

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

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 I Región Sanitaria – Departamento Concepción, desde la SE 1 a 31-2019

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

Revisión y calidad del dato: Vigilancia de Eventos de Notificación Obligatoria y Calidad del Dato.

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

Boletín de Arbovirosis

Departamento Concepción

Situación Epidemiológica Año: 2019

Actualización Semanal
SE 1 a SE 31/2019.

Contenido	Pág.
<i>Portada</i>	1
<i>Índices de Infestación</i>	2
<i>Situación Epidemiológica del departamento año 2019</i>	3-5
<i>Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito Año-2019</i>	6

Ministerio de Salud Pública
y Bienestar Social
Dirección General de
Vigilancia de la Salud
Unidad Epidemiológica
Regional-Concepción.
I Región Sanitaria
Telefax: 0331 242214
Epidemiólogo/a Regional:
Lic. Luciana Echeverría.

Índices de Infestación. Departamento Concepción

Fuente: SENEPA/MSPBS

LIRAA: Es un método que se utiliza para el Levantamiento de Índice Rápido de *Aedes aegypti* (LIRAA) realizado por el personal del SENEPA que posibilita identificar en un plazo corto de tiempo los niveles de infestación del mosquito transmisor de las arbovirosis.

Índices de infestación: porcentaje de viviendas infestadas con larvas del mosquito *Aedes aegypti*

Criadero: cualquier recipiente que contenga agua estacionada.

Los principales criaderos que pasan bajo esta investigación son:

- Desechos sólidos inservibles
- Neumáticos usados
- Depósitos móviles (floreros con agua, bebederos de animales y platos de maceta)
- Tambores para almacenamiento de agua
- Piscinas, registros de agua
- Criaderos naturales (axilas de hojas, agujeros de árboles, etc.)

Tipos de criaderos por grupos:

GRUPO DE CRIADERO	TIPOS DE RECIPIENTES
Depósitos para almacenamiento de agua para consumo humano	Tanques elevados
	Tambor, balde, cántaro, Pozos, Aljibes, Estanques
Depósitos móviles	Floreros con agua, Platos de maceta, Bebedero de animales
Depósitos fijos	Registros, Canaletas, piscinas, piletas, botellas rotas en murallas
Neumáticos usados	Neumáticos de todo tipo de vehículos
Desechos sólidos inservibles	Recipientes plásticos, Botellas, Latas, Electrodomesticos descartados
Criaderos naturales	Agujeros de arboles, agujeros de piedras, axilas de plantas

Referencias según escala de riesgo:

Escala de Riesgo según Índice de Infestación		
SATISFACTORIO	ALERTA	RIESGO
MENOR A 0,9%	DE 1% A 3,9%	IGUAL O MAYOR A 4%

INDICE DE INFESTACIÓN METODO LIRAA- 2018.

DEPARTAMENTO	DISTRITO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO
CONCEPCION	CONCEPCION		2,15		4,9	
	YBY YAU			5,8		
	HORQUETA				4,86	

Situación Epidemiológica- Concepción- Año 2019

Al cierre del reporte se registraron un total de **836 notificaciones** de Arbovirosis (dengue, chikungunya y zika).

Datos acumulados.

Dengue: 15 casos Confirmados y 125 casos probables

Chikungunya: Sin casos

Zika: Sin casos

NOTIFICACIONES

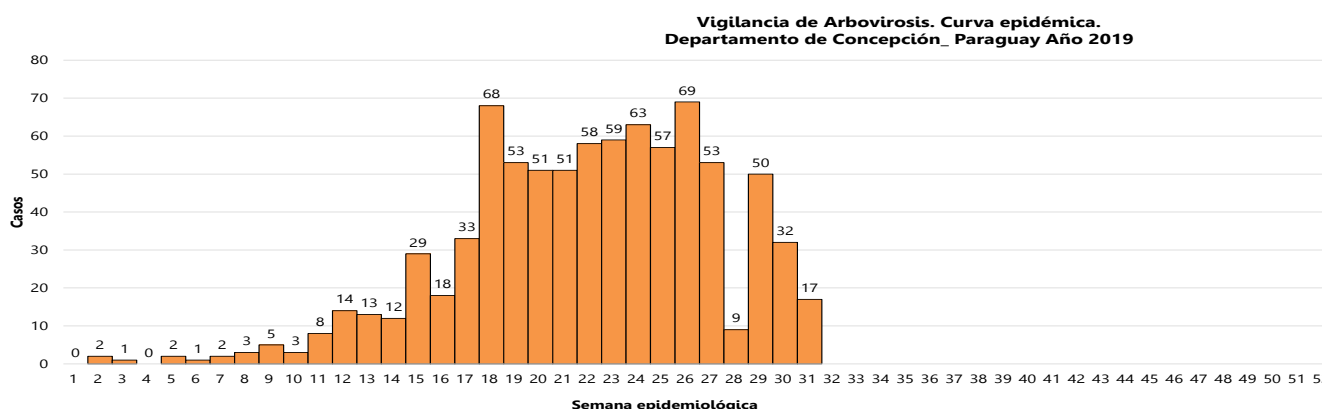
696 sospechosos

519 descartados

Tabla 1: Notificaciones y casos de Arbovirosis, Dpto.- Concepción- Año 2019

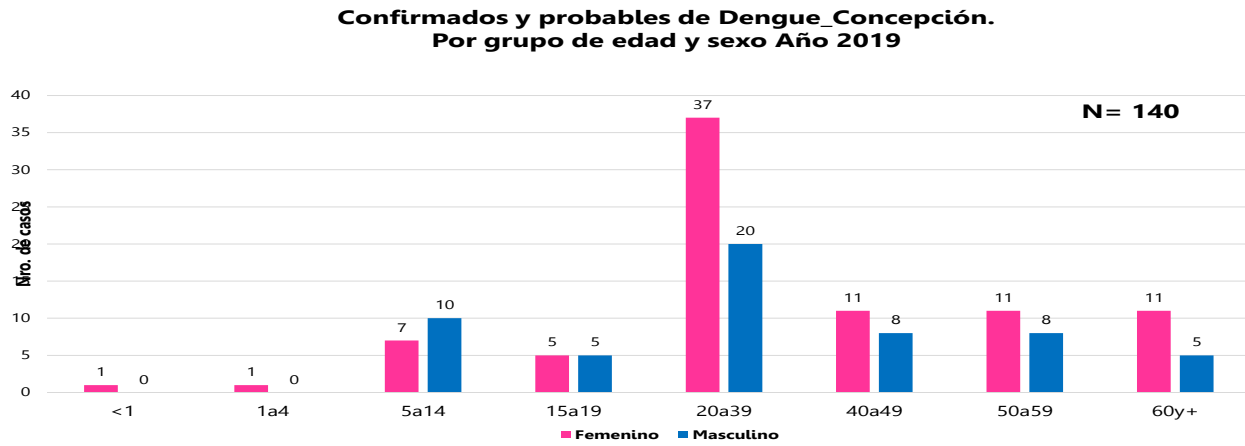
NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO DE CONCEPCION-AÑO 2019									
Ditritos del departamento Concepcion	DENGUE		CHIKUNGUNYA		ZIKA		NOTIFICACIONES		Total de conf. probables y sospechosos
	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Confirmados	Probables	Sospechosos	Descartados	
CONCEPCION	8	31					367	437	406
SAN LAZARO							5	8	5
HORQUETA	7	89					176	27	272
LORETO		2					68	18	70
AZOTEY							8	1	8
BELEN		1					15	17	16
YBY YAU		2					50	6	52
PASO BARRETO							1	1	1
ARROYITO							5	2	5
SAN ALFREDO							0	0	0
SGTO JOSE FELIX LOPEZ							1	2	1
SAN CARLOS							0	0	0
TOTALES	15	125	0	0	0	0	696	519	836

Gráfico 1: Curva de notificaciones, Concepción-SE 1 a la SE 31. Año 2019



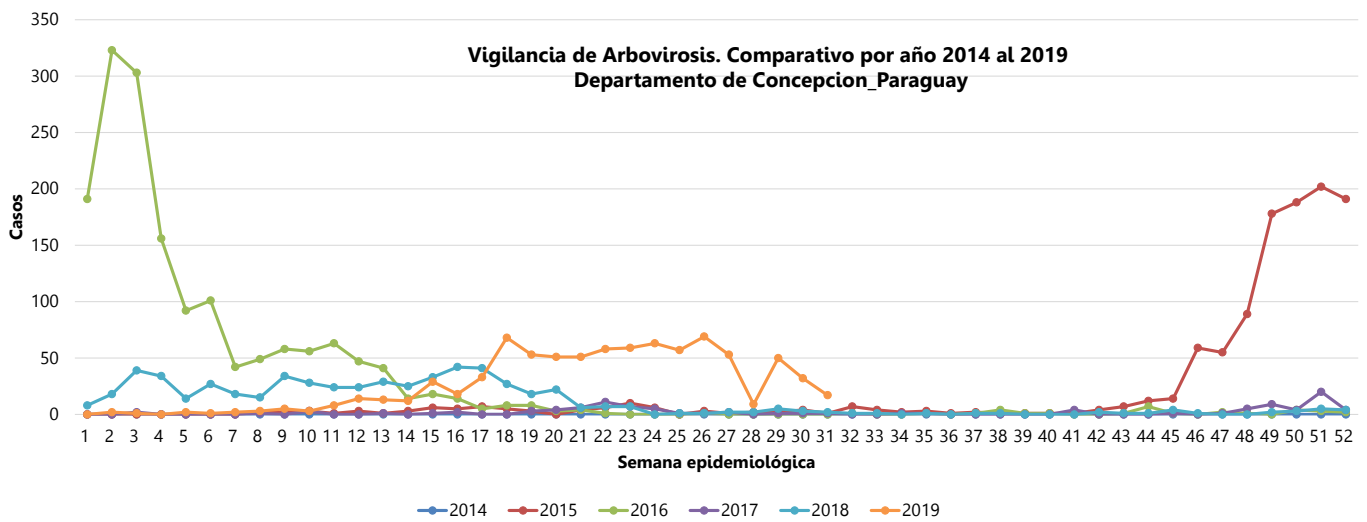
En el grafico n° 1 se observa que en las primeras 10 semanas se registraron menos de 5 notificaciones y a partir de la semana 12 aumentaron a más de 10 las notificaciones de casos sospechosos, alcanzando pico máximo de notificaciones en la semana 18, manteniendo más de 50 notificaciones hasta la semana 26 para luego disminuir.

Gráfico 2: Confirmados y probables de dengue según edad y sexo, departamento Concepción. Año 2019



En el grafico 2 observamos que afecta mas al **sexo femenino** que al sexo masculino y al grupo etario de **20 a 39 años**.

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



En el año 2016 se registraron las mayores notificaciones comparado con los años 2014, 2015 y 2017. Durante el 2018 se mantuvo dentro de lo esperado comparado con los años anteriores, en el 2019 hasta la semana 12 se mantiene dentro del límite esperado, en el presente año se observa que a partir de la semana 18, supera la cantidad de notificaciones del año 2018 en el mismo periodo y en la última semana descendió la cantidad de notificaciones

Circulación viral

Se identificó la circulación de DEN-2 y DEN-4 en los distritos de Horqueta y Concepción. La confirmación del primer caso se registró en la semana epidemiológica 10

Circulación de otras Arbovirosis.

No se evidenció la circulación de las otras Arbovirosis: chikungunya y Zika en la región.

Mapa 1: Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito-Concepción -Año 2019

