

BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

II REGION SANITARIA- SAN PEDRO

SE 24/2023 (del 10 de junio al 17 de junio del 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. Gricelda Beatriz Roa Fretez

Correo electrónico:

epidemiologiasanpedro02@Hotmail.com

Unidad Epidemiológica Regional: II Región Sanitaria,
Sanitaria.

Oficina: San Pedro del Ycuamandyju

GRAFICO 1. CURVA DE NOTIFICACIONES. SE 1 A SE 24 DEL 2023 II REGION SANITARIA

Se puede observar en el grafico que desde la se 1 a la semana 24 hay un comportamiento de notificacion continuo y un pico máximo en la semana 13, también se observa un descenso gradual desde la semana 14 hasta la semana 24 en lo que va del año, y totalizando un acumulo de 1.597

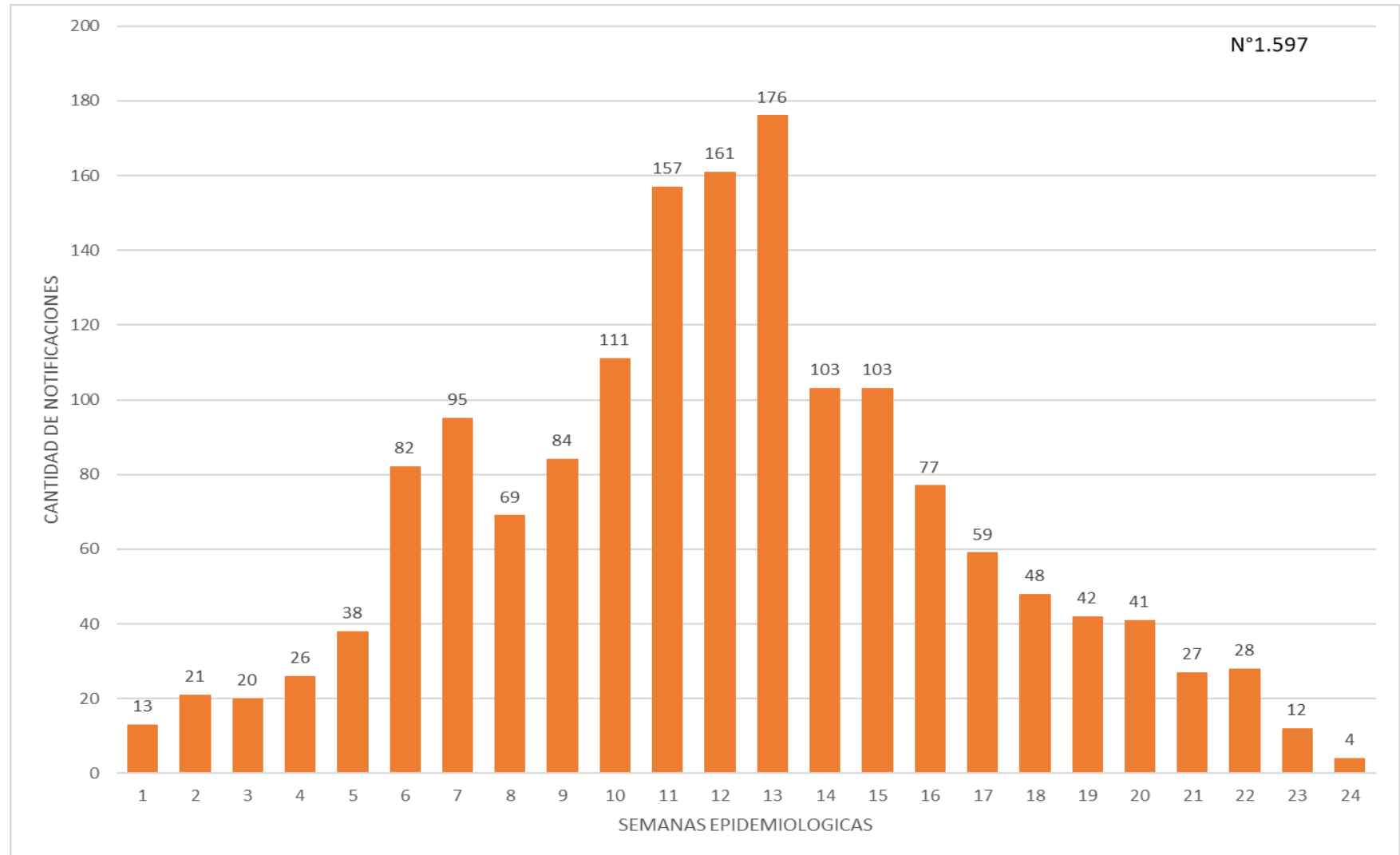


TABLA 1. ARBOVIROSIS – ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 22,23 y 24 /2023)

CLASIFICACION	AÑO 2023			TOTAL
	SE 22	SE 23	SE 24	
REGISTROS DE ARBOVIROSIS	37	20	5	93
NOTIFICACIONES	28	12	4	63
CASOS DE DENGUE	0	0	1	2
CASOS DE CHIKUNGUNYA	7	0	0	14
CASOS DE ZICA				0
DESCARTADOS PARA ARBOVIRORIS	9	8	1	30
SOSPECHOSOS PARA ARBOVIROSIS	21	12	3	47

Se observa en la tabla que el mayor numero de registro de arbovirosis se observa en la se 22,tambien podemos visualizar que el predominio de arbovirosis es la chikungunya,no se ha registrado casos de zika en el departamento.

GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 II REGION SANITARIA

Se observa en el grafico un total de 20 casos de dengue en el departamento, y un pico máximo en la semana 13, confirmados por RT-PCR. En cuanto a la circulación viral fue identificado DENV-1 y DENV-2 en diferentes distritos del departamento como: , Santa Rosa, San Pedro, Tacuati.

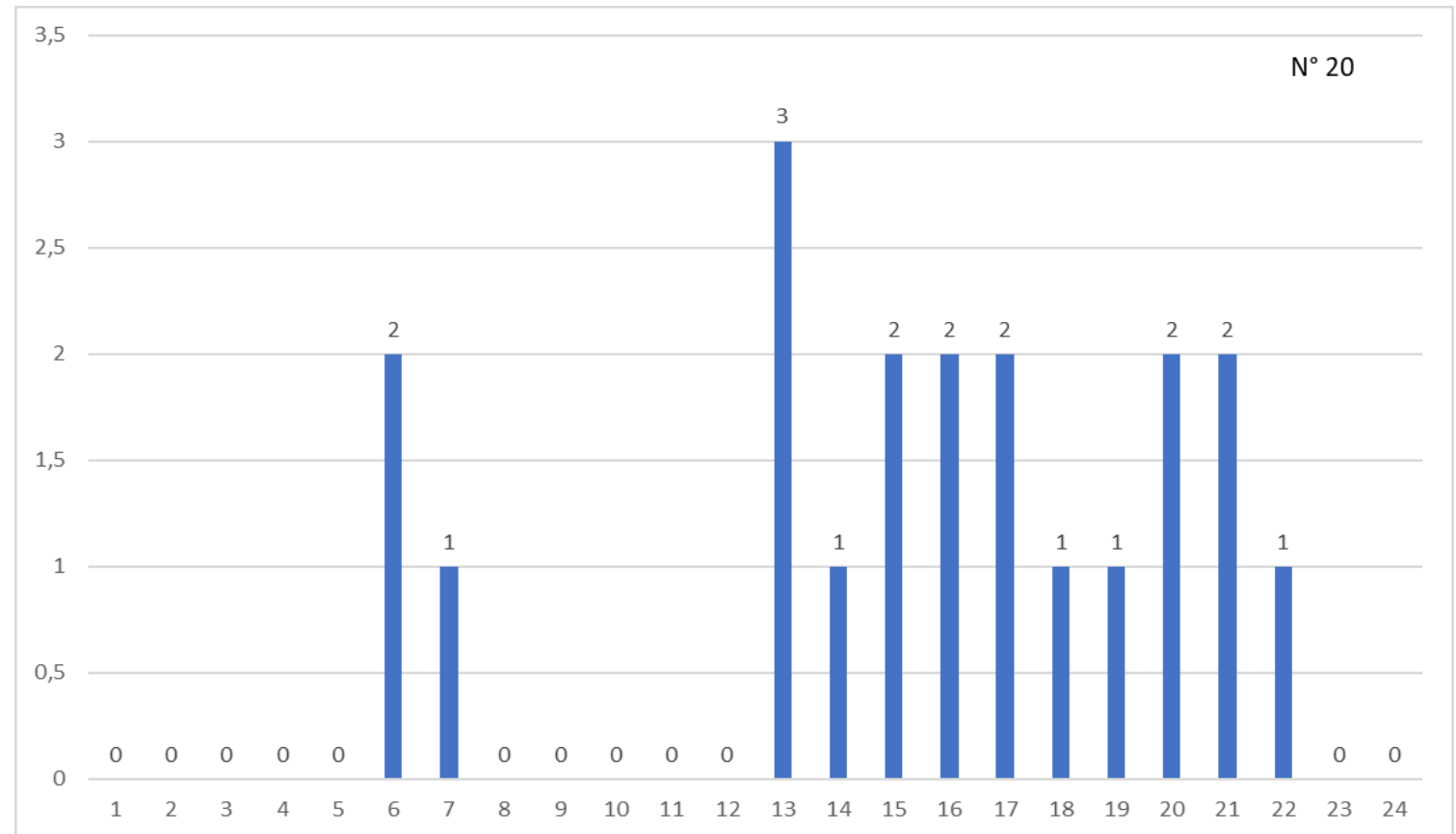


TABLA 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DESDE LA SE 1 A LA SE 24/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

II REGION SANITARIA

DISTRITO	DENGUE	TOTAL GENERAL
SANTA ROSA DEL AGUARAY	4	4
CHORE	4	4
SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	10	10
TACUATI	2	2
NUEVA GERMANIA	1	1
TOTAL GENERAL:	21	21

GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 II REGION SANITARIA

Se observa en el grafico casos de chikungunya desde la semana 2 hasta la semana 22 y un pico máximo en la semana 10 en lo que va del año, totalizando 517 casos de chikungunya.

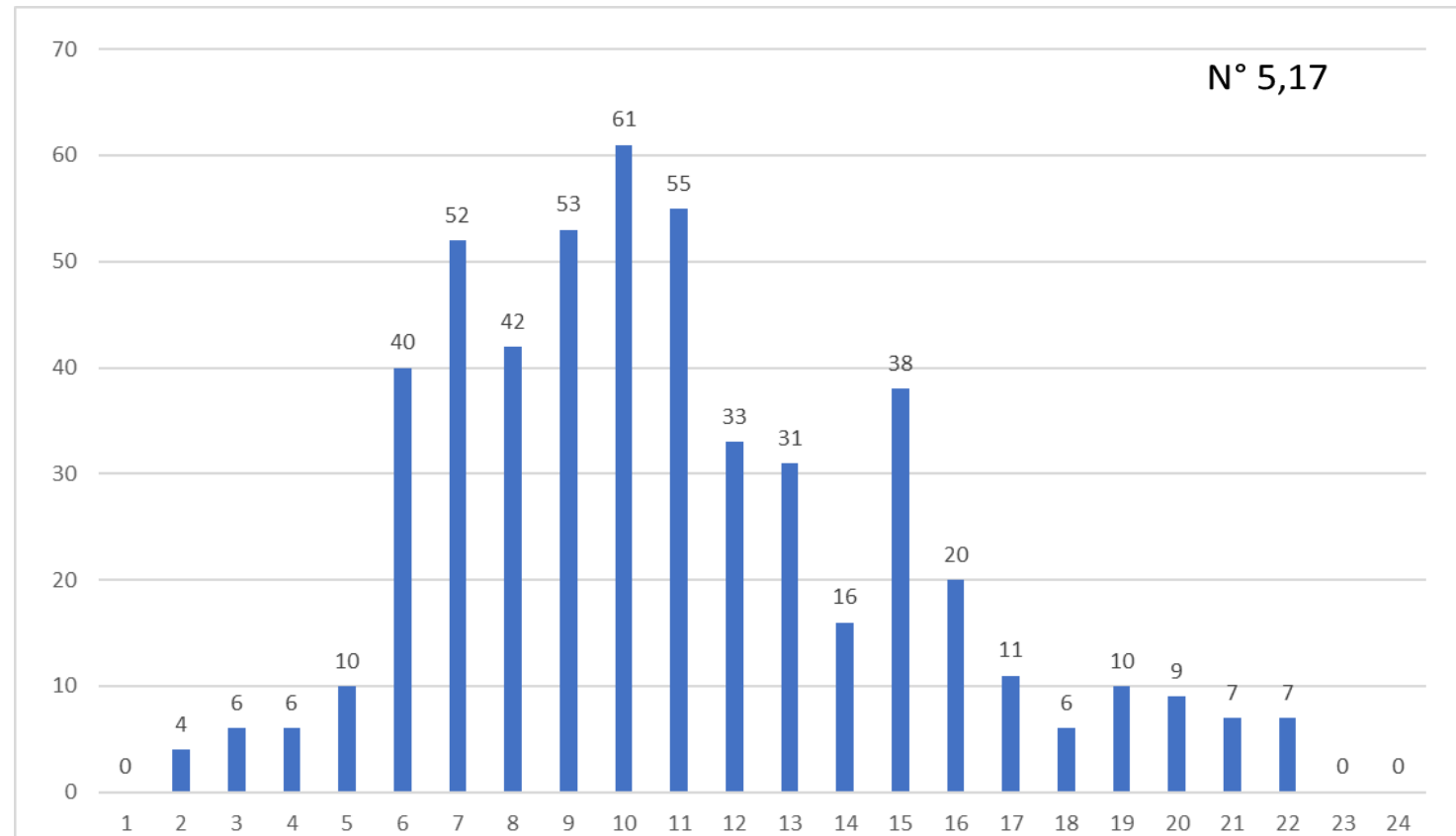


TABLA 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 24/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

II REGION SANITARIA

DISTRITO	CHIKUNGUNYA	TOTAL GENERAL
SANTA ROSA DEL AGUARAY	155	155
CHORE	51	51
SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	125	125
SAN PABLO	3	3
TACUATI	24	24
ANTEQUERA	11	11
SAN VICENTE PANCHOLO	18	18
GENERAL RESQUIN	62	62
NUEVA GERMANIA	13	13
LIBERACION	40	40
LIMA	15	15
TOTA GENERAL	517	517