

Boletín de Arbovirosis

Situación Epidemiológica - Año 2018

Actualización: SE 1 a la SE 52

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

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, SE 1 a la SE 52 del 2018.

Contenido	Pág.
Portada	1
Situación Epidemiológica	2-4
Circulación viral	5

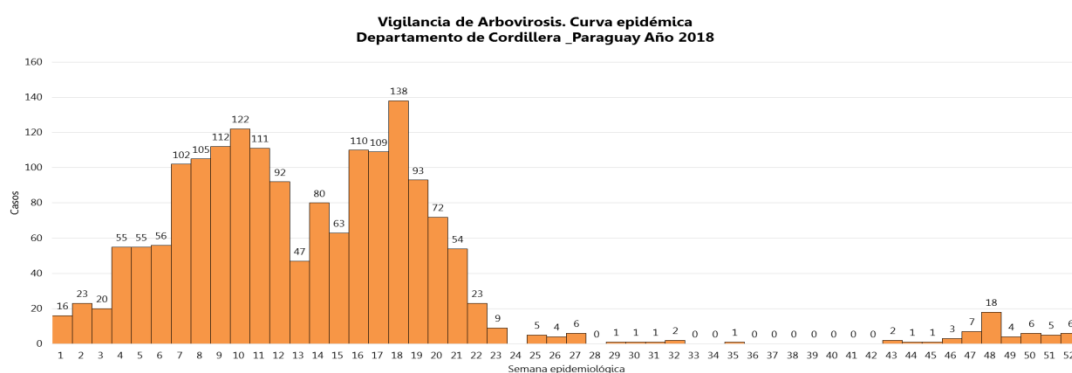
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
Dirección General de Vigilancia de la Salud
Unidad Epidemiológica de Cordillera
Teléfono: (+595) 0511242700
Calle Antonio Parquet e/ Concepción

Epidemiólogo/a Regional: Lic. Ada Ramírez

Situación Epidemiológica

Desde la SE 1 (31/12/2017) a la SE 52 (29 de diciembre) se registraron un total de 1741 notificaciones de Arbovirosis (dengue, chikungunya y zika).

Gráfico 1: Curva de notificaciones Cordillera, SE 1 a la SE 52. Año 2018



En la SE 18 de año 2018 se registraron 138 notificaciones de arbovirosis como pico máximo de la temporada, a partir de allí se observa un descenso sostenido de notificaciones hasta llegar a un corte de circulación por un periodo de siete semanas y en la SE 43 se registran un ligero aumento en las notificaciones, llegando a la semana 48 con 18 casos y luego un descenso hasta la semana 52 con 6 casos, lo cual se encuentra dentro de lo esperado.

Datos totales

117 confirmado para dengue

296 probables para dengue

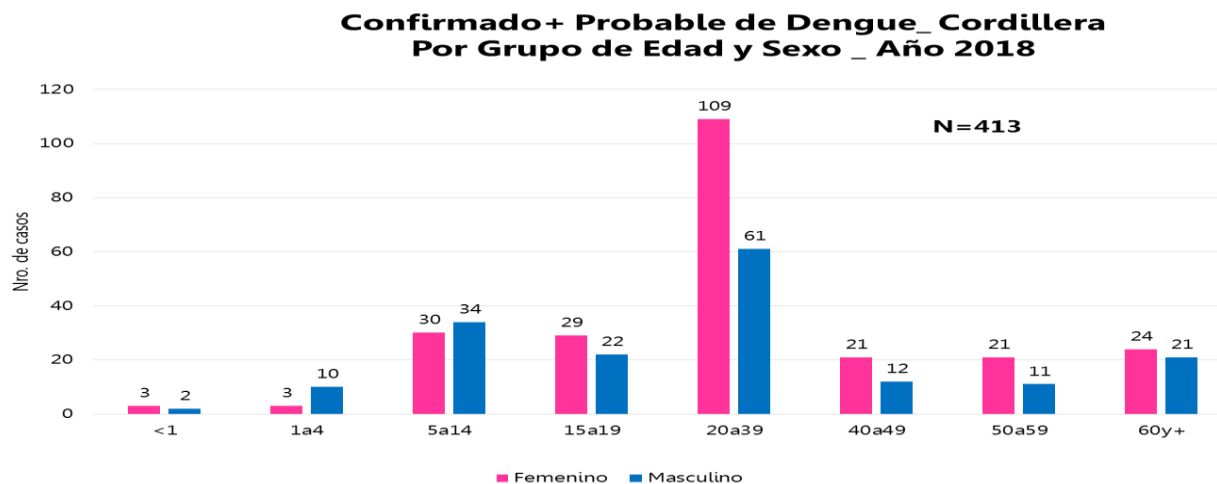
1328 sospechosos

397 descartados

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

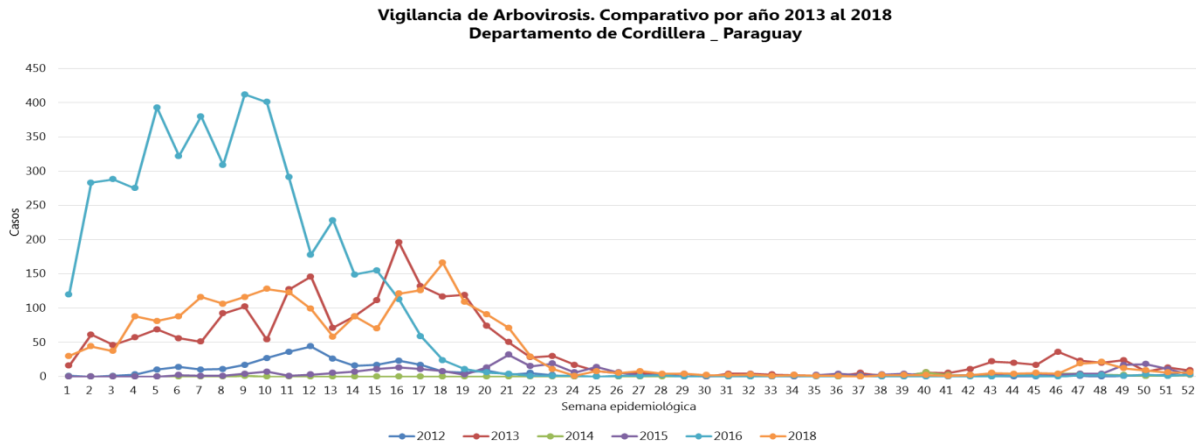
NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO CORDILLERA									
Ditritos del departamento Cordillera	DENGUE		CHIKUNGUNYA		ZIKA		NOTIFICACIONES		Total de conf. probables y sospechosos
	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Sospechosos	Descartados	
IRO DE MARZO		1					7	2	8
ALTOS	25	27					106	66	158
ARROYOS Y ESTEROS	7	13					52	16	72
ATYRA	1	11					64	11	76
CAACUPE	11	24					337	93	372
CARAGUATAY	3	25					102	20	130
EMBOSCADA	11	39					141	36	191
EUSEBIO AYALA	17	19					115	31	151
ISLA PUCU	1	6					26	2	33
ITACURUBI DE LA CORDILLERA	3	13					26	7	42
JUAN DE MENA		1					4	1	5
LOMA GRANDE	3						22	6	25
MBOCAYATY DEL YHAGUY							9	3	9
NUEVA COLOMBIA	4	7					23	12	34
PIRIBEBUY	13	46					138	42	197
SAN BERNARDINO	10	20					58	21	88
SAN JOSE OBRERO	1	4					8	1	13
SANTA ELENA		5					7	3	12
TOBATI	6	30					71	21	107
VALENZUELA	1	5					12	3	18
TOTALES	117	296	0	0	0	0	1.328	397	1.741

En la SE 27 se registró el último caso de dengue confirmado en la ciudad de Nueva Colombia. En el departamento de Cordillera no se confirmaron casos de zika o chikungunya en lo que va del año.

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

El grupo de edad más afectado es el de 20 a 39 años, con predominio del sexo femenino, le sigue el grupo de 5 a 14 años con predominio del sexo masculino.

Gráfico 3: Comparativo de años anteriores. Desde el 2012 al 2018. Cordillera



En lo que va del año se puede observar que desde la SE 1 a la 21 un incremento de hasta 150 notificaciones en la tendencia en la vigilancia de las arbovirosis para luego mantener un descenso sostenido y al mismo corte de la SE 44 se registra un aumento en la notificación llegando a la semana 48 con 18 casos y luego un descenso hasta la semana 52 con 6 casos, con relación a años anteriores se encuentran dentro de lo esperado.

Circulación viral

Se identificó la circulación de DEN- 1 en los siguientes distritos: Caacupé, Piribebuy, Emboscada, Altos, Eusebio Ayala, Caraguatay, Tobatí, San Bernardino, Arroyos y Esteros, Atyra, Itacurubi de la Cordillera, Nueva Colombia, Isla Pucu, Loma Grande, Valenzuela, San José Obrero.

Último caso confirmado se registró en el distrito de Nueva Colombia la SE 27.

Mapa 1: Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito, departamento Cordillera. Año 2018

