

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

## VIII REGION SANITARIA-MISIONES

**SE1 A SE 36/2023**

**(del 03 de septiembre al 09 de septiembre de 2023)**

## 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° 0335/2023 "Criterios de definición de casos de arbovirosis: dengue, chikungunya y zika".

Remitirse a este documento oficial para conocer las definiciones epidemiológicas de caso, utilizados en este material.

## ELABORADO POR LA UNIDAD EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

### Epidemiólogo Regional:

Dr. Nicodemus Rodriguez

### Correo electrónico:

uer.misiones@gmail.com

**Unidad Epidemiológica Regional:** Octava Región Sanitaria, Misiones

**Oficina:** San Juan Bautista.

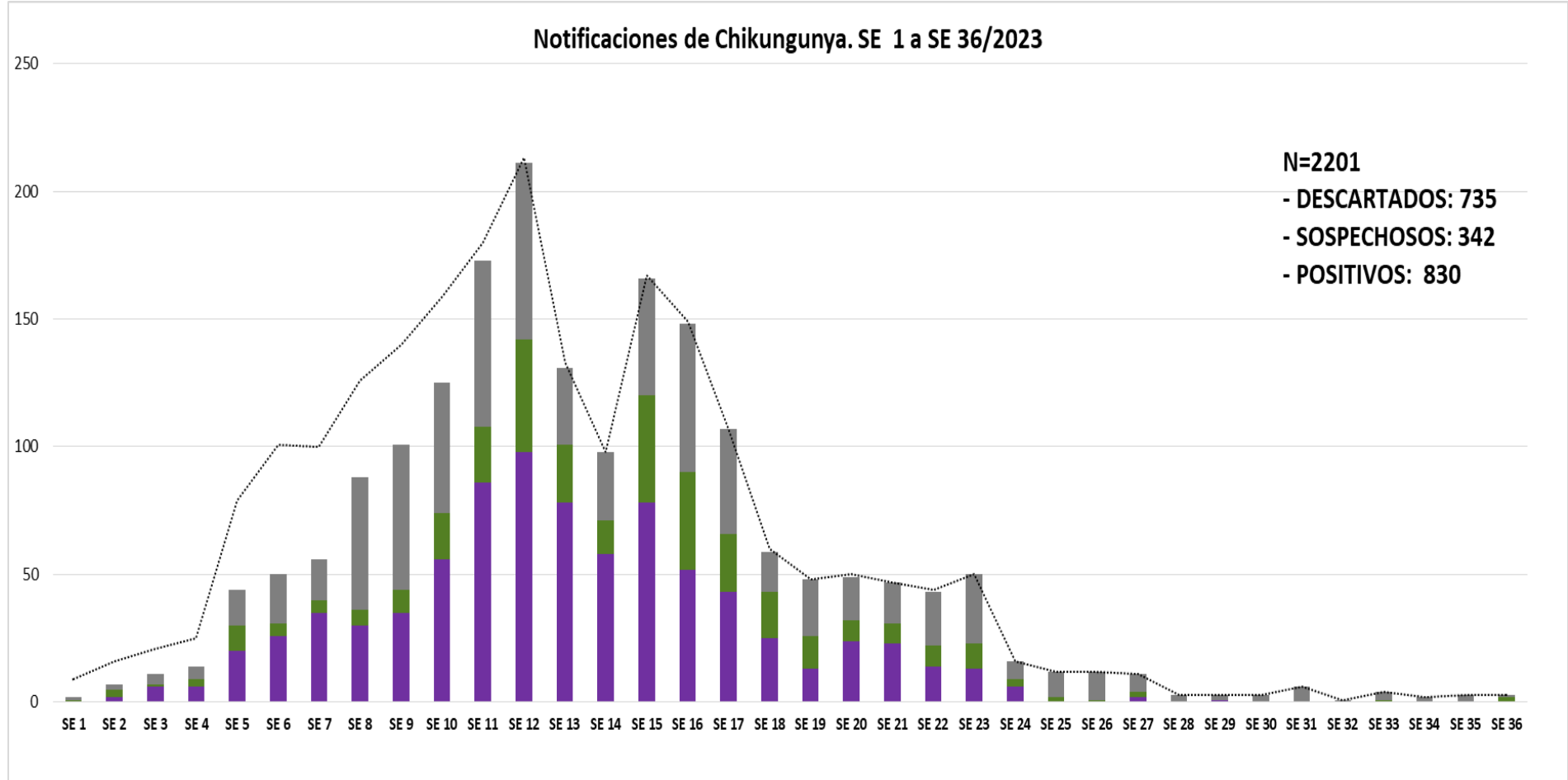
# GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES DE CHIKUNGUNYA. SE 1 A SE 36 DEL 2023 VIII REGION SANITARIA-MISIONES

Desde la SE 1 a la SE 36 se acumularon 2201 notificaciones de Chikungunya, de las cuales 735 fueron descartados, 342 positivos y 342 son sospechosos.

Se observó el pico máximo de en la SE 12 (19 al 25 de marzo) con 213 notificaciones.

En las últimas semanas se observa una tendencia descendente de notificaciones la cual se mantiene.

**Notificaciones= casos de Chik (confirmados + probables + coinfecciones) + sospechas + descartados**



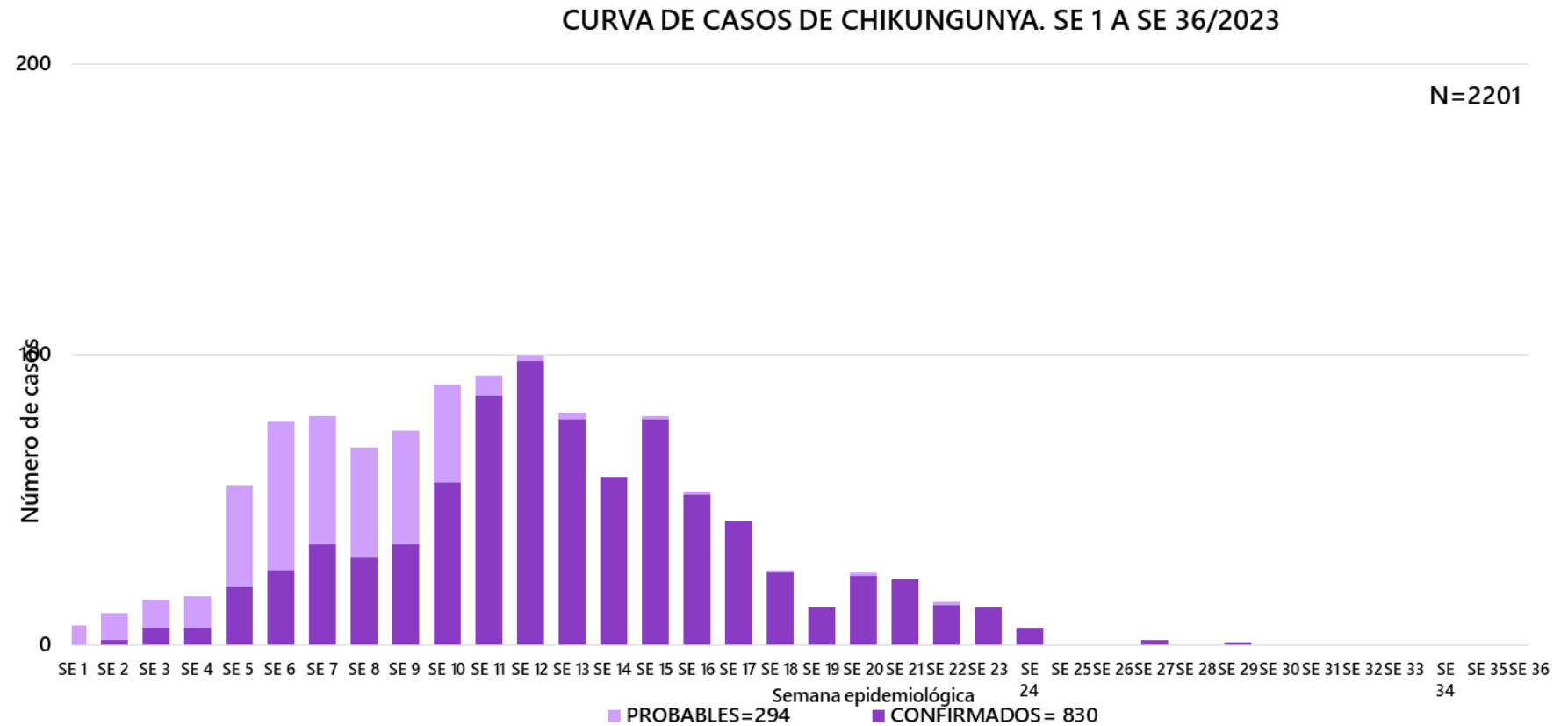
# GRAFICO 1. CURVA DE CASOS DE CHIKUNGUNYA. SE 1 A SE 36 DEL 2023 VIII REGION SANITARIA-MISIONES

Desde la SE 1 a la SE 34 se acumularon 2201 casos de Chikungunya, de las cuales el **74%** (830/2201) corresponden a casos confirmados y **26%**(294/2201) a probables

Se observó el pico máximo de en la SE 12 (5 al 11 de febrero) con **213** notificaciones.

En las últimas semanas se observó un descenso de casos.

**Casos = casos de Chik (confirmados + probables + coinfecciones)**



# TABLA 1. CASOS ACUMULADOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE 1 A LA SE 36/2023 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA

## VIII REGION SANITARIA-MISIONES

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE CHIKV	TOTALES
AYOLAS	75	75
SAN IGNACIO	185	185
SAN JUAN BAUTISTA	372	372
SAN MIGUEL	20	20
SAN PATRICIO	6	6
SANTA MARIA	6	6
SANTA ROSA	123	123
SANTIAGO	5	5
VILLA FLORIDA	38	38
		0
<b>TOTALES</b>	<b>830</b>	<b>830</b>

Los distritos con mas casos positivos fueron: San Juan Bautista, San Ignacio y Ayolas.

## TABLA 2 . CASOS DE CHIKUNGUNYA, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS SE 34,35 Y 36/2023 POR DISTRITOS Y BARRIOS DE RESIDENCIA

### VIII REGION SANITARIA-MISIONES

DISTRITOS	BARRIOS	NOTIFICACIONES CHIKUNGUMYA ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS DE CHIKUNGUNYA ULTIMAS 3 SEMANAS
AYOLAS		0	0
SAN IGNACIO		2	0
SAN JUAN BAUTISTA		2	0
SAN MIGUEL		0	0
SAN PATRICIO		2	0
SANTA MARIA		0	0
SANTA ROSA		0	0
SANTIAGO		0	0
VILLA FLORIDA		0	0
		0	0
<b>TOTALES</b>		<b>6</b>	<b>0</b>

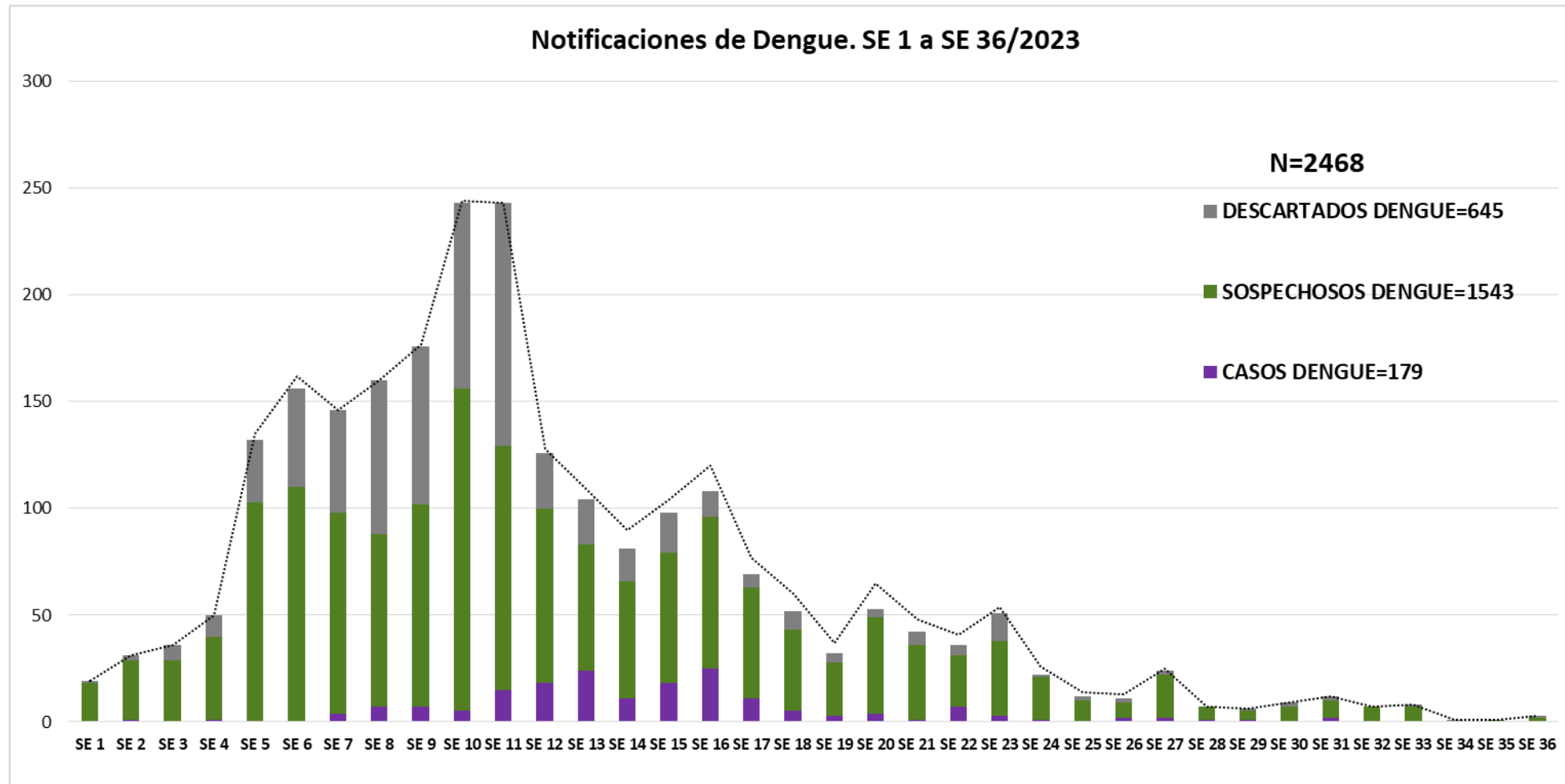
# GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 36/2023 VIII REGION SANITARIA-MISIONES

Desde la SE 1 a la SE 36 se acumularon 2468 notificaciones de Dengue, de las cuales el 7% (179/2468) corresponden a casos. 63% (1543/2468) a sospechosos y **26%** (645/2468) a descartados.

Se observó el pico máximo de en la SE 10 (05 al 11 de marzo) con **879** notificaciones.

En las últimas semanas se observó una tendencia descendente de notificaciones.

**Notificaciones= casos de dengue (confirmados + probables + coinfecciones) + sospechas + descartados**

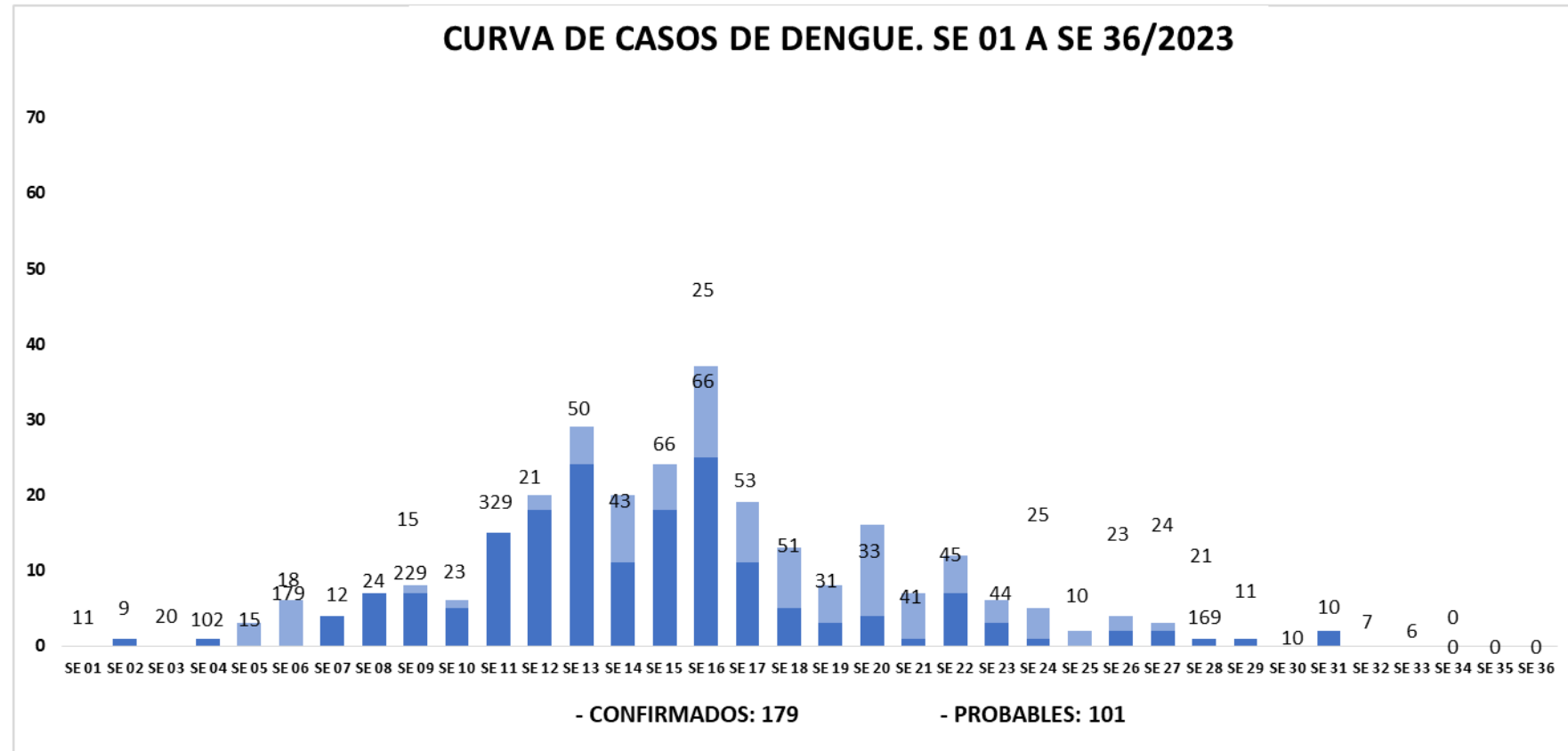


## GRAFICO 4. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 36/2023

Desde la SE 1 a la SE 36 se registraron 179 casos de Dengue, y 101 caos probables. Se observó el pico máximo en la SE 16 (16 al 22 de abril) con 25 casos confirmados y 65 probables.

En las últimas semanas se observó un descenso de casos

**Casos dengue = casos de dengue (confirmados + probables + coinfecciones)**





## TABLA 4. CASOS DE DENGUE, DE LA SE 1 A LA SE 36 /2023 POR DISTRITOS DE RESIDENCIA VIII REGION SANITARIA-MISIONES

BARRIOS O DISTRITOS	CASOS DE DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	TOTALES
AYOLAS	59	2	43	104
SAN IGNACIO	13	1	4	18
SAN JUAN	18	2	5	25
SAN MIGUEL	1		1	2
SANTA ROSA	19	3	1	23
SANTIAGO	2		3	5
VILLA FLORIDA	1		1	2
<b>TOTALES</b>	<b>113</b>	<b>8</b>	<b>58</b>	<b>179</b>

Los distritos con más casos positivos son: Ayolas con 59, San Juan con 18 y San Ignacio con 13 casos positivos.

## TABLA 5: NOTIFICACIONES Y CASOS DE DENGUE, DE LAS ULTIMAS 3 SEMANAS VIII REGION SANITARIA-MISIONES

DISTRITOS	BARRIOS	NOTIFICACIONES DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS	CASOS DE DENGUE ULTIMAS 3 SEMANAS
AYOLAS		2	0
SAN IGNACIO		1	0
SAN JUAN BAUTISTA		0	0
SAN MIGUEL		0	0
SAN PATRICIO		0	0
SANTA MARIA		0	0
SANTA ROSA		2	0
SANTIAGO		0	0
VILLA FLORIDA		0	0
<b>TOTALES</b>		<b>5</b>	<b>0</b>

## GRAFICO 5. NUMERO TOTAL DE NOTIFICACIONES DE ZIKA DE LA SE 1 A LA SE 36/2023 VIII REGION SANITARIA-MISIONES

En lo que va del año desde la SE 01 a la SE 36, se acumularon un total de 116 notificaciones por Zika, de los cuales 91 fueron descartados y 25 siguen sospechosos

**Notificaciones= casos de zika  
(confirmados + probables) +  
sospechas + descartados**

