

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

## XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

**SE1 A SE 27/2023 (del 01 de enero al 08 de julio 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° 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 EPIDEMIOLOGICA REGIONAL

### Epidemiólogo Regional:

Lic. Andrea Ferloni

### Correo electrónico:

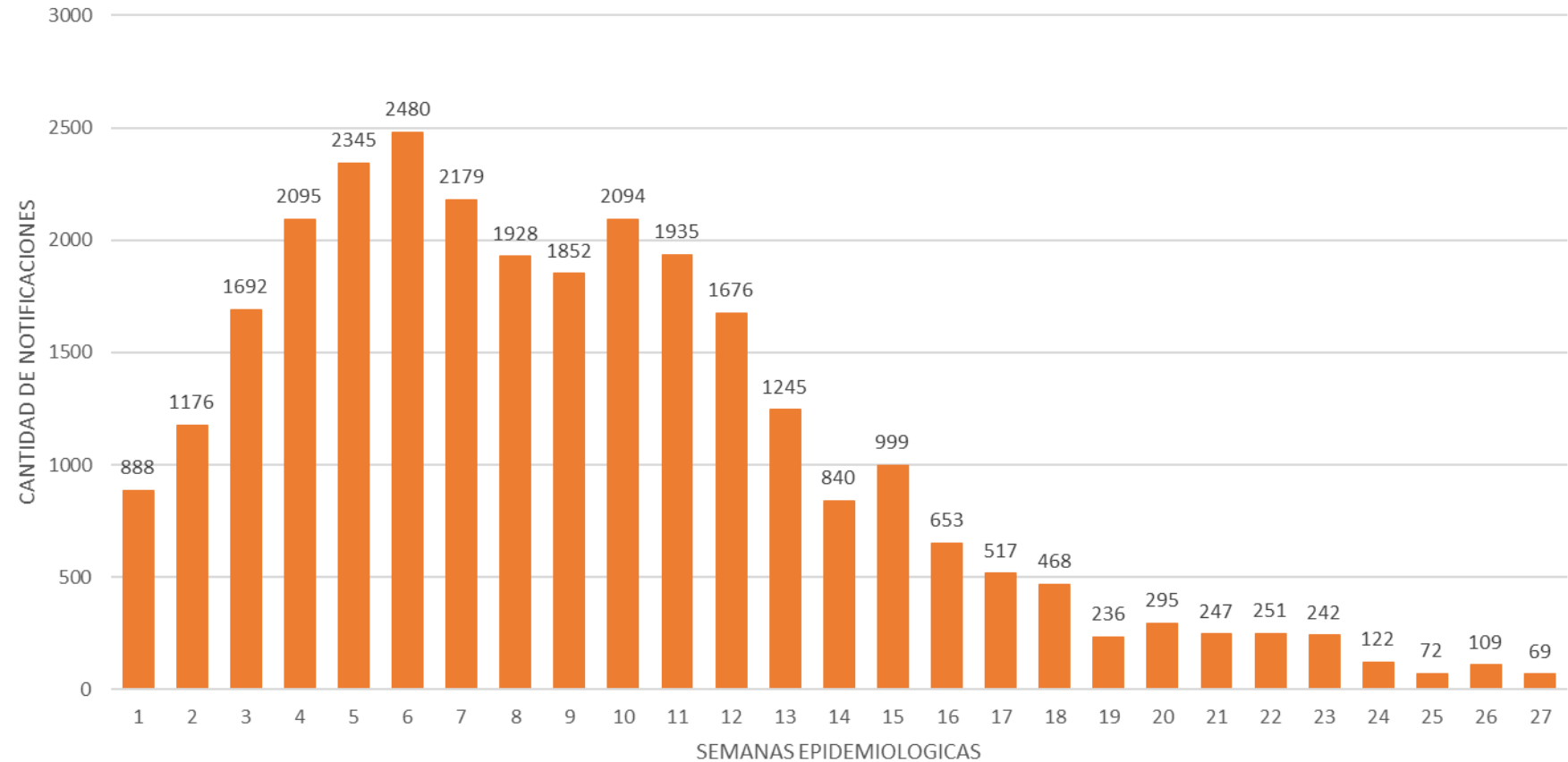
epicapital18@hotmail.com

**Unidad Epidemiológica Regional:** Décimo Octava  
Región Sanitaria, Capital.

**Oficina:** Asunción

## GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES. SE 1 A SE 27 DEL 2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

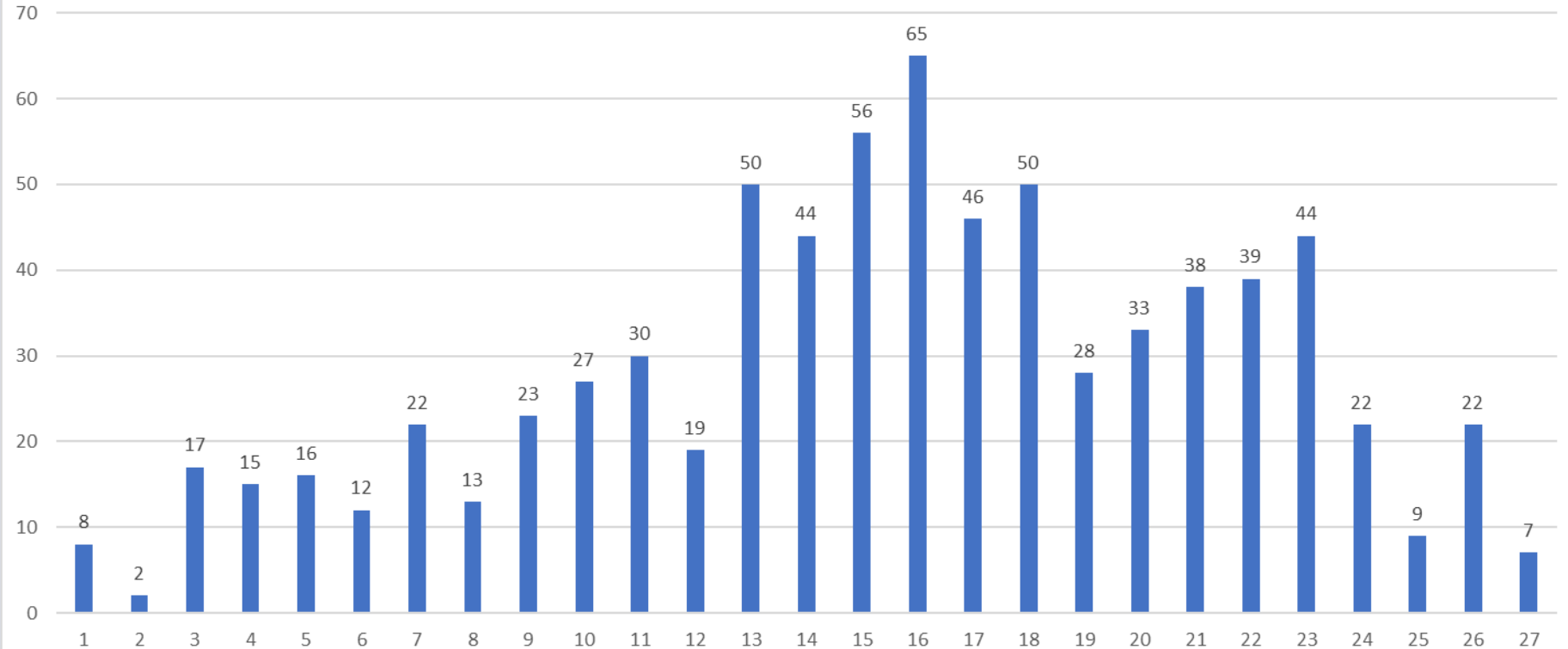
Este gráfico presenta el número de notificaciones de dengue, a nivel Capital por semana de inicio de síntomas, incluyendo el total de notificaciones y (confirmados, sospechosos y probables), por semana epidemiológica, periodo SE1-SE27. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE6, a partir de la SE15 se observa un sostenido descenso hasta la SE18, a partir de la SE19 se establece una especie de meseta con variaciones leves hasta la SE27. Con datos parciales.





## GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Este gráfico presenta el número de Confirmados de dengue a nivel Capital, por semana epidemiológica, periodo SE1-SE27. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE16 con 65 casos, se observa clara tendencia al descenso si comparamos las dos últimas semanas. Con datos parciales.



## TABLA 2. 15 BARRIOS CON MAS CASOS DE DENGUE, DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 POR BARRIO DE RESIDENCIA MAS NUMERO TOTAL DE CASOS

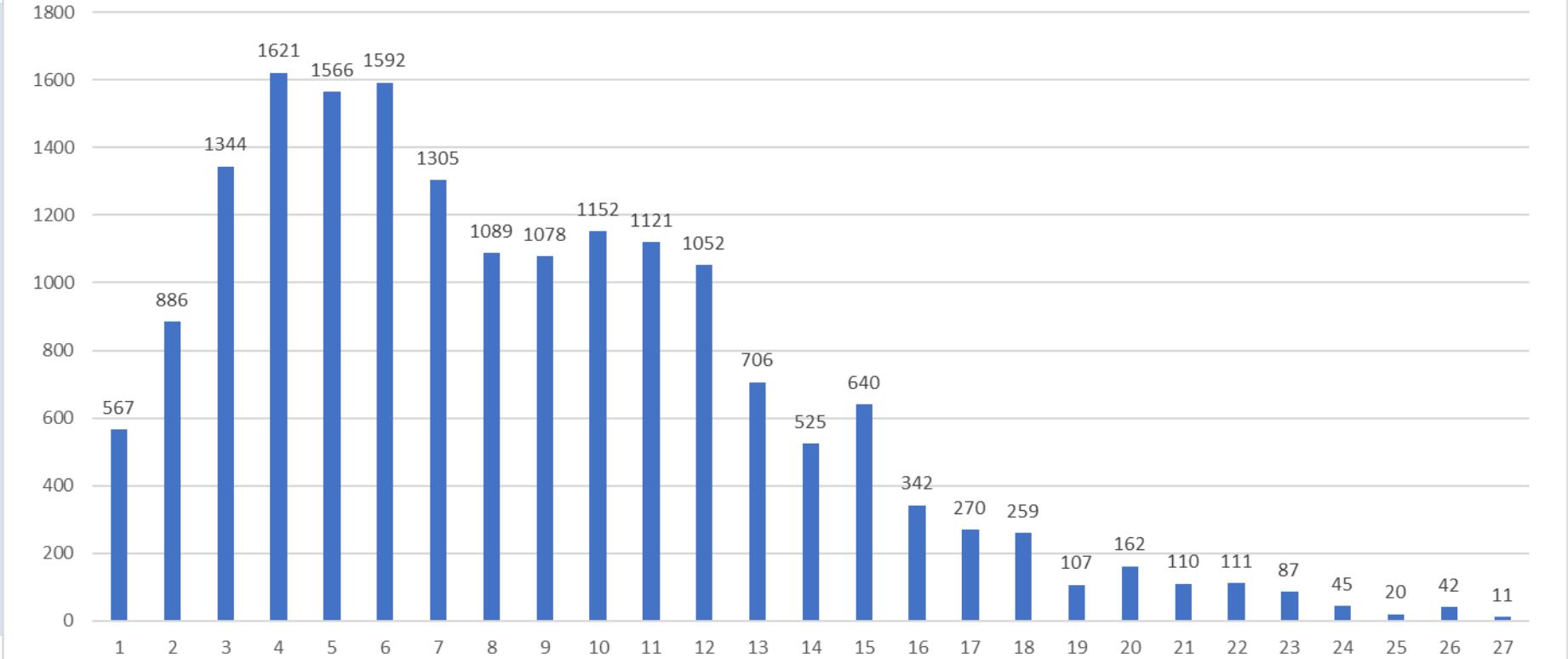
### XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

BARRIOS	DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	TOTAL
<b>ASUNCIÓN</b>	<b>587</b>	<b>34</b>	<b>136</b>	<b>757</b>
SD	75	3	7	85
LOMA PYTA	42	1	12	55
OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI	44	2	7	53
SAJONIA	31	4	6	41
SAN PABLO	29	2	7	38
SANTISIMA TRINIDAD	22	1	15	38
ZEBALLOS CUE	23		8	31
TACUMBU	19	1	4	24
JARA	17	1	3	21
SAN VICENTE	17	2	1	20
BOTANICO	13		4	17
VILLA AURELIA	12	2	1	15
BELLA VISTA	8	1	5	14
MARISCAL JOSE FELIX ESTIGARRIBIA	13		1	14
CIUDAD NUEVA	11	1	1	13

Tal como podemos observar en la tabla2, tenemos el detalle de los casos de Dengue por barrio con los respectivos serotipos identificados. Están los 15 barrios con mayor número de notificaciones en el periodo SE1-SE27, (479 de un total de 757 ) que representan el 62% de los casos en Capital, incluidos 85 casos sin identificación de barrio.

# GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Este gráfico presenta el número de Confirmados de chikungunya a nivel Capital, por semana epidemiológica, periodo SE1-SE27. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE6 con 1.592 casos, la menor cantidad de notificaciones corresponde a la SE27. Con datos parciales.



## TABLA 3. 15 BARRIOS CON MAS CASOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 POR BARRIO DE RESIDENCIA MAS NUMERO TOTAL DE CASOS

### XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

BARRIO	CHIKUNGUNYA	DENGUE,CHIKUNGUNYA	TOTAL
<b>ASUNCIÓN</b>	<b>22.126</b>	<b>13</b>	<b>22.139</b>
SD	2.147	2	2.149
SAN PABLO	1.391	2	1.393
OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI	1.258	1	1.259
SAJONIA	1.238		1.238
SANTISIMA TRINIDAD	1.233		1.233
LOMA PYTA	1.068		1.068
SAN VICENTE	904	1	905
VISTA ALEGRE	651	1	652
JARA	616		616
REPUBLICANO	523		523
ZEBALLOS CUE	510		510
ROBERTO L. PETIT	484		484
CIUDAD NUEVA	454	1	455
BOTANICO	427		427
NAZARETH	424		424

Tal como podemos observar en la tabla3, tenemos el detalle de los casos de Chikungunya por barrio. Están los 15 barrios con mayor número de notificaciones en el periodo SE1-SE27, (13.336 de un total de 22.139) que representan el 60% de los casos en Capital, incluidos 2.149 casos sin identificación de barrio. Además, 13 casos de co infección.



## GRAFICO 4. NUMERO TOTAL DE CASOS DE ZIKA DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

NO SE REGISTRAN CASOS DE ZIKA EN LO QUE VA DEL AÑO 2.023

## TABLA 4. NUMERO TOTAL DE CASOS DE ZIKA DE LA SE 1 A LA SE 27/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

### XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

NO SE REGISTRAN CASOS DE ZIKA EN LO QUE VA DEL AÑO 2.023