

# Boletín semanal de Arbovirosis

Año 2022 | SE 1 a la SE 45 (02 de enero al 12 de noviembre)

## Contenido



### 01. Situación epidemiológica

- > Dengue
- > Chikungunya
- > Zika

### 02. Tendencia de notificaciones

### 03. Circulación viral

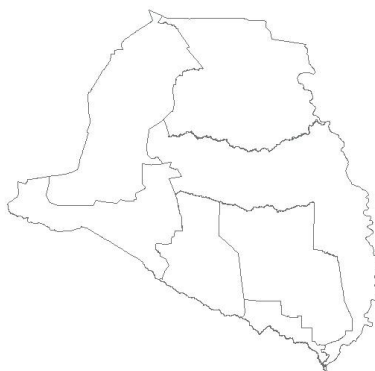
### 04. Reseña del año 2021

## 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 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).



## PDTE. HAYES

### XV - 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. Miryam Solíz.

### Colaboradores:

Lic. Rosanna Navarro.

Lic. Nilda Lezcano

### Correo electrónico:

vigiepi15tarsanit@gmail.com

### Unidad Epidemiológica Regional:

Décima Quinta Región Sanitaria,  
departamento de Pdte. Hayes.

**Oficina:** Distrito Villa Hayes.

Tel: 0226 262364



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A  
EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



TETÁ REKUÁI  
GOBIERNO NACIONAL

Paraguái  
Tehyguará  
mba'e

# Situación Epidemiológica

## Departamento de Pdte. Hayes

**Actualización: SE 1 a SE 45. 02 de enero al 12 de noviembre de 2022**

En el departamento de Pdte. Hayes, los registros de Dengue suman 124 notificaciones (entre confirmados, probables y sospechosos) que junto con los descartados suman un total de 411. En lo que va de año 2022, se registró 1 caso confirmado de dengue. En cuanto a las notificaciones de Chikungunya, se registró 9 casos confirmados, 1 caso probable y 47 sospechas.

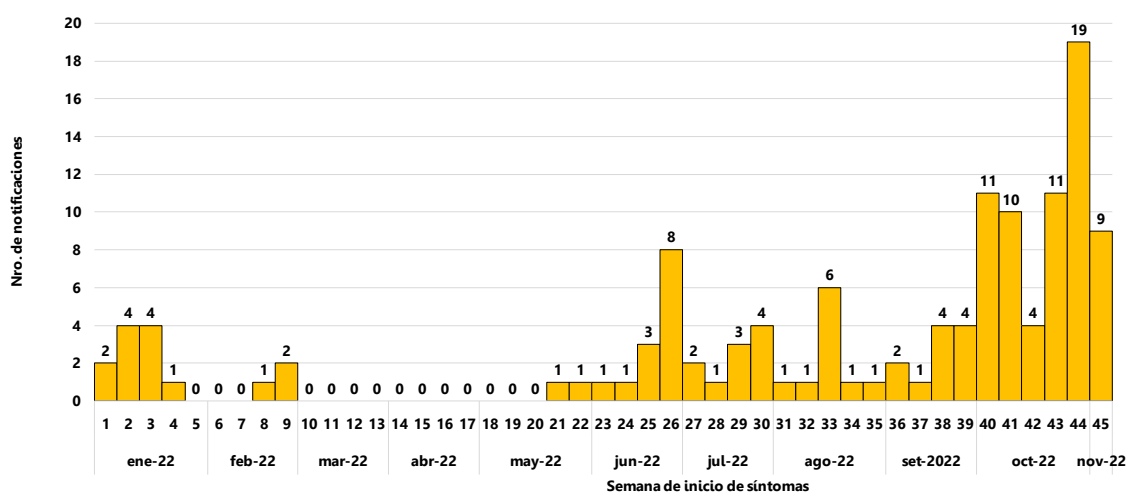
Por otro lado, Zika registraron 39 notificaciones de sospechas, 102 han sido descartaron, todos ellos procedentes de 7 distritos de del Departamento. *Tabla 1*

**Tabla 1: Arbovirosis. Resumen general.**

| DEPARTAMENTO DE PDTE. HAYES. AÑO 2022 |                          |             |             |            |
|---------------------------------------|--------------------------|-------------|-------------|------------|
| ARBOVIROSIS                           | CASOS<br>(CONF. Y PROB.) | SOSPECHOSOS | DESCARTADOS | TOTAL      |
| DENGUE                                | 1                        | 123         | 287         | <b>411</b> |
| CHIKUNGUNYA                           | 10                       | 47          | 93          | <b>150</b> |
| ZIKA                                  | 0                        | 39          | 102         | <b>141</b> |

**Gráfico 1. Dengue. Número de notificaciones desde la SE 1 a la SE 45, departamento de Pdte. Hayes, año 2022.**

**Notificaciones de dengue, según semana de inicio de síntomas. Año 2022.**  
Departamento de Pte. Hayes



En este gráfico se presenta el número de notificaciones de dengue, a nivel departamental, por semana de inicio de síntomas, excluyendo los descartados.



DIRECCIÓN DE VIGILANCIA Y RESPUESTA A EMERGENCIAS EN SALUD PÚBLICA



TETĀ REKUĀI  
GOBIERNO NACIONAL

Paraguái  
Tetãguarã  
mba'e

# Situación Epidemiológica

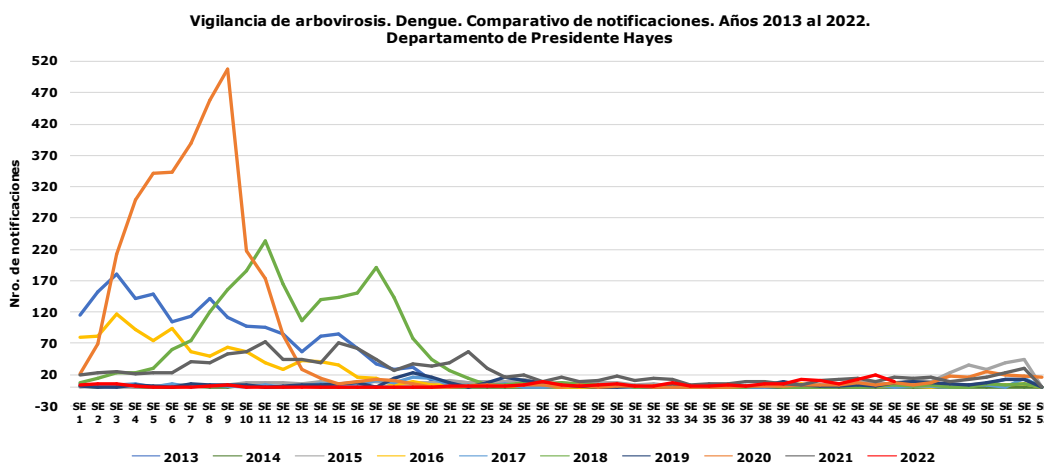
## Departamento de Pdte. Hayes

**Tabla 2: Dengue. Distribución de notificaciones por distritos.**

| DEPARTAMENTO DE PDTE. HAYES. AÑO 2022 |                       |             |             |               |
|---------------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|---------------|
| DISTRITOS                             | CASOS (CONF. Y PROB.) | DESCARTADOS | SOSPECHOSOS | TOTAL GENERAL |
| VILLA HAYES                           | 0                     | 192         | 81          | 273           |
| BENJAMIN ACEVAL                       | 1                     | 76          | 41          | 118           |
| PUERTO PINASCO                        | 0                     | 2           | 0           | 2             |
| JOSE FALCON                           | 0                     | 7           | 1           | 8             |
| IRALA FERNANDEZ                       | 0                     | 2           | 0           | 2             |
| ESTEBAN MARTINEZ                      | 0                     | 1           | 0           | 1             |
| NANAWA                                | 0                     | 7           | 0           | 7             |
| <b>TOTALES</b>                        | <b>1</b>              | <b>287</b>  | <b>123</b>  | <b>411</b>    |

Pdte. Hayes cuenta con 10 distritos; y las notificaciones (confirmados, probables y sospechosos) de dengue, fueron procedentes de 7 distritos.

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



En relación al gráfico muestra un comparativo de la tendencia de notificaciones del departamento de Pdte. Hayes, según semanas epidemiológicas en los últimos 10 años. Se incluyeron las notificaciones de casos confirmados, probables y sospechosos registrados en el sistema de vigilancia. Se excluyeron los descartados.



# Situación Epidemiológica

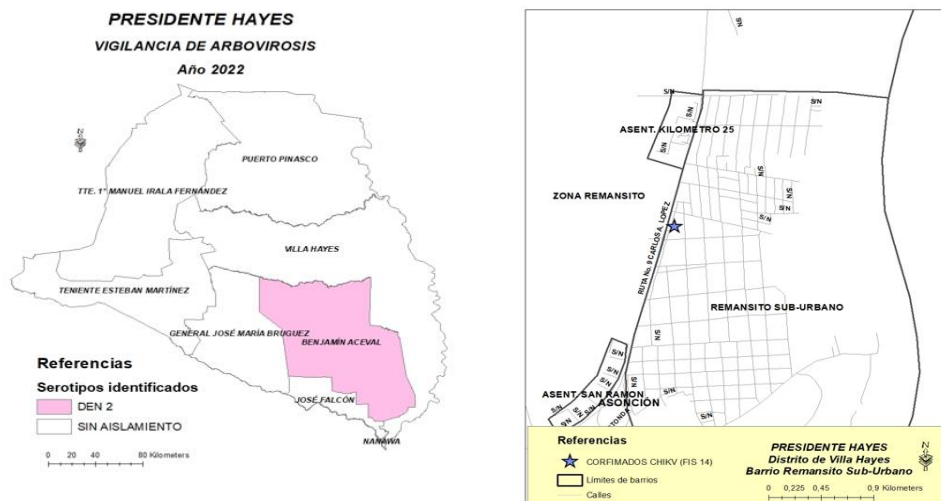
## Departamento de Pdte. Hayes

### Circulación viral

En lo que va del año 2022, en la región de Presidente Hayes se identificó la circulación DEN-2: en el distrito de Benjamín Aceval.

Los casos confirmados de Chikungunya se identifica en la localidad de Remancito, en el distrito de Villa Hayes.

### Mapa 1. Vigilancia de Arbovirosis



### Reseña del año 2021

- **Dengue:**

Se registraron 1.244 notificaciones de arbovirosis:

- 437 casos (214 confirmados y 223 probables)
- 807 sospechosos
- 441 descartados

- **Chikungunya:**

- No se registraron casos confirmados ni probables

- **Zika:**

- No se registraron casos confirmados ni probables