

INTRODUCCIÓN

En el presente informe se analiza la información de los eventos de interés en salud pública de notificación obligatoria del Sistema Nacional de Vigilancia en Salud Pública- SIVIGILA que están relacionados con las enfermedades transmitidas por vectores y zoonosis, con corte al periodo epidemiológico 02, que corresponde a las fechas comprendidas entre el 01 de enero al 25 de febrero de 2023.

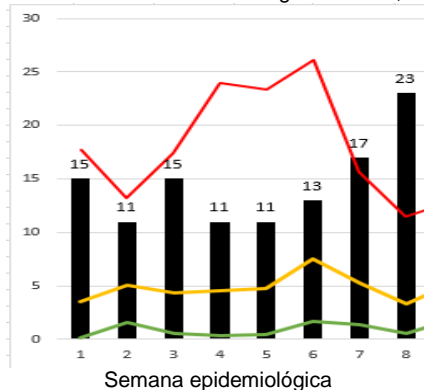
Se pueden presentar variaciones adicionales al comportamiento natural de los eventos, por el volumen de morbilidad sentida, la morbilidad atendida, los ajustes realizados y la realimentación del nivel superior con los casos reportados por otras entidades territoriales que son procedentes del municipio.

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

- Dengue

Hasta el periodo 02 del 2023 han registrado como casos confirmados y probables 120 persona en contraste con 122 del mismo periodo de 2022, una reducción del 1,63 %, sin embargo con la información y análisis del canal endémico, aún no se han cumplido las condiciones para declararse el brote a nivel municipal, casos que sobrepasen el límite superior durante 03 semanas consecutivas (gráfica 1).

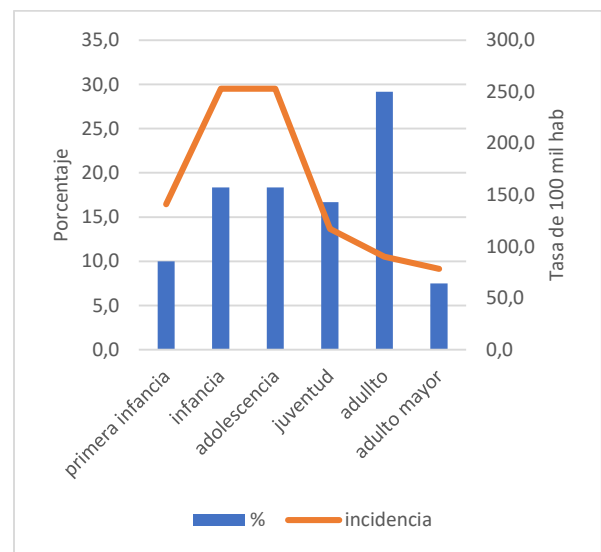
Gráfica 1. Canal endémico Dengue Acacias, 2023



Fuente: SIVIGILA

La incidencia a periodo 2, usando la población a riesgo suministrada por el ministerio de salud, es de 161,1 casos por cada 100 mil habitantes mientras que en el departamento es de 184,2 casos por 100 mil habitantes, en el análisis de la carga por ciclo de vida se usa la información DANE, con el fin de ver el impacto por curso de vida, si bien los adultos aportan cerca del 30% de los casos, por tasa de incidencia, la infancia tiene el mayor grado de afectación por su nivel de incidencia junto con la adolescencia con 250 casos por 100 mil habitantes (gráfica 2).

Gráfica 2. Proporción e incidencia de casos de Dengue, Acacias periodo 02 de 2023



Fuente: SIVIGILA

Para análisis de clasificación y conducta se tuvieron en cuenta los casos que fueron descartados así como los casos que son de otros municipios porque hasta ese momento se sospechaban como casos de dengue y debían tratarse como tal.

De acuerdo a lo notificado se puede determinar que 40,6% de los casos requirió tratamiento intramural, ya sea observación u hospitalización, sin embargo, dos casos fueron registrados con tratamiento ambulatorio a pesar de ser con signos de alarma (tabla 1)

Tabla 1. Relación entre Conducta y Clasificación de los Casos de Dengue, Acacias, Periodo 02-2023

Clasificación	Sin signos	Con signos	Grave	Total	%
Conducta					
Ambulatorio	66	2	0	68	50,4
Piso	8	34	0	42	31,1
UCI	0	2	0	2	1,5
Observación	6	13	0	19	14,1
Remisión	0	3	1	4	3,0
Total	70	45	1	135	100
%	51,9	33,3	0,7	100	

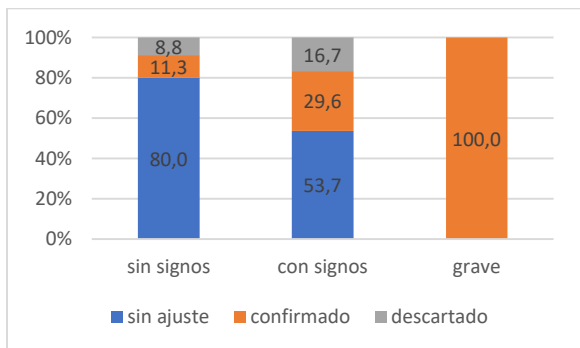
Fuente: SIVIGILA

Mediante la realización de pruebas de IgM o pruebas moleculares se realiza la confirmación o descarte de los casos y cuando exista relación espacio-temporal, se puede realizar ajuste por nexos epidemiológico.

Según la guía para la atención de Dengue, **es obligación de las aseguradoras** garantizar el diagnóstico del 100% de las formas graves del dengue y un porcentaje de los casos del Dengue sin signos de gravedad y según el protocolo del Instituto Nacional de Salud se debe realizar la prueba en el 20% de los pacientes con dengue sin signos de alarma (grupo A) y en el 100% de pacientes con dengue con signos de alarma (grupo B) y dengue grave (grupo C).

El nivel de **positividad** en general se encuentra en el **62%** y se observa cumplimiento en ajuste de casos graves pero no así en dengue sin y con signos (gráfica 2).

Gráfica 2. Proporción de casos de dengue ajustados según clasificación, Acacias periodo 02 de 2023



Fuente: SIVIGILA

Otras enfermedades transmitidas por vectores:

- Malaria:

Se registran 07 casos notificados pero se ha determinado que NINGUNO es del municipio lo que confirma que no hay circulación activa a nivel municipal, en el mismo periodo del 2022 tampoco se registraban casos.

- Leishmaniasis cutánea:

En lo corrido del año 2023 no se han reportado casos al igual que en el mismo periodo de 2022.

- Zika:

En lo corrido del año 2023 no se han reportado casos al igual que en el mismo periodo de 2022.

- Chagas:

En lo corrido del año 2023 no se han reportado casos al igual que en el mismo periodo de 2022.

ENFERMEDADES ZOONÓTICAS

- Agresiones por Animales Potencialmente Transmisores de Rabia (APTR):

En el 2023 se han notificado 62 casos en comparación de los 410 del mismo periodo del año anterior, un incremento del 56%.

La exposición al virus varía según la especie agresora, perro 26,5%, gato 33,3% (tabla 2).

Tabla 2. Relación entre Conducta y Clasificación de los Casos de Dengue, Acacias, Periodo 02-2023

Animal-clasificación	No exposición	Leve	Grave	Total	%
Perro	36	11	2	49	79,0
Gato	8	2	2	12	19,4
Murciélago	0	0	1	1	1,6
Total	44	13	5	62	100
%	71,0	21,0	8,1	100	

Fuente: SIVIGILA

- Accidente ofídico:

No se han reportado casos a la fecha, sin embargo, en el mismo periodo del año 2022 se habían reportado dos casos.

- Leptospirosis:

En lo corrido del año 2023 no se han reportado casos al igual que en el mismo periodo de 2022.

Diego Rojas Castaño
Epidemiólogo - Contratista

VoB: Janeth A- PE Epidemiología