

En este Boletín se encuentra la información analizada de la Situación de las Arbovirosis en el Departamento Alto Paraguay.

Como fuente principal es utilizado el Sistema de Información de la Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad de Datos dependiente de la Dirección General de Vigilancia de la Salud.

Los datos corresponden a la XI Región Sanitaria- Departamento de Alto Paraguay, desde la SE 1 a la SE 52 del año 2018, datos de la SE 1 a la SE 10 del año 2019.

La información se encuentra bajo constante modificación debido a los procesos dinámicos de la Vigilancia de las Arbovirosis: Dengue, Chikungunya y Zika.

Revisión y difusión: Equipo de Alerta y Respuesta ante Emergencias en Salud Pública/Centro Nacional de Enlace/DGVS.

Boletín de Arbovirosis

Departamento Alto Paraguay

Situación Epidemiológica Años: 2018/2019

Actualización Semanal
SE 1 a SE 52/2018 y SE 1 a SE 10/2019.

Contenido	Pág.
Portada	1
Situación Epidemiológica del departamento	2-4
Distribución geográfica del departamento	5

Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Dirección General de Vigilancia de la Salud
Unidad Epidemiológica.
Regional- Alto Paraguay.
XVII Región Sanitaria
Telefax: 0497 281-155.
Epidemiólogo/a Regional.
Lic. Claudelina Estigarríbia Benitez

Situación Epidemiológica- Departamento Alto Paraguay

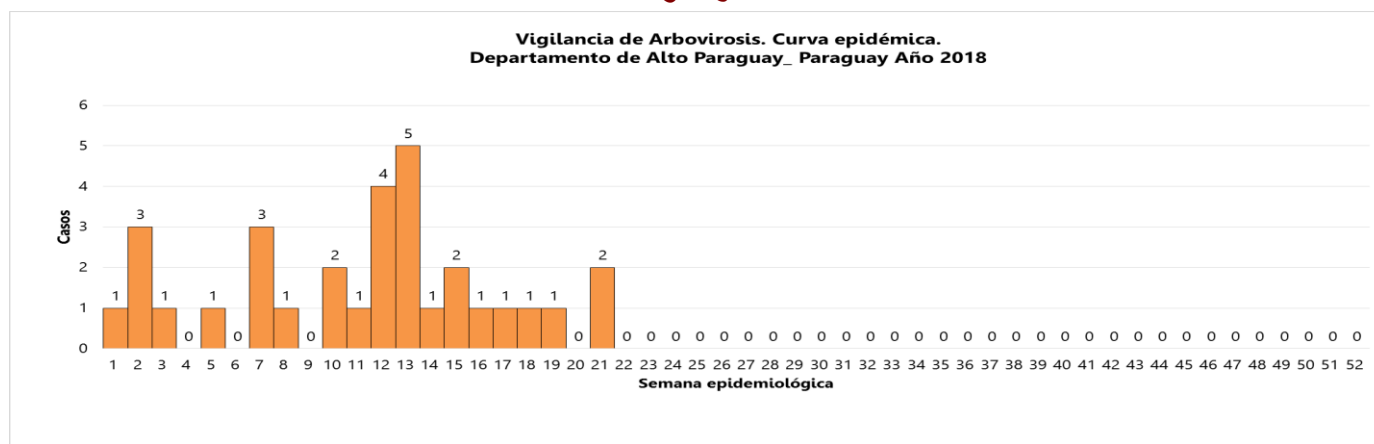
Año 2019:

Desde la SE 1 hasta la SE 10 del año 2019, no se registraron notificaciones de arbovirosis (dengue, chikungunya y zika) en el departamento de Alto Paraguay.

Año 2018

Desde la SE 1 (31/12/2017) a la SE 52 (29/12/2018) se registraron un total de 31 **notificaciones** (confirmados, probables y sospechosos) de Arbovirosis (dengue, Chikungunya y zika).

Gráfico 1: Curva de notificaciones, Alto Paraguay-SE 1 a la SE 52. Año 2018



En el gráfico 1 se observa en la curva de notificaciones, que entre las semanas 1 y 11 se registraron menos de 4 notificaciones, los picos más altos (4 y 5 notificaciones) corresponden a las semanas 12 y 13 (mes de marzo) del año 2018, en la semana 21 se notificaron 2 casos, desde la semana 22 hasta la semana 52 del año 2018 no se registraron casos notificados de arbovirosis al sistema de vigilancia.

Datos totales

6 confirmados de Dengue

9 caso probable de Dengue

16 sospechosos totales

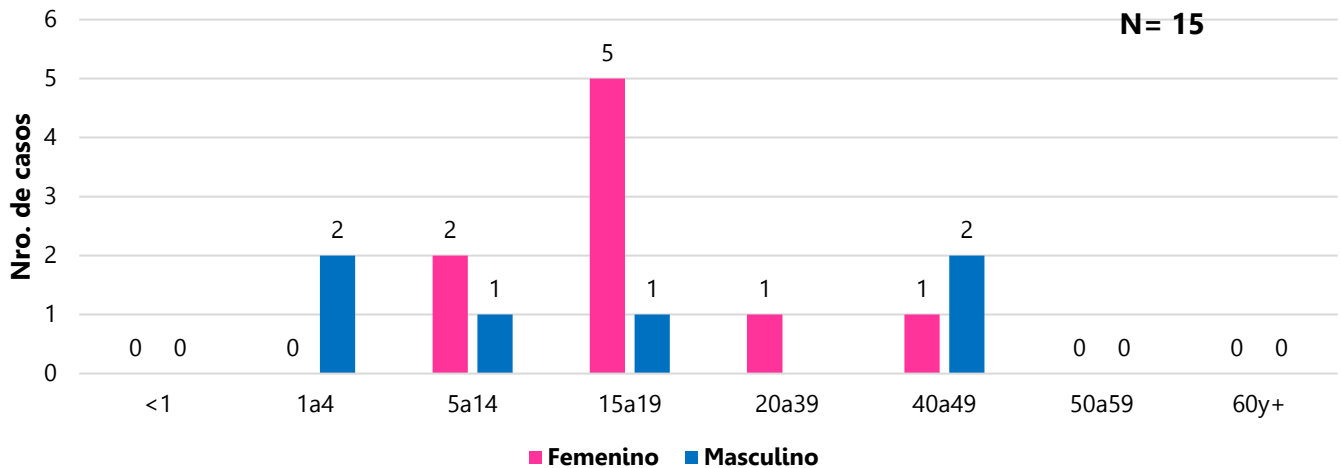
16 descartados totales

Tabla 1: Notificaciones y casos de Arbovirosis, Alto Paraguay-Año 2018

NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO ALTO PARAGUAY									
Distritos del departamento Alto Paraguay	DENGUE		CHIKUNGUNYA		ZIKA		NOTIFICACIONES		Total de conf. probables y sospechosos
	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Sospechosos	Descartados	
LA VICTORIA	5	7	0	0	0	0	8	14	20
	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FUERTE OLIMPO	1	1	0	0	0	0	5	2	7
BAHIA NEGRA	0	1	0	0	0	0	0	0	1
CARMELO PERALTA	0	0	0	0	0	0	2	0	2
MAYOR PABLO LAGERENZA	0	0	0	0	0	0	1	0	1
TOTALES	6	9	0	0	0	0	16	16	31

Gráfico 2: Confirmados y probables de dengue según grupo de edad y sexo, Alto Paraguay 2.018

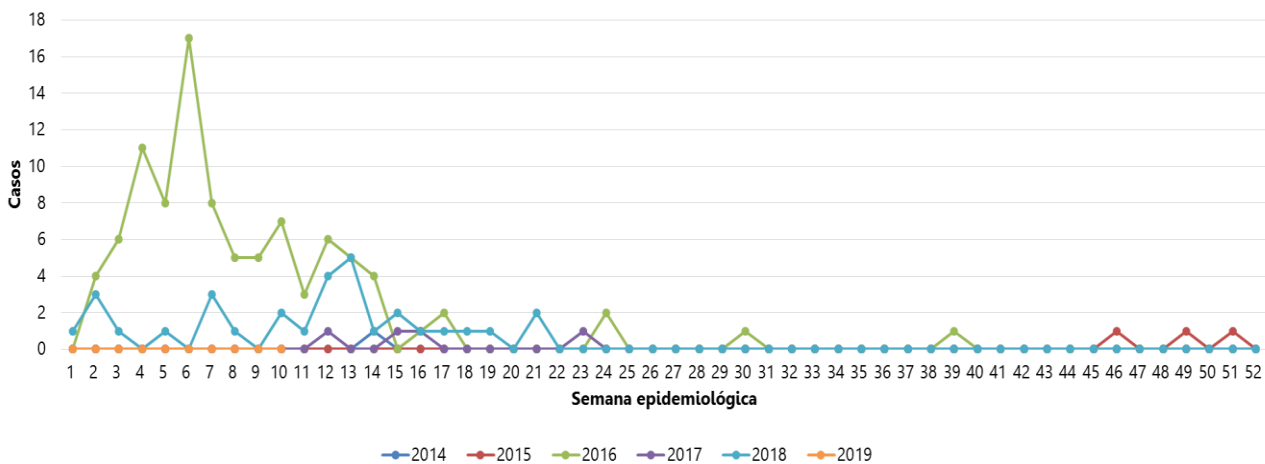
Confirmado más probable de Dengue_Alto Paraguay. Por grupo de edad y sexo Año 2018



El grupo de edad más afectado es de 20 a 39 años, con predominio del sexo femenino.

Gráfico 3: Comparativo de años anteriores. Desde el 2014 al 2019. Alto Paraguay

Vigilancia de Arbovirosis. Comparativo por año 2014 al 2019
Departamento de Alto Paraguay_Paraguay



En los años 2013 y 2016 se registraron las mayores notificaciones comparado con los años 2014, 2015 y 2017. Durante el 2018 se presentaron brotes puntuales de dengue y en lo que va del año 2019 desde la SE 1 a la SE 10 no se registran notificaciones ni casos de Arbovirosis.

Circulación viral

Se identificó la circulación de DEN- 1, en los distritos de Fuerte Olimpo y Puerto Casado.

Los últimos casos confirmados de dengue se registraron en la SE 12 del año 2018, en el distrito de Puerto Casado.

Desde la semana 22 del año 2018, el departamento de Alto Paraguay registra corte de circulación viral.

Hasta el cierre de este boletín, no se registró circulación de otras arbovirosis.

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

