

BOLETIN SEMANAL

ARBOVIROSIS

II REGION SANITARIA- SAN PEDRO

SE 23/2023 (del 04 de junio al 10 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 23 DEL 2023 II REGION SANITARIA

Se puede observar en el grafico que desde la se 1 a la semana 23 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 23 en lo que va del año, un acumulo de 1.596 notificaciones.

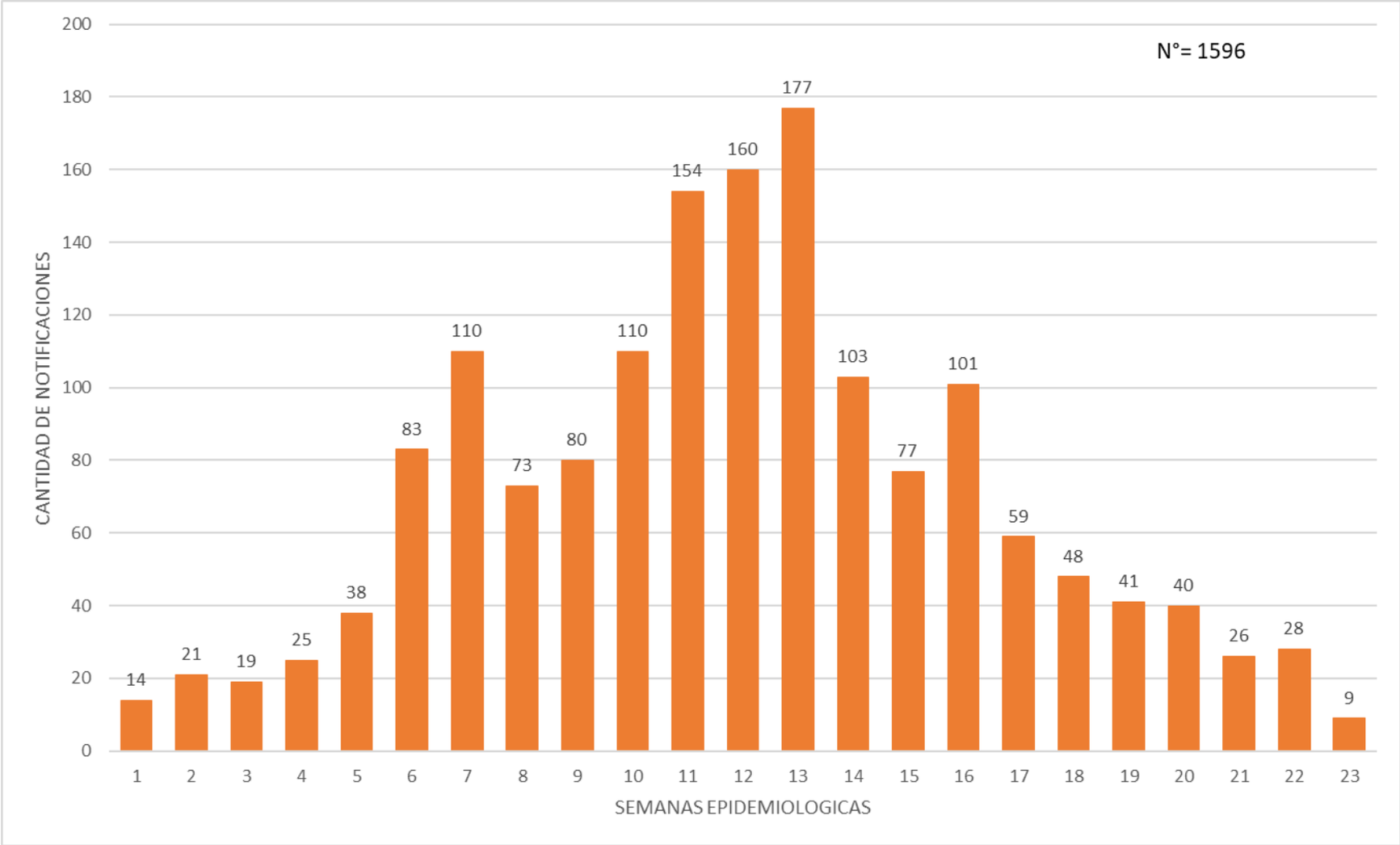


TABLA 1. ARBOVIROSIS – ULTIMAS TRES SEMANAS (SE 21,22 y 23 /2023)

CLASIFICACION	AÑO 2023			TOTAL
	SE 21	SE 22	SE 23	
REGISTROS DE ARBOVIROSIS	42	37	14	93
NOTIFICACIONES	26	28	9	63
CASOS DE DENGUE	2	0	0	2
CASOS DE CHIKUNGUNYA	7	7	0	14
CASOS DE ZIKA	0	0	0	0
DESCARTADOS PARA ARBOVIRORIS	16	9	5	30
SOSPECHOSOS PARA ARBOVIROSIS	17	21	9	47

Se observa en la tabla que el mayor numero de registro de arboviroisis se observa en la se 21,tambien podemos visualizar que el predominio de arboviroisis es la chikungunya.

GRAFICO 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DE LA SE 1 A LA SE 23/2023 II REGION SANITARIA

Se observa en el grafico un total de 19 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.

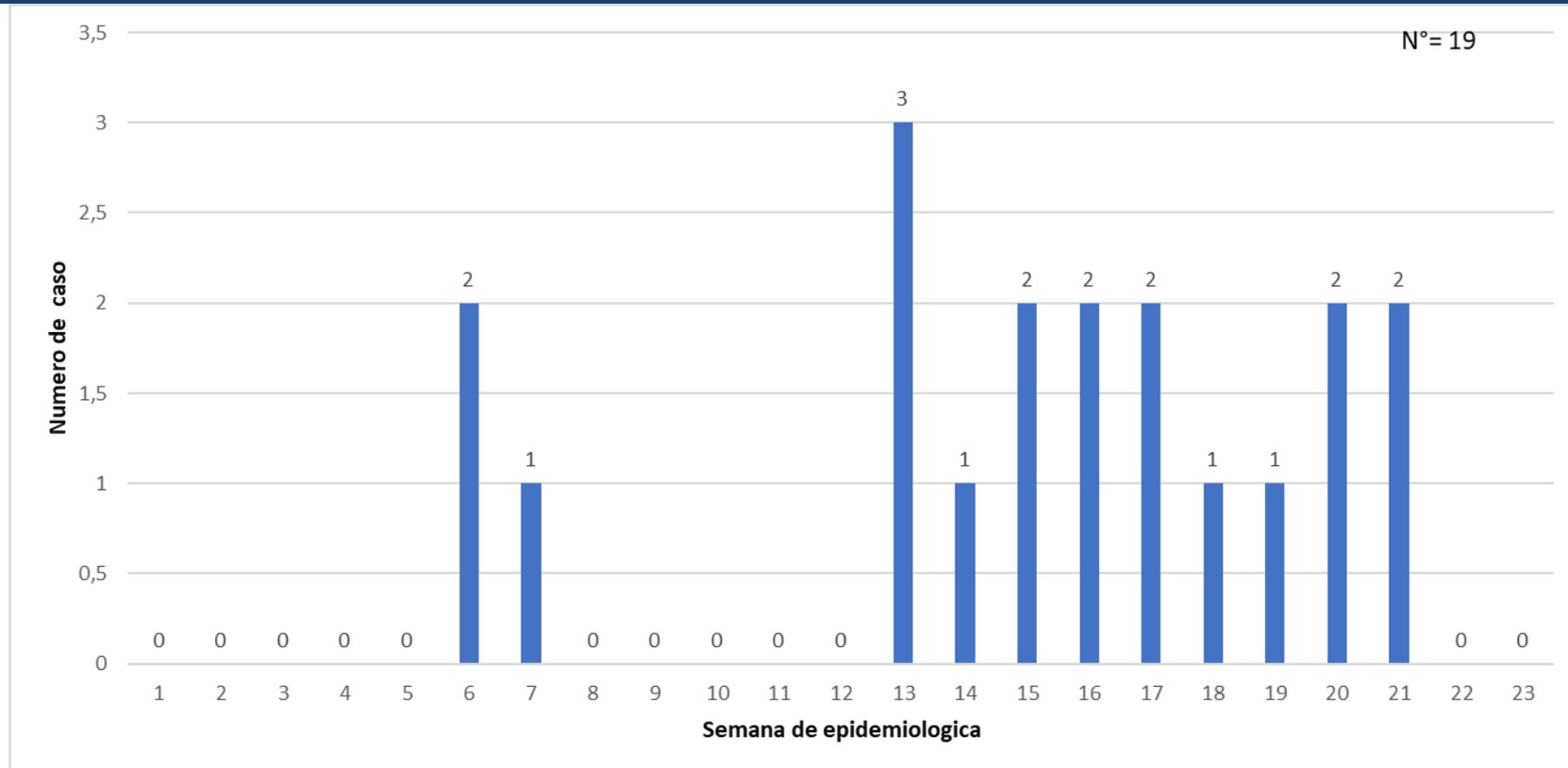


TABLA 2. NUMERO TOTAL DE CASOS DE DENGUE DESDE LA SE 1 A LA SE 23/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

II REGION SANITARIA

DISTRITO	DENGUE	DENGUE-1	DENGUE-2
ANTEQUERA	0	0	0
CHORE	4	0	4
GENERAL RESQUIN	0	0	0
LIBERACION	0	0	0
LIMA	0	0	0
NUEVA GERMANIA	1	0	0
SAN PABLO	0	0	0
SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	9	2	2
SAN VICENTE PANCHOLO	0	0	0
SANTA ROSA DEL AGUARAY	3	1	0
TACUATI	2	1	1
TOTAL GENERAL	19	4	7

GRAFICO 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 23/2023 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 490 casos de chikungunya.

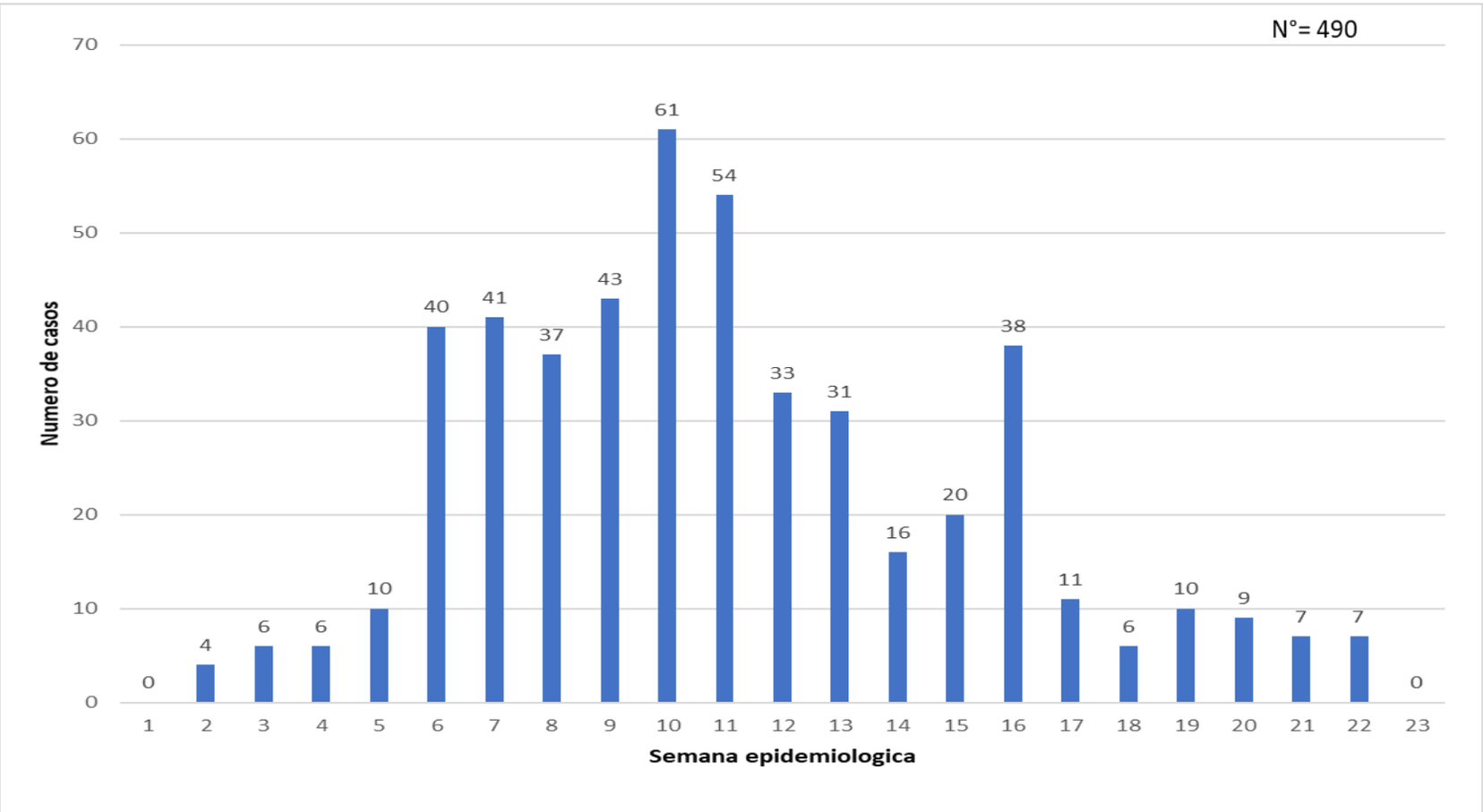


TABLA 3. NUMERO TOTAL DE CASOS DE CHIKUNGUYA DE LA SE 1 A LA SE 23/2023 POR DISTRITO DE RESIDENCIA

II REGION SANITARIA

Distritos	CASOS CONFIRMADOS CHIKUNGUNYA	CASOS PROBABLES	TOTAL
ANTEQUERA	11	0	11
CHORE	47	4	51
GENERAL RESQUIN	61	1	62
LIBERACION	37	2	39
LIMA	14	0	14
NUEVA GERMANIA	10	3	13
SAN PABLO	3	0	3
SAN PEDRO DEL YKUAMANDYJU	119	6	125
SAN VICENTE PANCHOLO	13	5	18
SANTA ROSA DEL AGUARAY	155	0	155
TACUATI	20	4	24
TOTAL GENERAL:	490	25	515