



Boletín de Arbovirosis

Situación Epidemiológica - Año 2018

Actualización SE 1 a la SE 40

En este Boletín se encuentra la información analizada de la Situación de las Arbovirosis en el departamento de Guairá.

La fuente principal utilizada son los datos recibidos en la Dirección General de Vigilancia de la Salud a través de las informaciones aportadas por los servicios y/o unidades notificadoras de todo el territorio nacional.

Los datos se encuentran bajo constante modificación debido a los procesos de la Vigilancia de las Arbovirosis: Dengue, Chikungunya y Zika.

Para esta edición se utilizó como fuente principal la Base Nacional de Arbovirosis, de la Unidad de Gestión de Datos de la Dirección General de Vigilancia de la Salud con corte desde enero al 6 de octubre del 2018.

Contenido

Pág.

Portada	1
Situación Epidemiológica	2-4
Circulación viral	5
Índices de infestación	6

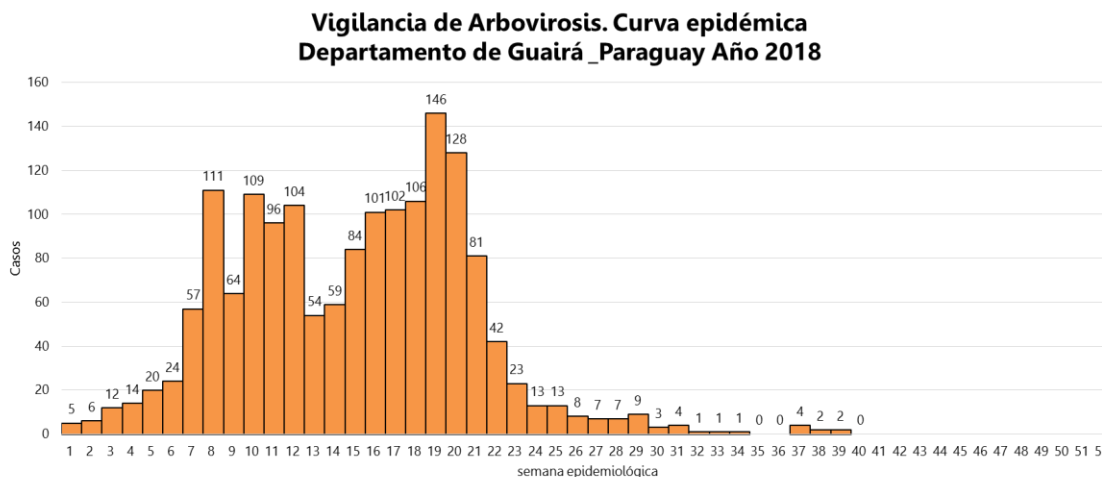
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Dirección General de Vigilancia de la Salud
Unidad Epidemiológica de Guairá
IV Región Sanitaria Guairá
Telefax: (595) 0541-42386

Epidemiólogo/a Regional: Lic. Estela Bogado

Situación Epidemiológica

Desde la SE 1 (31/12/2017) a la SE 40 (6 de octubre de 2018) se registraron un total de 1.623 notificaciones de Arbovirosis (dengue, chikungunya y zika).

Gráfico 1: Curva de notificaciones Guairá-SE 1 a la SE 40. Año 2018



Datos totales

77 confirmados para dengue

548 probables para dengue

1 confirmado para chikungunya en la SE 14

997 sospechosos

269 descartados

Tabla 1: Notificaciones y casos de Arbovirosis, departamento Guairá-Año 2018

NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO GUAIRÁ									
Ditritos del departamento Guairá	DENGUE		CHIKUNGUNYA		ZIKA		NOTIFICACIONES		Total de conf. probables y sospechosos
	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Sospechosos	Descartados	
VILLARRICA	51	483	1				499	172	1.034
INDEPENDENCIA	2	24					75	7	101
MBOCAYATY	5	8					61	8	74
MAURICIO JOSÉ TROCHE	3	6					56	9	65
YATAITY	3						50	11	53
FELIX PEREZ CARDOZO	2	1					49	9	52
CORONEL MARTINEZ	5	3					29	10	37
BORJA		2					34	4	36
PASO YOBAI		3					23	12	26
NUMI		3					28	2	31
ITAPE	3	4					18	6	25
ITURBE		2					21	3	23
GENERAL GARAY	1	4					11	7	16
NATALICIO TALAVERA							20	2	20
JOSE FASSARDI	1	2					12	2	15
TEBICUARY	1	3					7	2	11
DOCTOR BOTRELL							2	3	2
SAN SALVADOR							2		2
TOTALES	77	548	1	0	0	0	997	269	1.623

Gráfico 2: Confirmados y probables de dengue según edad y sexo, departamento Guairá-Año 2018

Según las notificaciones de Arbovirosis registradas el grupo de edad más afectado corresponde a adultos jóvenes de 20 a 39 años, principalmente al sexo femenino.

Confirmado + Probable de Dengue_Guairá por grupo de edad y sexo_ Año 2018

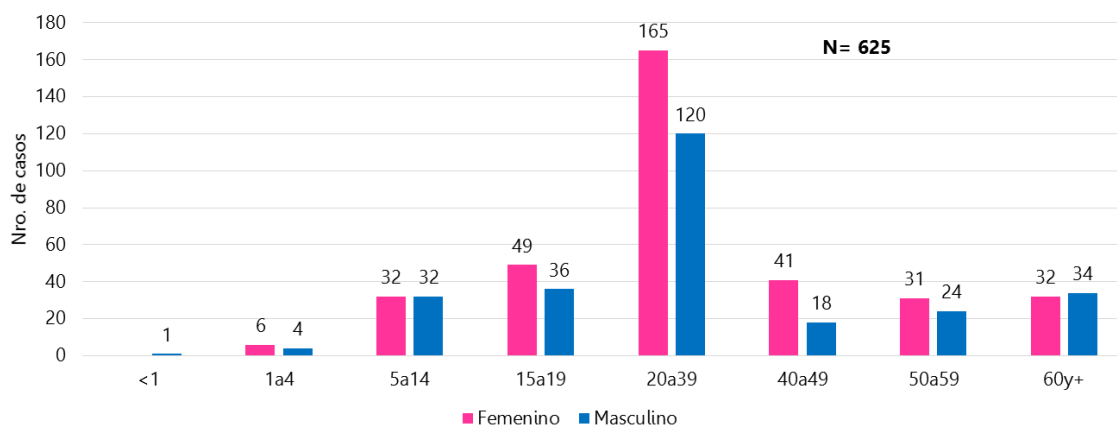
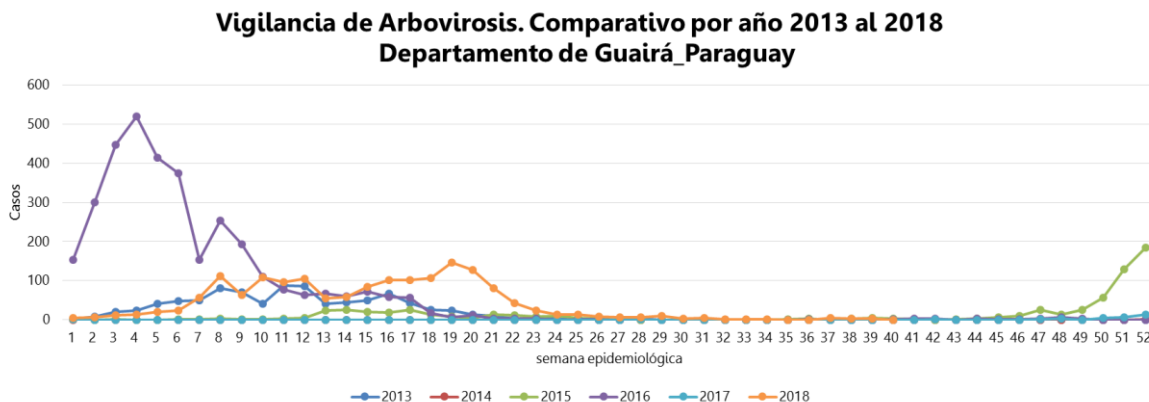


Gráfico 3: Comparativo de años anteriores. Desde el 2013 al 2018. Guairá



En lo que va del año y según el histórico en años anteriores se registraron brotes de dengue entre las SE 17 a 21 afectando a barrios del distrito de Villarrica.

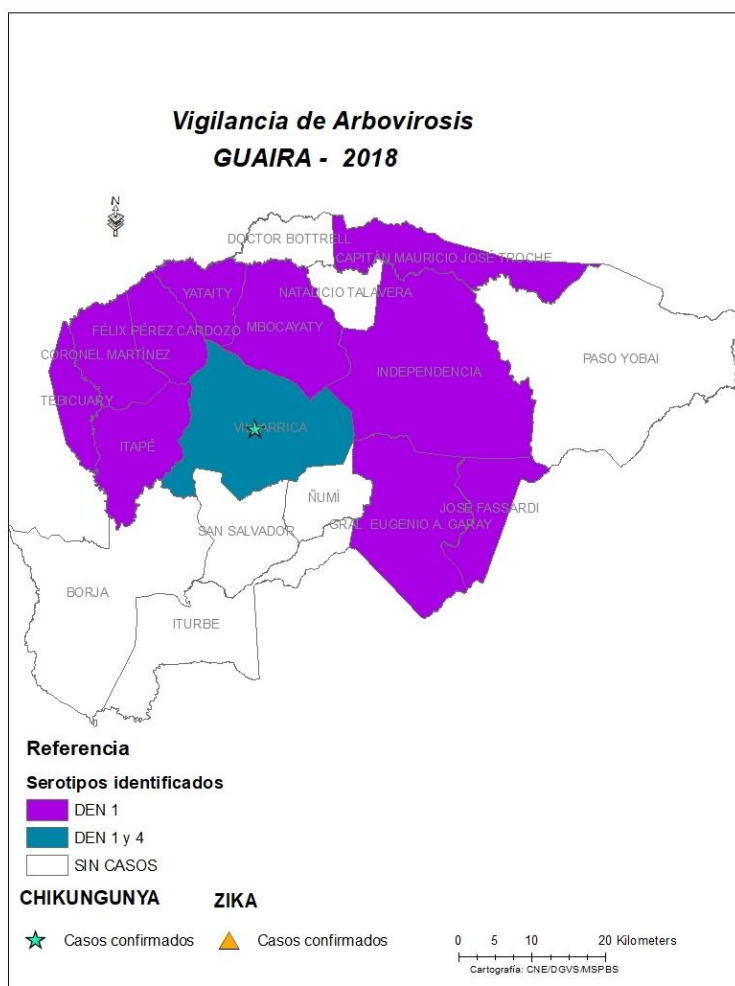
Circulación viral

Se identificó la circulación de DEN- 1 en el 61% (11/18) de los distritos del departamento.

Se registra co-circulación de DEN-1 y DEN-4 en el distrito de Villarrica. Además, se registró un caso confirmado de Chikungunya en el mismo distrito en la SE 14.

Los últimos casos confirmados de dengue se registraron en SE 23 en el distrito de Villarrica.

Mapa 1: Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito-Guiará-Año 2018



Índices de infestación larvaria

El SENEPA realiza periódicamente trabajos entomológicos para determinar los índices de infestación larvaria a fin de priorizar intervenciones. Los resultados son los siguientes:

Tabla 2: Índices de infestación larvaria de distritos de Guairá. Año 2018.

Zona IV - Guaira		
Villarrica		
1 Intervención	Julio	7,63%
2 Intervención	Setiembre	2.60%

Rango de índices de infestación larvaria	
< 1	Óptimo
1 a 3,9	Alerta
> 4	Riesgo

Fuente: Departamento de Entomología del SENEPA.