



## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45

**Tabla 1. Comportamiento del riesgo del dengue, SE 45, 2023**

De acuerdo a la clasificación de del riesgo por municipio de procedencia, hasta la SE 45 los municipios de Campoalegre, Garzón, Guadalupe, Hobo, La Plata, Nátaga, Neiva, Pitalito, , Tesalia y Rivera, , se encuentran en zona de brote.

En el análisis del comportamiento de dengue no se tiene en cuenta la semana epidemiológica actual dado que, el periodo de incubación del virus de dengue es de 3 a 14 días, por lo tanto, los casos de esta semana se reflejarán plenamente en la siguiente semana.

Municipios/SE	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
ACEVEDO	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
AGRADO	B	B	B	B	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
AIBE	B	A	A	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B	A	B	A	A	A	A
ALGECIRAS	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	B	A	A	A	B
ALTAMIRA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	E	E	E	E
BARAYA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	A	A	A	A	E	E	A	E
CAMPOALEGRE	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
COLOMBIA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	E	A	E	A
ELIAS	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
GARZON	E	E	E	E	E	E	E	E	E	B	B	B	B	B	A	B	B	B	B	A	B
GIGANTE	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	A	A	B	A	A
GUADALUPE	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B	B
HOBO	B	B	B	B	B	E	E	E	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B	B	B
ÍQUIRA	E	E	E	E	E	E	E	E	B	B	B	B	A	B	A	A	A	A	A	E	E
ISNOS	A	A	A	A	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	E	A	E
LA ARGENTINA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
LA PLATA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	B	A	B	B	A	A	B	B
NATAGA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	B	B	B	B	B	B
NEIVA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
OPORAPA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
PAICOL	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	A	A	A	E
PALESMO	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A
PALESTINA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	B	B	E	E	B	A
PITAL	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	E	E	A
PITALITO	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	B	B	B	B	A	B	B
RIVERA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
SALADOBLANCO	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	E	E	A
SAN AGUSTIN	A	A	A	A	A	E	E	E	B	B	B	A	A	B	A	A	A	E	A	E	A
SANTA MARIA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A
SUAZA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	E	A
TARQUI	A	A	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	E	A
TELLO	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	A	E	E	E	E	E
TERUEL	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A
TESALIA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	E	A	B	B	B	B	B	B
TIMANA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	E	A	E	E	E	E	E	E
VILLAVIEJA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	B	E	A	A
YAGUARÁ	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	B	A	B	B	A	E	B	A	B
HUILA	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B

E
A
B

Fuente: Elaboración propia de acuerdo al reporte de SIVIGILA departamental

**Municipios en zona de brote: (10)** Campoalegre, Garzón, Guadalupe, Hobo, La Plata, Nátaga, Neiva, Pitalito, , Tesalia y Rivera.

**Municipios en alerta: (16)** Aipe, Algeciras, Colombia, Gigante, Isnos, Palermo, Palestina, Pital, San Agustín, Saladoblanco, Santa María, Suaza, Tarqui, Teruel, Villavieja, Yaguará.

**Municipios dentro de lo esperado: (11)** resto de municipios.

**Tabla 2. Clasificación del dengue, Huila SE 45, 2023**

Clasificación	Casos	%
Dengue sin signos de alarma	1931	61,7%
Dengue con signos de alarma	1071	34,2%
Dengue grave	129	4,1%
Sin clasificar	1	0,03%
<b>Total</b>	<b>3132</b>	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

En el departamento del huila a SE 45, del total de casos notificados de dengue en el departamento del Huila (3132) el 61,7% corresponden a dengue sin signos de alarma, seguido del 34,2% de los casos que corresponden a dengue con signos de alarma y un 4,1% de los casos corresponden a dengues graves (129 casos).

**Tabla 3. Clasificación del dengue por Municipio de procedencia SE 45, 2023**

Municipio de residencia	Sin signos de alarma		Con signos de		Grave		Sin clasificar	TOTAL
	Casos	%	Casos	%	Casos	%		
Acevedo	0	0,0%	4	80,0%	1	20,0%	0	5
Agrado	2	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	2
Aipe	61	48,8%	55	44,0%	9	7,2%	0	125
Algeciras	9	47,4%	9	47,4%	1	5,3%	0	19
Altamira	1	50,0%	1	50,0%	0	0,0%	0	2
Baraya	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Campoalegre	33	35,9%	53	57,6%	6	6,5%	0	92
Colombia	19	55,9%	13	38,2%	2	5,9%	0	34
Elias	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Garzón	50	57,5%	34	39,1%	3	3,4%	0	87
Gigante	19	57,6%	13	39,4%	1	3,0%	0	33
Guadalupe	27	67,5%	12	30,0%	1	2,5%	0	40
Hobo	24	54,5%	18	40,9%	2	4,5%	0	44
Íquira	6	60,0%	3	30,0%	1	10,0%	0	10
Isnos	1	10,0%	9	90,0%	0	0,0%	0	10
La Argentina	1	50,0%	0	0,0%	1	50,0%	0	2
La Plata	24	35,8%	36	53,7%	7	10,4%	0	67
Nátaga	52	61,2%	25	29,4%	8	9,4%	0	85
Neiva	1174	72,0%	413	25,3%	43	2,6%	0	1630
Oporapa	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0
Paicol	8	25,0%	19	59,4%	5	15,6%	0	32
Palermo	105	64,8%	47	29,0%	10	6,2%	0	162
Palestina	2	40,0%	3	60,0%	0	0,0%	0	5
Pital	12	75,0%	4	25,0%	0	0,0%	0	16
Pitalito	78	35,5%	137	62,3%	5	2,3%	0	220
Rivera	147	65,0%	64	28,3%	15	6,6%	0	226
Saladoblanco	2	50,0%	2	50,0%	0	0,0%	0	4
San Agustín	12	28,6%	27	64,3%	3	7,1%	0	42
Santa María	0	0,0%	1	100,0%	0	0,0%	0	1
Suaza	9	50,0%	8	44,4%	0	0,0%	1	18
Tarqui	6	50,0%	6	50,0%	0	0,0%	0	12
Tello	20	38,5%	30	57,7%	2	3,8%	0	52
Teruel	0	0,0%	1	100,0%	0	0,0%	0	1
Tesalia	6	66,7%	3	33,3%	0	0,0%	0	9
Timaná	4	20,0%	15	75,0%	1	5,0%	0	20
Villavieja	5	41,7%	6	50,0%	1	8,3%	0	12
Yaguará	10	90,9%	0	0,0%	1	9,1%	0	11
<b>HUILA</b>	<b>1931</b>	<b>61,7%</b>	<b>1071</b>	<b>34,2%</b>	<b>129</b>	<b>4,1%</b>	<b>1</b>	<b>3132</b>

Fuente: SIVIGILA DPTAL



## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45

Al analizar la clasificación por municipio de procedencia, el municipio de Neiva, tiene la mayor cantidad de casos, de los cuales el 72% corresponden a dengue sin signos de alarma, 25,3% con signos de alarma y 2,6% dengues graves.

De acuerdo a los casos de dengue con signos de alarma, los municipios de Teruel y Santa María tienen el 100% de su notificación con esta clasificación, seguido Isnos, Acevedo y Timana de Isnos con el 90%, 80% y 75% respectivamente.

Con respecto al dengue grave, el municipio de Neiva presenta el mayor número de casos, sin embargo, el municipio con la mayor proporción de dengues graves es la Argentina con 50% de su notificación con un caso, seguido de Acevedo con 20% con un caso y Paicol con 15,6% con 5 casos.

**Tabla 4. Clasificación del dengue según conducta SE 45, 2023**

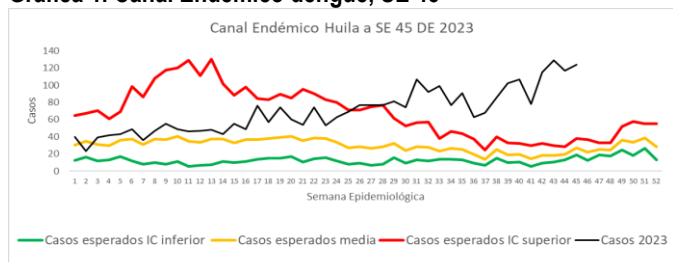
Clasificación	Conducta	Casos	Proporción
Sin signos de alarma	Ambulatorio	1694	87,7%
	Error en la conducta	237	12,3%
	<b>Total sin signos de alarma</b>	<b>1931</b>	
Con signos de alarma	Hospitalización Piso	591	55,2%
	Observación	152	14,2%
	Remisión hospitalización	266	24,8%
	Error en la conducta	62	5,8%
	<b>Total con signos de alarma</b>	<b>1071</b>	
Grave	UCI	126	97,7%
	Remisión hospitalización	2	1,6%
	Error en la conducta	1	0,8%
	<b>Total grave</b>	<b>129</b>	
Sin clasificar		1	
<b>TOTAL</b>		<b>3132</b>	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

De acuerdo al manejo, el 94,2 % de los casos con signos de alarma fueron tratados intrahospitalariamente incluyendo hospitalización piso, observación y remisión a hospitalización y el 97,7 % de los casos de dengue grave fueron tratados en una unidad de cuidados intensivos.

Es importante resaltar que 9,58% de los casos notificados (300 casos), presenta errores en la conducta notificada en SIVIGILA.

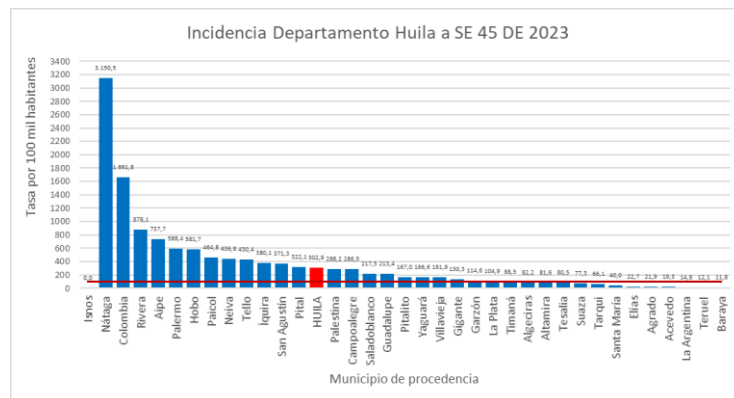
**Gráfica 1. Canal Endémico dengue, SE 45**



Fuente: SIVIGILA DPTAL

Como se observa en el canal endémico, el comportamiento del dengue se ubica en la zona de brote este comportamiento obedece a posible año hiperendémico de dengue, por lo que se deben reforzar las intervenciones continuas que se realizan desde el programa de ETV y Vigilancia Epidemiológica en coordinación con los ET (Entes Territoriales).

**Gráfica 2. Comportamiento de la incidencia de casos de dengue por procedencia municipal, Huila, hasta SE 45 del año 2023**



Fuente: SIVIGILA

Los casos de dengue notificados provienen de los 37 municipios del departamento, de estos, 24 presentan tasa de incidencia por encima de la meta esperada (100 casos / 100mil habitantes).

La incidencia de dengue departamental es de 302,8 casos por 100.000 habitantes en riesgo, encontrándose similar a la tasa nacional (302 por 100 mil habitantes) a semana epidemiológica 45. Los municipios de **Isnos, Nátaga, Colombia, Rivera, Aipe, Palermo, Hobo, Paicol, Neiva, Tello, Iquira, San Agustín y Pital** presentan una tasa superior a la departamental siendo Nátaga el de mayor tasa con 3150,5 casos por 100 mil habitantes.

**Tabla 5. Distribución por edades y sexo, casos de dengue a SE 45, 2023**

Curso de vida	Edad	F	M	Total	%
Primera Infancia	0 - 5 años	220	232	452	14,4%
Infancia	6 - 11 años	607	547	1154	36,8%
Adolescencia	12 - 17 años	275	342	617	19,7%
Juventud	18 - 28 años	223	179	402	12,8%
Adultez	29 - 59 años	201	220	421	13,4%
Vejez	60 y mas	52	34	86	2,7%
<b>Total</b>		<b>1578</b>	<b>1554</b>	<b>3132</b>	

Fuente: SIVIGILA

De acuerdo al análisis de la edad y sexo, a corte de semana 45, la mayoría de casos se presentan en la infancia y primera



## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45

infancia con un 51,3%, se nota una reducción en la proporción de casos en los cursos de vida mayores.

Lo mismo ocurre en el caso del dengue grave donde el 53,5% corresponde a los menores de 11 años.

En cuanto al sexo, no se pueden notar mayores diferencias entre estos siendo proporciones similares entre el sexo masculino y femenino.

**Tabla 6. Casos probables pendientes de Ajuste por municipio de notificación, Huila SE 45**

Municipio de notificación	Casos notificados	Casos probables sin	% de ajustes pendientes
NEIVA	1765	106	6,0%
RIVERA	89	42	47,2%
PITALITO	187	26	13,9%
NATAGA	71	66	93,0%
GARZON	80	23	28,8%
GIGANTE	22	17	77,3%
PALERMO	37	13	35,1%
HOBO	30	14	46,7%
AIPE	68	11	16,2%
YAGUARA	7	7	100,0%
CAMPOALEGRE	57	6	10,5%
ISNOS (SAN JOSE DE ISNOS)	6	3	50,0%
SUAZA	10	0	0,0%
GUADALUPE	21	7	33,3%
LA PLATA	86	7	8,1%
IQUIRA	3	3	100,0%
PAICOL	16	3	18,8%
TIMANA	5	3	60,0%
ALGECIRAS	10	5	50,0%
AGRADO	1	1	100,0%
PALESTINA	1	1	100,0%
SAN AGUSTIN	20	1	5,0%
BARAYA	1	0	0,0%
SANTA MARIA	1	1	100,0%
TARQUI	3	1	33,3%
TESALIA	5	1	20,0%
COLOMBIA	22	0	0,0%
PITAL	13	1	7,7%
SALADOBLANCO	1	0	0,0%
ACEVEDO	0	0	0,0%
ALTAMIRA	1	1	100,0%
ELIAS	1	0	0,0%
LA ARGENTINA	1	0	0,0%
TELLO	30	0	0,0%
TERUEL	1	1	100,0%
VILLAVIEJA	2	0	0,0%
LABORATORIO DE SALUD PUBLICA DEL HUILA	406	0	0,0%
OTROS DEPARTAMENTOS	52	4	7,7%
<b>Total general</b>	<b>3132</b>	<b>375</b>	<b>12,0%</b>

Fuente: SIVIGILA

A SE 45 observamos que en el departamento del Huila se notificaron 3132, de los cuales hay 375 casos probables con ajustes pendientes lo que corresponde al 12% del total de casos. Los municipios de notificación; con el mayor número de casos sin ajustar son: Neiva, Rivera, Pitalito, Nátaga, Garzón, Gigante, Palermo y Hobo.

Es importante recordar que, en el marco de los lineamientos 2023, se deben ajustar el 100% de casos de dengue en un plazo máximo de 4 semanas, determinando que los casos de dengue con signos de alarma y dengue grave tendrán que ser confirmados por una prueba rápida o ELISA NS1, Aislamiento viral o PCR antes del día quinto de inicio de síntomas y/o prueba rápida o ELISA IgM después del día sexto.

**Tabla 7. Distribución por EAPB, pendientes de ajuste a SE 45, 2023 por procedencia Huila.**

EAPB	CASOS SIN AJUSTE	PROPORCION
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD SANITAS S.A.S.	140	37,3%
NUEVA EPS S.A.	129	34,4%
ASMET SALUD EPS S.A.S.	29	7,7%
EPS FAMISANAR S.A.S.	19	5,1%
ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA A.I.C. EPSI	14	3,7%
FUERZAS MILITARES	11	2,9%
POLICIA NACIONAL	11	2,9%
No asegurado	5	1,3%
CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR COMPENSAR	3	0,8%
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD MALLAMAS EPSI	3	0,8%
ECOOPSOS EPS SAS	2	0,5%
MAGISTERIO	2	0,5%
SALUD TOTAL ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL REGIMEN CONTRIBUTIVOY DEL REGIMEN SUBSIDIADO S.A.	2	0,5%
UNIVERSIDAD DEL ATLANTICO	2	0,5%
CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR DEL HUILA "COMFAMILIAR"	1	0,3%
CAPITAL SALUD ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL RÉGIMEN SUBSIDIADO SAS "CAPITAL SALUD EPS-S.S.A.S."	1	0,3%
MEDIMAS EPS S.A.S.	1	0,3%
<b>Total</b>	<b>375</b>	

Fuente: SIVIGILA

A corte de semana 45 en el departamento del Huila hay 375 casos que permanecen probables sin ajustes (notificados en el Huila y o en otros departamentos), el mayor número de casos pertenecen a sanitas con el 37%, Seguido de nueva EPS con 34% y asmetsalud con 7,7%.

**Fe de erratas:** Datos que pueden variar según los ajustes de los datos que realicen las UPGD, como también por la fecha de inicio de síntomas de los pacientes, que consultan de manera inoportuna. La única fuente de información es SIVIGILA 4.0.



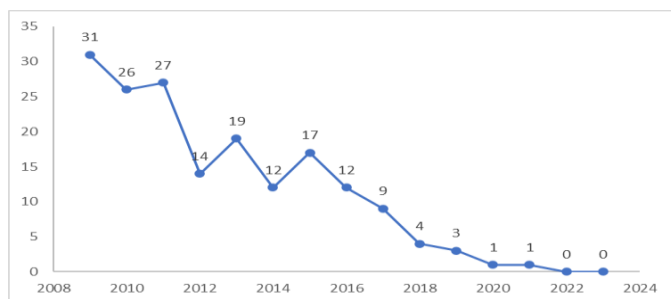
## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45

### Chagas

La enfermedad de Chagas en el departamento del Huila es considerada como una patología tropical endémica emergente, su comportamiento tiene una tendencia decreciente desde la vigencia 2012; hasta la SE 45 de 2023, se ha reportado 2 casos de Chagas en el Departamento que están en proceso de ajuste de los cuales el de municipio de Garzón es un caso Crónico, y el otro es reportado por CAFAM Kennedy, se encuentra en proceso.

Cabe resaltar que este evento se notifica en fase aguda u cuando afecta algún grupo poblacional definido en el protocolo del INS (gestantes, menores de 18 años, indígenas, mujeres en edad fértil), DE LOS CUALES 1 Caso es Crónico Notificado por el Municipio de Garzón y otro caso pendiente ya que fue notificado por la Clínica CAFAM KENEDY-Bogotá, pendiente de ajuste y el tercer caso fue descartado del municipio de Iquira.

**Gráfico 2. Casos confirmados de Enfermedad de Chagas, Huila 2009-2023 (SE 45)**

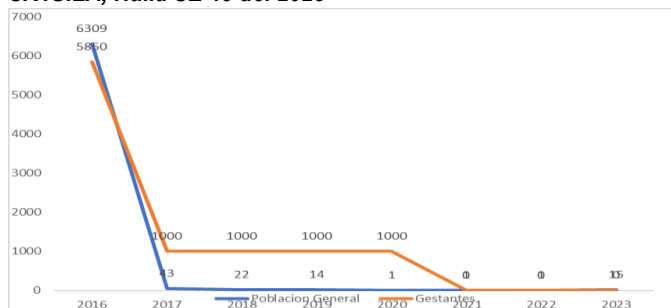


Fuente: SIVIGILA

### Zika

El evento de Zika considerada una enfermedad febril transmitida por mosquitos hembra del género Aedes spp. entre los que se destacan el A. aegypti y A. albopictus, durante la SE 45 del 2023, se configura 0 casos de ZIKA.

**Gráfica 3. Casos de infección por virus Zika notificados al SIVIGILA, Huila SE 45 del 2023**

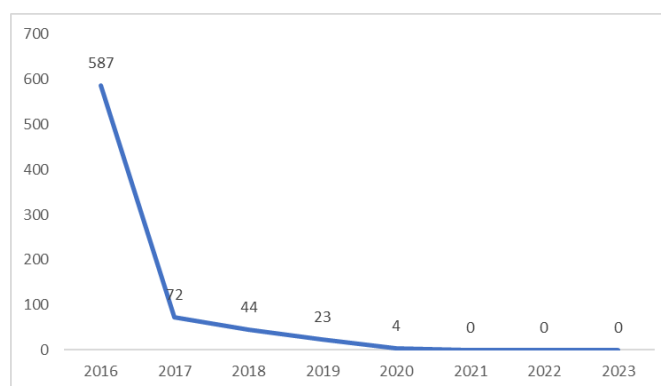


Fuente: SIVIGILA

### Chikungunya

La fiebre Chikungunya es una enfermedad endémica, que utiliza al mismo vector transmisor del dengue el mosquito Aedes aegypti y Aedes albopictus, hasta la SE 45 no se han confirmado casos al SIVIGILA con el código 217, mostrando una tendencia a la disminución desde la vigencia 2015, cuando se confirmó la presencia del virus en el departamento, como se observa en la siguiente figura.

**Gráfico 4 Casos de Chikungunya, Huila, SE 45 del 2023**

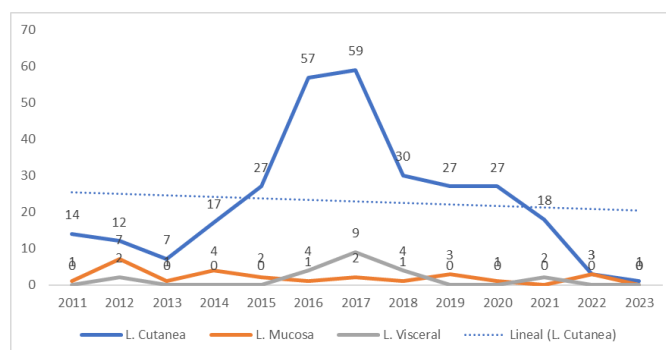


Fuente: SIVIGILA

### Leishmaniasis

De las tres formas clínicas de Leishmaniasis cutánea, mucosa y visceral, la más frecuente y de mayor distribución geográfica en el departamento es la leishmaniasis cutánea, seguido por la visceral y el menos frecuente es la leishmaniasis mucosa, notificadas al SIVIGILA con los códigos 420, 440 y 430 respectivamente; a la SE 45 el departamento cuenta con 0 caso reportados de Leishmaniasis Cutánea.

**Gráfico 5. Casos confirmados de Leishmaniasis, Huila, SE 45 del 2023.**



Fuente: SIVIGILA

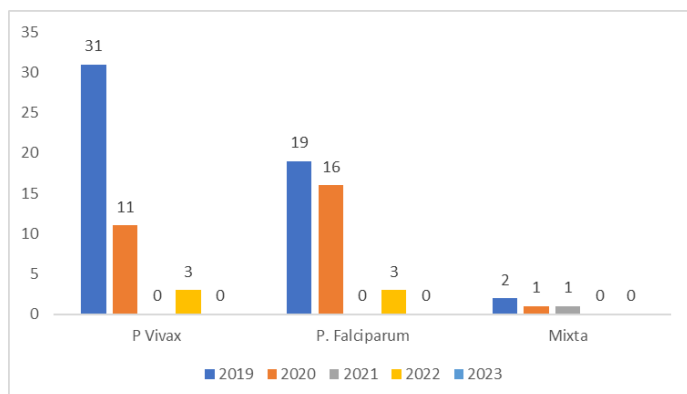


## **BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45**

### **Malaria**

En Colombia, la malaria continúa siendo un problema de salud pública, presentando situaciones endemoepidémicas de atención inmediata. La zona tropical, las características geográficas, las condiciones epidemiológicas, socioeconómicas y climáticas permiten la presencia del vector, favoreciendo la transmisión de la enfermedad, sin embargo, el departamento presenta un riesgo bajo para este evento, debido a la ausencia de la transmisión en el territorio, sin embargo, a la SE 45 del 2023, al SIVIGILA del Departamento, se han reportado 6 casos de Malaria en espera de las IEC, para lo pertinente.

**Gráfica 6. Casos importados confirmados de Malaria, Huila, SE 45 del 2023**



Fuente: SIVIGILA

### **Fiebre Amarilla**

La fiebre amarilla es una enfermedad zoonótica transmitida por vectores, propia de algunas regiones tropicales de América del Sur. Se reconocen dos ciclos de transmisión del virus transmitido por mosquitos: El selvático, que el vector es el *Haemagogus* spp y el *Sabethes* spp; el urbano, en que el vector es el *Aedes aegypti*.

Para el Departamento del Huila no está identificada la transmisión del arbovirus de género flavivirus para fiebre amarilla, por lo que no se identificaron eventos con el código 310, hasta SE 45 del año 2023.

### **Según lineamiento 2023, se insiste en garantizar:**

- El manejo Intrahospitalario del 100% de los casos de dengue con signos de alarma, dengue grave (en UCI) y del grupo B, según guía de práctica clínica por parte de las IPS.

- La toma de pruebas confirmatorias al 100% de los casos de dengue con signos de alarma y dengue grave a través de ELISA NS1, RT-PCR y pruebas rápidas inmunocromatográficas para detección de la proteína NS 1 (hasta el 5° día de inicio de síntomas) y ELISA IGM y pruebas rápidas inmunocromatográficas para detección para la detección del IGM (después del 6° día de inicio de síntomas).
  - Ajuste del 100% de casos de todos los eventos en un plazo máximo de 4 semanas.
  - Dar cumplimiento a la circular del 26 de enero de 2023 “alerta epidemiológica para la intensificación de las acciones de vigilancia y la atención del dengue y dengue grave en el departamento del Huila.
  - Para prevenir el dengue se deben evitar los depósitos de agua que sirvan de criadero para los mosquitos, con el fin de disminuir la reproducción de los mismos. Para eso se debe:
    - Cambiar frecuentemente el agua de los bebederos de animales y de los floreros
    - Tapar los recipientes con agua, eliminar la basura acumulada en patio y área al aire libre, eliminar llantas o almacenamientos en sitios cerrados
    - Utilizar repelentes en las áreas del cuerpo que están descubiertas.
    - Usar ropa adecuada: camisas de manga larga y pantalones largos.
  - Usar mosquiteros o toldillos en las camas, sobre todo cuando hay pacientes enfermos para evitar que infecten nuevos mosquitos o los lugares donde duermen los niños.
  - Lavar y cepillar tanques y albercas.
  - Recoger basuras y residuos sólidos en predios y lotes baldíos, mantener el patio limpio y participar en jornadas comunitarias de recolección de inservibles, con actividades comunitaria e intersectoriales.

### **RECOMENDACIONES GENERALES**

- Incorporar en todos los grupos de eventos de (Enfermedades Transmitidas Por Vectores ETV) un diagnóstico por laboratorio oportuno
- Se hace necesario el cumplimiento del lineamiento de vigilancia para el evento en relación con los ajustes de acuerdo a la definición de caso
- Ponte prendas de vestir largas, Que cubran piernas y brazos
- Aplicate repelente sobre la piel y prendas de vestir.
- Usa toldillos, evita que te pique el mosquito mientras duermes



## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 45

- Elimina **reservorios de agua** (tarros, botellas, llantas, tapas,) o cualquier otro recipiente que almacene agua limpia). Son el medio para que el mosquito que causa dengue se reproduzca.
- Presta atención a los síntomas y acude al médico si presenta fiebre, dolor de cabeza, dolores musculares y articulares, erupciones, náuseas, vomito y sangrado

### RECOMENDACIONES PARA EVITAR EL DENGUE

#### SÁQUELE LA ROJA AL DENGUE

Para evitar la enfermedad, se deben eliminar criaderos de zancudos así:

LAVAR: Con jabón y cepillo albercas y Canaletas	TAPAR: Todos los objetos que puedan reservar líquido	GIRAR: Baldes, cubetas o cualquier recipiente que acumule agua.	BOTAR: Elementos que no usemos como son las llantas, botellas



CESAR ALBERTO POLANIA SILVA  
Secretario de Salud Departamental

YANETH SANCHEZ CHANTRI  
Coordinadora de Vigilancia Epidemiológica

CARLOS ALBERTO LOZANO POLANCO  
Coordinador del programa de ETV y ZOONOSIS

MARIA FERNANDA RAMIREZ MOSQUERA  
Magister en Epidemiología, VSP ETV