

## 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 01, que corresponde a las fechas comprendidas entre el 01 de enero al 28 de enero de 2023.

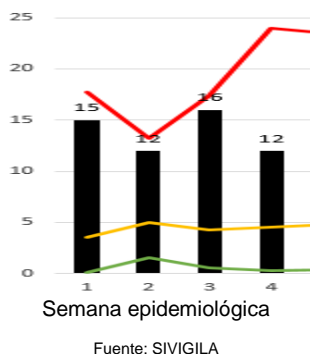
Se pueden presentar variaciones adicionales al comportamiento natural de los eventos, por el volumen de morbilidad sentida, la morbilidad atendida, los ajustes realizados y la realimentación del nivel superior con los casos reportados por otras entidades territoriales que son procedentes del municipio.

## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

### - Dengue

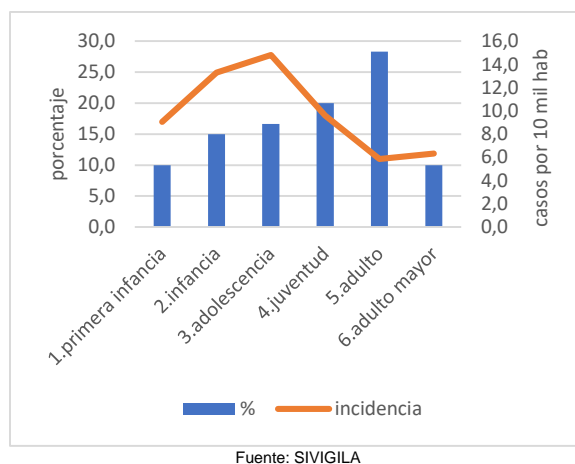
Durante el presente año los casos se han notificado 57 casos, de los cuales se han confirmado 03 y descartado 05, en el 2022 se había reportado 61 en el mismo periodo, encontrándose la casuística dentro del límite máximo esperados con lo cual aún no hay declaración de brote a nivel municipal, esto sin tener cuenta los casos descartados y los que son procedentes de otros municipios lo cual es susceptible de revisión y ajuste. (Gráfica 1).

Gráfica 1. Canal endémico dengue Acacias, 2023



Entre los casos confirmados y probables, los adultos son el curso de vida que más aporta casos, siendo uno de cada 4 casos, sin embargo, resultan los adolescentes e infantes los que más se ven afectados según la incidencia por 10 mil habitantes (Gráfica 2). No se observan diferencias significativas en hombres y mujeres y no se han notificado casos de dengue grave ni mortalidades.

Gráfica 2. Proporción e incidencia de casos de dengue, Acacias periodo 01 de 2023



Mediante la realización de pruebas de IgM o de aislamiento viral se realiza la confirmación o descarte de los casos y cuando exista relación espacio-temporal, se puede realizar ajuste por nexo 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 cumplimiento de ajuste para los casos de dengue sin signos de alarma o con signos de alarma se describe a continuación (tabla 1 y 2).

De los casos de dengue SIN signos de alarma el porcentaje de cumplimiento de este indicador para el municipio es del 6,4%, solo magisterio cumple.

Tabla 1. Casos de dengue sin signos de alarma ajustados por aseguradora, Acacias, Periodo 01 de 2023

Aseguradora	Descartado	Confirmado	Total	% Ajuste
MAGISTERIO	0	1	1	100,0
CAPITAL SALUD SUB	0	1	7	14,3
SANITAS CON	1	0	14	7,1
FAMISANAR CONT	0	0	2	0,0
CAPITAL SALUD CON	0	0	2	0,0
COMPENSAR CONT	0	0	1	0,0
NUEVA EPS CONT	0	0	4	0,0
NUEVA EPS SUBS	0	0	5	0,0
POLICÍA NACIONAL	0	0	1	0,0
SALUD TOTAL CONT	0	0	4	0,0
SALUD TOTAL SUBS	0	0	2	0,0
SANITAS SUB	0	0	2	0,0
FERROCARRILES NACIONA	0	0	1	0,0
COOSALUD CON	0	0	1	0,0

Fuente: SIVIGILA

El cumplimiento en los casos de dengue CON signos de alarma del 20%, donde solo dos aseguradoras cumplen con el 100% y otras cuatro tienen avance del 0%.

Tabla 2. Casos de dengue con signos de alarma ajustados por aseguradora, Acacias, Periodo 01 de 2023

Aseguradora	Descartado	Confirmado	Total	% Ajuste
NUEVA EPS CONT	0	1	1	100,0
COOSALUD SUB	1	0	1	100,0
SALUD TOTAL CONT	0	1	5	20,0
SANITAS CON	0	1	5	20,0
FAMISANAR CONT	0	0	1	0,0
CAPITAL SALUD SUB	0	0	5	0,0
NUEVA EPS SUBS	0	0	1	0,0
SALUD TOTAL SUBS	0	0	1	0,0

Fuente: SIVIGILA

Las aseguradoras, deben realizar la demanda inducida de las pruebas conforme reciben la realimentación del INS. El nivel de **positividad** en general se encuentra en el **28,7%** variando según se trate de casos sin signos de alarma o con signos de alarma, 25,0% y 33,3% respectivamente.

Para análisis de la conducta se tuvieron en cuenta los casos que fueron descartados porque hasta ese momento se sospechaba como dengue y debía tratarse como tal.

Entre los casos de dengue sin signos de alarma, 19,1% de los casos fueron atendidos intramuralmente, posiblemente por ser del grupo B, mientras que entre los casos con signo de alarma ninguno fue atendido ambulatoriamente. (Tabla 3).

Tabla 3. Relación entre Conducta y Clasificación de los Casos de Dengue, Acacias, Periodo 12-2022

Conducta	% Sin signos	% Con signos	% Grave	Total
Ambulatorio	80,9	0,0	0,0	56,7
Piso	10,6	60,0	0,0	25,4
UCI	0,0	0,0	0,0	0,0
Observación	8,5	30,0	0,0	14,9
Remisión	0,0	10,0	0,0	3,0

Fuente: SIVIGILA

Con lo reportado se observa que cerca de 6 de cada 10 personas con dengue requirieron tratamiento intramural, aunque no se registran fallecimientos de personas.

### Otras enfermedades transmitidas por vectores:

#### - Malaria:

En 2023 se han reportado 03 casos, todas recrudescencias de *Plasmodium vivax*, de las cuales dos están en proceso de revisión su procedencia, toda vez que en 2022 no se registraron casos autóctonos, los casos registrados son 03 hombres entre los 19 y 27 años.

**- Leishmaniasis cutánea:**

En lo corrido del año no se han reportado casos, en el mismo periodo de 2022 se había reportado un caso.

**- Zika:** En 2022, se reportaron 06 casos, de los cuales 4 eran binomio madre hijo, todos los casos han sido descartados. En el presente año no se han reportado casos.

**- Chagas:** No se han reportado casos.

**ENFERMEDADES ZOONÓTICAS**

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

En el 2023 se han notificado 19 casos en comparación de los 22 del mismo periodo del año anterior, sin embargo en la presente vigencia la proporción de personas potencialmente expuestas al virus es del 36,8%, mientras que en 2022 fue del 13,6%.

Del total de casos, 08 fueron en adultos y 17 fueron provocados por perros.

**- Accidente ofídico:**

No se han reportado casos a la fecha, en el mismo periodo del año anterior se había reportado un caso.

**- Leptospirosis:**

En el 2023 no se han reportado casos. En 2022 se reportó un caso de un visitante de Bogotá que no accede a realizarse la prueba.

**Diego Rojas Castaño**  
**Epidemiólogo - contratista**

VoB: Janeth A- PE Epidemiología