



BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52

Cuadro 1. Comportamiento del riesgo del dengue, SE 52, 2023

De acuerdo a la clasificación de del riesgo por municipio de procedencia, hasta la SE 52 los municipios de **Aipe, Algeciras, Campoalegre, Guadalupe, Nátaga, Palermo, San Agustín, Santa María, Tello, Tesalia, Timaná, Garzón, Hobo, La Plata, Neiva, Pitalito 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	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
ACEVEDO	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
AGRADO	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
AIPE	B	B	B	B	A	B	A	A	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B	B
ALGECIRAS	E	E	E	E	A	A	B	A	A	A	B	A	A	A	A	B	B	B	B
ALTAMIRA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
BARAYA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E
CAMPOALEGRE	B	B	B	B	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
COLOMBIA	B	B	B	B	B	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
ELIAS	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
GARZON	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
GIGANTE	B	B	B	B	B	B	A	A	A	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B
GUADALUPE	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
HOBO	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
IQUIRA	B	B	B	B	A	B	A	A	A	A	A	E	E	E	E	E	E	E	E
ISNOS	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	E	E	E	E	E	A	E	E	E
LA ARGENTINA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
LA PLATA	A	A	A	A	B	A	B	B	A	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B
NATAGA	E	E	E	E	E	B	B	B	B	B	B	B	B	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
OPORAPA	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	A	A	A	A	A	E	E	E	A	E	A	E	A
PALESMO	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
PALESTINA	E	E	E	E	A	A	B	B	E	B	E	E	E	E	E	E	E	E	E
PITAL	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
PITALITO	E	E	E	E	E	B	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B
RIVERA	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	E	E
SAN AGUSTIN	B	B	B	B	A	A	B	A	A	A	A	E	A	A	A	A	B	B	B
SANTA MARIA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
SUAZA	E	E	E	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A
TARQUI	E	E	E	E	E	A	A	A	E	A	A	A	E	E	E	E	E	E	E
TELLO	B	B	B	B	A	A	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	B	E	A
TERUEL	E	E	E	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E
TESALIA	A	A	A	A	E	A	B	B	B	B	E	B	B	B	B	B	B	B	B
TIMANA	A	A	A	A	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	B	E	B
VILLAVIEJA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	A
YAGUARA	A	A	A	A	B	A	B	A	E	B	E	B	E	A	A	A	A	A	A
HUILA	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: (17) Aipe, Algeciras, Campoalegre, Guadalupe, Nátaga, Oporapa, Palermo, San Agustín, Santa María, Timaná, Garzón, Hobo, La Plata, Neiva, Pitalito, Rivera y Tesalia.

Municipios en alerta: (8)

Acevedo, Altamira, Gigante, Paicol, Suaza, Tello, Villavieja y Yaguará.

Municipios dentro de lo esperado: (12) resto de municipios.

Tabla 1. Clasificación del dengue, Huila SE 52, 2023

Clasificación	Casos	%
Dengue sin signos de alarma	2926	62,3%
Dengue con signos de alarma	1592	33,9%
Dengue grave	177	3,8%
Sin clasificar	0	0,00%
Total	4695	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

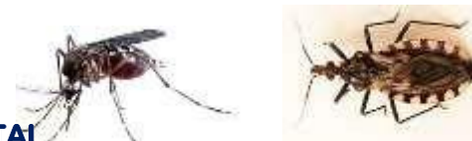
En el departamento del Huila a SE 52, del total de casos notificados de dengue es de 4413, de estos, el 62.3% corresponden a dengue sin signos de alarma, seguido del 33.9% de los casos que corresponden a dengue con signos de alarma y un 3.8% de los casos corresponden a dengues graves (177 casos).

Tabla 2. Clasificación del dengue por Municipio de residencia SE 52, 2023

Municipio de residencia	Sin signos de alarma		Con signos de alarma		Grave		Sin clasificar	TOTAL
	Casos	%	Casos	%	Casos	%		
Acevedo	3	30,0%	5	50,0%	2	20,0%	0	10
Agrado	2	66,7%	1	33,3%	0	0,0%	0	3
Aipe	89	53,9%	65	39,4%	11	6,7%	0	165
Algeciras	32	47,8%	33	49,3%	2	3,0%	0	67
Altamira	3	60,0%	1	20,0%	1	20,0%	0	5
Baraya	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Campoalegre	49	36,6%	78	58,2%	7	5,2%	0	134
Colombia	19	52,8%	14	38,9%	3	8,3%	0	36
Elías	0	0,0%	1	100,0%	0	0,0%	0	1
Garzón	95	56,9%	66	39,5%	6	3,6%	0	167
Gigante	28	62,2%	16	35,6%	1	2,2%	0	45
Guadalupe	53	74,6%	16	22,5%	2	2,8%	0	71
Hobo	63	56,3%	46	41,1%	3	2,7%	0	112
Iquíra	6	60,0%	3	30,0%	1	10,0%	0	10
Isnos	2	20,0%	8	80,0%	0	0,0%	0	10
La Argentina	1	33,3%	1	33,3%	1	33,3%	0	3
La Plata	86	41,3%	107	51,4%	15	7,2%	0	208
Nátaga	90	61,6%	47	32,2%	9	6,2%	0	146
Neiva	1621	73,8%	516	23,5%	58	2,6%	0	2195
Oporapa	12	63,2%	6	31,6%	1	5,3%	0	19
Paicol	9	25,7%	21	60,0%	5	14,3%	0	35
Palermo	121	67,6%	48	26,8%	10	5,6%	0	179
Palestina	2	40,0%	3	60,0%	0	0,0%	0	5
Pital	11	68,8%	5	31,3%	0	0,0%	0	16
Pitalito	104	29,2%	241	67,7%	11	3,1%	0	356
Rivera	301	70,8%	108	25,4%	16	3,8%	0	425
Saladoblanco	2	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	2
San Agustín	17	29,8%	37	64,9%	3	5,3%	0	57
Santa María	3	50,0%	3	50,0%	0	0,0%	0	6
Suaza	14	56,0%	11	44,0%	0	0,0%	0	25
Tarqui	6	50,0%	6	50,0%	0	0,0%	0	12
Tello	23	41,1%	31	55,4%	2	3,6%	0	56
Teruel	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Tesalia	41	69,5%	16	27,1%	2	3,4%	0	59
Timaná	6	19,4%	23	74,2%	2	6,5%	0	31
Villavieja	5	35,7%	7	50,0%	2	14,3%	0	14
Yaguará	5	62,5%	2	25,0%	1	12,5%	0	8
HUILA	2926	62,3%	1592	33,9%	177	3,8%	0	4695

Fuente: SIVIGILA DPTAL

Al analizar la clasificación por municipio de por residencia, el municipio de Neiva, tiene la mayor cantidad de casos, de los cuales el 73.8% corresponden a dengue sin signos de alarma, 23.5% con signos de alarma y 2.6% dengues graves, para un total de 2195 casos.



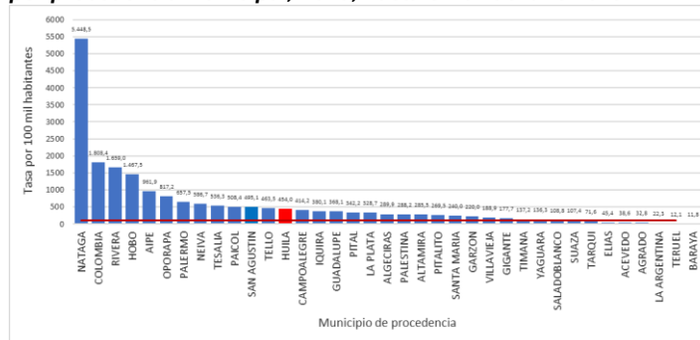
BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52

De acuerdo a los casos de dengue con signos de alarma, los municipios de **Tello 100%**, **Algeciras 80%**, **Altamira con 74%**, **Nátaga 68%**, **Iquira 65%**, **Agrado 60%**, **Gigante 60%**, con los mayores porcentajes pendientes de su notificación con esta clasificación.

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).

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 **Suaza con 33.3%** de su notificación con un caso, seguido de **Acevedo con 22.2%**, **San Agustín y Elías con 20%**

Gráfica 1. Comportamiento de la incidencia de casos de dengue por procedencia municipal, Huila, hasta SE 52 del año 2023



Fuente: SIVIGILA

Tabla 3. Clasificación del dengue según conducta SE 52, 2023

Clasificación	Conducta	Casos	Proporción
Sin signos de alarma	Ambulatorio	2549	87,1%
	Error en la conducta	377	12,9%
	Total sin signos de alarma	2926	
Con signos de alarma	Hospitalización Piso	940	59,0%
	Observación	208	13,1%
	Remisión hospitalización	356	22,4%
	Error en la conducta	88	5,5%
	Total con signos de alarma	1592	
Grave	UCI	171	96,6%
	Remisión hospitalización	3	1,7%
	Error en la conducta	3	1,7%
	Total grave	177	
Sin clasificar		0	
TOTAL		4695	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

De acuerdo al manejo, el 87.1 % de los casos con signos de alarma fueron tratados de manera ambulatoria; con signos de alarma: incluyendo hospitalización piso, observación y remisión a hospitalización y el 94.5%. Casos de dengue grave fueron tratados en una unidad de cuidados intensivos en 96.6%.

Los casos de dengue notificados provienen de los 37 municipios del departamento, de estos, **28** presentan tasa de incidencia por encima de la meta esperada (100 casos / 100mil habitantes).

La incidencia de dengue departamental es de 414.2 casos por 100.000 habitantes en riesgo, encontrándose similar a la tasa nacional (368.6 por 100 mil habitantes) a semana epidemiológica 52. Los municipios de **Nátaga, Colombia, Rivera, Hobo, Aipe, Oporapa, Palermo, Neiva, Tesalia, Paicol, San Agustín y Tello, Paicol, presentan** una tasa superior a la departamental persistiendo **Nátaga** el de mayor tasa con 5.448,5 casos por 100 mil habitantes.

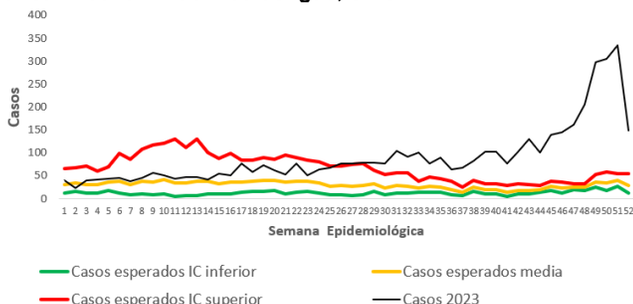
Es importante resaltar que 20.1% de los casos notificados (468 casos), presenta errores en la conducta notificada en SIVIGILA.

Tabla 5. Distribución por edades y sexo, casos de dengue a SE 52, 2023

Curso de vida	Edad	F	M	Total	%
Primera Infancia	0 - 5 años	313	349	662	14,1%
Infancia	6 - 11 años	839	821	1660	35,4%
Adolescencia	12 - 17 años	413	511	924	19,7%
Juventud	18 - 28 años	343	298	641	13,7%
Adulthood	29 - 59 años	311	340	651	13,9%
Vejez	60 y mas	82	75	157	3,3%
Total		2301	2394	4695	

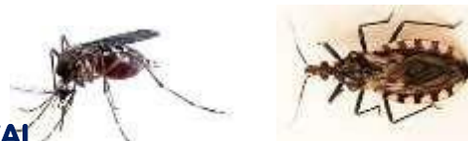
Fuente: SIVIGILA

Gráfica 2. Canal Endémico dengue, SE 52



Fuente: SIVIGILA DPTAL

De acuerdo al análisis de la edad y sexo, a corte de semana 52, la mayoría de casos se presentan en la infancia, primera infancia y Adolescencia con un 69.1%, se nota una reducción en la proporción de casos en los cursos de vida mayores.



BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52

Tabla 6. Distribución por edades y sexo, casos de dengue Grave a SE 52, 2023

Curso de vida	Edad	F	M	Total	%
Primera Infancia	0 - 5 años	10	17	27	15,3%
Infancia	6 - 11 años	38	25	63	35,6%
Adolescencia	12 - 17 años	25	21	46	26,0%
Juventud	18 - 28 años	12	8	20	11,3%
Adultez	29 - 59 años	8	7	15	8,5%
Vejez	60 y mas	0	6	6	3,4%
Total		93	84	177	

Fuente: SIVIGILA

Lo mismo ocurre en el caso del dengue grave donde el 76.8% corresponde a los menores de 18 años., observando que la mayor afectación se encuentra en el curso de vida de Infancia con un 35.6%, verificando este curso de vida con mayor afectación en los Dengues y Dengues Graves.

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

Tabla 8. Casos probables pendientes de Ajuste por municipio de notificación, Huila SE 52

Municipio de notificación	Casos notificados	Casos probables sin ajustes	% de ajustes pendientes
NEIVA	2458	171	7,0%
RIVERA	237	104	44,1%
NATAGA	118	85	72,0%
PITALITO	318	37	11,6%
GARZON	151	50	33,1%
LA PLATA	232	49	21,1%
AIPE	95	29	30,5%
TESALIA	41	25	61,0%
GIGANTE	31	18	58,1%
PALERMO	47	20	42,6%
ALGECIRAS	48	31	64,6%
HOBO	85	21	24,7%
GUADALUPE	38	11	28,9%
SAN AGUSTIN	27	6	22,2%
PAICOL	17	5	29,4%
TIMANA	7	5	71,4%
OPORAPA	14	13	92,9%
IQUIRA	3	3	100,0%
YAGUARA	4	3	75,0%
SUAZA	17	5	29,4%
SANTA MARIA	5	3	60,0%
TARQUI	3	1	33,3%
VILLAVIEJA	4	1	25,0%
ISNOS (SAN JOSE DE ISNOS)	2	0	0,0%
COLOMBIA	23	0	0,0%
OTROS DEPARTAMENTOS	69	6	8,7%
ALTAMIRA	2	0	0,0%
TELLO	31	1	3,2%
CAMPOALEGRE	77	0	0,0%
TERUEL	0	0	0,0%
AGRADO	0	0	0,0%
PALESTINA	0	0	0,0%
BARAYA	1	0	0,0%
PITAL	14	0	0,0%
SALADOBLANCO	1	0	0,0%
ACEVEDO	0	0	0,0%
ELIAS	1	0	0,0%
LA ARGENTINA	1	0	0,0%
LABORATORIO SALUD PUBLICA	473	0	0,0%
TOTAL	4695	703	15,3%

Fuente: SIVIGILA

A SE 52 observamos que en el departamento del Huila se notificaron 4.695 casos, de los cuales hay 703 casos probables con ajustes pendientes lo que corresponde al 13.7% del total de casos.

Los municipios de notificación con el mayor número de casos sin ajustar son: Neiva (171), Rivera (104), Nátaga (85), Pitalito(37), Garzón(50), La Plata(49), Aipe(29), Tesalia(25), Gigante(18) Palermo(20), Algeciras(31), Hobo(21), Guadalupe(11), San Agustín(6), Paicol- Timaná(5), de los cuales estos municipios suman 691 de los 703 CASOS, los de mayor representación de los pendientes de AJUSTES de sus casos notificados.

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.

Con preocupación se observa que todos los municipios aumentaron número de casos pendiente por ajuste, se debe tener en cuenta que el departamento del Huila se encuentra en BROTE y no están cumpliendo con la circular conjunta externa de 30 mayo de 2023 al igual que los Lineamientos.

Tabla 9. Distribución por EAPB, pendientes de ajuste a SE 52, 2023 por procedencia Huila.

EAPB	CASOS SIN AJUSTE	PROPORCION
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD SANITAS S.A.S.	254	36,1%
NUEVA EPS S.A.	243	34,6%
ASMET SALUD EPS S.A.S.	49	7,0%
EPS FAMISANAR S.A.S.	39	5,5%
ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA A.I.C. EPSI	28	4,0%
FUERZAS MILITARES	18	2,6%
#N/D	15	2,1%
POLICIA NACIONAL	14	2,0%
MAGISTERIO	10	1,4%
COOSALUD EPS S.A.	8	1,1%
SALUD TOTAL ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL REGIMEN CONTRIBUTIVO Y DEL REGIMEN SUBSIDIADO S.A.	6	0,9%
CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR COMPENSAR	4	0,6%
CAPITAL SALUD ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL RÉGIMEN SUBSIDIADO SAS "CAPITAL SALUD EPS-S S.A.S."	3	0,4%
UNIVERSIDAD DEL ATLANTICO	3	0,4%
ECOPOSOS EPS SAS	2	0,3%
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD MALLAMAS EPSI	2	0,3%
EPS SURAMERICANA S.A.	2	0,3%
COMPAÑIA DE MEDICINA PREPAGADA COLSANITAS S.A.	1	0,1%
ECOPETROL	1	0,1%
EMSSANAR S.A.S.	1	0,1%
TOTAL	703	100,0%

Fuente: SIVIGILA



BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52

A corte de semana 52 en el departamento del Huila, los 4.695 casos que permanecen probables sin ajustes fueron notificados tanto en el departamento del Huila como en otros departamentos, de acuerdo a la EAPB el mayor número de casos pertenecen a Sanitas 254 , Nueva EPS 243, Asmetsalud 49, Famisanar 39, AIC 28, Fuerzas Militares 18, Policia Nacional 14, Magisterio con 10, casos cada EAPB, son las que mas nos representan en el Departamento del Huila Pendientes de Ajuste a SE 52 de 2023.

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.

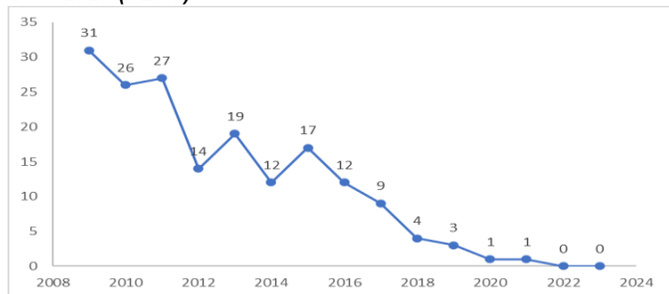
Chagas

La enfermedad de Chagas en del departamento del Huila es considerada como una patología tropical endémica emergente, su comportamiento tiene una tendencia decreciente desde la vigencia 2012; hasta la SE 52 de 2023, se ha reportado caso 4 casos de Chagas en el Departamento, observando que solo queda un caso crónico y es del Municipio de Garzón, el restante se observó que no cumplían con la definición de caso de acuerdo a resultado de laboratorios.

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.

Al a fecha se tiene pendiente los resultados de 1 caso de reportado por la CEO, en espera de resultados desde 28-12-2023.

Gráfico 2. Casos confirmados de Enfermedad de Chagas, Huila 2009-2023 (SE 52)



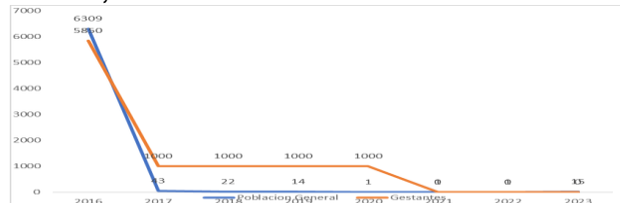
Fuente: SIVIGILA

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 52 del

2023, se configura 0 casos de ZIKA, de los cuales han sido notificado durante las 52 semanas epidemiológicas un total de 52 casos de los cuales se han descartado 48 casos y se tienen pendiente de ajuste 4 casos, en espera de resultado de Laboratorio de Salud Pública.

Gráfica 3. Casos de infección por virus Zika notificados al SIVIGILA, Huila SE 52 del 2023

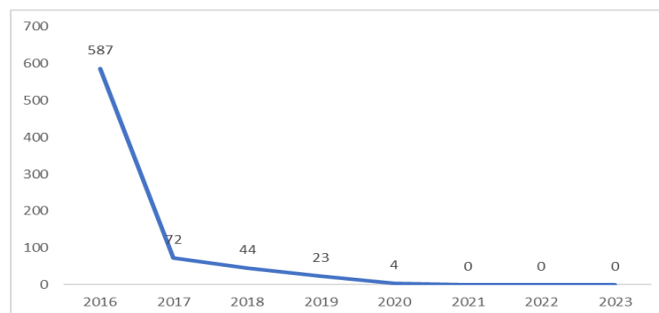


Fuente: SIVIGILA

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 52 se no ha 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 52 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 52 el departamento cuenta con 6 caso pendiente de ajuste de procedencia, para definir si son autóctonos o importados de Leishmaniasis Cutánea de los cuales se encuentran en proceso de ajuste de caso y la distribución 3 casos de Neiva , 2 casos reportados por otros departamentos como es el caso Boyacá y Bogotá, se han enviado a nivel nacional para ayuda de ajuste por



BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52

la procedencia y 1 caso de **San José de Isnos** que reporta pendiente de ajuste ante SIVIGILA

Gráfico 5. Casos confirmados de Leishmaniasis, Huila, SE 52 del 2023.

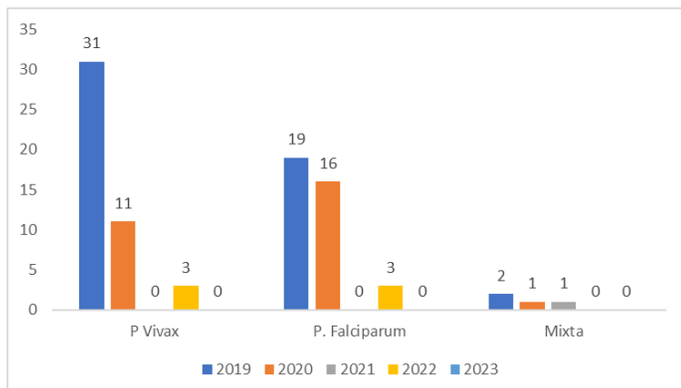


Fuente: SIVIGILA

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 trasmisión en el territorio, sin embargo, a la SE 52 del 2023, al SIVIGILA del Departamento, se han reportado **7** casos de Malaria en espera de las IEC, para lo pertinente de los cuales **4** casos son de **Neiva** y **1** caso de Antioquia, que se envió la solicitud de nivel Nacional el referente para definir el caso

Gráfica 6. Casos importados confirmados de Malaria, Huila, SE 52 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 52 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



**BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL
DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 52**

- 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
- Aplícate repelente sobre la piel y prendas de vestir.
- Usa toldillos, evita que te pique el mosquito mientras duermes
- 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:			
<p>LAVAR: Con jabón y cepillo albercas y Canaletas</p>	<p>TAPAR: Todos los objetos que puedan reservar líquido</p>	<p>GIRAR: Baldes, cubetas o cualquier recipiente que acumule agua.</p>	<p>BOTAR: Elementos que no usemos como son las llantas, botellas</p>

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

Link donde pueden consultar los boletines epidemiológicos de ETV en la página de la Gobernación del Huila

<https://www.huila.gov.co/salud/publicaciones/6224/boletines-de-enfermedades-transmitidas-por-vectores/>