

BOLETÍN SEMANAL DE ARBOVIROSIS

14 de abril de 2023

SE 01 al 13 (1 de enero 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).

MISIONES

VIII R.S.



ELABORADO POR LA UNIDAD
EPIDEMIOLÓGICA REGIONAL

Epidemióloga Regional:

Dr. Nicodemus Rodriguez

Correo electrónico:

Uer.misiones@gmail.com

Unidad Epidemiológica

Regional: Octava Región Sanitaria, Asunción.

Oficina: San Juan Bautista.

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

MISIONES

Actualización: SE 01 a SE 13. (1 de enero al 01 de abril)

En el departamento de Misiones, desde la SE 1 a la SE 13 del 2023 se registran un total de 1.318 notificaciones, de los cuales 372 se confirmaron como casos de Chikungunya, 40 casos de dengue y se cuenta con 906 casos sospechosos de arbovirosis. No se reportan casos de Zika en el departamento de Misiones. También se registran un total de 371 casos descartados por resultados laboratoriales.

TABLA 1. DATOS ACUMULADOS DE LAS ÚLTIMAS TRES SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS SEGÚN CLASIFICACION.

| CLASIFICACIONES | AÑO 2023 | | | ÚLTIMAS 3 SEMANAS |
|---------------------------------|----------|-------|-------|-------------------|
| | SE 11 | SE 12 | SE 13 | |
| Registros de arbovirosis | 234 | 252 | 82 | 568 |
| Casos DENGUE | 9 | 7 | 0 | 16 |
| Casos CHIKUNGUNYA | 80 | 72 | 10 | 162 |
| Casos ZIKA | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Descartados arbovirosis | 69 | 50 | 5 | 124 |
| Sospechosos arbovirosis | 76 | 123 | 67 | 266 |

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

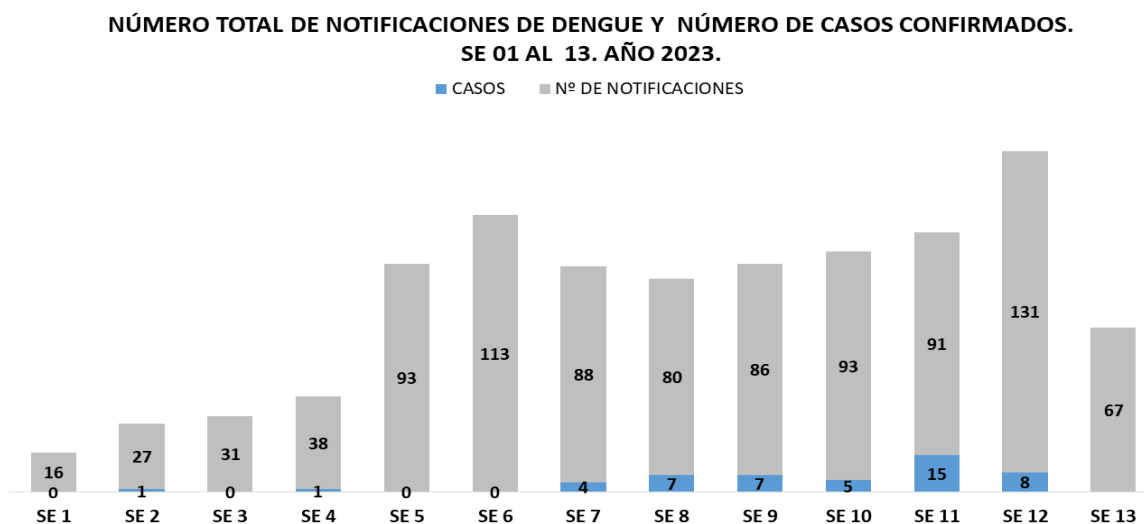
En las últimas 3 semanas SE 11, SE 12 y SE 13, se registran 162 casos de Chikungunya y 16 casos de dengue para el departamento de Misiones. Se cuenta además con 266 sospechas pendientes de cierre. Se han descartado 124 sospechas por resultados laboratoriales.

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

MISIONES

En cuanto al dengue, suman 40 los casos desde inicio del año a la fecha-

GRAFICO 1. NÚMERO TOTAL DE CASOS CONFIRMADOS DE DENGUE. SE 01 AL 13. AÑO 2023.



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

TABLA 2. VIGILANCIA DE DENGUE. NUMERO DE CASOS DESDE LA SE 01 HASTA LA SE 13 POR DISTRITO Y SEROTIPOS. AÑO 2023.

| DISTRITOS | CASOS DENGUE | DEN 1 | DEN 2 |
|-------------------|--------------|----------|-----------|
| AYOLAS | 28 | - | 18 |
| SANTA ROSA | 10 | - | 1 |
| SAN JUAN BAUTISTA | 1 | - | - |
| SAN IGNACIO | 1 | - | - |
| TOTAL | 40 | 0 | 19 |

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

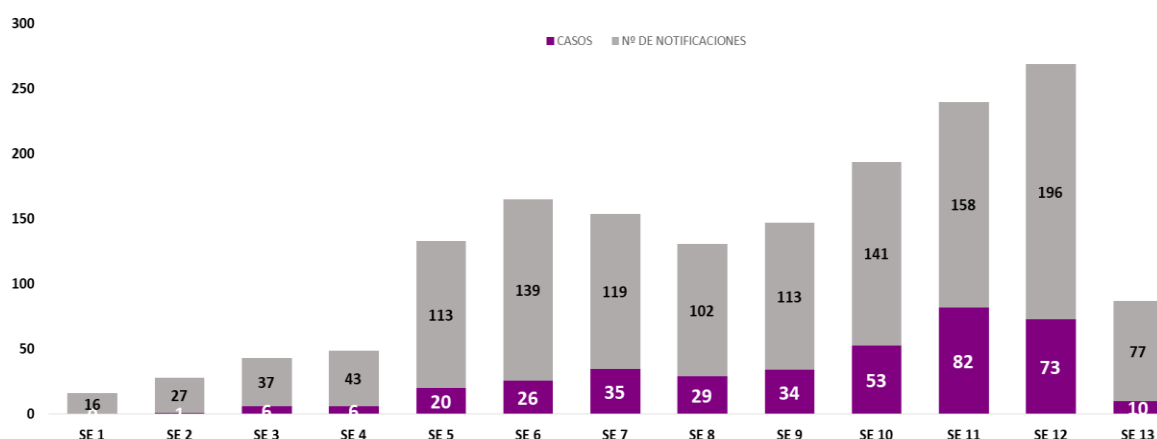
SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

MISIONES

En cuanto al serotipo identificado, hasta la fecha se reporta la circulación de DEN 2 en el municipio de Ayolas y de Santa Rosa.

En los demás distritos no se ha identificado el serotipo circulante.

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



En cuanto a chikungunya, en el departamento de Misiones se reportan hasta la fecha un total de 372 casos confirmados por laboratorio. En las últimas 3 semanas se registran 162 casos.

Los distritos más afectados son: San Juan Bautista (41%), Santa Rosa (25%) y San Ignacio (15%).

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

MISIONES

TABLA 3. VIGILANCIA DE CHIKUNGUNYA. NUMERO DE CASOS DESDE LA SE 01 HASTA LA SE 13 POR DISTRITO. DEPARTAMENTO DE MISIONES. AÑO 2023.

| DISTRITOS | CASOS CHIK |
|-------------------|---------------|
| AYOLAS | 38 |
| SANTA ROSA | 94 |
| SAN JUAN BAUTISTA | 154 |
| SAN IGNACIO | 56 |
| SAN MIGUEL | 10 |
| SAN PATRICIO | 5 |
| SANTA MARIA | 1 |
| SANTIAGO | 2 |
| VILLA FLORIDA | 12 |
| TOTAL | 372 |

TABLA 5. INCIDENCIA ACUMULADA DE CHIKUNGUNYA POR DISTRITOS. SE 1 A LA SE 13

| DISTRITOS | INCIDENCIA |
|-------------------|------------|
| SAN JUAN BAUTISTA | 616 |
| AYOLAS | 195 |
| SAN IGNACIO | 155 |
| SAN MIGUEL | 163 |
| SAN PATRICIO | 132 |
| SANTA MARIA | 11 |
| SANTA ROSA | 505 |
| SANTIAGO | 31 |
| VILLA FLORIDA | 310 |
| MISIONES | 283 |

SITUACIÓN EPIDEMIOLÓGICA

MISIONES

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

RESEÑA DEL AÑO 2022

Notificaciones totales de arbovirosis: 116

Cofirmados por tipo de arbovirosis: 0

Descartados por tipo de arbovirosis: 75

Sospechosos por tipo de arbovirosis:

Dengue: 37

Chikungunya: 3

Zika: 3