

# Boletín semanal de Arbovirosis

16 de mayo de 2022

SE 1 a la SE 16 (2 de enero al 23 de abril)

## Contenido



### 01. Situación epidemiológica

- > Dengue
- > Chikungunya
- > Zika

### 02. Tendencia de notificaciones

### 03. Circulación viral

### 04. Reseña del año 2021

## 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 elaboración del presente boletín está a cargo de la Sección de Enfermedades Transmisibles de la Unidad Epidemiológica Regional de la Novena Región Sanitaria.

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).

PARAGUARÍ  
IX R.S.



## 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  
EPIDEMIOLÓGICA REGIONAL

### Epidemióloga Regional:

Lic. Mirian Álvarez de Lezcano

### Correo electrónico:

novenars@hotmail.com

**Unidad Epidemiológica Regional:** Novena Región Sanitaria, departamento Paraguari.

**Oficina:** Distrito de Paraguari



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A  
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



TETÁ REKUÁI  
GOBIERNO NACIONAL

Paraguari  
Tehyguará  
mba'e

# Situación Epidemiológica

## Departamento de Paraguari

Desde el 02 enero al 23 de abril, se registraron 24 notificaciones de sospechosas de dengue, una (1) sospecha de chikungunya y dos (2) sospecha de zika en lo que va del año 2022. No se han registrados casos confirmados ni probables de dengue, chikungunya y Zika en el departamento de Paraguari, en las primeras dieciséis semanas del año 2022. *Tabla 1.*

El departamento de Paraguari cuenta con 18 distritos, actualmente el 39% (07/18) de los distritos registran notificaciones de dengue. *Tabla 2.*

**Tabla 1: Resumen**

DEPARTAMENTO DE PARAGUARI. AÑO 2022			
ARBOVIROSIS	CASOS (CONF. Y PROB.)	SOSPECHOSOS	DESCARTADOS
<b>DENGUE</b>	0	21	70
<b>CHIKUNGUNYA</b>	0	1	3
<b>ZIKA</b>	0	2	3
<b>Totales</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>76</b>

**Tabla 2: Casos de dengue por distritos**

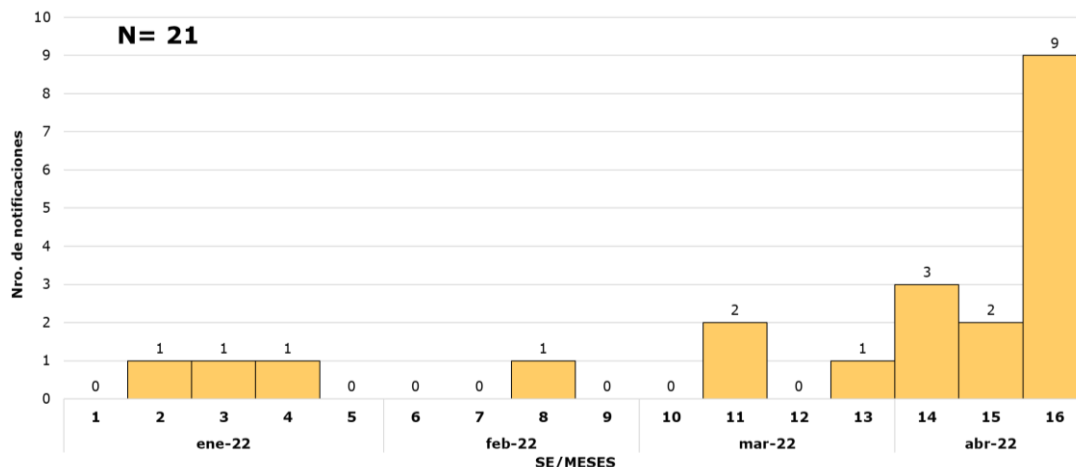
DEPARTAMENTO DE PARAGUARI. AÑO 2022			
DISTRITOS	CASOS (CONF. Y PROB.)	SOSPECHOSOS	DESCARTADOS
ACAHAY	0	0	0
CAAPUCU	0	2	5
CARAPEGUA	0	3	8
ESCOBAR	0	0	2
GENERAL B. CABALLERO	0	0	0
LA COLMENA	0	0	2
MARÍA ANTONIA	0	0	1
MBUYAPEY	0	0	1
PARAGUARI	0	8	19
PIRAYU	0	0	2
QUIINDY	0	2	9
QUYQUYHO	0	4	3
SAN ROQUE GONZALEZ	0	0	6
SAPUCAI	0	1	3
TEBICUARY - MI	0	0	0
YAGUARON	0	0	6
YBYCUI	0	1	3
YVYTIMI	0	0	0
<b>Totales</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>70</b>



# Situación Epidemiológica

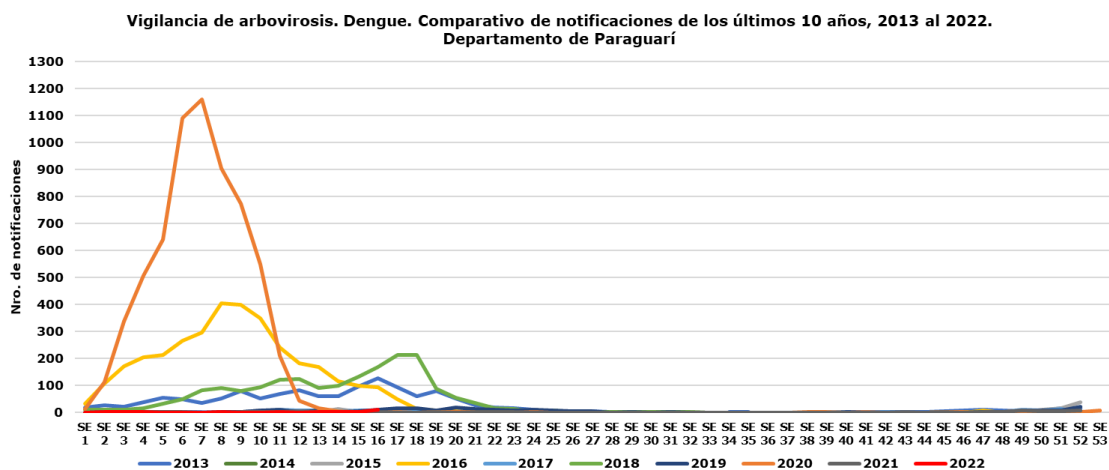
## Departamento de Paraguari

**Gráfico 1. Dengue. notificaciones desde la SE 1 a la SE 16, departamento de Paraguari, año 2022**



Este gráfico presenta el número de notificaciones de dengue, a nivel departamental, por semana de inicio de síntomas, excluyendo los descartados. Se observa un aumento significativo de las notificaciones en la SE 16 con datos parciales.

**Gráfico 2. Comparativo de notificaciones de los últimos 10 años. Años 2013 al 2022**



En este gráfico comparativo, se visualiza la tendencia y escenario epidemiológico actual en el departamento de Paraguari, en relación al comportamiento de los años anteriores. Se incluyen las notificaciones de casos confirmados, probables y sospechosos registrados en el sistema de vigilancia en los últimos 10 años.



# Situación Epidemiológica

## Departamento de Paraguari

### Circulación viral

En lo que va del año 2022, hasta el corte de esta edición, no se identificaron laboratorialmente, la circulación viral de ninguna de las arbovirosis.

### Reseña del año 2021

Se registraron 639 notificaciones de arbovirosis:

- > 30 sospechosos
- > 578 descartados
- > 12 confirmados para dengue con identificación de DEN-2
- > 19 probables casos de dengue

No se registraron casos confirmados ni probables para chikungunya ni zika.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A  
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



TETÁ REKUÁI  
GOBIERNO NACIONAL

Paraguari  
Tehyguara  
mba'e