

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

IV REGION SANITARIA-GUAIRÁ

SE 24/2023 (del 22 al 24 de 52)

## 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:

Dra. Beatriz Ojeda

### Correo electrónico:

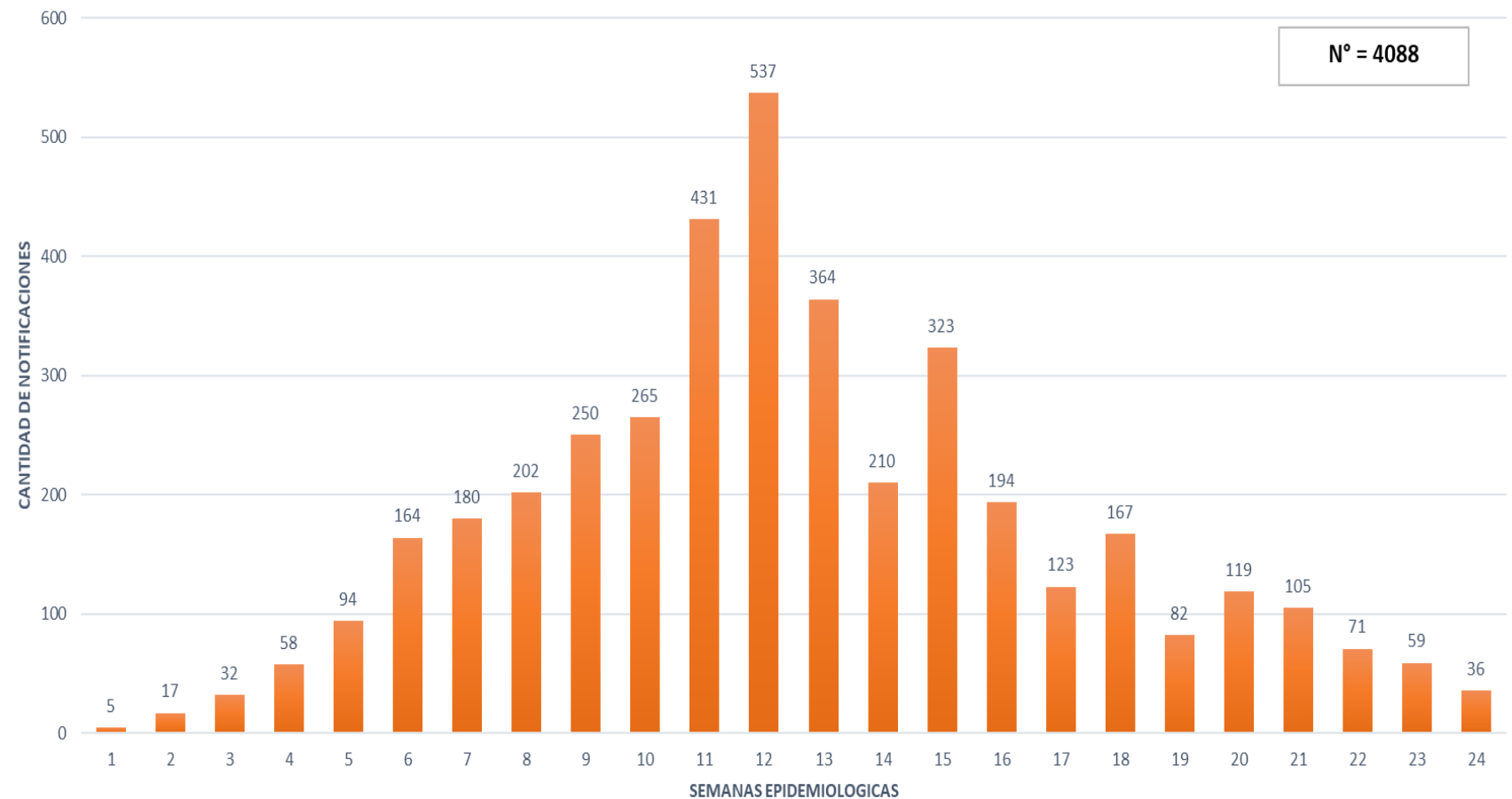
epidemiologiaivregionsanitaria@gmail.com

**Unidad Epidemiológica Regional:** Cuarta Región Sanitaria, Guairá.

**Oficina:** Gral. Duarte & Spezzini, Villarrica

## GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES. SE 1 A SE 24 DEL 2023 IV REGION SANITARIA

Las notificaciones por Arbovirosis en la región del Guairá experimentaron un ascenso marcado a partir de la SE 6 para llegar a su pico en la SE 12 y posteriormente se observa un descenso sostenido en las últimas semanas.



## TABLA 1. ARBOVIROSIS – ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 22, 23 Y 24/2023)

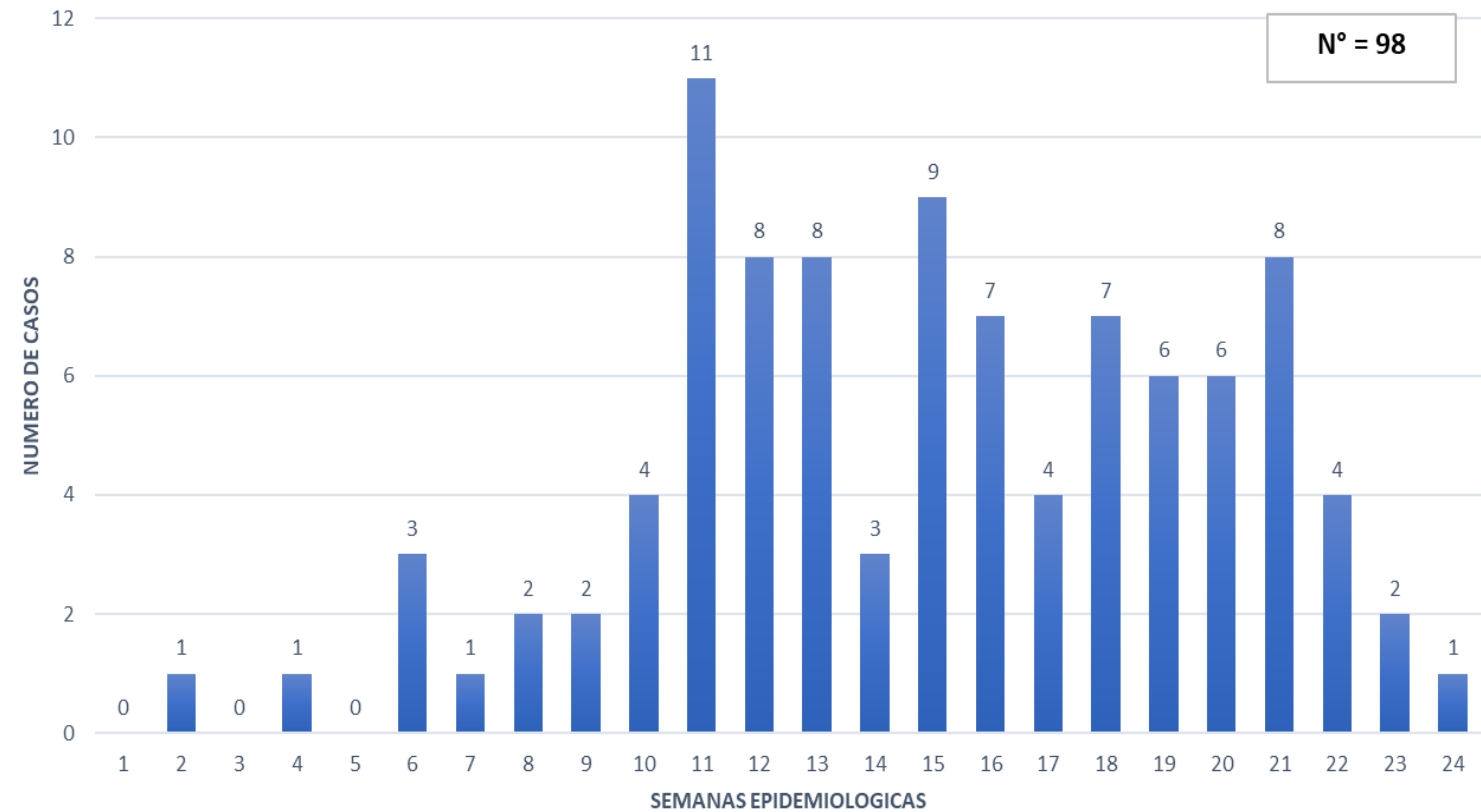
CLASIFICACIÓN	AÑO 2023			TOTAL
	SE 22	SE 23	SE 24	
REGISTROS DE ARBOVIROSIS	94	68	20	182
NOTIFICACIONES	45	42	13	100
CASOS DE DENGUE	4	2	1	7
CASOS DE CHIKUNGUNYA	41	40	12	93
CASOS DE ZIKA	0	0	0	0
DESCARTADOS PARA ARBOVIROSIS	49	26	7	82
SOSPECHOSOS PARA ARBOVIROSIS	0	0	0	0



Las Arbovirosis en la región del Guairá mantienen un descenso en las últimas tres semanas, siendo chikungunya la principal, con casos de dengue en un número similar semana a semana, sin casos confirmados de zika.

## GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 IV REGION SANITARIA

Los casos de dengue tuvieron un aumento desde la SE 6 con un pico en la SE 11 y SE 15, actualmente se presentan casos positivos en todas las semanas.



## TABLA 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

### IV REGION SANITARIA

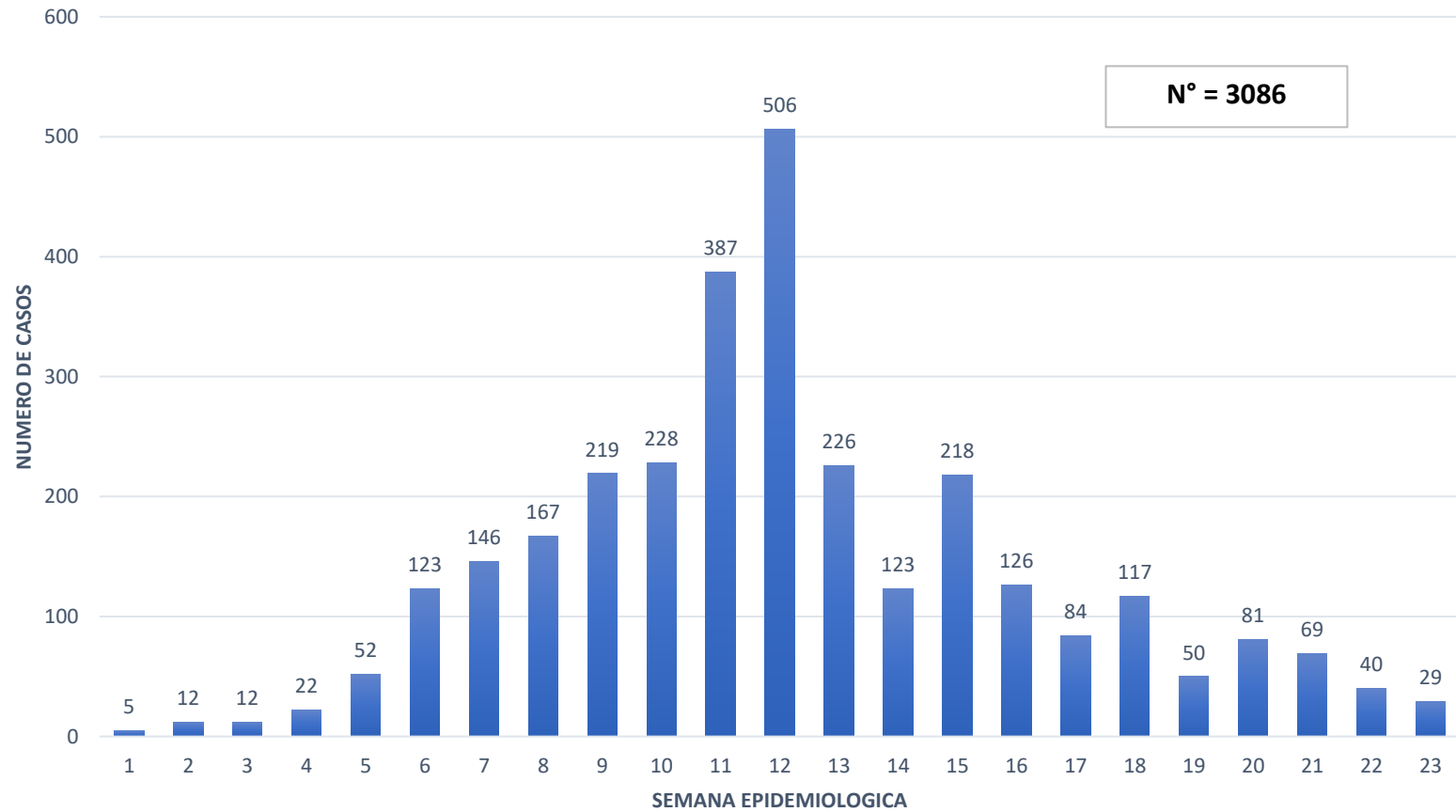
El distrito con mayor número de casos es Villarrica, seguido de Iturbe, Feliz Pérez Cardozo entre otros.

Se han confirmado 8 casos de coinfección Dengue-chikungunya 50% en el distrito de Villarrica.

DISTRITOS	DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	DEN-CHIKUN
VILLARRICA	48	4	7	4
ITURBE	4	0	0	0
FELIX PEREZ CARDOZO	6	0	0	2
SAN SALVADOR	2	0	0	0
YATAITY	2	0	0	0
MAURICIO JOSE TROCHE	2	0	0	0
ITAPE	1	0	1	0
CORONEL MARTINEZ	2	0	0	0
ÑUMI	1	0	0	0
TEBICUARY	1	0	0	0
PASO YOBAI	1	0	0	0
MBOCAYATY	0	0	0	0
COLONIA INDEPENDENCIA	0	0	0	2
<b>Total</b>	<b>70</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>8</b>

# GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 IV REGION SANITARIA

Los casos de chikungunya en la región de Guairá se observan desde principios del año con un repunte en la SE 6, llegando al pico de confirmados en la SE 12 y posteriormente se observa un descenso gradual de los casos.



## TABLA 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

### IV REGION SANITARIA

En lo que va del año 2023 se presentaron 3086 casos positivos, siendo el Distrito de Villarrica con mayor cantidad de casos seguido de Mauricio José Troche, Iturbe, Yataity.

DISTRITOS	CASOS
VILLARRICA	2242
MAURICIO JOSE TROCHE	185
ITURBE	128
YATAITY	94
MBOCAYATY	86
COLONIA INDEPENDENCIA	73
FELIX PEREZ CARDOZO	48
CORONEL MARTINEZ	41
TEBICUARY	37
ITAPE	32
NATALICIO TALAVERA	27
PASO YOBAI	26
BORJA	23
JOSE FASSARDI	17
ÑUMI	11
GENERAL EUGENIO A. GARAY	8
SAN SALVADOR	7
DR. BOTTRELL	1
<b>Total</b>	<b>3086</b>