

BOLETÍN SEMANAL

# EVENTOS EN SALUD

## — Brotes y otras amenazas

Los eventos en salud pueden tener impactos a corto y largo plazo en la salud de una población y pueden requerir respuestas rápidas y coordinadas por parte de las autoridades de salud pública.

 **107**

Notificaciones de Eventos en Salud

 **72%**

Concluidos

 **56**

Brotes

 **51**

Otros eventos en salud

### Distribución territorial



Reportaron para esta edición el 89 % (16/18 regiones)

# Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública

---

Boletín SE 1 a SE 17 · 2026 · Paraguay

© 2026 DGVS/MSPBS. Todos los derechos reservados. La información de vigilancia es dinámica y está sujeta a actualizaciones oficiales conforme a los procesos de vigilancia activa, las definiciones de caso vigentes y el avance de las investigaciones de eventos en salud pública.



## Brote

Definición epidemiológica

Se refiere al número de casos de una enfermedad o condición de salud, mayor a lo esperado en un área geográfica específica y tiempo determinado.

**Criterio:** En enfermedades nuevas o eliminadas, UN SOLO caso se considera un brote.

Ejemplo: Sarampión, influenza aviar



## Evento de Salud

Señal comprobada

Situación que puede tener impacto en la salud de una población y requiere acción inmediata para evaluar y minimizar sus efectos. Esto incluye no sólo la aparición de enfermedades o brotes sino también desastres, contaminación, accidentes y cualquier otra circunstancia que pueda afectar la salud pública.

**Ámbito:** Brotes, desastres, contaminación, accidentes, etc.

Según RSI



## Evento de salud: Activo

En seguimiento

Eventos de salud que están siendo monitoreados. Pueden esperarse más casos asociados o relacionados, la transmisión no se ha detenido y, continúan las medidas de control.

Casos esperados

**Sí**

Transmisión

**Activa**

Continúan medidas de control

Activo ●



## Evento de salud: Cerrado

Concluido

Eventos de salud pública que han llegado a su fin. No se registran nuevos casos asociados o relacionados, la transmisión han sido levantadas.

Nuevos casos

**0**

Medidas

**Levantadas**

Finalización confirmada

Cerrado ●

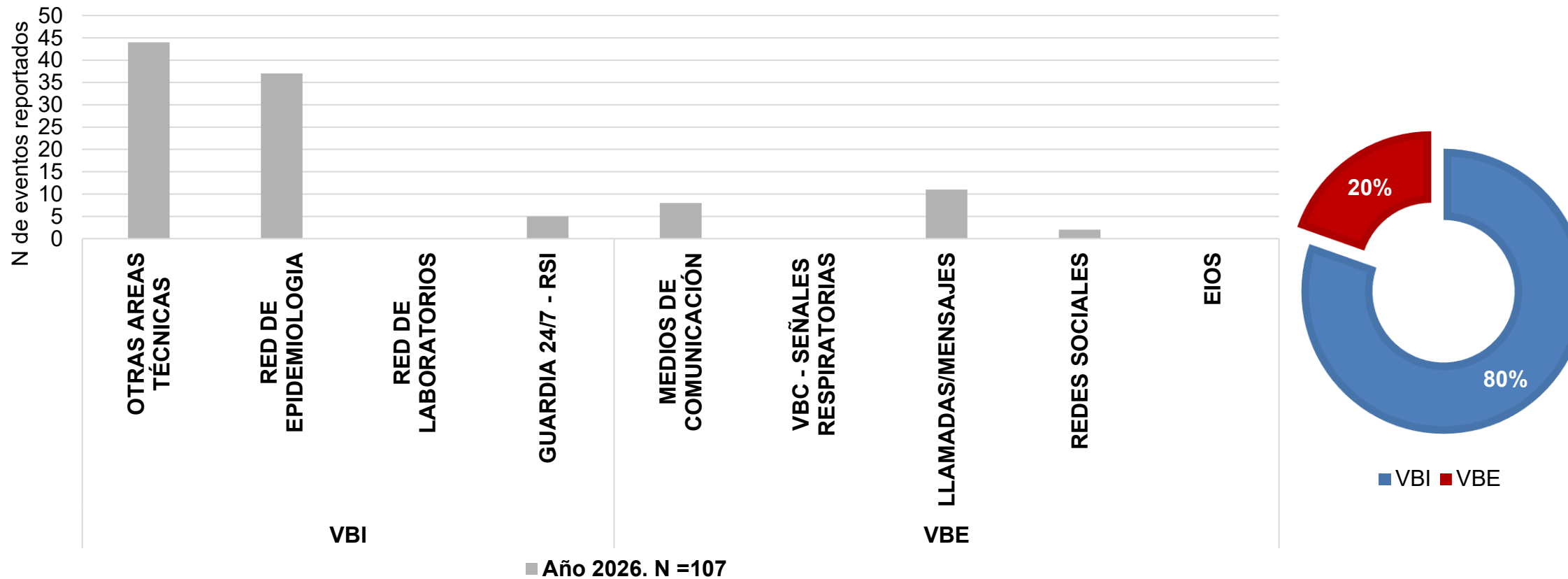


## 107

Eventos notificados

Desde SE 53 (Año 2025) y SE 1 hasta SE 17 (Año 2026)

### Fuentes de detección de eventos en salud.



\*Con relación al reporte de la semana anterior ( SE 16 ), durante la presente SE 17 se han registrado los siguientes eventos de salud relacionados a:

**Zoonosis:** Se reportaron tres exposiciones al virus rábico a partir de ataques de animales silvestres: un (1) incidente por quiróptero y uno (1) por mono en Asunción , además de un (1) ataque de zorrillo en el departamento de Ñeembucú .

**Enfermedades Infecciosas:** Se detectó un (1) brote de la enfermedad de manos, pies y boca en una institución educativa de Asunción .

**Respiratorios:** Evento de salud relacionado a tuberculosis en un servicio de salud de Concepción y un (1) brote de Influenza A en una institución educativa del departamento Central .

**Inmunoprevenibles:** Se registró un (1) brote de varicela en una base militar ubicada en el departamento Central .

## 106

Iniciados en 2026

+7 vs semana anterior\*

## 1

Iniciado en 2025

Dengue Limpio

## 86

Vigilancia basada en Indicadores (VBI)

Reportes

80% (86/107) del total

## 21

Vigilancia basada en eventos (VBE) Reportes de señales verificadas

20% (21/107) del total

### ⚠ Información importante

1 evento en salud iniciado en 2025: Brote de dengue en Limpio con identificación del serotipo DEN-1. FIS SE 16 del último caso reportado.

**Estado:** En seguimiento

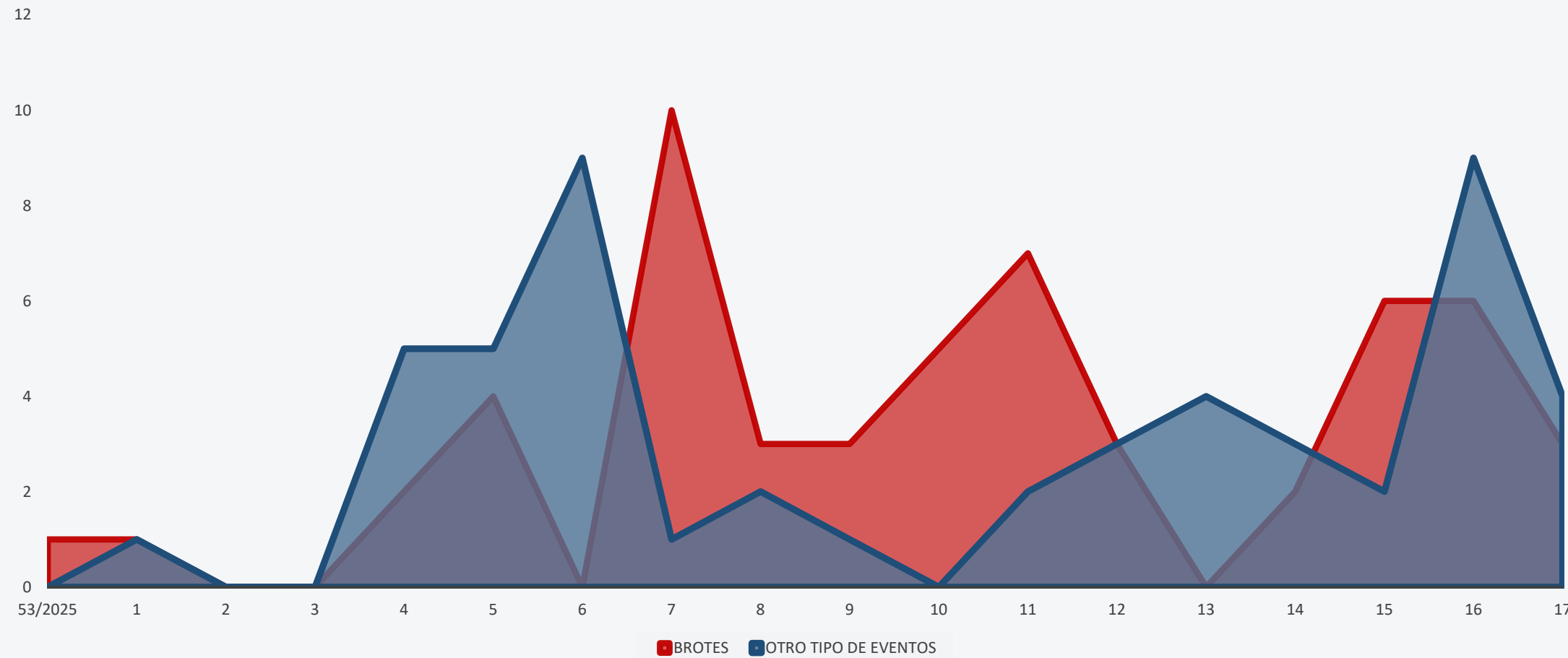
Activo

Actualizado: SE 17, 2026

# Curva de eventos en salud por semana epidemiológica de reporte

Boletín | SE 1 a SE 17 · 2026

Distribución temporal de eventos de salud



## 107

Total eventos

+7 vs anterior

## 56

Brotos

52% del total

### ⚠ Observación

**SE 16:** Mayor número de notificaciones otros tipos de eventos (9 reportes)

**SE 7:** Mayor número de notificaciones de brotes (10 reportes)

### 📈 Insights clave

Semana pico

**SE 7 y 16**

Tendencia general

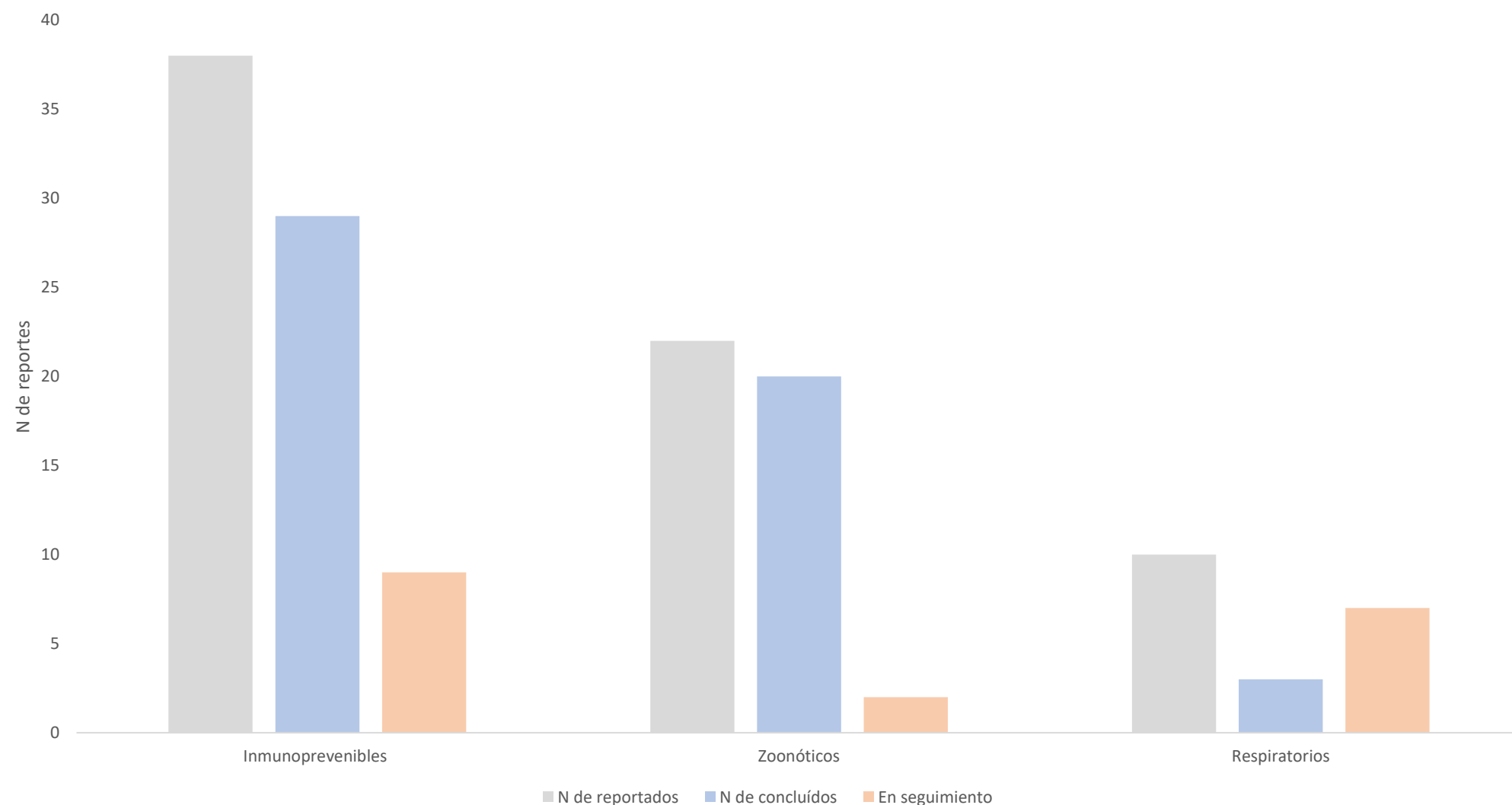
**Ascendente para Otros tipos de Eventos ↑**



## Ranking de eventos por frecuencia de reporte

Análisis de los tipos de eventos más frecuentes en el período SE 1 - SE 17

De los 106 eventos reportados se encuentran principalmente los siguientes:



## Detalle por tipo



### Inmunoprevenibles

#1  
PRIMER LUGAR

39 eventos (34 relacionados a varicela)

30 cerrados

9 seguimiento



### Zoonóticos

#2  
SEGUNDO LUGAR

25 eventos

22 cerrados

3 seguimiento



### Respiratorios

#3  
TERCER LUGAR

11 eventos

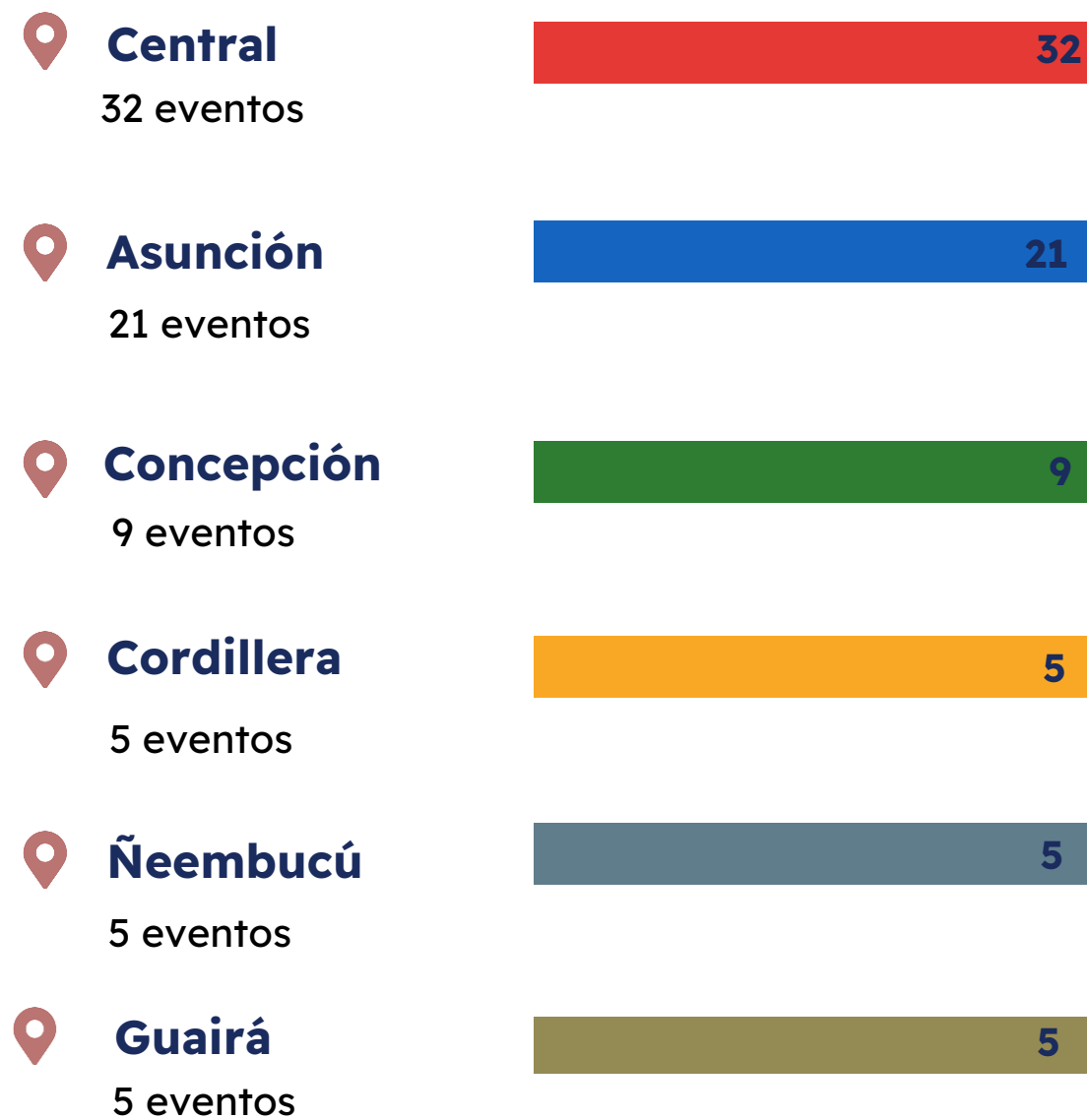
5 cerrados

6 seguimiento

● En seguimiento: 18

● Cerrados: 57

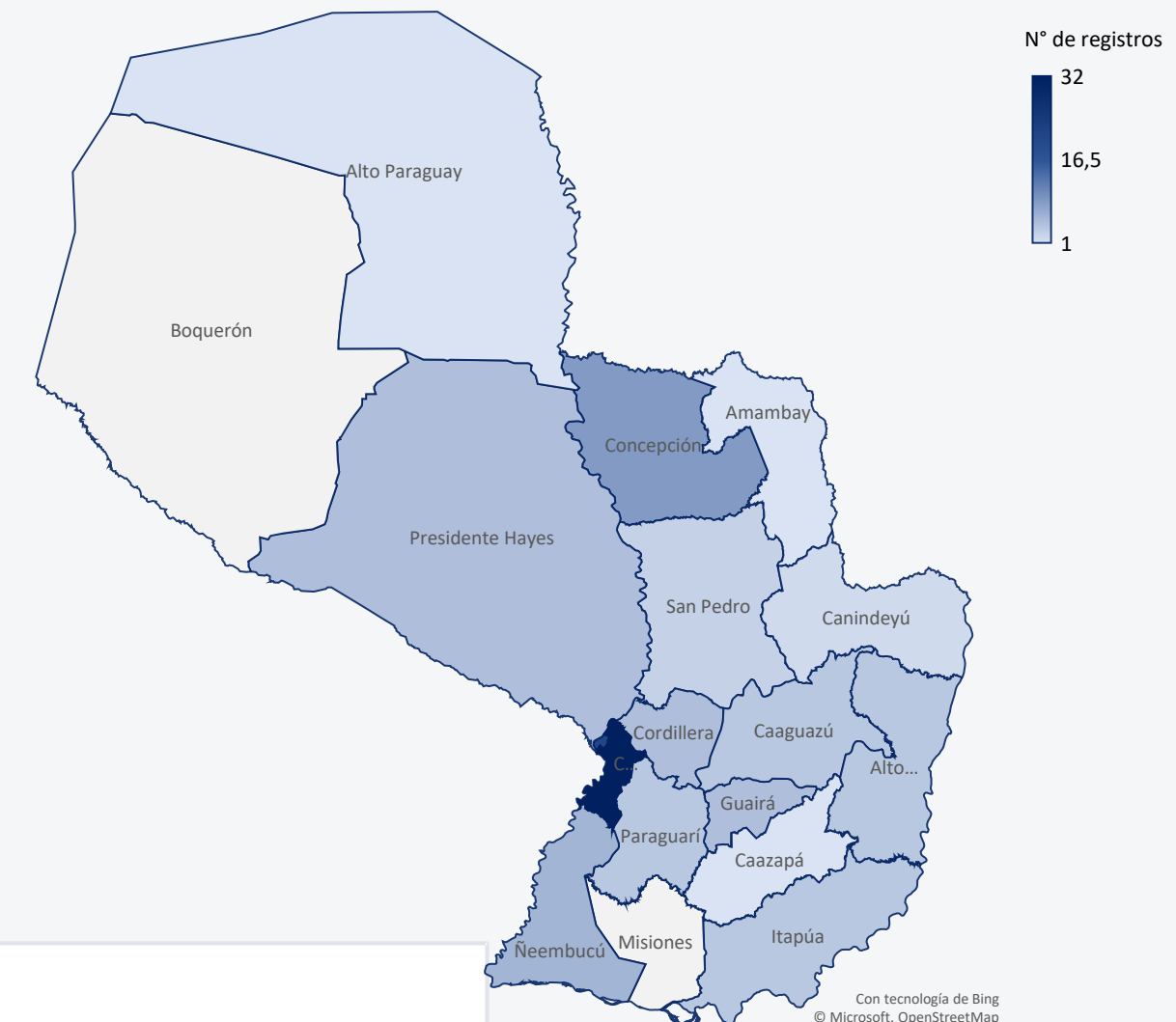
## Ranking por departamento



## Ranking por departamento



Numero de Eventos Notificados por departamentos.  
SE 1 a SE 17 - 2026



**106**  
Total eventos  
Iniciados en  
**2026**

**98**  
Confirmados y en  
investigación

**16** Regiones notificaron

**52%** Son brotes

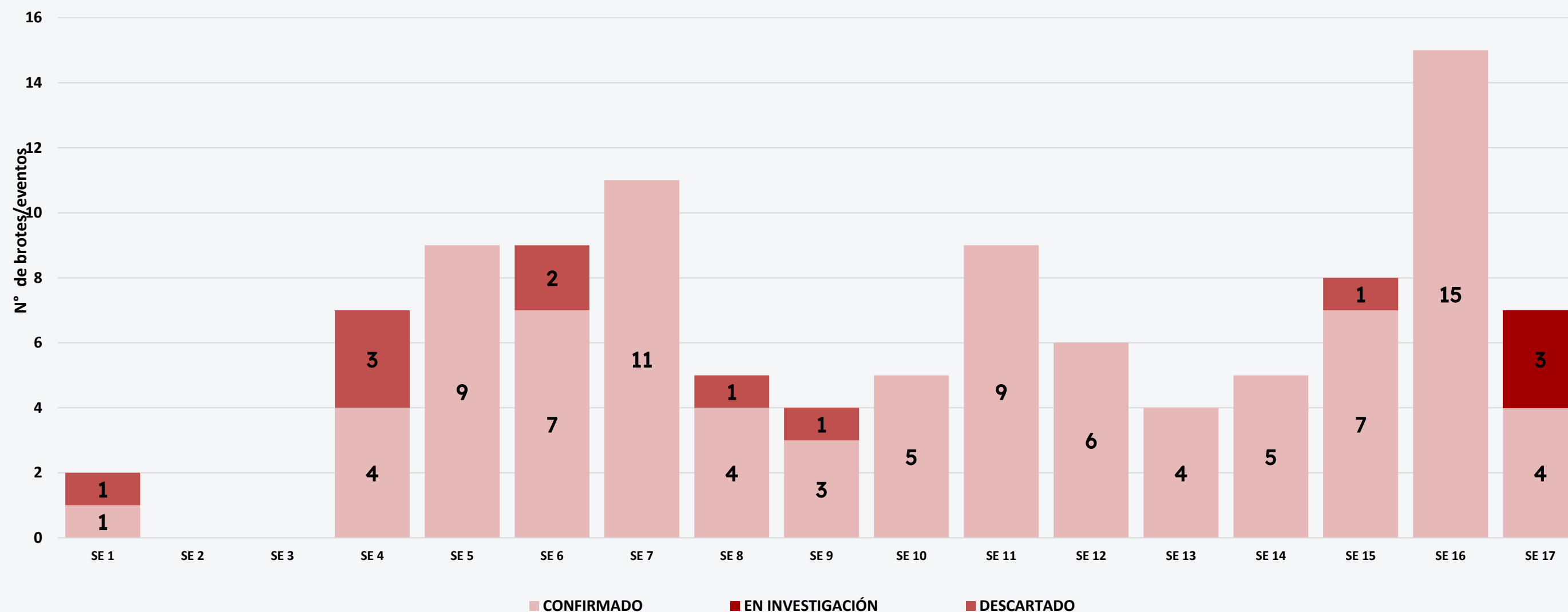
Misiones y Boquerón sin reportes al corte de esta edición.

## Clasificación final

Distribución temporal

Curva de Eventos por SE de reporte .  
SE 1 a SE 17\*. Año 2026

N=106



**106**

Total eventos  
Iniciados en 2026

**94**

Confirmados  
89% del total

**3**

Investigación  
3% del total

**9**

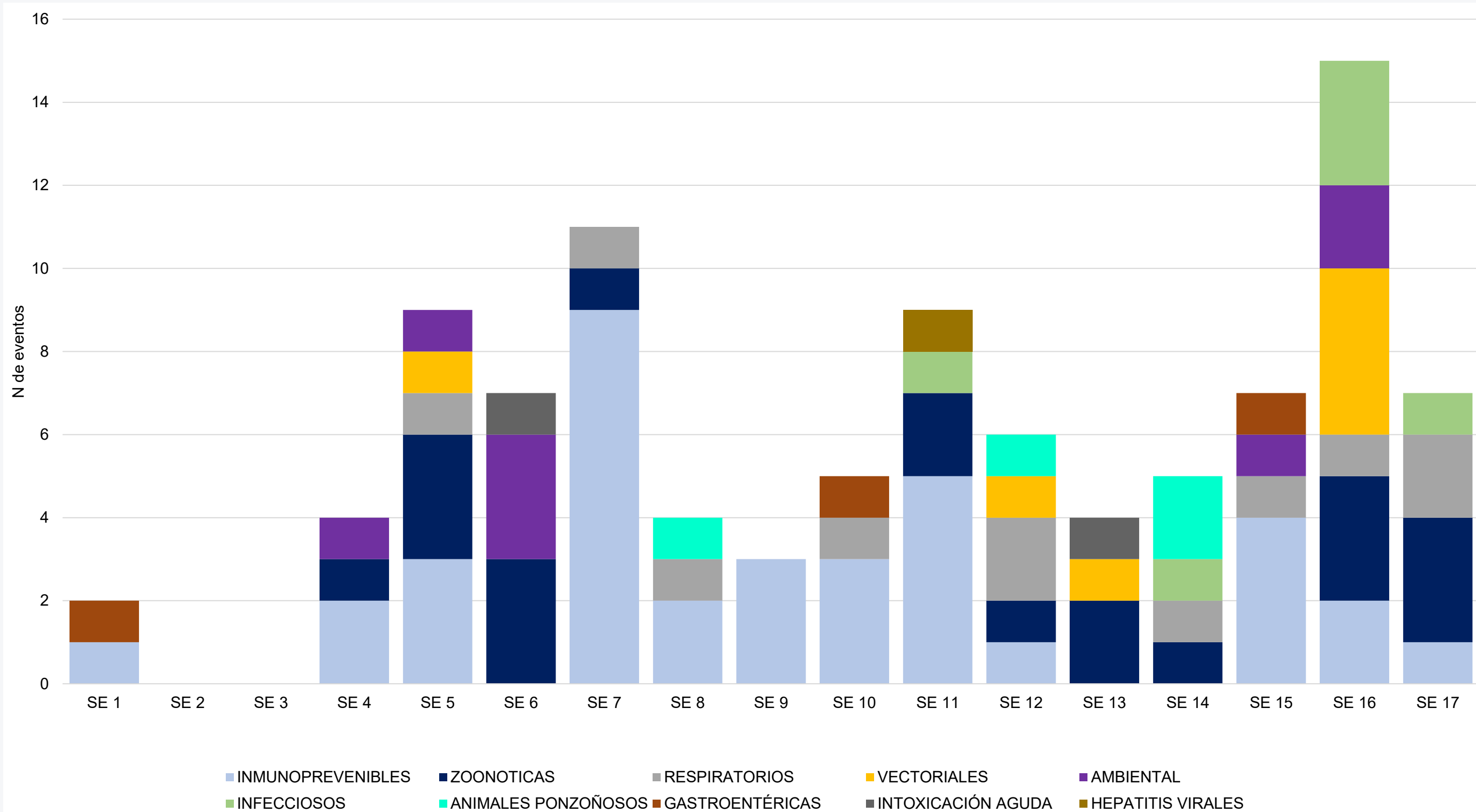
Descartados  
8% del total

# Distribución por semana de reporte y tipos de eventos de salud notificados

Boletín | SE 1 a SE 17 · 2026

## Confirmados y en investigación

Distribución



**106**

Notificaciones de Eventos en Salud



**98**

Confirmados y en investigación

## Brotos de varicela

34/39

- 25 cerrados
- 9 en seguimiento

## Entorno intrafamiliar (brotos intrafamiliares)

50%

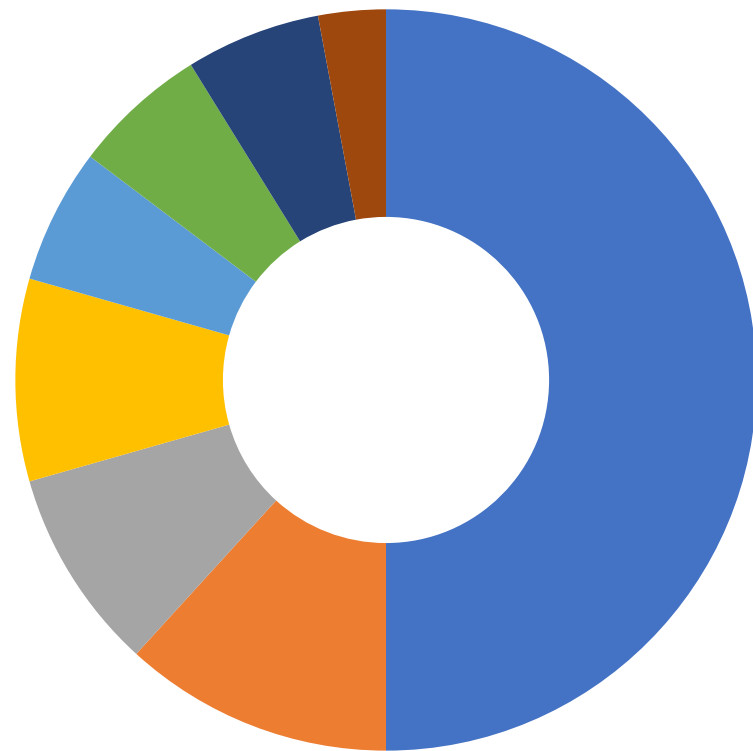
17/34 brotes

## Entorno penitenciario

12 %

4/34 brotes

## Distribución por entorno



- DOMICILIO (50%)
- PENITENCIARIA (12%)
- INSTITUCIÓN EDUCATIVA (9%)
- BASE MILITAR (9%)
- SERVICIO DE SALUD (6%)
- BASE POLICIAL (6%)
- COMUNIDAD (6%)
- AMBIENTE LABORAL (3%)

## Departamentos afectados

Central	14	Caaguazú	2
Itapúa	4	Paraguarí	2
Cordillera	4	Pdte. Hayes	2
Asunción	3	Amambay	1
San Pedro	2		

## ⚠ Criterio epidemiológico de cierre para brotes

**Instituciones cerradas\*\*:** 42 días sin nuevos casos

**Brotos intrafamiliares:** 21 días sin nuevos casos

Se reportaron además brotes en las instituciones educativas, servicios de salud, ambiente laboral y base militar.

\* En seguimiento: penitenciarias (2), base policial (2), base militar (2), institución educativa (1) y servicios de salud (1), domicilio (1).

\*\*Instituciones cerradas: penitenciarias, asilo de ancianos, cuartel militar, academias.



## Distribución de eventos zoonóticos

25

Eventos reportados

17

Confirmados

5

Descartados

22

Cerrados

3

En seguimiento

Evento en Salud	N de confirmados	Porcentaje	Distribución por Región
Rabia Bovina	11	50%	Concepción (3), Paraguari (2), Caaguazú (2), Caazapá (1), San Pedro (1), Canindeyú (1), Central (1).
Rabia en Quiróptero	3	14%	Central (2), Asunción (1)
Rabia Equina	3	14%	Concepción (3).

Las tres exposiciones al virus rábico a partir de ataques de animales silvestres: un (1) incidente por quiróptero y uno (1) por mono en Asunción, además de un (1) ataque de zorrillo en el departamento de Ñeembucú se encuentran en seguimiento.

● En seguimiento: 3

● Cerrados: 20

## Departamentos afectados con eventos zoonóticos confirmados




Concepción	6	San Pedro	1
Central	3	Caazapá	1
Caaguazú	2	Canindeyú	1
Paraguari	2	Asunción	1

## ⚠ Respuesta "Una Salud"

### Eventos descartados:

- 3 agresiones de monos (2 Asunción) cuyos afectados culminaron el seguimiento de vacunación profiláctica sin presentar síntomas y 1 caso en Cordillera.
- 2 mortandades de aves (Ñeembucú, Canindeyú) - PCR negativo en aves por parte del SENACSA. No se reportaron sintomáticos en humanos.

## Influenza A

-  Institucion Educativa, Central (7 sintomáticos) SE 17
-  Institución Educativa, Guairá (6 sintomáticos) SE 15
-  Plantel deportivo, Pilar, Ñeembucú (15 sintomáticos) SE 10

3  
En seguimiento

11  
Eventos respiratorios reportados

11  
Confirmados



6  
En seguimiento

## Virus Respiratorios

-  Colegio de Policía, Pilar, Ñeembucú (116 sintomáticos) SE 12

1  
En seguimiento

## Tuberculosis

-  Penitenciaría, Concepción (26 sintomáticos) SE 16
-  Servicio de Salud, Concepcion (1 sintomatico) SE 17

2  
En seguimiento

● En seguimiento: 6

En seguimiento

## Influenza A

 Evento Social, Central (35 sintomáticos) SE 5

 Base Militar, Central (120 sintomáticos) SE 7

 Guardería, Asunción (3 sintomáticos) SE 14

3  
Cerrados

## Rinofaringitis aguda.

 Ambiente laboral , Central (85 sintomaticos) SE 8

1  
Cerrado

## NAC

 Base Policial, Villarica, Guairá (100 sintomáticos) SE 12

1  
Cerrado

11  
Eventos respiratorios reportados

11  
Confirmados

5  
Cerrados

**8** Ambiental      **7** Vectoriales      **6** Infecciosos      **4** Animales ponzoñosos      **2** Gastroentéricas      **2** Intoxicación aguda      **1** Hepatitis virales



### Ambiental

Incendios: Asunción (2), Presidente Hayes (2), Central (1)  
Inundaciones: Alto Paraguay (1) y Presidente Hayes (1)  
Desastre temporal: Ñeembucú (1)

8



### Vectoriales

Chikungunya importado (1), Malaria importada (2), Dengue (3),  
Chikungunya (1).

8



### Infecciosos

Mano, Boca, Pie - Institución Educativa Guairá (2), Ñeembucú (1) y  
Asunción (2)  
Hallazgo de legionelosis (Extranjero)-(1)

6



### Animales ponzoñosos

Picadura de avispas en Alto Paraná (2) y Latrodectismo (mordedura de la  
araña viuda negra) en Central (2)

4



### Intoxicación aguda

Gases/humo - Fábrica alimentos caninos, Central (1) e intoxicación  
relacionada a ingesta de piretroides - Concepción (1)

2



### Gastroentéricas

Enfermedad transmitida por alimentos en entorno familiar relacionado a *E. Coli*, en Asunción (1), Brote de GEA en institución educativa en Guaira

2



### Hepatitis virales

Hepatitis A - Base Militar Asunción

1



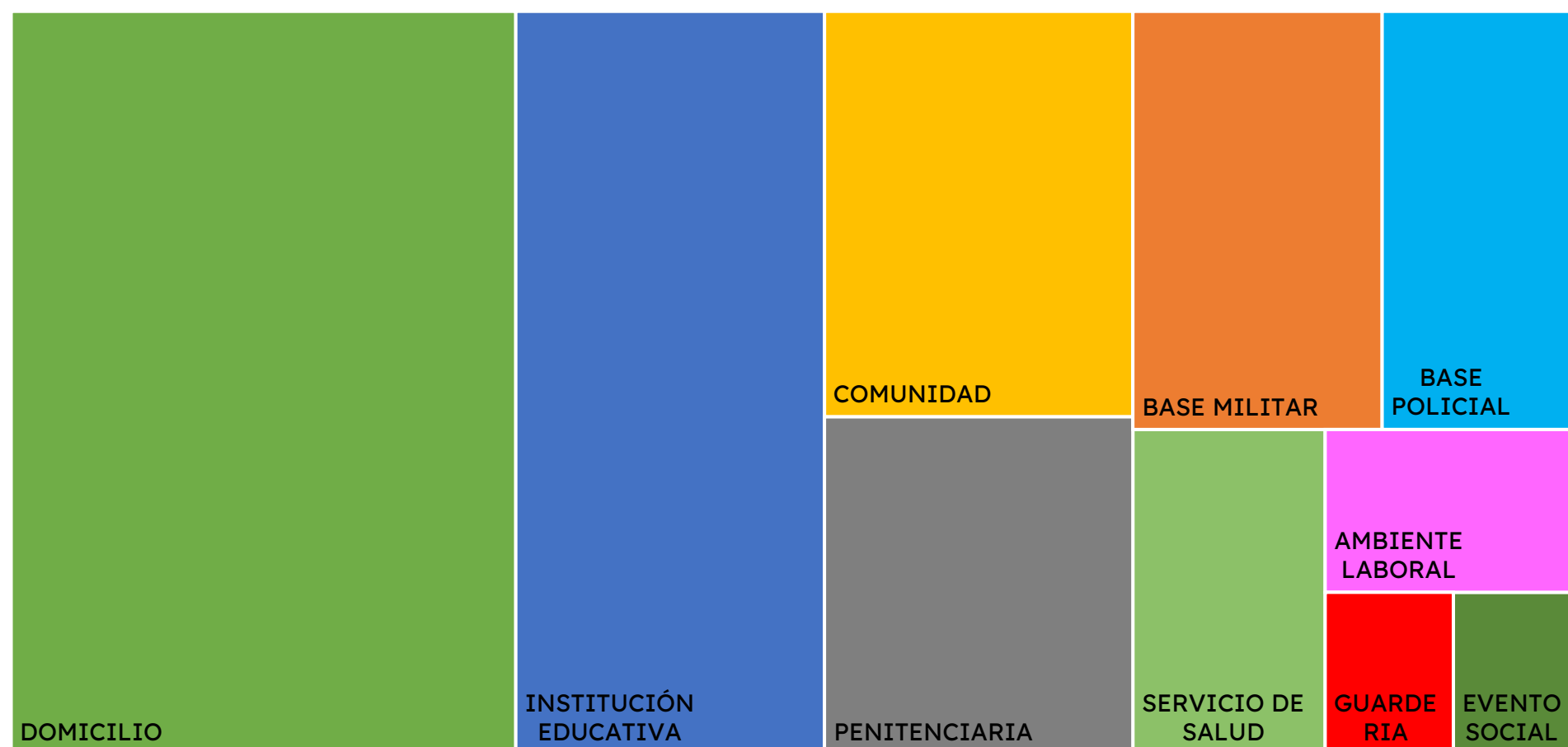
### Resumen

Total: 31 eventos de salud | 7 categorías diferentes

● En seguimiento: 12

● Cerrados: 19

- DOMICILIO
- INSTITUCIÓN EDUCATIVA
- COMUNIDAD
- PENITENCIARIA
- BASE MILITAR
- BASE POLICIAL
- SERVICIO DE SALUD
- AMBIENTE LABORAL
- GUARDERIA
- EVENTO SOCIAL



**16**

Regiones afectadas

**10**

Tipos de escenarios

## Escenarios de ocurrencia



**Comunidad/Espacios públicos**

6



**Hogares (Intrafamiliares)**

18



**Instituciones educativas**

11



**Penitenciarias**

5



**Bases militares**

5



**Servicios de salud**

3



**Base Policial**

4



**Entornos laborales**

2



**Eventos Sociales**

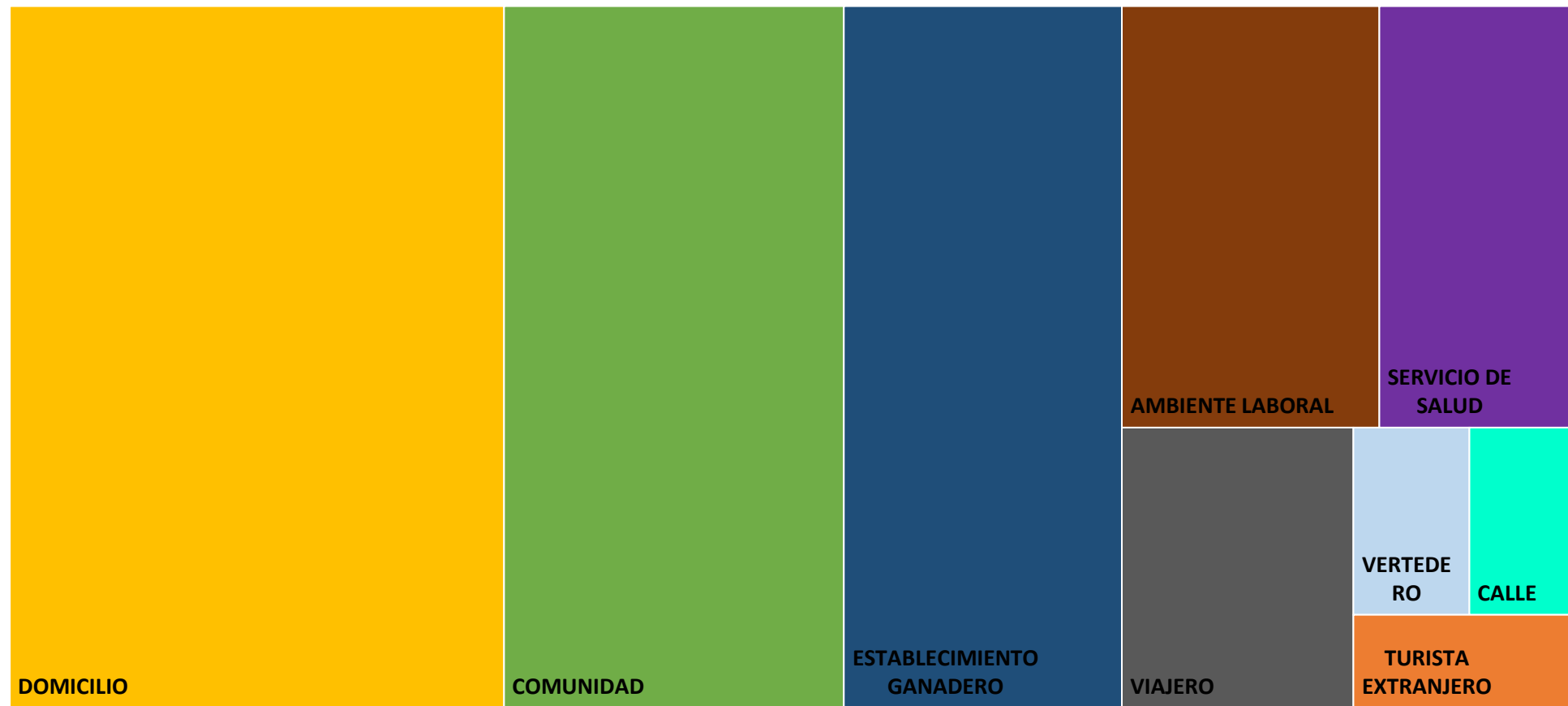
1



**Guardería**

1

- DOMICILIO
- ESTABLECIMIENTO GANADERO
- SERVICIO DE SALUD
- VERTEDERO
- TURISTA EXTRANJERO
- COMUNIDAD
- AMBIENTE LABORAL
- VIAJERO
- CALLE



**16**

Regiones afectadas

**9**

Tipos de escenarios

## Escenarios de ocurrencia



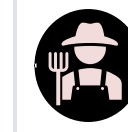
**Comunidad**

13



**Domicilio**

16



**Establecimiento Ganadero**

9



**Ambiente Laboral**

5



**Servicios de salud**

4



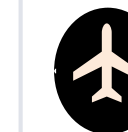
**Viajeros**

3



**Verterero**

1



**Turista Extranjero**

1



Respuesta local



Respuesta regional



Respuesta nacional

Se ha destinado apoyo en recursos humanos para actividades específicas en terreno en algunos eventos de salud.

El evento se gestiona de acuerdo a los protocolos de respuesta estándar, programas de control rutinarios y normativas (por ejemplo, control mediante sistemas de vigilancia rutinarios). La respuesta aplica desde el nivel local, distrital o de manera conjunta con áreas técnicas involucradas.

Ejemplo: salud animal, municipalidades, gobernaciones, salud ambiental y otras.

Las medidas específicas de seguimiento o control necesarias que deben estar lideradas por el equipo regional. Las funciones y las responsabilidades de la respuesta aplican desde el nivel local, distrital o de manera conjunta con áreas involucradas.



Respuesta intersectorial

La respuesta intersectorial se gestiona en todos los niveles. Ejemplo: salud animal, ambiental, municipalidades, gobernaciones, instituciones educativas, base miliar, policial, penitenciarias, migraciones y otras.

**\* Investigación en terreno alrededor del DEN-3**

# Responsables del contenido

---

**Andrea Ojeda**

Dirección General de Vigilancia de la Salud

**Bettiana Martínez**

Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública

# Equipo técnico encargado de la elaboración y redacción

---

**Bettiana Martínez**

- Aida Pereira
- Jorge Pérez
- Mabel Mármol
- Malena Arce
- Miguel Galeano
- Nancy León
- Patricia Guedes
- Pedro Centurión

**Diseño y diagramación:** Nadia Glizt

---

# Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias en Salud Pública

---

Boletín SE 1 a SE 17 · 2026 · Paraguay

## Fuentes de información:

Reportes de brotes y eventos en salud ingresados a la DVRESP .

Informes técnicos de seguimiento de programas y áreas técnicas de Vigilancia de la Salud y equipos intersectoriales.

Red de Vigilancia Epidemiológica: niveles locales: establecimientos de salud, distritales, regionales y nacionales.



MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA Y  
BIENESTAR SOCIAL



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A  
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA