

# BOLETIN SEMANAL

# ARBOVIROSIS

## XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

**SE1 A SE 22/2023 (del 01 de enero al 03 de junio 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:

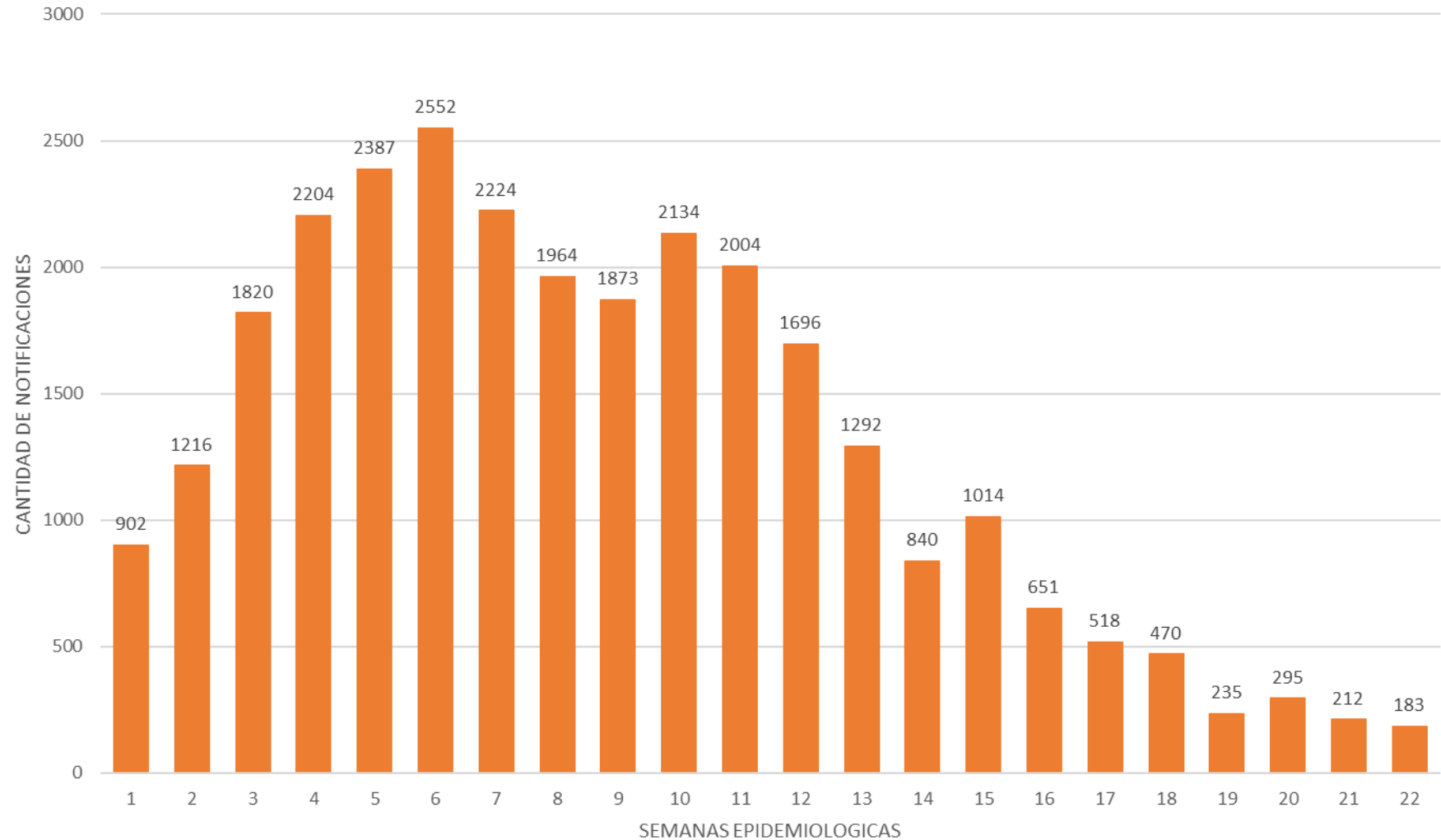
epicapital18@hotmail.com

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

**Oficina:** Asunción

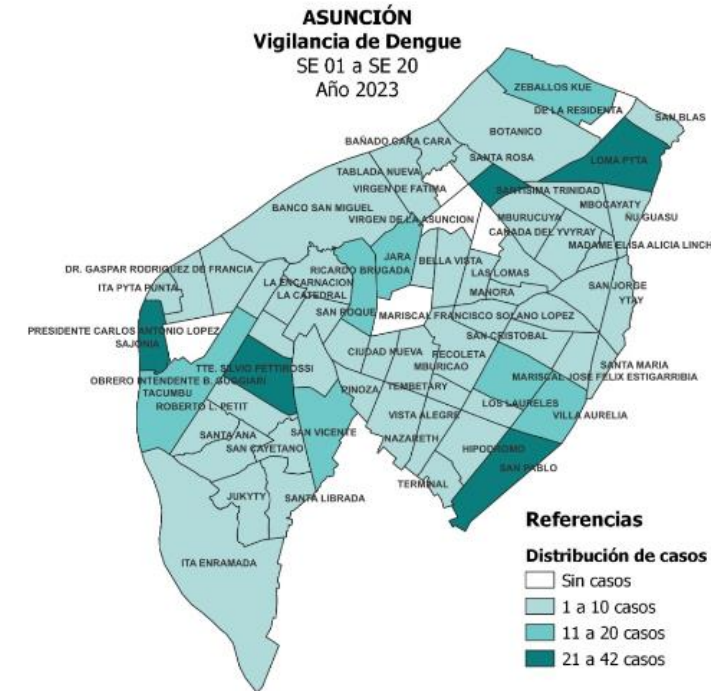
## GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES. SE 1 A SE 22 DEL 2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

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-SE22. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE6, a partir de la SE15 se observa un sostenido descenso con un leve ascenso en la SE20 respecto a la SE19, para volver a descender hasta la SE22. Con datos parciales.



## TABLA 1. ARBOVIROSIS – ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 20, 21 Y 22/2023)

CLASIFICACIONES	AÑO 2023			ÚLTIMAS 3 SEMANAS
	SE 20	SE 21	SE 22	
<b>Registros de arbovirosis</b>	575	385	273	1.233
<b>Cantidad de notificaciones</b>	295	211	181	687
<b>Casos DENGUE</b>	35	36	19	90
<b>Casos CHIKUNGUNYA</b>	169	103	66	338
<b>Casos ZIKA</b>	0	0	0	0
<b>Descartados arbovirosis</b>	280	173	90	543
<b>Sospechosos arbovirosis</b>	91	72	96	259



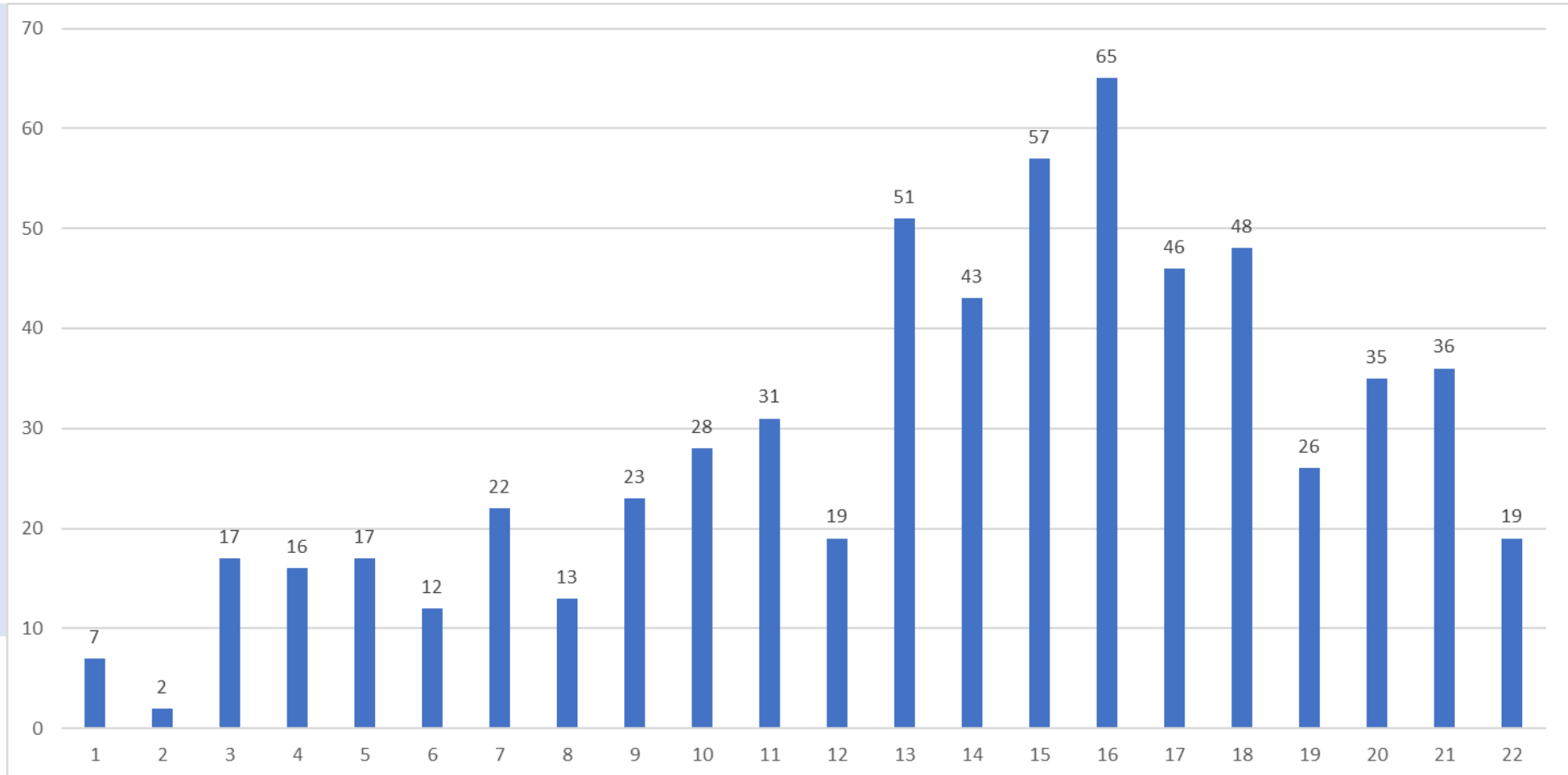
Tal como podemos observar en la tabla 1, donde tenemos los datos acumulados de las últimas tres semanas epidemiológicas. De los 90 casos de Dengue, 35 casos se registraron en la SE20, 36 en la SE21 y 19 en la SE22, se detectaron dos serotipos circulantes DEN-1 y DEN-2.

De los 338 casos de Chikungunya, 169 se registraron en la SE20, 103 en la SE21 y 66 en la SE22.

No se registran casos de Zika.

## GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 22/2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Este gráfico presenta el número de Confirmados de dengue a nivel Capital, por semana epidemiológica, periodo SE1-SE22. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE16 con 65 casos, se observa 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 22/2023 POR BARRIO DE RESIDENCIA MAS NUMERO TOTAL DE CASOS

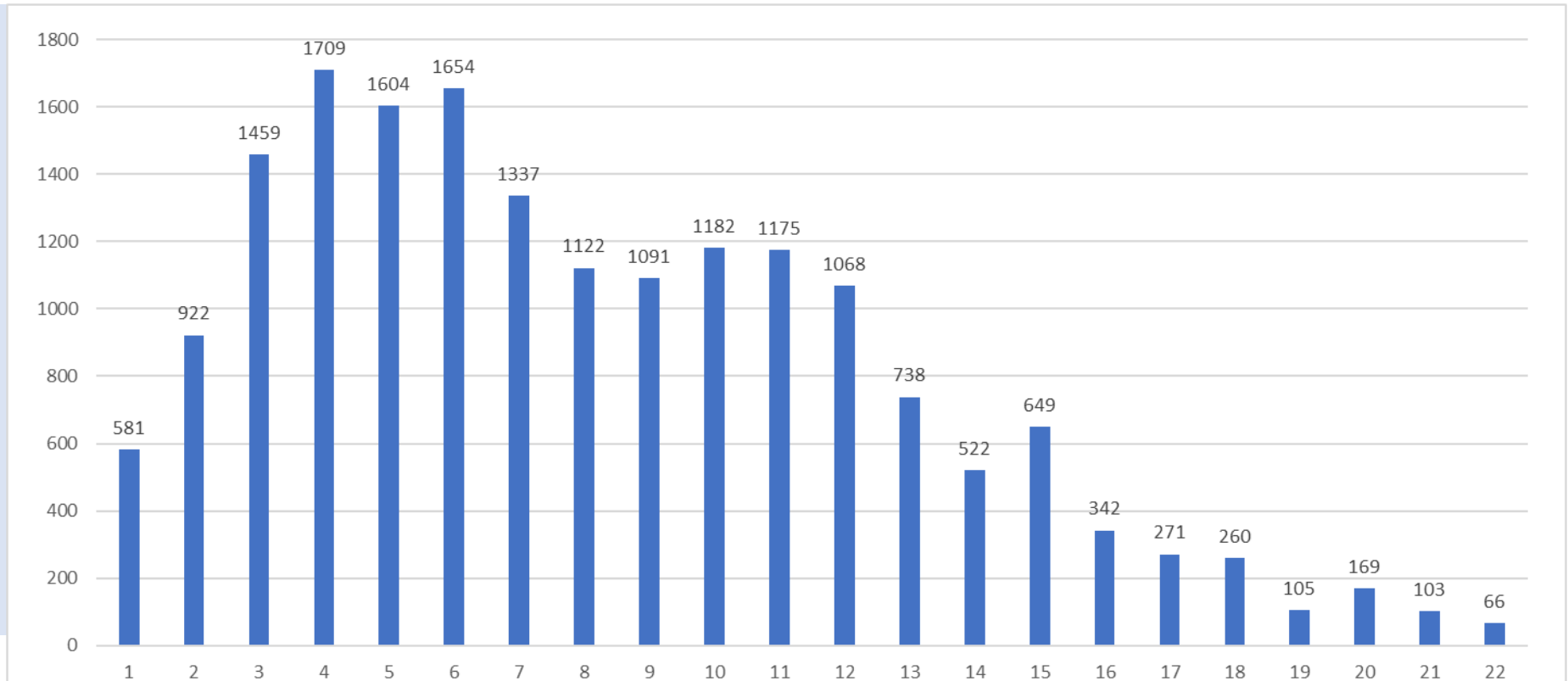
### XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

BARRIOS	DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2	NEGATIVO	(en blanco)	TOTAL
<b>ASUNCIÓN</b>	<b>488</b>	<b>29</b>	<b>114</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>633</b>
SD	85	3	10			98
OBRERO INTENDENTE B. GUGGIARI	37	2	6			45
LOMA PYTA	24	1	10			35
SAN PABLO	24	2	6			32
SAJONIA	24	3	4			31
SANTISIMA TRINIDAD	16	1	10	1		28
TACUMBU	18	1	4			23
ZEBALLOS CUE	14		7			21
JARA	13	1	3			17
SAN VICENTE	15					15
VILLA AURELIA	11	2	1			14
BOTANICO	11		2		1	14
SAN ROQUE	7	2	3			12
MBURUCUYA	9		3			12
LAS MERCEDES	10		1			11

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-SE22, (408 de un total de 633) que representan el 64% de los casos en Capital, incluidos 98 casos sin identificación de barrio.

## GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 22/2023 XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

Este gráfico presenta el número de Confirmados de chikungunya a nivel Capital, por semana epidemiológica, periodo SE1-SE22. Observamos que alcanzó su pico máximo en la SE4 con 1.709 casos, la menor cantidad de notificaciones corresponde a la SE22. Con datos parciales.



## TABLA 3. 15 BARRIOS CON MAS CASOS DE CHIKUNGUNYA, DE LA SE 1 A LA SE 22/2023 POR BARRIO DE RESIDENCIA MAS NUMERO TOTAL DE CASOS

### XVIII REGION SANITARIA-CAPITAL

BARRIO	CHIKUNGUNYA	DENGUE,CHIKUNGUNYA	TOTAL
<b>ASUNCIÓN</b>	<b>18109</b>	<b>20</b>	<b>18129</b>
SD	3386	5	3391
SAN PABLO	1132	2	1134
SAJONIA	958		958
OBREIRO INTENDENTE B. GUGGIARI	955		955
SANTISIMA TRINIDAD	863		863
LOMA PYTA	745		745
SAN VICENTE	734	1	735
VISTA ALEGRE	511		511
JARA	441		441
ROBERTO L. PETIT	372		372
REPUBLICANO	362		362
CIUDAD NUEVA	351	1	352
NAZARETH	341	1	342
BOTANICO	308		308
VILLA AURELIA	282	1	283

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-SE22, (11.752 de un total de 18.129) que representan el 65% de los casos en Capital, incluidos 3.386 casos sin identificación de barrio. Además, 20 casos de coinfección.