

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

**XVII REGION SANITARIA-ALTO  
PARAGUAY**

**SE 01/2026 A SE 15/2026  
(del 04/01/2026 al 18/04/2026)**

## Descripción

Este boletín contiene información actualizada de la Situación Epidemiológica de Arbovirosis: Dengue, Zika y Chikungunya.

Los datos presentados, tienen como fuente principal la base nacional de la Vigilancia de Arbovirosis.

## Consideraciones

El contenido de este boletín puede modificarse según la dinámica de la vigilancia de las Arbovirosis: Dengue, Chikungunya y Zika.

Las notificaciones de Arbovirosis se definen operacionalmente, en este boletín, a partir de la Resolución N° 0335/2023 "Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika".

Remitirse a este documento oficial para conocer las definiciones epidemiológicas de caso, utilizados en este material.

## ELABORADO POR LA UNIDAD EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

### Epidemiólogo Regional:

Lic. Claudelina Estigarribia Benitez

Lic. Aida Luz Samaniego

### Correo electrónico:

[vigiepi.17rsaltopy@gmail.com](mailto:vigiepi.17rsaltopy@gmail.com)

### Unidad Epidemiológica Regional:

Décimo Séptima Región Sanitaria, Alto Paraguay.

**Oficina:** Fuerte Olimpo.

## GRAFICO 1. DATOS ACUMULADOS DE DENGUE SE 01/2026 (04/01/2026) A SE 15/2026 (18/04/2026) XVII REGION SANITARIA-ALTO PARAGUAY

### NOTIFICACIONES

42

**CONFIRMADO**  
S 0 %

0

**PROBABLES-**  
0 %

0

**SOSPECHOSOS**  
57 %

24

**DESCARTADOS-**  
43 %

18

**INCIDENCIA  
ACUMULADA**

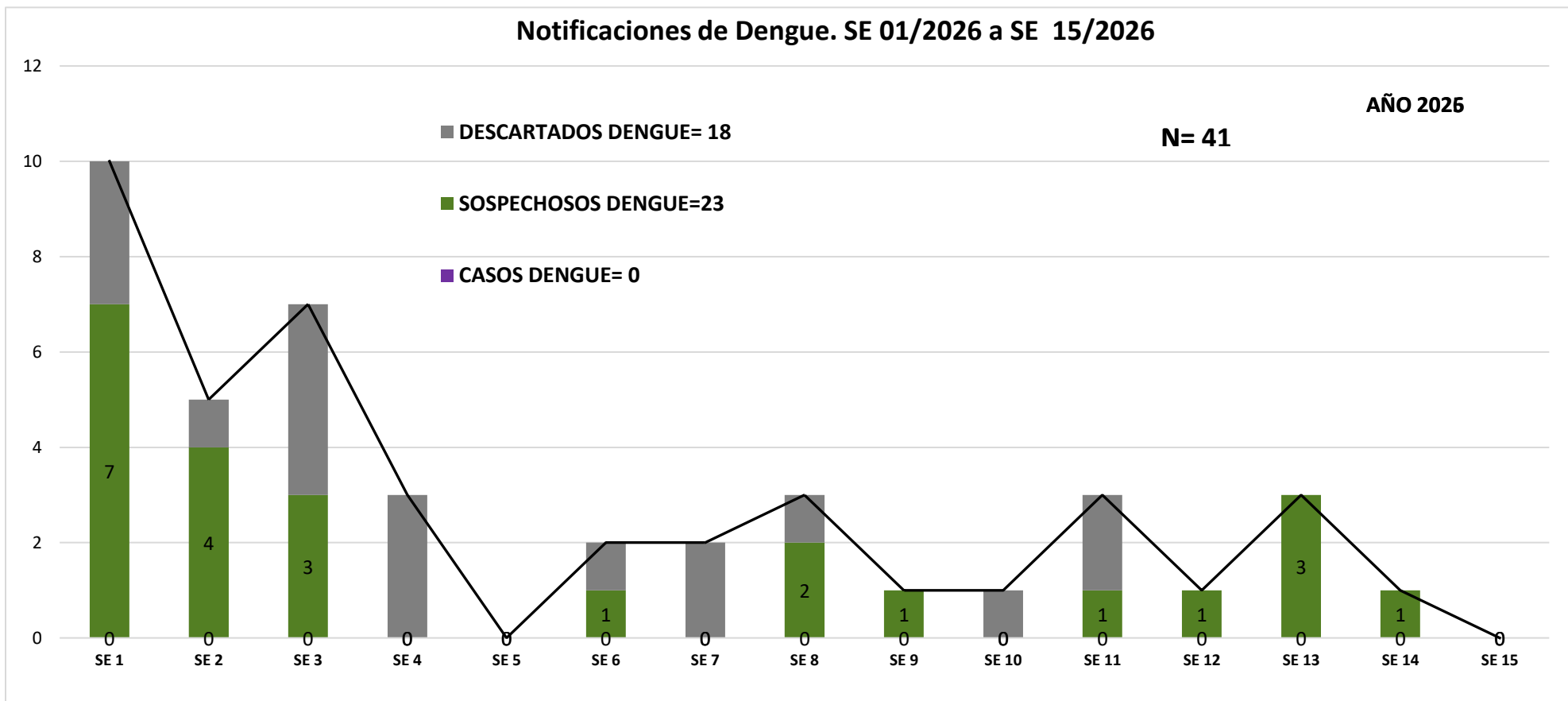
11 /10.000 mil  
Hab.

El gráfico presenta información sobre el número de notificaciones de dengue, a nivel departamental, desde la S.E 01/2026 (29/12/2025) a la S.E 15/2026 (18/04/2026).  
La incidencia acumulada a nivel departamental es de 11 por cada 10.000 mil Habitantes.

## GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE DENGUE DE LA SE 01/2026 A LA SE 15/2026

### XVII REGION SANITARIA-ALTO PARAGUAY

Desde la SE 01/2026 a la SE 15/2026 se acumularon 42 notificaciones de Arbovirosis (Dengue), de las cuales corresponden a 57%(24/42) a sospechosos y 43%(18/42) a descartados. Ningún caso a sido confirmado por el LCSP.



## TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE DENGUE, DE LA SE 01/2026 A LA SE 15/2026 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA

### XVII REGION SANITARIA-ALTO PARAGUAY

DISTRITOSV	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	SOSPECHOSOS	TOTAL NOTIF.
Bahía Negra	0	0	0	5	5
Fuerte Olimpo	0	0	0	4	0
La Victoria- Puerto Casado	0	0	0	15	15
Carmelo Peralta	0	0	0	0	0
<b>TOTALES</b>	0	0	0	24	24

Se presentan casos sospechosos 3/4 distritos del Departamento, con mayor numero en el Distrito de La Victoria- Puerto Casado

Fuente: Base de datos del Sistema de Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

**TABLA 2. NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 13, 14 y 15/2026 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA-XVII REGION SANITARIA- ALTO PARAGUAY**

DISTRITOS	CONFIRMADOS	PROBABLE	SOSPECHOSOS	TOTAL NOTIF.
Bahía Negra	0	0	1	1
Carmelo Peralta	0	0	0	0
Fuerte Olimpo	0	0	1	1
La Victoria – Puerto Casado	0	0	1	1
<b>TOTALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Se registra 3 caso sospechoso de Dengue en las ultimas 3 semanas en la XVII Región Sanitaria – Alto Paraguay.

**TABLA 3. NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE (CONF, PROB Y SOSP), DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 13,14 Y 15/2026 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA-XVII REGION SANITARIA- ALTO PARAGUAY**

Etiquetas de fila	DESCARTADO	Total DESCARTADO		SOSPECHOSO		Total SOSPECHOSO		Total general
	SE 13 2026	SE 13 2026	SE 14 2026	SE 13 2026	SE 14 2026	SE 13 2026	SE 14 2026	
BAHIA NEGRA						1		1
CAACUPE						1		1
FUERTE OLIMPO	1	1		1				2
COM INDIG LA ABUNDANCIA					1			1
ZONA RIBERA OLIMPO	1	1						1
PUERTO CASADO - LA VICTORIA					1			1
MARIA AUXILIADORA					1			1
<b>Total general</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>2</b>		<b>1</b>		<b>4</b>

Fuente: Base de datos del Sistema de Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

## GRAFICO 5. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE ZIKA DE LA SE 01/2025 A LA SE 15/2026

### XVII REGION SANITARIA-ALTO PARAGUAY

En lo que va del año no se registran notificaciones de Chikungunya ni de Zika en el departamento de Alto Paraguay