

# BOLETÍN SEMANAL DE ARBOVIROSIS

24 de abril de 2023

SE 11 al 13 (12 de marzo al 01 de abril)

## CONTENIDO



### 01. Situación epidemiológica

- > DENGUE
- > CHIKUNGUNYA
- > ZIKA

### 02. Notificaciones y casos de DENGUE

### 03. Notificaciones y casos de CHIKUNGUNYA

### 04. Notificaciones y casos de CHIKUNGUNYA

### 04. Notificaciones y casos de ZIKA

### 05. Incidencias

## 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.

La revisión final y difusión de las informaciones, aquí presentadas, son realizadas por el equipo técnico de la Dirección de Vigilancia y Respuesta a Emergencias de Salud Pública /Centro Nacional de Enlace (CNE-RSI).

## GUAIRÁ

## IV R.S.



ELABORADO POR LA UNIDAD  
EPIDEMIOLÓGICA REGIONAL

### Epidemióloga Regional:

Dra. Beatriz Ojeda

### Correo electrónico:

epidemiologiaivregionsanitaria@gmail.com

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

**Oficina:** Villarrica

## 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.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

Actualización: SE 11 al 13 (12 de marzo al 01 de abril)

En el departamento de Guairá, en las últimas 3 semanas, los registros de arbovirosis suman 1769 notificaciones. Se registró diecisiete casos confirmados de dengue. En cuanto a las notificaciones de chikungunya, hasta el cierre de esta edición, se registró 1029 casos confirmados, ningún caso probable, 246 sospechosos y 478 descartados. Por otro lado, no se han registrado casos confirmados de Zika.

**TABLA 1. ARBOVIROSIS. DATOS ACUMULADOS DE LAS ÚLTIMAS TRES SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN CLASIFICACIÓN.**

CLASIFICACIONES	AÑO 2023			ÚLTIMAS 3 SEMANAS
	SE 11	SE 12	SE 13	
<b>Registros de arbovirosis</b>	730	767	272	1769
<b>Casos DENGUE</b>	11	5	1	17
<b>Casos CHIKUNGUNYA</b>	385	496	148	1029
<b>Casos ZIKA</b>	0	0	0	0
<b>Descartados arbovirosis</b>	258	189	31	478
<b>Sospechosos arbovirosis</b>	76	78	92	246

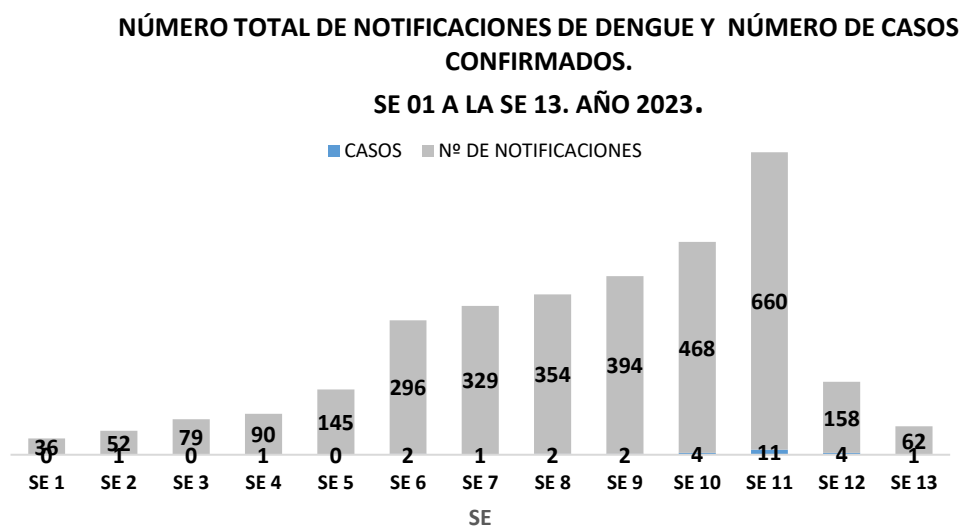
**Fuente:** Base de datos del Sistema Arbovirosis V2. Programa Nacional de Enfermedades Vectoriales-DIVET-DGVS.

Los registros de arbovirosis suman 1769 notificaciones de casos, se mantiene un número elevado de notificaciones con predominio de casos confirmados de Chikungunya que suman 1029 a las últimas 3 semanas. Se registró 17 casos confirmados de dengue en aumento con relación al corte anterior y no se registró caso confirmado de Zika en estas últimas semanas.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

GRAFICO 1. NÚMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE DENGUE Y NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS. SE 01 A SE 13. AÑO 2023.



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

Se observa un aumento significativo de las notificaciones de casos sospechosos a partir de la SE 6 hasta las SE 11 con un total de 29 (veintinueve) casos confirmados desde el inicio del año. En las tres últimas semanas los casos suman un total 17.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

**TABLA 2. VIGILANCIA DE DENGUE. NUMERO DE CASOS DESDE LA SE 01 HASTA LA SE 13 POR DISTRITO. DEPARTAMENTO DE GUAIRÁ. AÑO 2023.**

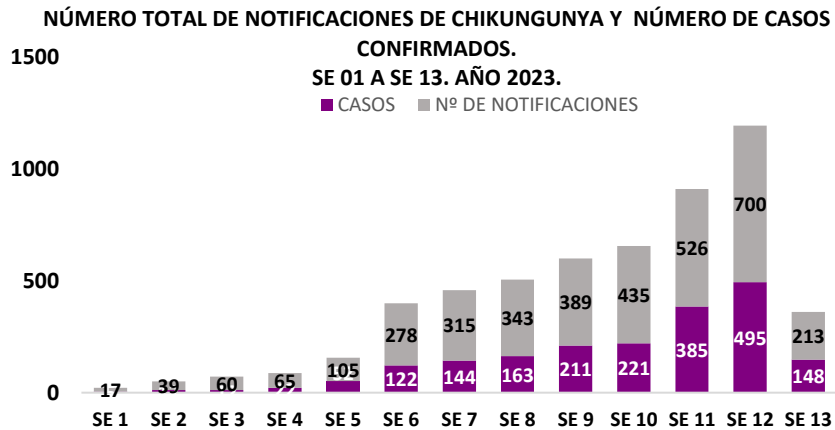
<b>DISTRITOS</b>	<b>CASOS DENGUE</b>	<b>DEN-1</b>	<b>DEN-2</b>	<b>DEN</b>
VILLARRICA	26	2	5	19
FELIX PEREZ				
CARDOZO	4	0	0	4
ITURBE	3	0	0	3
MAURICIO				
JOSE				
TROCHE	2	0	0	2
CORONEL				
MARTINEZ	1	0	0	1
ITAPE	1	0	1	0
ÑUMI	1	0	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>30</b>

Se han confirmado 29 casos de Dengue y 1 caso de coinfección en lo que va del año, 19 casos en el distrito de Villarrica, 3 en Félix Pérez Cardozo, 2 en Mauricio José Troche y Iturbe y 1 caso en Itape, Coronel Martínez y Ñumi. De los cuales 2 fueron de serotipo Den-1 y 6 casos de serotipo Den-2. En las últimas 3 semanas los 2 casos corresponden cada uno a un serotipo diferente.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

**GRÁFICO 2. NÚMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA Y NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS. SE 01 a SE 13. AÑO 2023.**



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

Se observa un aumento sostenido de las notificaciones de casos de Chikungunya que suman un total de 1993 casos confirmados en lo que va del año, de los cuales 1029 casos corresponden a las últimas 3 semanas. Aún se encuentran varios resultados pendientes para confirmación de la última semana previa a este corte.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

**TABLA 3. VIGILANCIA DE CHIKUNGUNYA. NÚMERO DE CASOS DE LA SE 11, SE 12 y SE 13 POR DISTRITO. DEPARTAMENTO DE GUAIRÁ. AÑO 2023.**

DISTRITOS DEL DEPARTAMENTO	CASOS CHIK
Villarrica	755
Cptán. Mauricio José Troche	76
Iturbe	43
Mbocayaty	28
Yataity	21
Félix Pérez Cardozo	16
Tebicuary	15
Coronel Martínez	13
Colonia Independencia	13
Itapé	11
Borja	10
Natalicio Talavera	9
Paso Yobái	5
José Fassardi	4
General Eugenio A. Garay	4
Ñumí	3
San Salvador	3
Dr. Bottrell	0
<b>GUAIRA</b>	<b>1029</b>

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

En las últimas 3 semanas, el distrito con mayor cantidad de casos sigue siendo Villarrica, seguido por Mauricio José Troche, Iturbe, Mbocayaty, Yataity, Félix Pérez Cardozo y Coronel Martínez entre otros distritos que totalizan los dieciocho que forman parte de la región con al menos un caso confirmado.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

**TABLA 5. INCIDENCIA ACUMULADA DE CHIKUNGUNYA POR DISTRITO DE LAS ULTIMAS TRES SEMANAS. AÑO 2023.**

**TABLA 5. INCIDENCIA ACUMULADA DE CHIKUNGUNYA POR DISTRITO DE LAS ULTIMAS TRES SE. AÑO 2023**

DISTRITOS	INCIDENCIA
Villarrica	976
Cptán. Mauricio José Troche	661
Iturbe	481
Tebicuary	442
Yataity	418
Mbocayaty	301
Félix Pérez Cardozo	241
Coronel Martínez	168
Natalicio Talavera	163
Itapé	135
San Salvador	105
Borja	96
Ñumí	86
José Fassardi	56
Colonia Independencia	46
General Eugenio A. Garay	45
Paso Yobái	18
Dr. Bottrell	0
<b>GUAIRA</b>	<b>438</b>

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

Los distritos con mayor incidencia acumulada en las últimas 3 semanas en el Guairá son: de Villarrica seguido de Mauricio José Troche, además de Yataity, Iturbe, Mbocayaty y Félix Pérez Cardozo

La incidencia general promedio de la región se mantiene con relación a cortes anteriores, alcanzando hasta el cierre de este informe los 436 casos por 100.000 habitantes.

# SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

## GUAIRÁ

### RESEÑA DEL AÑO 2022

- **Notificaciones totales de arbovirosis:** 1018
- **Confirmados por tipo de arbovirosis:** 7 (siete)
  - Dengue 2
  - Chikungunya 5
  - Zika 0
- **Descartados por tipo de arbovirosis**
  - Dengue 583
  - Chikungunya 208
  - Zika 227
- **Sospechosos por tipo de arbovirosis**
  - Dengue 155
  - Chikungunya 84
  - Zika 56
- **Distritos con mayor número de casos:**  
Villarrica, Colonia Independencia, Mbocayaty, M.J. Troche, Itapé y Paso Yobai.
- **Población más afectada:**  
Sexo femenino y del grupo etareo de 20 a 39 años.
- **Serotipo Circulante:**  
Den-2