etario: 03 adultos, 02 niños y 02 adultos mayores.
- Sexo: 5 mujeres y 02 varones.

Acciones realizadas

- Notificación del evento al CDC.
- Investigación, búsqueda activa de casos y obtención de muestras.
- Implementación de la sala situacional integrada.
- Cerco entomológico en Valle Alto.
- Reunión con la Municipalidad de VMT para articular acciones.

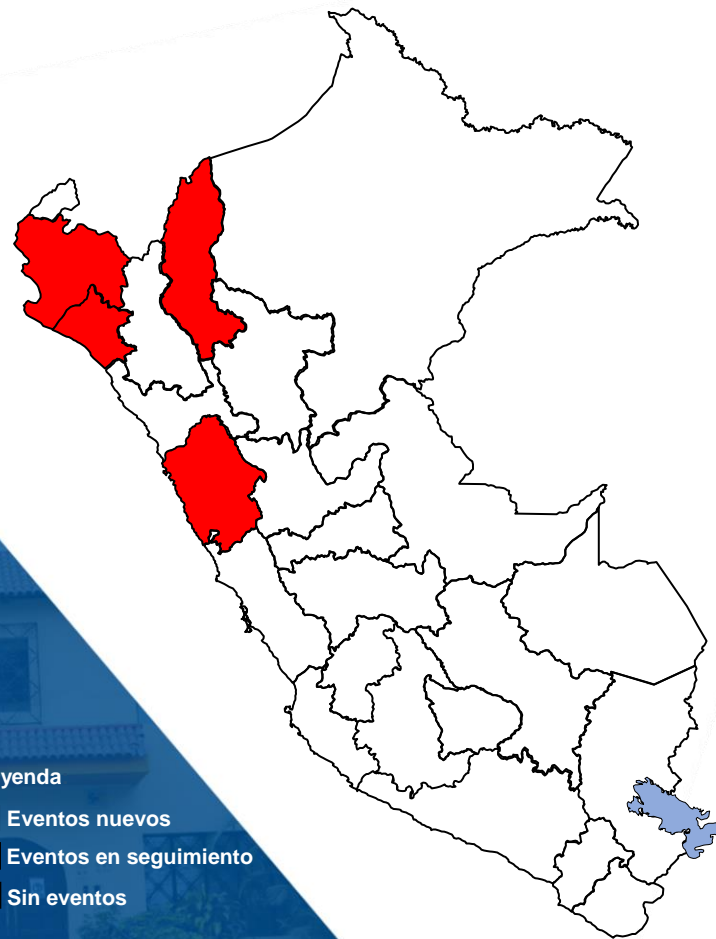
Mapa de casos brote de dengue, RIS VMT, 2023



Actividades de intervención por nivel local



Epizootias en Perú, SE 16 – 2023*



Lugar	Brote o evento	Riesgo de transmisión
Departamento: Piura Provincia: Catacaos Distrito: Catacaos Localidad: Catacaos	Influenza aviar (ave de traspatio)	Alto
Departamento: Ancash Provincia: Santa Distrito: Chimbote Localidad: Vinzos	Influenza aviar (ave de traspatio)	Alto
Departamento: Amazonas Provincia: Bagua Distrito: Bagua Localidad: Bagua	Influenza aviar (ave de traspatio)	Alto
Departamento: Lambayeque Provincia: Lambayeque Distrito: Lambayeque Localidad: Chochope	Influenza aviar (ave de traspatio)	Alto



PERÚ

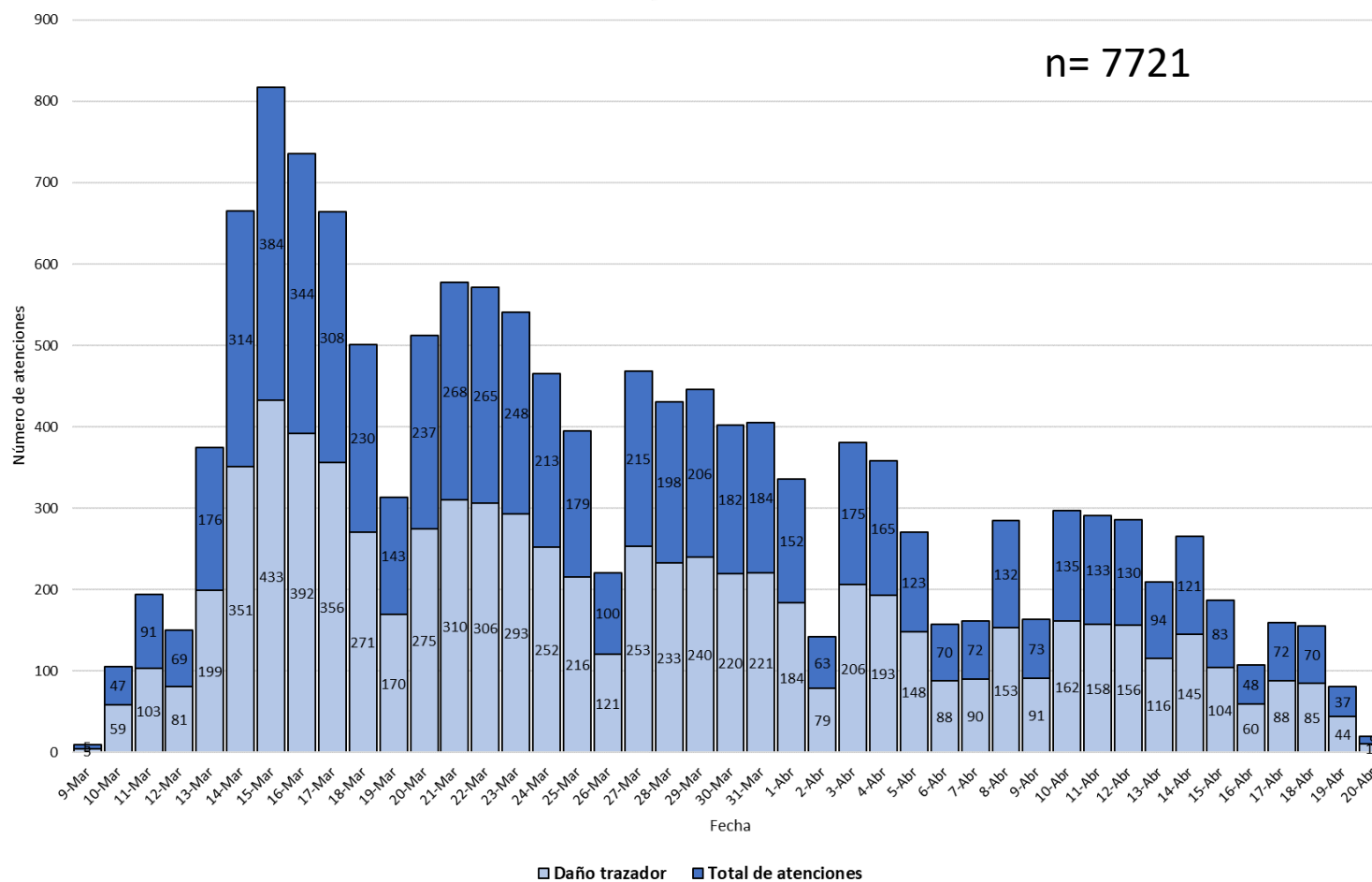
Ministerio
de Salud

Viceministerio
de Salud Pública

Centro Nacional de
Epidemiología, Prevención
y Control de Enfermedades

Vigilancia epidemiológica con posterioridad a desastres

Atenciones según daños trazadores post lluvias intensas del 9 de marzo al 20 de abril de 2023*



Se ha registrado un total de 7721 atenciones, de los cuales, 6563 (85%) son por daños trazadores.



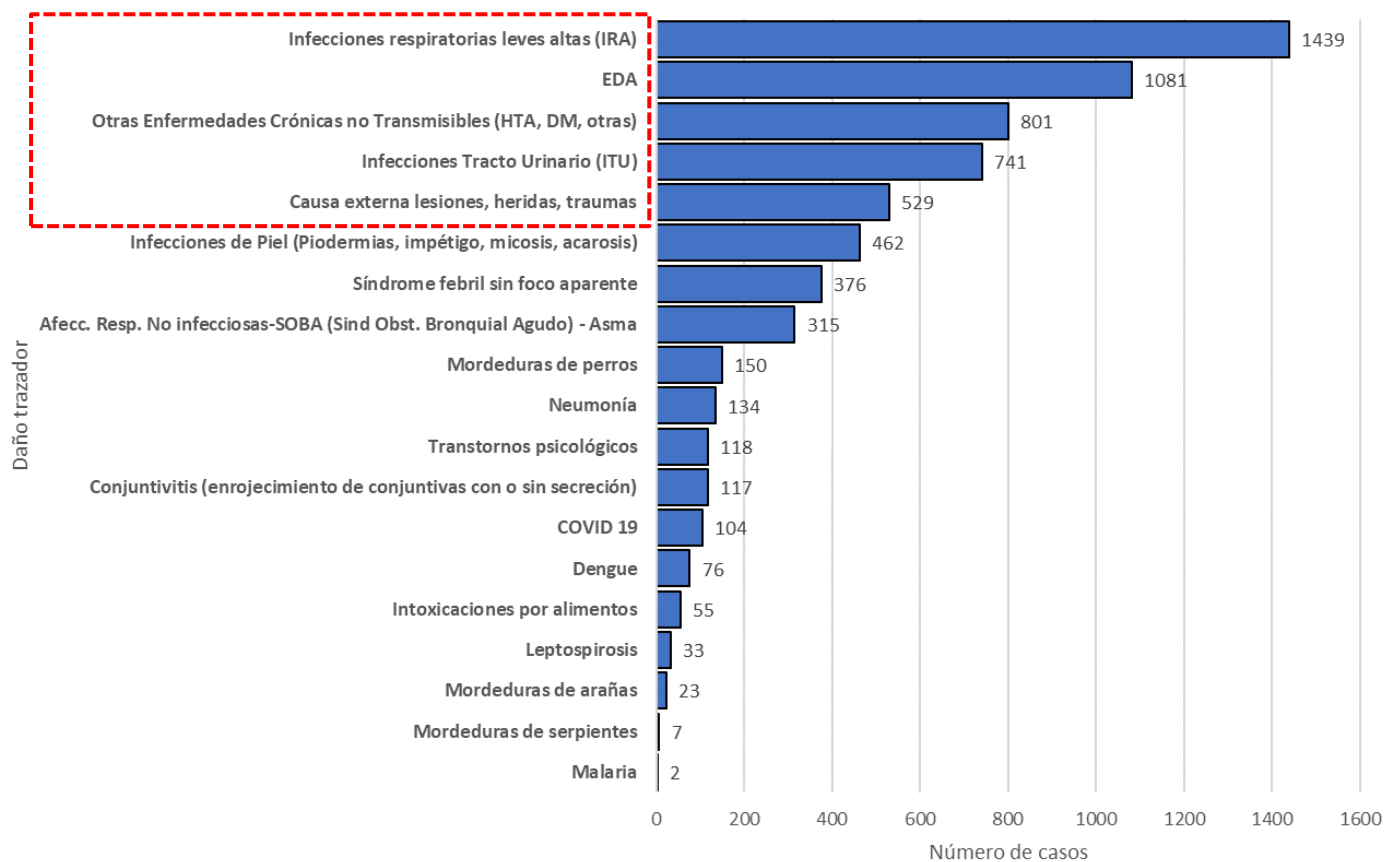
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Atenciones según tipo de daños trazadores post lluvias intensas del 9 de marzo al 20 de abril de 2023*



n= 6563

Fuente: EPIDES. *Hasta el 20 de abril.

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



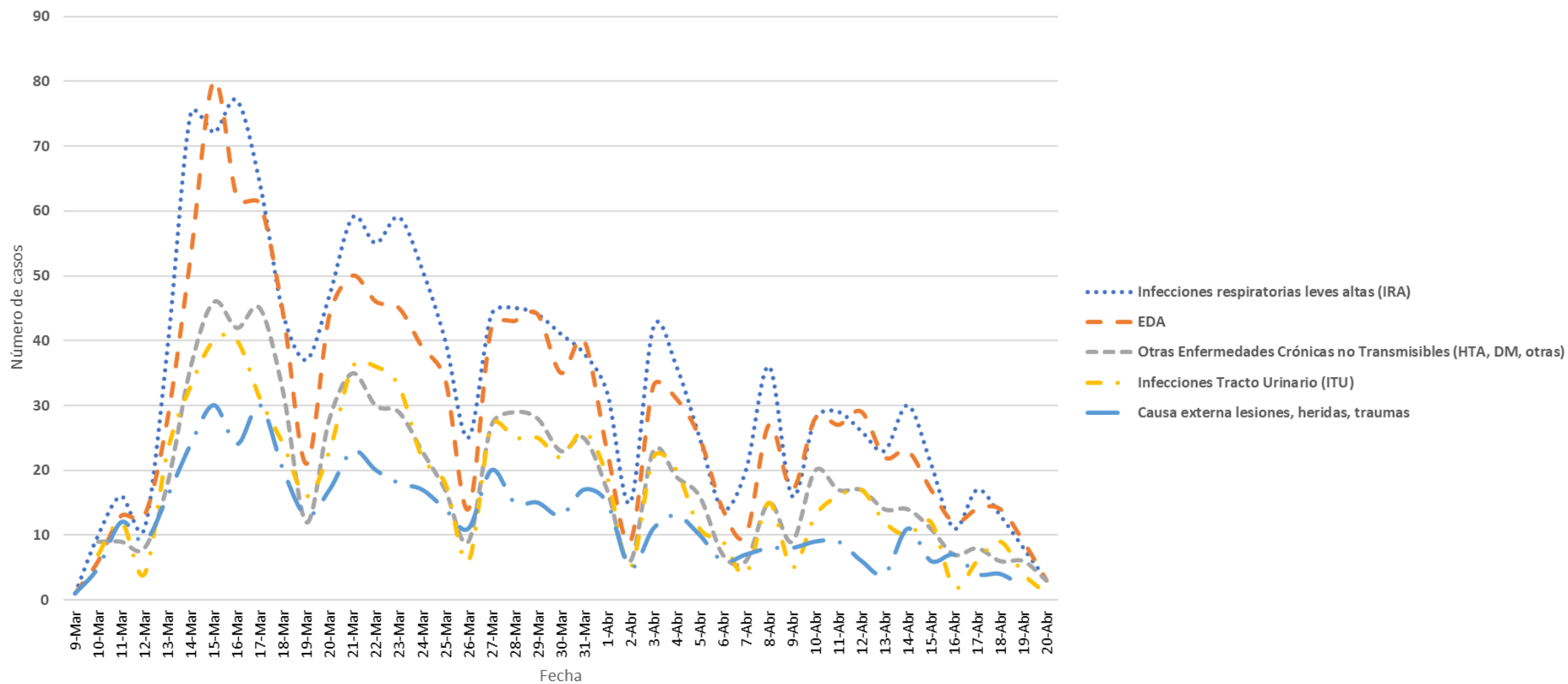
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Atenciones según 5 principales daños trazadores post lluvias intensas del 9 de marzo al 20 de abril de 2023*



Fuente: EPIDES. *Hasta el 20 de abril.

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° 16 – 2023
(al 20 de abril)





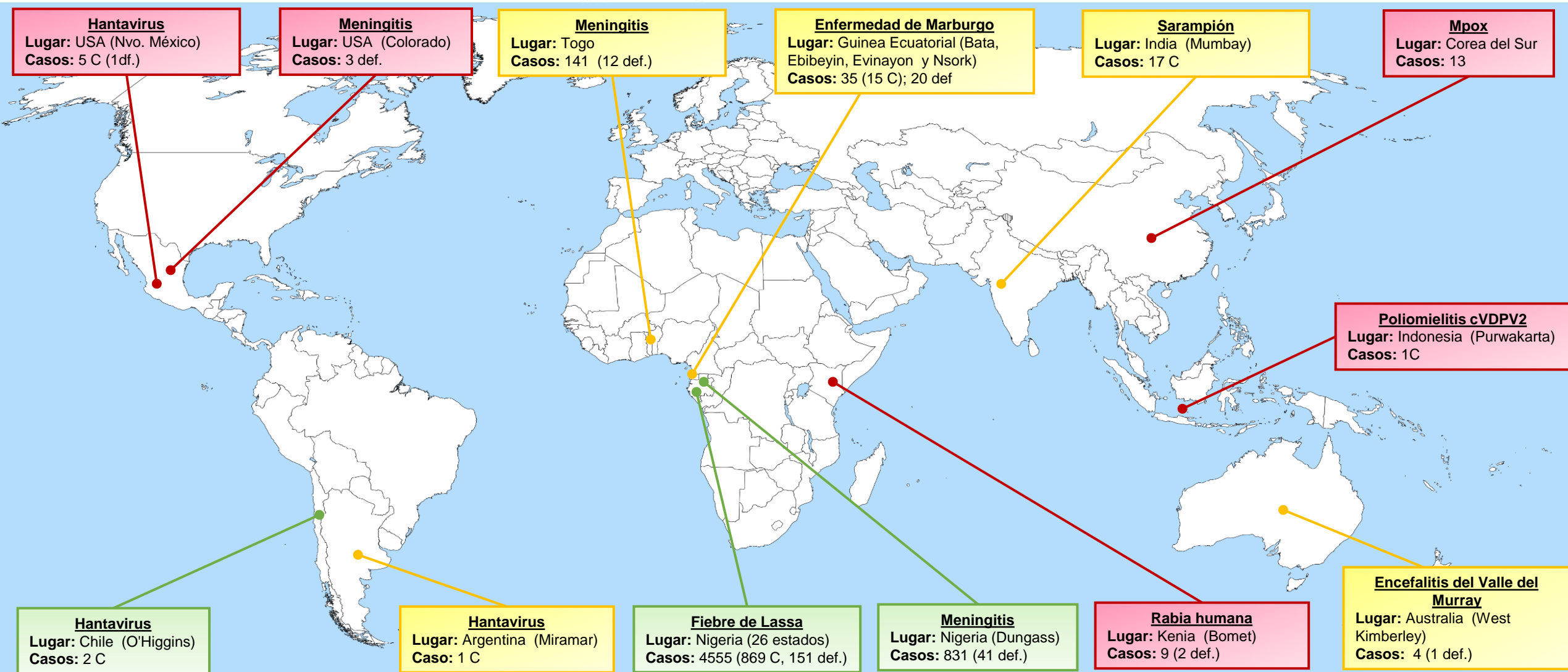
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 16 – 2023*



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 la COVID-19 a nivel internacional

Semana epidemiológica N° 16 – 2023

(al 20 de abril)



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 16 – 2023*

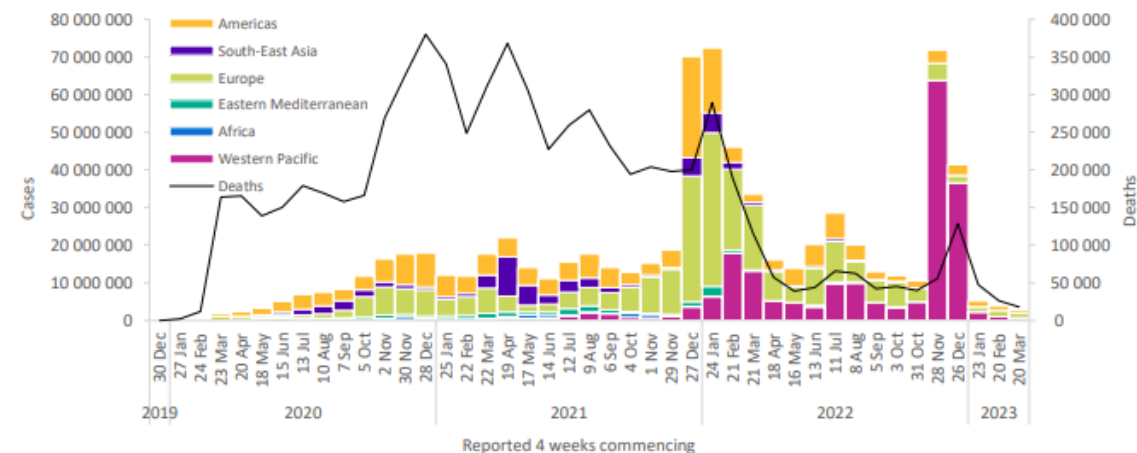
Total casos confirmados
763 665 202

Total defunciones
6 912 080

Letalidad
0.9 %

Región	Casos confirmados	%	Defunciones	Letalidad
Europa	275 545 701	36.1	2 224 189	0.8
Pacífico Occidental	202 337 068	26.5	409 821	0.2
Américas	191 999 130	25.1	2 947 596	1.5
Asia Sudoriental	60 923 641	8.0	804 442	1.3
Mediterráneo Oriental	23 337 627	3.1	350 678	1.5
África	9 521 271	1.2	175 341	1.8

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



Fuente: OMS tablero sobre el coronavirus (COVID-19). *Hasta el 20 de abril

**OMS actualización epidemiológica semanal sobre COVID-19

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

Gracias

e-mail: cdc.respuesta@dge.gob.pe

