



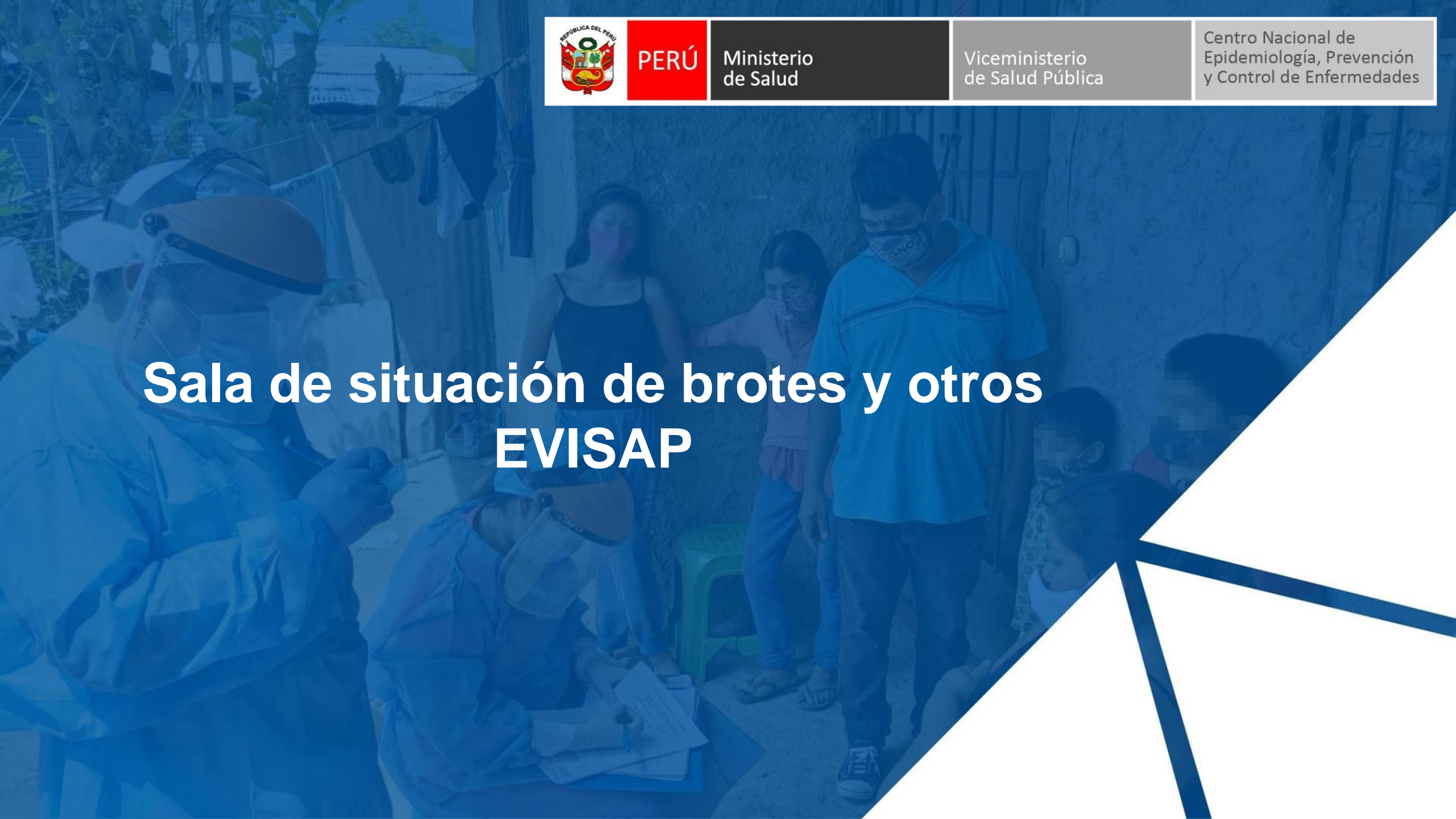
PERÚ

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° 14 – 2024 (al 04 de abril)



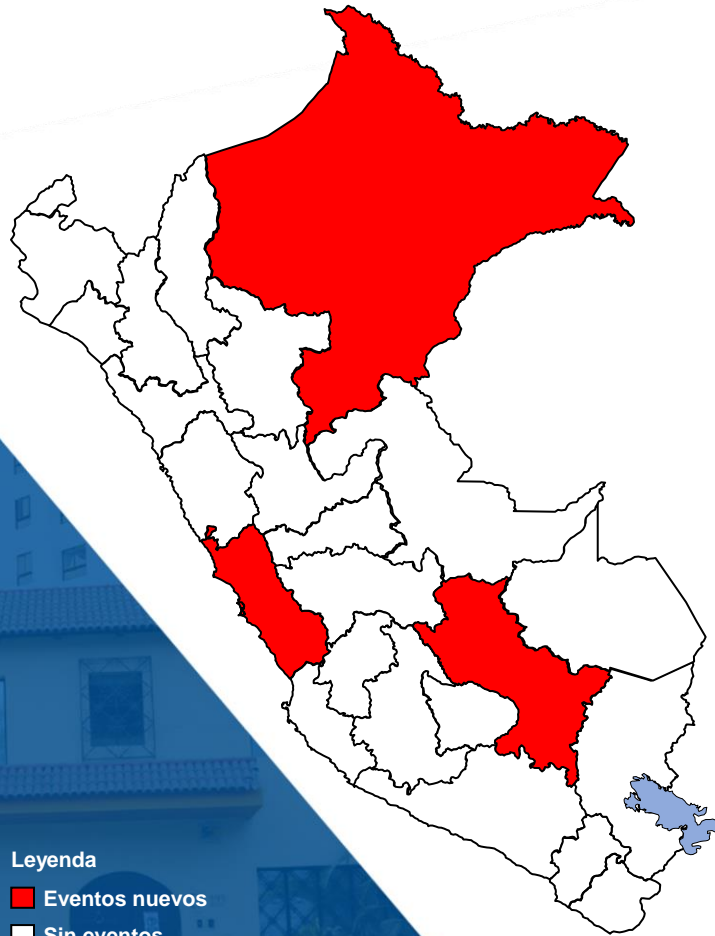
PERÚ

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	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
03/04/2024	04/04/2024	<b>Departamento: Cusco</b> Provincia: La Convención Distrito: Manitea Localidad: Lobo Tahuantinsuyo	Intoxicación por plaguicidas	19	---	Alto
03/04/2024	04/04/2024	<b>Departamento: Lima</b> Provincia: Lima Distrito: San Juan de Miraflores Población cautiva	Síndrome respiratorio agudo	104 (2 def.)	Pendiente	Alto
03/04/2024	03/04/2024	<b>Departamento: Lima</b> Provincia: Lima Distrito: Chorrillos Población cautiva	Dengue	16 (11 C)	NS1 (+)	Alto
23/03/2024	02/04/2024	<b>Departamento: Loreto</b> Provincia: Putumayo Distrito: Teniente Manuel Clavero Localidades: Bellavista y Belén	Malaria	22	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto
23/03/2024	02/04/2024	<b>Departamento: Loreto</b> Provincia: Mariscal Ramón Castilla Distrito: Ramón Castilla Localidades: Caballococha, Isla del Tigre y Cushillococha	Malaria	221	<i>Plasmodium vivax</i>	Alto



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	N° de casos	Laboratorio	Riesgo de transmisión
28/03/2024	28/03/2024	<b>Departamento: Loreto</b> Provincia: Ucayali Distrito: Sarayacu Localidad: Samán	ETA	13	Dx. clínico	Alto
27/03/2024	27/03/2024	<b>Departamento: Puno</b> Provincia: San Román Distrito: Cabana Población cautiva	ETA	26	Dx. clínico	Alto
21/03/2024	22/03/2024	<b>Departamento: San Martín</b> Provincia: San Martín Distrito: El Porvenir Localidad: Nuevo San Juan	Fiebre amarilla	1	IgM (+)	Alto

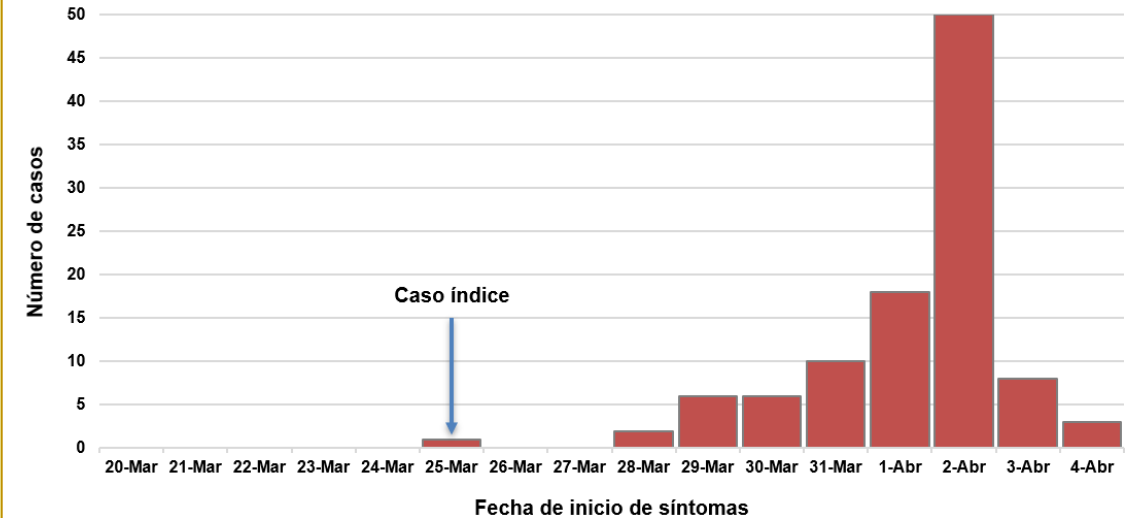
## Brote de síndrome respiratorio agudo en población cautiva, distrito San Juan de Miraflores, provincia y departamento de Lima – 2024\*

### Antecedentes

- Sin notificación previa de brote.
- Población expuesta: 197 (117 albergados y 80 personal de salud).

### Situación actual

- Casos: 104 (99 albergados y 5 personal de salud), incluida 2 def.
- Tasa de ataque: 52,8% (104/197).
- Caso índice: personal de salud varón de 35 años, FIS: 25/03/2024.
- Sexo: masculino 60%.
- Curso de vida: adulto mayor 96%, adulto 2% y joven 2%.



### Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SIEpi-Brotes.
- Activación del ERR-Brotes para investigación epidemiológica.
- Atención y seguimiento clínico a los casos.
- Obtención de muestras para descartar COVID-19 (-), influenza y OVR (pendiente resultados).
- Búsqueda activa de casos e implementación de medidas de control (aislamiento y uso de mascarillas).



PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

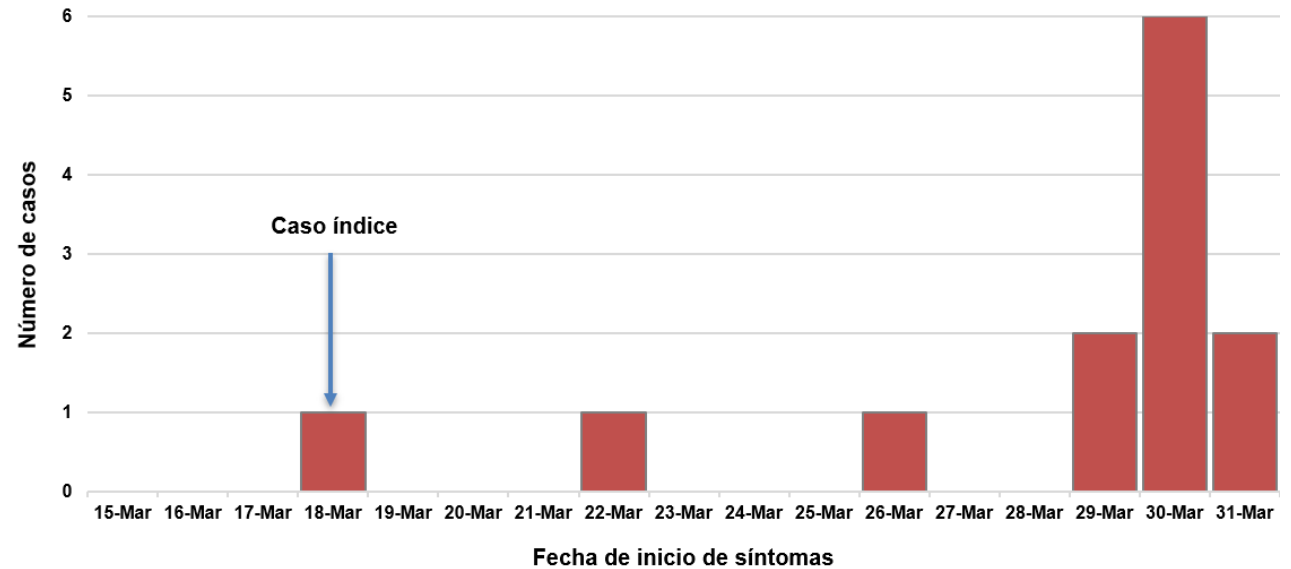
## Brote de dengue en población cautiva, distrito Chorrillos, provincia y departamento de Lima – 2024\*

### Antecedentes

- Sin notificación previa de brote.
- Población: 1300 alumnos.

### Situación actual

- Casos: 16 (11 C por Elisa Antígeno NS1).
- Caso índice: varón de 23 años, FIS: 18/03/2024.
- DSSA 87,4%, DCSA 6,3% y dengue grave 6,3%.
- Sexo: masculino 100%.
- Curso de vida: jóvenes 100%, entre 18 y 24 años.



### Actividades realizadas

- Notificación al CDC Perú, a través del SI Epi-Brotes.
- Investigación epidemiológica y búsqueda activa de casos.
- Atención y seguimiento clínico a los casos.
- Coordinación con DIRIS Lima Sur para vigilancia entomológica y programación de actividades de control vectorial.
- Difusión de medidas preventivas a la población cautiva.



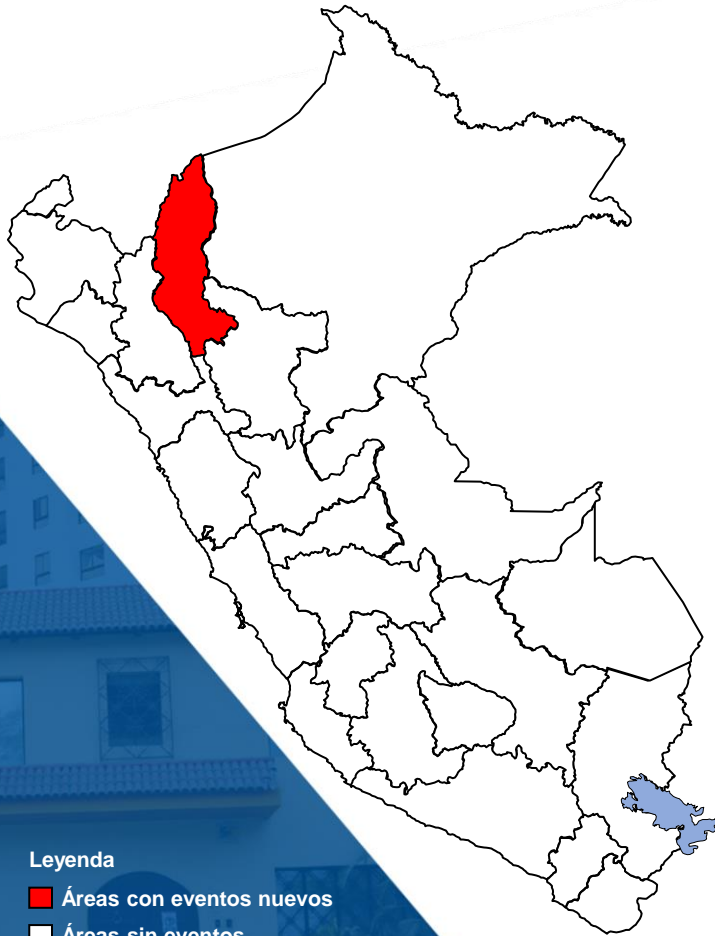
PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

## Epizootias en Perú, 2024\*



### Leyenda

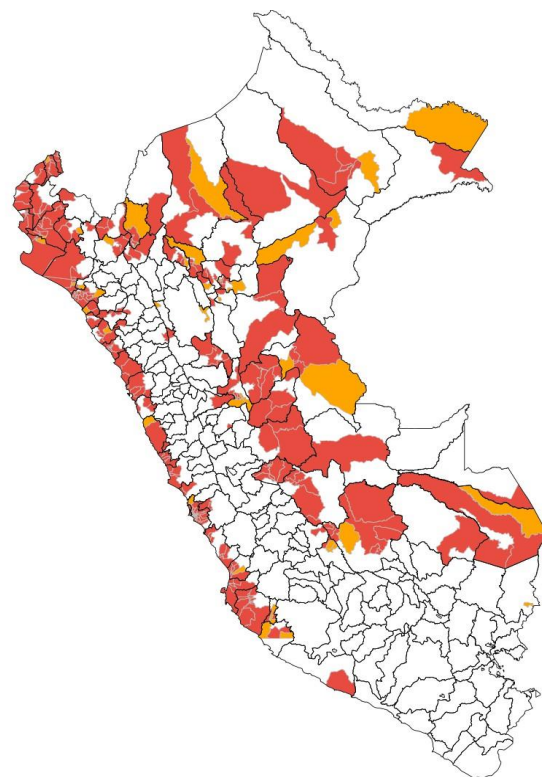
- Áreas con eventos nuevos
- Áreas sin eventos

Fecha de conocimiento	Lugar	Brote o evento	N° de casos	Riesgo de transmisión
02/04/2024	<b>Departamento: Amazonas</b> Provincia: Rodríguez de Mendoza Distrito: Huambo Localidad: Escobar	Rabia silvestre (bovino)	1	Alto

# Situación epidemiológica de dengue según distritos en Perú, 2024\*

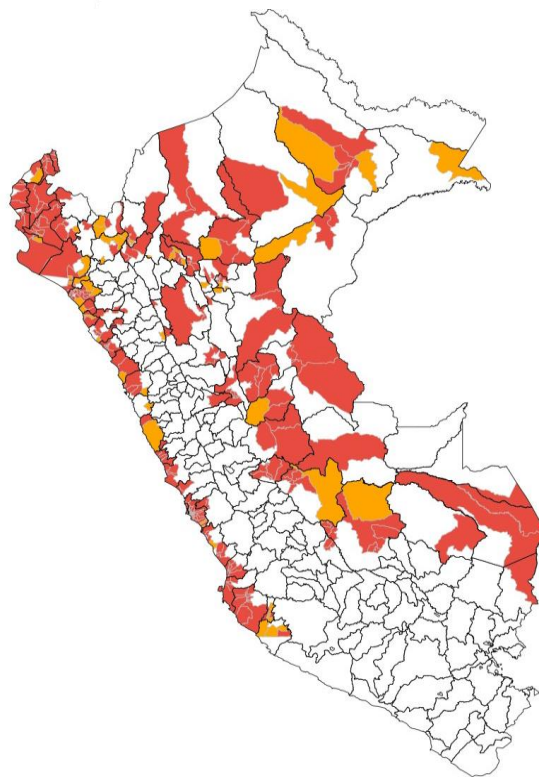
SE 11 (16/03)

**Transmisión activa: 313**  
**Meseta: 43**



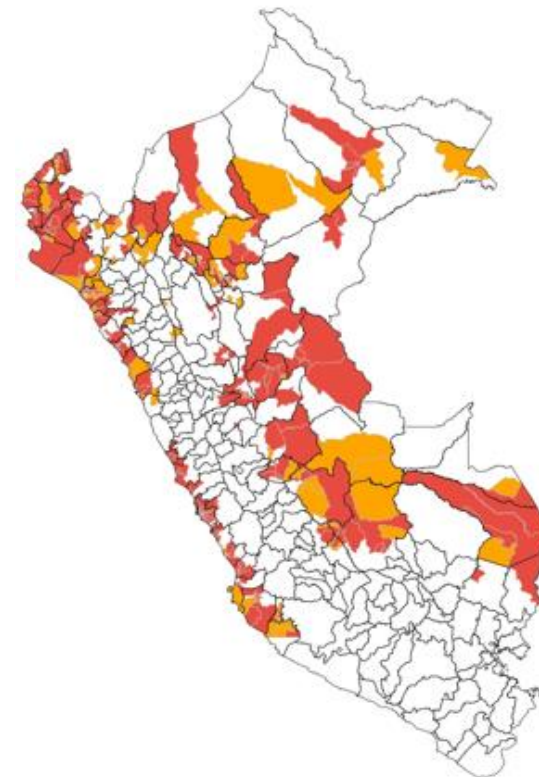
SE 12 (23/03)

**Transmisión activa: 295**  
**Meseta: 52**



SE 13 (30/03)

**Transmisión activa: 269**  
**Meseta: 93**





PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

## Distritos con transmisión activa de dengue en Perú, 2024\*

Departamento	Casos acumulados	Incidencia acumulada x 100 mil	Ingresos Hospitalarios en la semana	Fallecidos por dengue	Fallecidos en investigación	% Letalidad*	Transmisión activa	En meseta	En descenso
AMAZONAS	577	132,63	3	1	0	0,17	4	5	6
ANCASH	10847	902,82	58	16	3	0,18	5	3	5
AREQUIPA	5	0,31	0	0	0	0,00			
AYACUCHO	169	24,78	4	0	0	0,00	3	3	0
CAJAMARCA	991	68,45	9	1	0	0,10	9	5	6
CALLAO	2662	221,74	30	0	1	0,04	6	0	1
CUSCO	1569	111,43	4	2	0	0,13	7	3	2
HUANUCO	486	62,95	1	1	0	0,21	8	1	4
ICA	15541	1451,08	18	14	2	0,10	25	8	4
JUNIN	1447	103,23	28	3	0	0,21	5	5	3
LA LIBERTAD	23115	1066,01	81	18	2	0,09	20	9	4
LAMBAYEQUE	6229	454,54	69	17	0	0,27	17	14	4
LIMA	22360	198,71	198	14	4	0,08	60	5	4
LORETO	2710	258,97	21	0	0	0,00	14	7	4
MADRE DE DIOS	478	244,29	0	2	0	0,42	4	2	1
PASCO	368	139,26	0	0	0	0,00	3	1	2
PIURA	15515	725,53	193	10	5	0,10	36	6	4
PUNO	173	14,36	0	0	0	0,00	2	0	0
SAN MARTIN	3262	336,78	40	0	0	0,00	20	12	26
TUMBES	2720	1023,16	47	0	0	0,00	11	1	1
UCAYALI	1431	223,20	5	0	1	0,07	10	3	2
<b>Total</b>	<b>112655</b>	<b>330,27</b>	<b>809</b>	<b>99</b>	<b>18</b>	<b>0,10</b>	<b>269</b>	<b>93</b>	<b>83</b>

Fuente: CDC Perú. \*Hasta el 30 de marzo.

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° 14 – 2024**

(al 04 de abril)





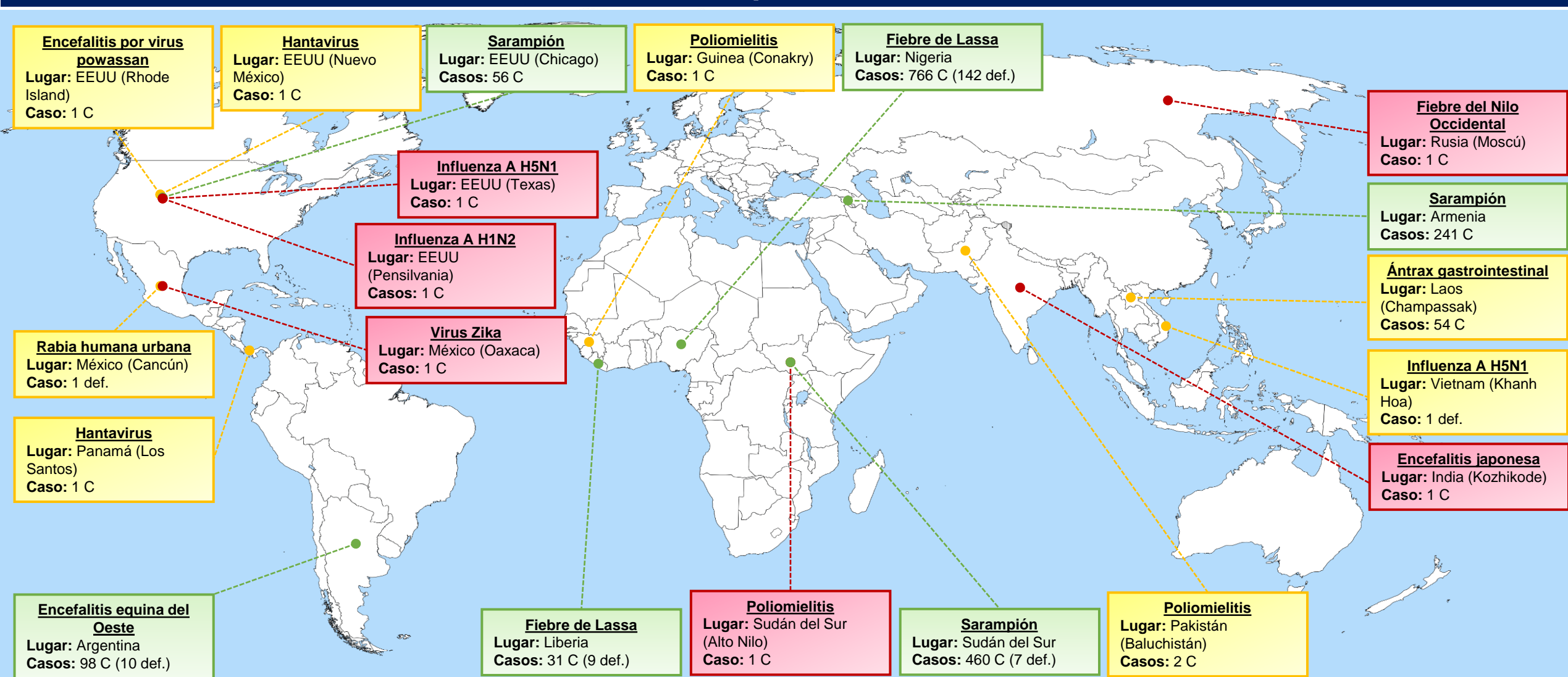
PERÚ

Ministerio de Salud

Viceministerio de Salud Pública

Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades

# Eventos sanitarios de importancia internacional, 2024\*



**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

# **OPS: Actualización epidemiológica Aumento de casos de dengue en la Región de las Américas**

(al 29 de marzo)



# Actualización epidemiológica: Aumento de casos de dengue en la Región de las Américas



Actualización Epidemiológica  
Aumento de casos de dengue  
en la Región de las Américas

29 de marzo del 2024

## Resumen de la situación en la Región de las Américas

- ❑ **2023:** 4 569 464 casos de dengue y 2 363 defunciones.
- ❑ **Hasta SE 12-2024:** 3 578 414 casos de dengue y 1 039 defunciones.
- ❑ Circulación de los 4 serotipos:
  - ✓ Brasil, Costa Rica, Guatemala, Honduras, México y Panamá: DENV-1, DENV-2, DENV-3 y DENV-4.
  - ✓ Argentina, Perú y Puerto Rico: DENV-1, DENV2 y DENV-3.

## Resumen de la situación actual por Subregión

- Entre la SE 1 – 11/2024:**
- ❑ **Subregión Istmo Centroamericano y México:** 86 221 casos de dengue.
  - ❑ **Subregión Caribe:** 16 082 casos sospechosos de dengue.
  - ❑ **Subregión Andina:** 173 874 casos sospechosos de dengue.
  - ❑ **Subregión Cono Sur:** 3 292 542 casos sospechosos de dengue.

**Leyenda:**  
SE: Semana epidemiológica.



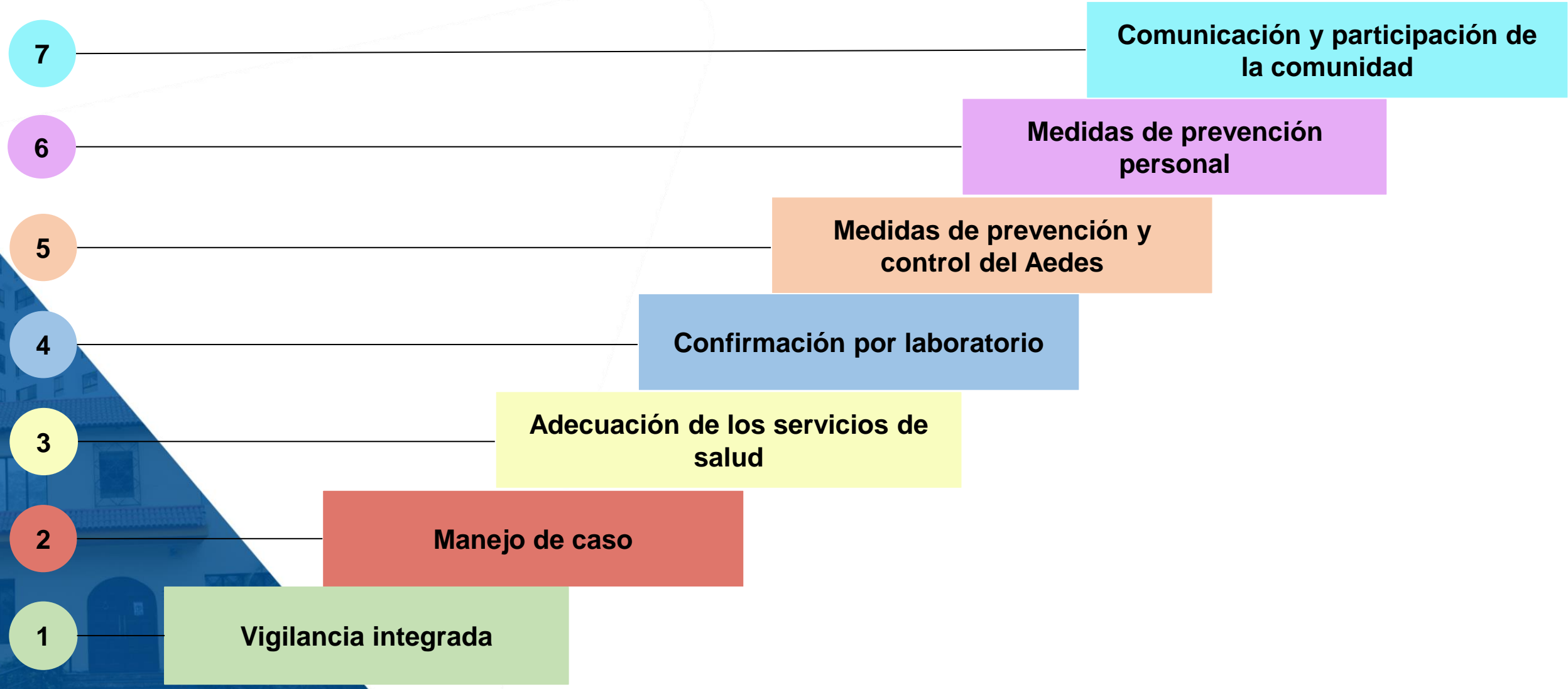
PERÚ

Ministerio  
de Salud

Viceministerio  
de Salud Pública

Centro Nacional de  
Epidemiología, Prevención  
y Control de Enfermedades

## Orientaciones para las autoridades nacionales





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)

