

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

## VI REGION SANITARIA-CAAZAPA

**SE 29/2023 (del 16 de julio al 22 de julio)**

## 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° 600/2019, correspondiente al 3 de diciembre del año 2019 “Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika, flujograma para la toma de muestra de laboratorio”.

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. Ninfa Carolina Arévalos

### Correo electrónico:

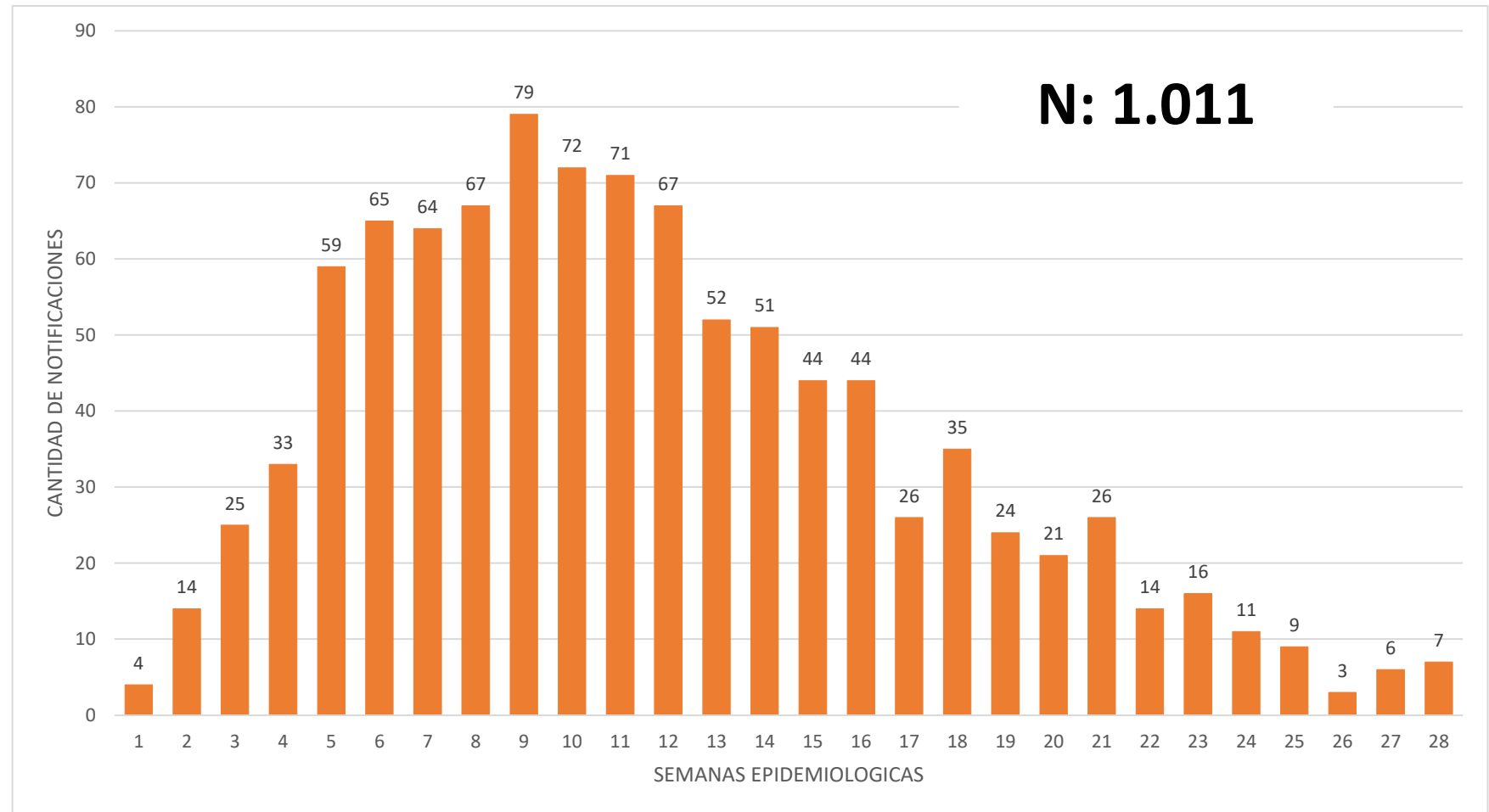
epidemiologia@taregion@gmail.com

**Unidad Epidemiológica Regional:** Sexta Región  
Sanitaria, Caazapá.

**Oficina:** Caazapá

## GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES. SE 1 A SE 29 DEL 2023 VI REGION SANITARIA

En el departamento de Caazapá desde la **SE- 1 a SE- 29** se ha registrado **1.011** notificaciones excluyendo los descartados. En el **gráfico 1** se observa la cantidad de notificaciones por semanas epidemiológicas llegando al pico máximo en la **SE- 9**, con descenso en las semanas posteriores.



## TABLA 1. ARBOVIROSIS – ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 27, 28 Y 29/2023)

CLASIFICACION	AÑO 2023			TOTAL
	SE 27	SE 28	SE 29	
REGISTROS DE ARBOVIROSIS	21	10	2	33
NOTIFICACIONES	6	7	2	15
CASOS DE DENGUE	0	0	0	0
CASOS DE CHIKUNGUNYA	3	0	0	3
CASOS DE ZICA	0	0	0	0
DESCARTADOS PARA ARBOVIRORIS	15	3	0	18
SOSPECHOSOS PARA ARBOVIROSIS	7	7	2	12

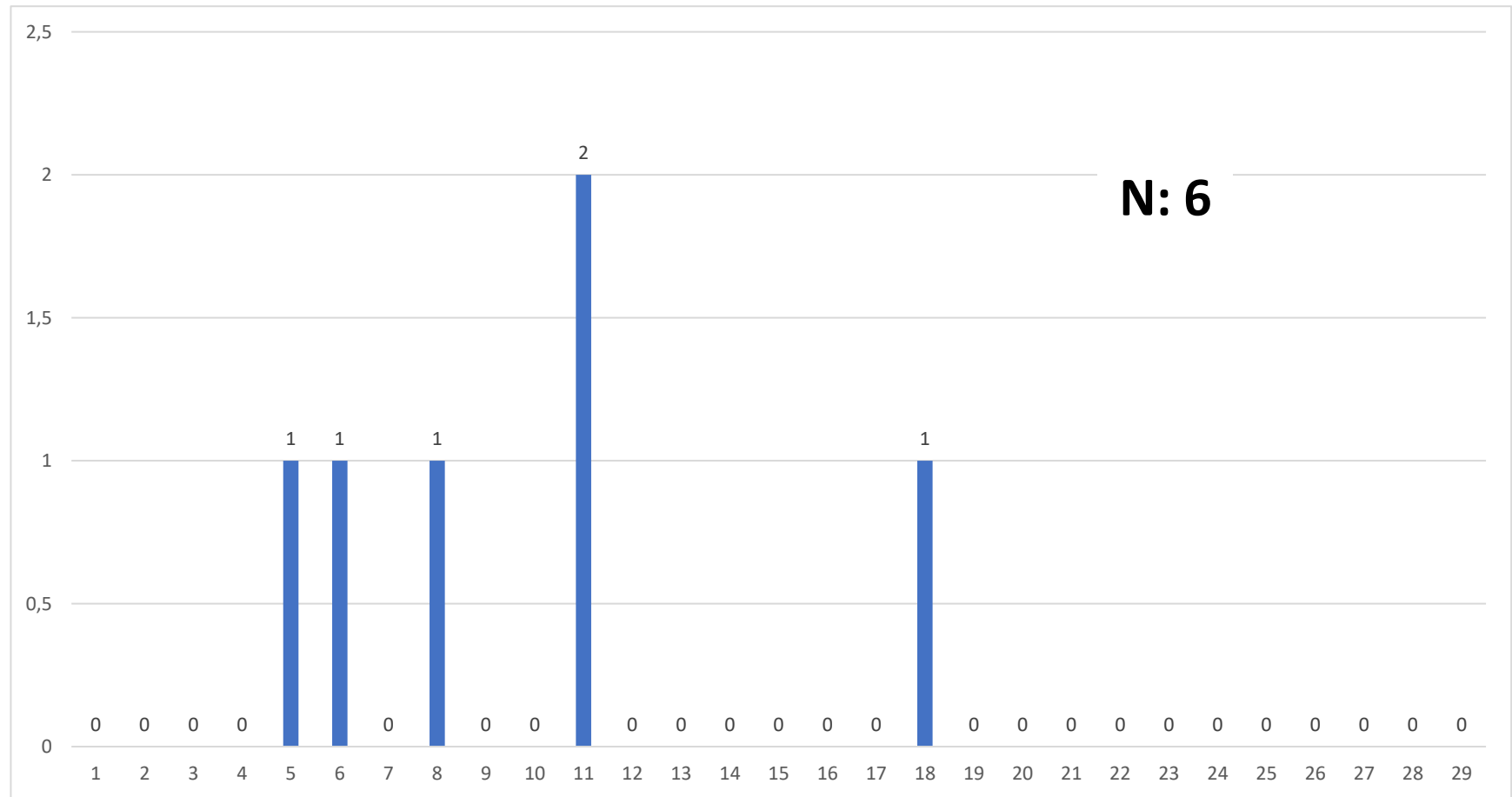


En las últimas 3 semanas (SE 27, 28 y 29) se registra 33 notificaciones de arbovirolosis de los cuales 18 casos descartados, 12 casos sospechosos y 3 casos confirmados de chikungunya.

No se registra caso sospechoso ni confirmado de dengue y zika.

## GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 29/2023 VI REGION SANITARIA

Desde la SE- 1 a SE- 29 se registró **6 casos** de dengue de los cuales 3 probables en la SE- 5, 6, 11 y 3 confirmados en las SE- 8, 11 y 18 que corresponden a los distritos de Caazapá y Tava`i.



## TABLA 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 29/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

### VI REGION SANITARIA

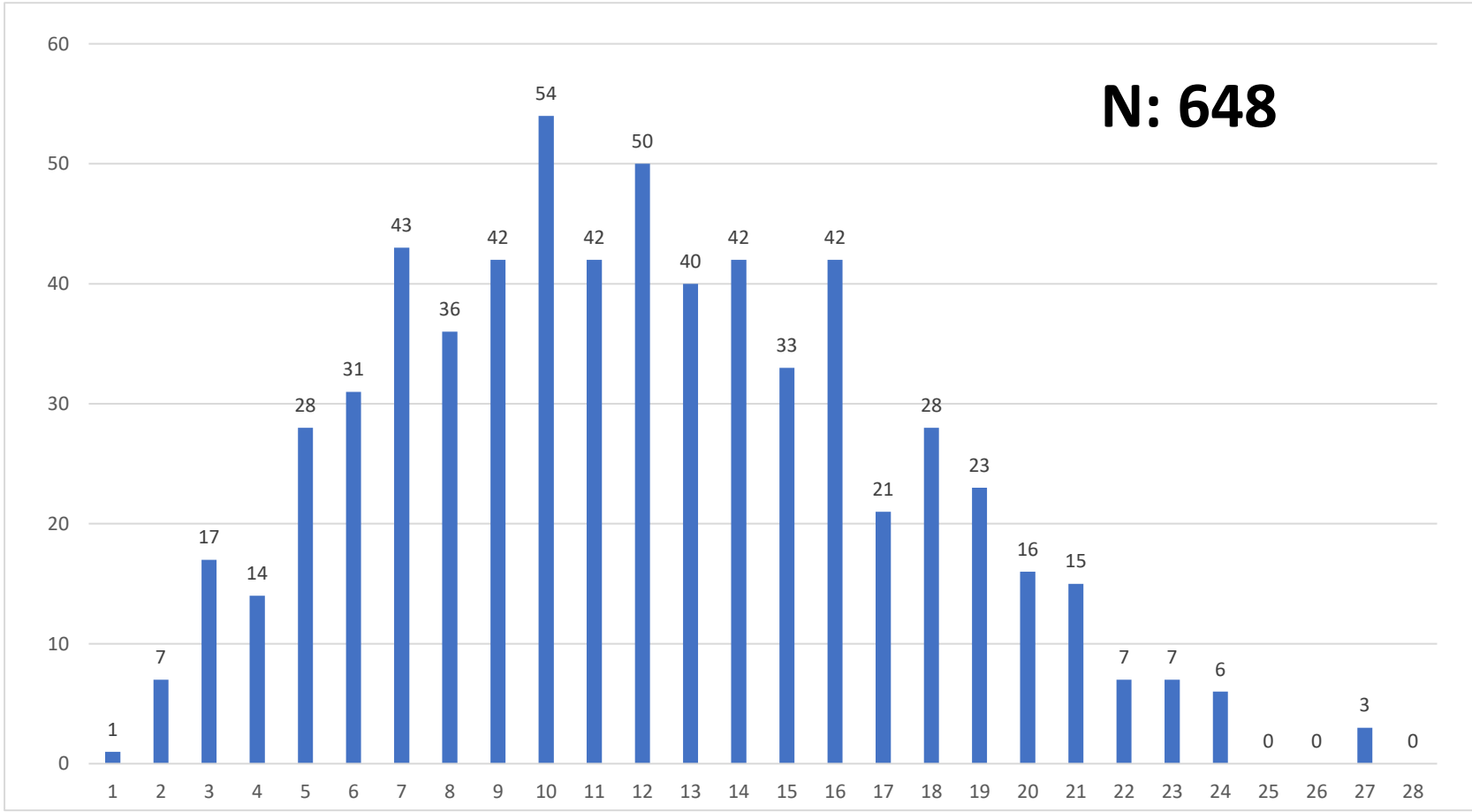
Desde la **SE- 1 a SE 29** se ha registrado 3 casos confirmados de dengue, y 3 casos probables

**En la tabla 2:** se observan 4 casos que corresponden al distrito de Caazapá y 2 casos al distrito de Tava`i.

DISTRITO	DENGUE		Total DENGUE	Total general
	CONFIRMADOS	PROBABLES		
CAAZAPA	2	2	4	4
TAVAI	1	1	2	2
<b>Total general</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>6</b>

# GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 29/2023 VI REGION SANITARIA

Desde la **SE- 1 a SE- 29** se ha registrado **648** casos de Chikungunya, de los cuales **307 confirmados** y **341 probables**. En el **gráfico 3** se observa la mayor cantidad de casos en las **SE – 10 y 12** con descenso de los casos en las semanas posteriores.



## TABLA 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 29/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

### VI REGION SANITARIA

La **tabla 3** representa la distribución de casos de Chikungunya desde la **SE 1 a SE 29** por distrito de residencia. Todos los distritos del departamento de Caazapá registraron casos confirmados y probables.

Los distritos con mayor número de casos son Caazapá con 298 y San Juan Nepomuceno con 177.

DISTRITOS	CASOS CONFIRMADOS CHIKUNGUNYA	CASOS PROBABLES	TOTAL GENERAL
3 DE MAYO	4	7	11
ABAI	13	22	35
BUENA VISTA	9	10	19
CAAZAPA	169	129	298
FULGENCIO YEGROS	9	11	20
GENERAL HIGINIO MORINIGO	5	5	10
MACIEL	12	7	19
MOISES BERTONI	3	6	9
SAN JUAN NEPOMUCENO	64	113	177
TAVAI	9	28	37
YUTY	10	3	13
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>307</b>	<b>341</b>	<b>648</b>