



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 San Pedro del Ycuamandju área programática Norte.

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 sábado 6 de octubre del 2018.

Contenido

Pág.

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

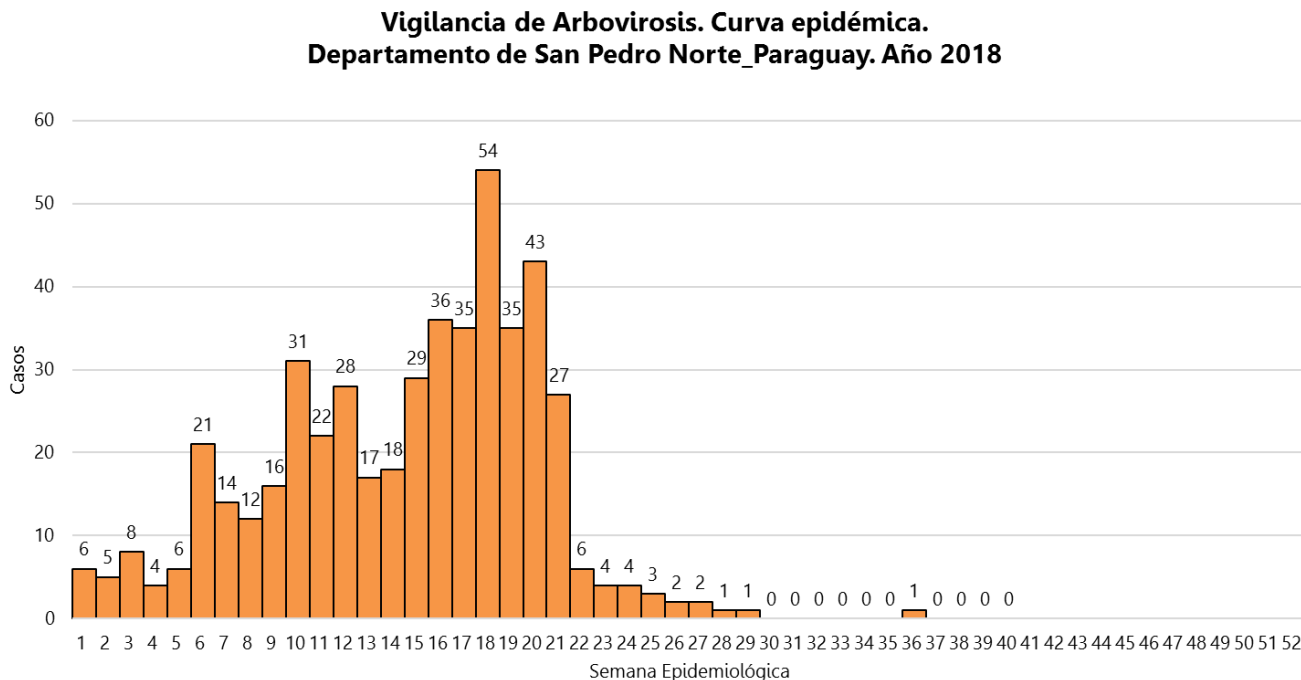
Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
 Dirección General de Vigilancia de la Salud
 Unidad Epidemiológica de San Pedro Norte
 Teléfono: (0342) 222394 / 392
 Dirección: Mariscal Estigarribia /Esquina Pancha Garmendia

Epidemiólogo/a Regional: Lic. Gricelda Beatriz Roa Fretez

Situación Epidemiológica

Desde la SE 1 (31/12/2017) a la SE 40 (06 de octubre) se registraron un total de 491 notificaciones de Arbovirosis (dengue, chikungunya y zika).

Gráfico 1: Curva de notificaciones San Pedro Norte - SE 1 a la SE 40. Año 2018



Datos totales

26 confirmados para dengue

39 probables de dengue

426 sospechosos

109 descartados

No se registran confirmados de zika y chikungunya

Tabla 1: Notificaciones y casos de Arbovirosis, departamento San Pedro Norte -Año 2018

| NOTIFICACIONES Y CASOS DE ARBOVIROSIS-DEPARTAMENTO SAN PEDRO NORTE | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|----------------|-------------|----------------------------|
| Distritos del departamento San Pedro | DENGUE | | CHIKUNGUNYA | | ZIKA | | NOTIFICACIONES | | Total de conf. probables y |
| | Confirmados | Probables | Confirmados | Probables | Confirmados | Probables | Sospechosos | Descartados | |
| SAN PEDRO DEL YCUAMANDIYU | 17 | 16 | | | | | 81 | 75 | 114 |
| SANTA ROSA DEL AGUARAY | 3 | 3 | | | | | 166 | 10 | 172 |
| LIMA | 1 | 1 | | | | | 49 | 5 | 51 |
| LIBERACION | 4 | 5 | | | | | 36 | 9 | 45 |
| TACUATI | | 2 | | | | | 28 | 2 | 30 |
| GENERAL RESQUIN | | 3 | | | | | 25 | 2 | 28 |
| CHORE | | 6 | | | | | 22 | 2 | 28 |
| ANTEQUERA | | 3 | | | | | 11 | 2 | 14 |
| NUEVA GERMANIA | 1 | | | | | | 8 | 2 | 9 |
| TOTALES | 26 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 426 | 109 | 491 |

Gráfico 2: Confirmados y probables de dengue según edad y sexo, departamento San Pedro Norte - Año 2018.

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

Confirmado + Probable de Dengue_San Pedro Norte por grupo de edad y sexo_Año 2018

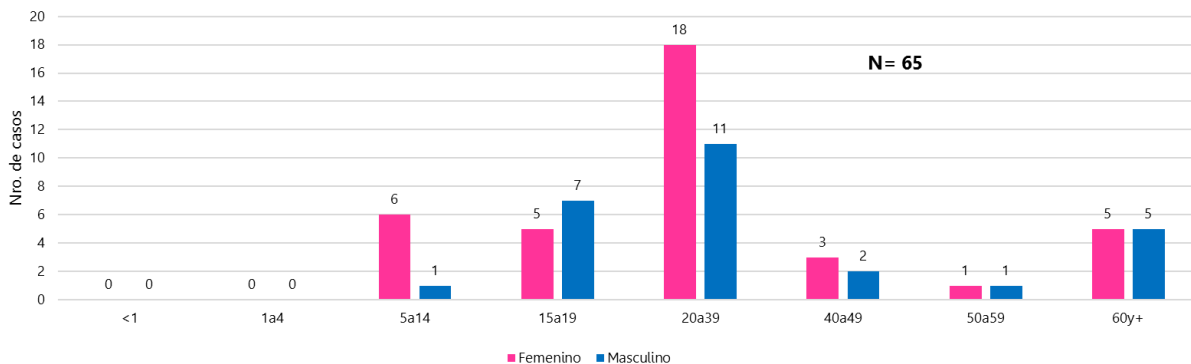
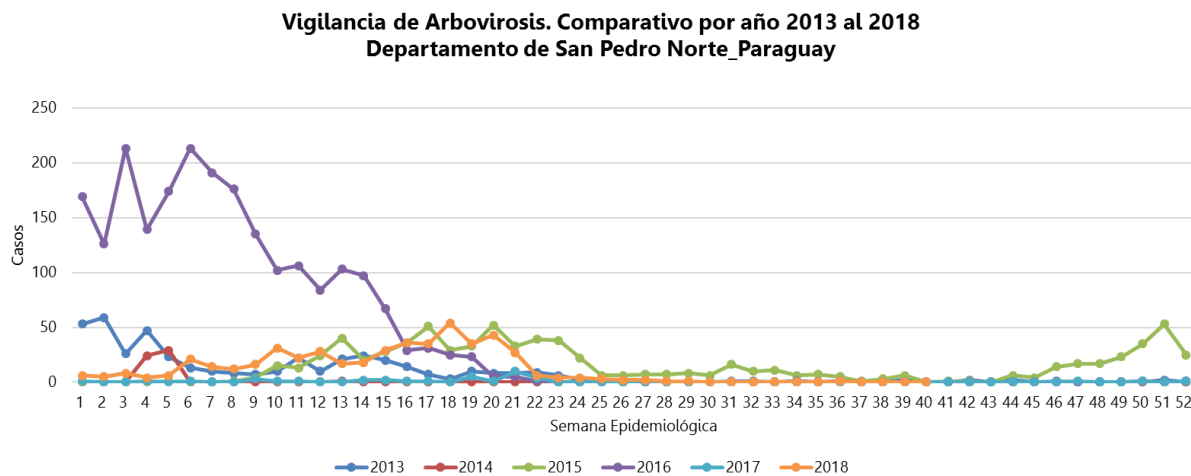


Gráfico 3: Comparativo de años anteriores. Desde el 2012 al 2018. San Pedro Norte.

En la SE 18 de año 2018 se registraron 54 notificaciones de Arbovirosis, posteriormente fue descendiendo la notificación de casos sospechosos.

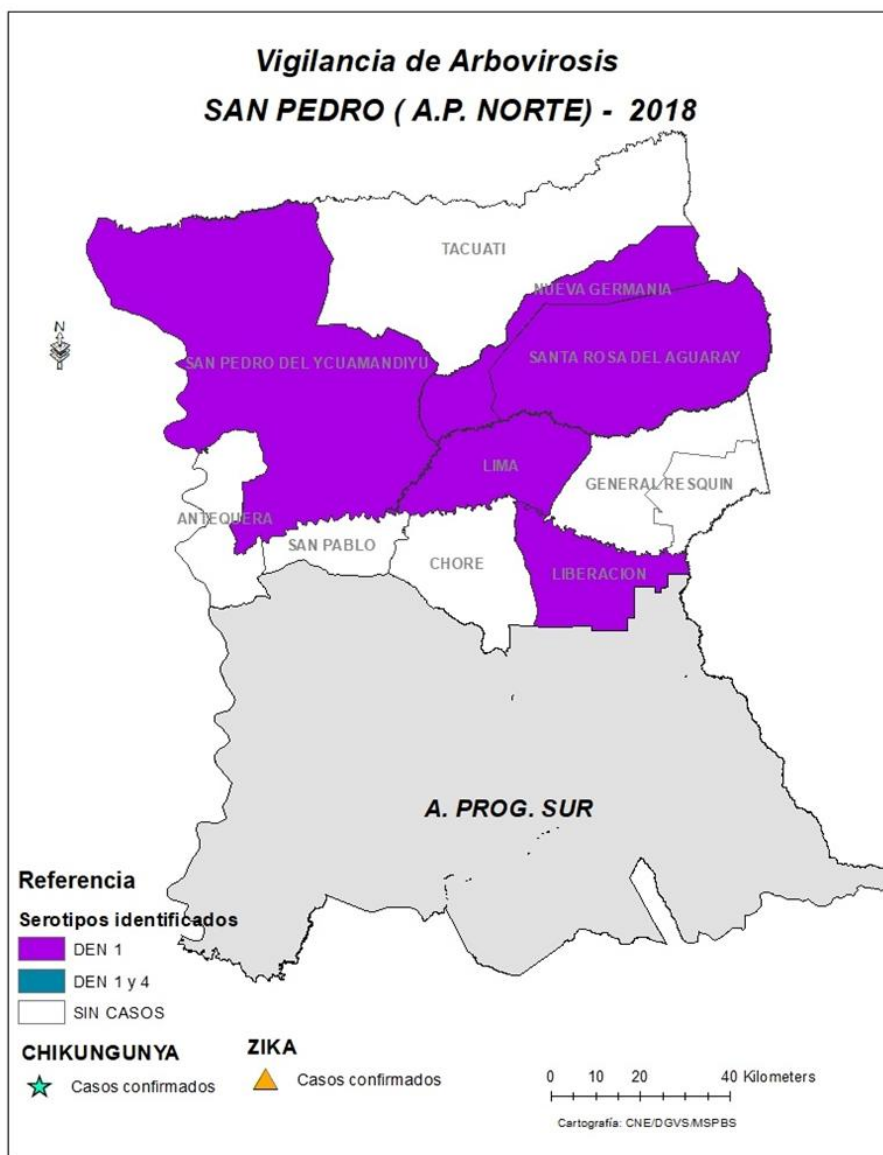


Circulación viral

Se identificó la circulación de DEN- 1 en los distritos de: Liberación, Lima, Nueva Germania, San Pedro del Ycuamandiyu y Santa Rosa del Aguaray.

El último caso confirmado de dengue es en la SE 18 en los distritos de San Pedro del Ycuamandiyu y Santa Rosa del Aguaray.

Mapa 1: Distribución geográfica de los casos confirmados por distrito-San Pedro Norte-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 San Pedro Norte. Año 2018.

| | | |
|------------------------------------|-------------|--------------|
| Zona II - San Pedro (Norte) | | |
| San Pedro | | |
| 1 Intervención | Mayo | 3,27% |

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

Fuente: Departamento de Entomología del SENEPA.