

Boletín de Arbovirosis

En este Boletín se encuentra la información analizada de la Situación de las Arbovirosis en el departamento de Misiones. 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 06 de octubre del 2018.

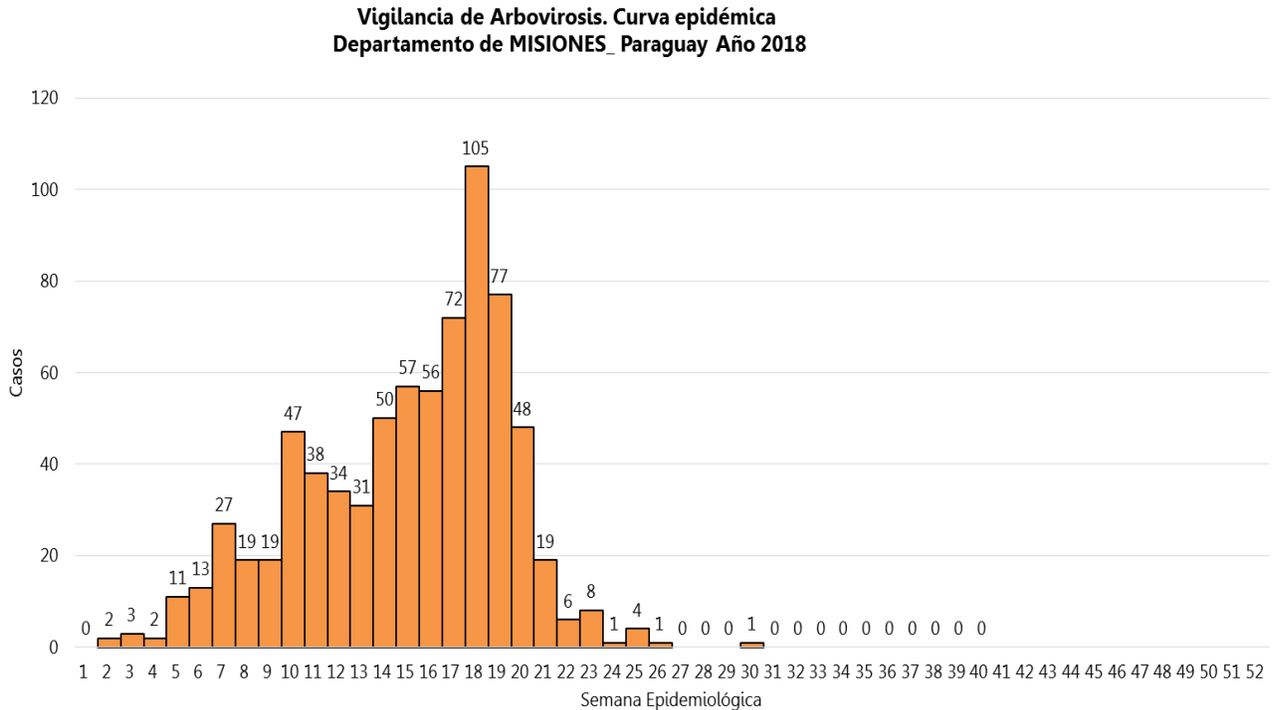
Contenido	Pág.
Portada	1
Situación Epidemiológica	2
Notificaciones y casos de Arbovirosis, departamento de misiones.	3
Confirmados y probables de dengue, Arbovirus según edad y sexo.	3
Arbovirosis, comparativo año 2013 al 2018.	4
Circulación viral	5
Índices de infestación	6

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Dirección General de Vigilancia de la Salud
Unidad Epidemiológica de Misiones
Teléfono: (021 721) 212354
Dirección: Lelia Salazar y Luciano Cáceres – San Juan Bautista
Epidemiólogo/a Regional: Lic. Robert Miranda

Situación Epidemiológica

Desde la SE 1 (31/12/2017) a la SE 40 (06 de octubre) se registraron un total de 749 notificaciones de Arbovirosis (dengue, chikungunya y zika).

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



Datos totales

DENGUE

8 confirmados para dengue

54 probables para dengue

NOTIFICACIONES

687 sospechosos

27 descartados

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

NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO DE MISIONES									
Ditritos del departamento Misiones	DENGUE		CHIKUNGUNYA		ZIKA		NOTIFICACIONES		Total de conf. probables y sospechosos
	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Sospechosos	Descartados	
SAN JUAN BAUTISTA	4	26					285	7	315
SAN IGNACIO	4	5					281	7	290
SANTA ROSA		14					54	3	68
AYOLAS		3					20	6	23
VILLA FLORIDA							13	1	13
SANTIAGO		1					9	2	10
SAN PATRICIO		4					8		12
SANTA MARIA		1					10		11
SAN MIGUEL							6	1	6
YABEBYRY							1		1
TOTALES	8	54	0	0	0	0	687	27	749

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

Confirmado + Probable de Dengue_ Misiones.
Por grupo de edad y sexo_ Año 2018

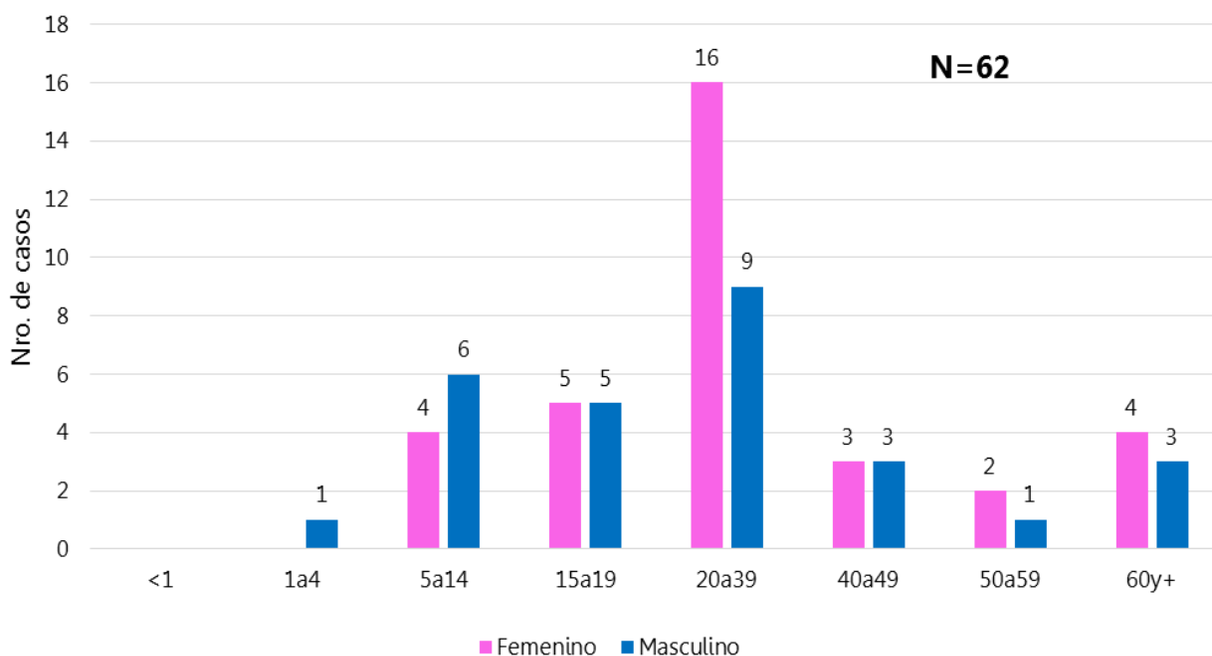
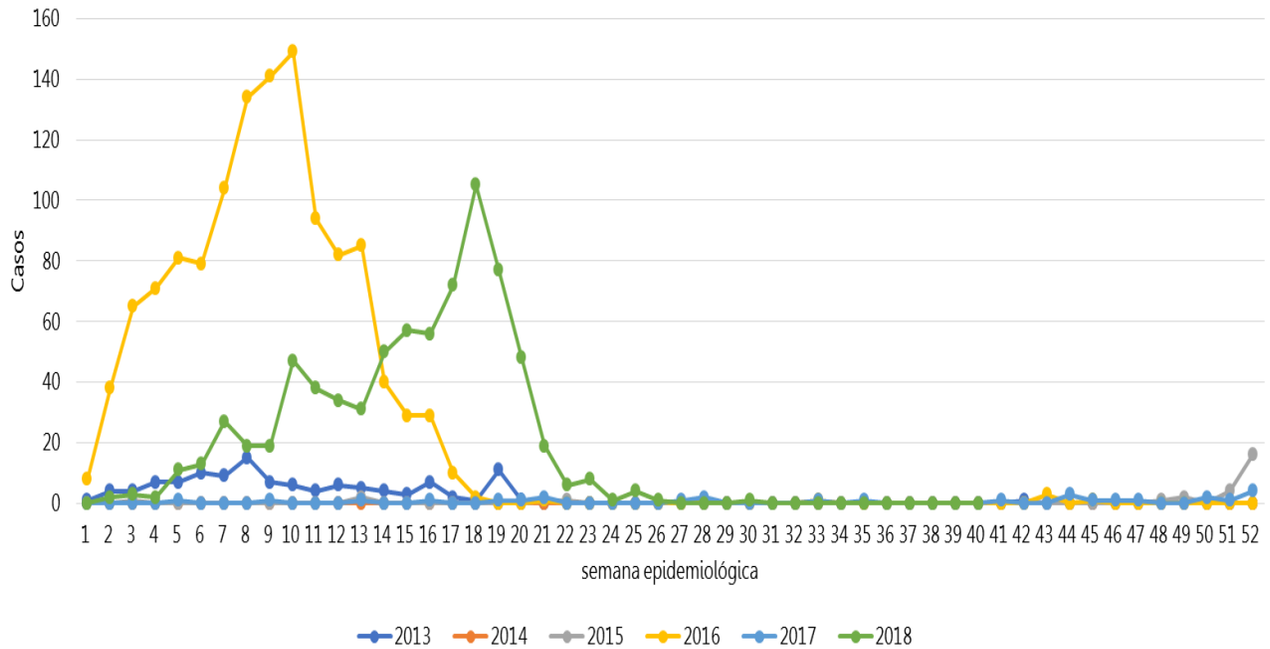


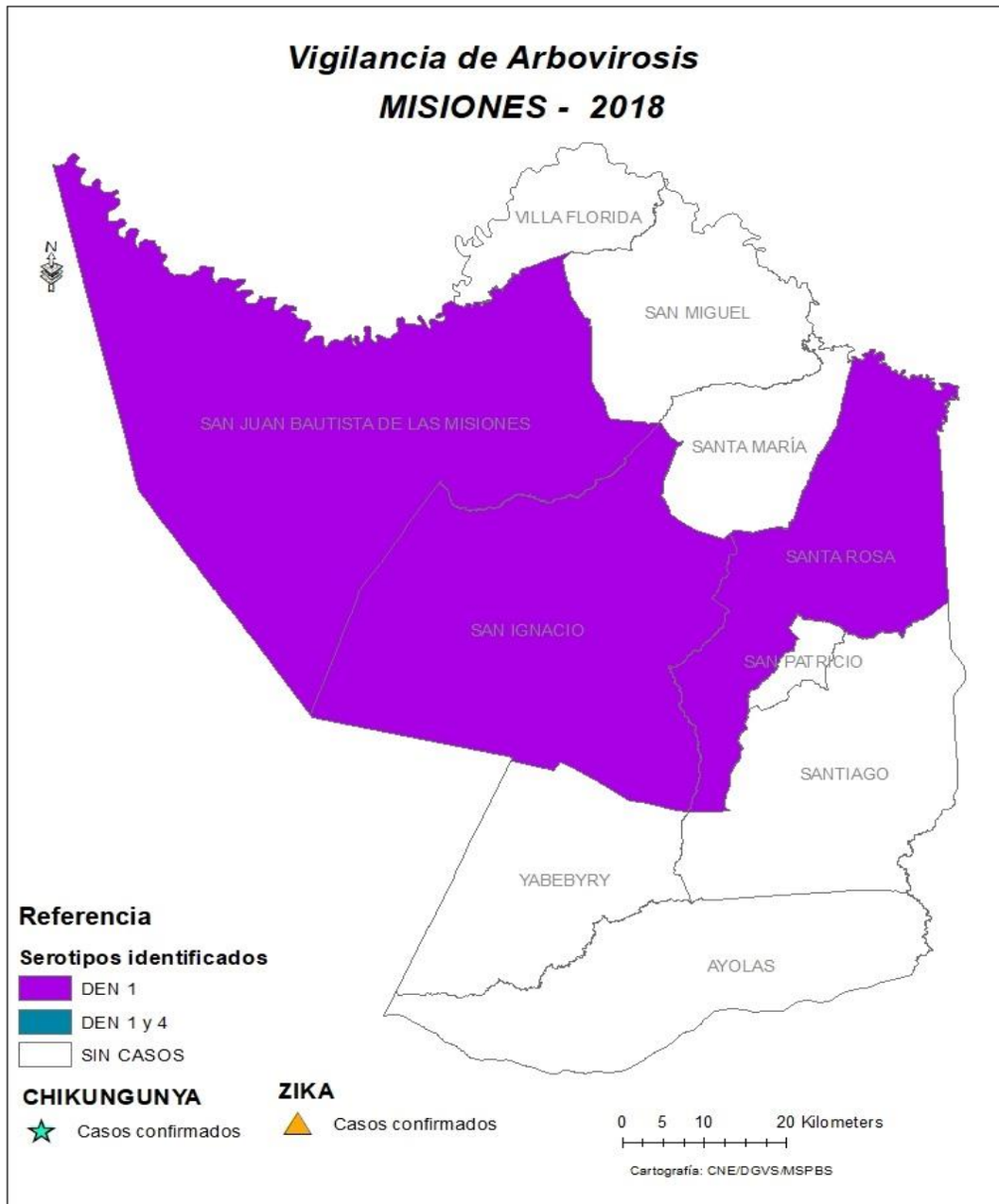
Gráfico 3: Comparativo de años anteriores. Desde el 2013 al 2018. Misiones.

**Vigilancia de Arbovirosis. Comparativo por año 2013 al 2018
Departamento de MISIONES_Paraguay**



Circulación viral

Mapa 1: Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito-Central-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 Misiones. Año 2018.

Zona VIII - Misiones		
San Juan Bautista		
1 Intervención	Febrero	1,56%
2 Intervención	Junio	1,56%
3 Intervención	Agosto	0,26%
Ayolas		
1 Intervención	Febrero	1,12%
2 Intervención	Mayo	2,43%
3 Intervención	Agosto	0,19%
San Ignacio		
1 Intervención	Junio	2,08%
2 Intervención	Agosto	1,70%

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

Fuente: Departamento de Entomología del SENEPA.