



**BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51**

**Cuadro 1. Comportamiento del riesgo del dengue, SE 51, 2023**

De acuerdo a la clasificación de del riesgo por municipio de procedencia, hasta la SE 51 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.

Municipio/SE	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
ACEVEDO	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
AIPE	B	B	B	B	A	B	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
ALTAMIRA	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	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E
CAMPOALEGRE	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	A	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
GARZON	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	A	B	B	B	B	B	B	B
GIGANTE	B	B	B	B	B	B	A	A	A	B	A	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
HOBO	A	A	A	A	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
IQUIRA	B	B	B	B	A	B	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
LA ARGENTINA	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	B	A	B	B	B	B	B	B	B	B
NATAGA	E	E	E	E	E	E	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
OPORAPA	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	A	A	E	A	A
PALERMO	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	A	A	B	B	B	B	B
PALESTINA	E	E	E	E	A	A	B	B	E	E	B	E	E	E	E	E	E	E
PITAL	E	E	E	E	E	E	E	E	A	E	E	A	E	E	E	E	E	E
PITALITO	E	E	E	E	E	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
SALADOBLANCO	B	B	B	B	E	E	E	E	A	E	E	E	E	E	E	E	E	E
SAN AGUSTIN	B	B	B	A	A	B	A	A	A	E	A	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
SUAZA	E	E	E	E	A	E	B	E	E	A	A	E	E	E	E	A	A	A
TARQUI	E	E	E	E	E	E	A	A	A	A	A	A	E	E	E	E	E	E
TELLO	B	B	B	B	A	A	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
TESALIA	A	A	A	A	A	E	A	B	B	B	B	B	E	B	B	B	B	E
TIMANA	A	A	A	A	A	E	E	E	E	E	E	E	E	A	A	B	E	A
VILLAVIEJA	E	E	E	E	E	E	E	E	E	B	E	E	E	E	E	E	E	A
YAGUARA	A	A	A	A	B	A	B	B	A	B	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

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 51, 2023**

Clasificación	Casos	%
Dengue sin signos de alarma	2755	62,4%
Dengue con signos de alarma	1489	33,7%
Dengue grave	169	3,8%
Sin clasificar	0	0,00%
<b>Total</b>	<b>4413</b>	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

En el departamento del Huila a SE 51, del total de casos notificados de dengue es de 4413, de estos, el 62.4% corresponden a dengue sin signos de alarma, seguido del 33.7% de los casos que corresponden a dengue con signos de alarma y un 3.8% de los casos corresponden a dengues graves (169 casos).

**Tabla 2. Clasificación del dengue por Municipio de residencia SE 51, 2023**

Municipio de residencia	Sin signos de alarma		Con signos de alarma		Grave		Sin clasificar	TOTAL
	Casos	%	Casos	%	Casos	%		
Acevedo	2	22,2%	5	55,6%	2	22,2%	0	9
Agrado	2	66,7%	1	33,3%	0	0,0%	0	3
Aipe	80	51,6%	64	41,3%	11	7,1%	0	155
Algeciras	23	46,0%	25	50,0%	2	4,0%	0	50
Altamira	2	40,0%	2	40,0%	1	20,0%	0	5
Baraya	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Campoalegre	47	36,2%	76	58,5%	7	5,4%	0	130
Colombia	20	55,6%	13	36,1%	3	8,3%	0	36
Elías	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Garzón	87	58,0%	58	38,7%	5	3,3%	0	150
Gigante	28	65,1%	14	32,6%	1	2,3%	0	43
Guadalupe	49	74,2%	15	22,7%	2	3,0%	0	66
Hobo	59	59,0%	38	38,0%	3	3,0%	0	100
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	80	41,0%	101	51,8%	14	7,2%	0	195
Nátaga	88	61,5%	46	32,2%	9	6,3%	0	143
Neiva	1525	73,7%	490	23,7%	54	2,6%	0	2069
Oporapa	3	30,0%	7	70,0%	0	0,0%	0	10
Paicol	9	25,7%	21	60,0%	5	14,3%	0	35
Palermo	118	67,4%	47	26,9%	10	5,7%	0	175
Palestina	3	60,0%	2	40,0%	0	0,0%	0	5
Pital	12	75,0%	4	25,0%	0	0,0%	0	16
Pitalito	108	32,0%	219	65,0%	10	3,0%	0	337
Rivera	283	70,9%	100	25,1%	16	4,0%	0	399
Saladoblanco	2	66,7%	1	33,3%	0	0,0%	0	3
San Agustín	17	30,4%	36	64,3%	3	5,4%	0	56
Santa María	3	60,0%	2	40,0%	0	0,0%	0	5
Suaza	12	52,2%	11	47,8%	0	0,0%	0	23
Tarqui	6	50,0%	6	50,0%	0	0,0%	0	12
Tello	22	39,3%	32	57,1%	2	3,6%	0	56
Teruel	1	100,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	1
Tesalia	37	71,2%	13	25,0%	2	3,8%	0	52
Timaná	6	21,4%	20	71,4%	2	7,1%	0	28
Villavieja	5	35,7%	7	50,0%	2	14,3%	0	14
Yaguará	5	71,4%	1	14,3%	1	14,3%	0	7
<b>HUILA</b>	<b>2755</b>	<b>62,4%</b>	<b>1489</b>	<b>33,7%</b>	<b>169</b>	<b>3,8%</b>	<b>0</b>	<b>4413</b>

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 73.7% corresponden a dengue sin signos de alarma, 23.7% con signos de alarma y 2.6% dengues graves.

De acuerdo a los casos de dengue con signos de alarma, los municipios de **Isnos 80%, Timaná 71.4%, Oporapa: 70%, Pitalito:**



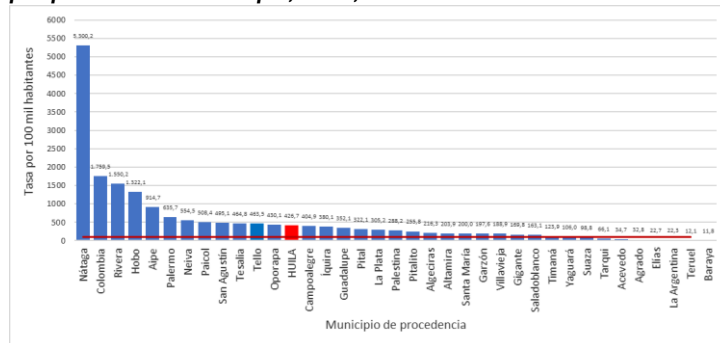
**BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51**

65.3%, San Agustín 64.3%, Paicol: 60%, Campoalegre 58.5%, Tello: 57.1, Acevedo 55.6%, La Plata 51.8%, Tarqui, Algeciras y Villavieja 50% de su notificación con esta clasificación.

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 33.3% de su notificación con un caso, seguido de **Acevedo** con 22.2%, **Altamira** 20%, **Paicol**, **Villavieja** y **Yaguará**: 14.3%, **Iquira** 10%

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 ET y Vigilancia Epidemiológica en coordinación con los ET (Entes Territoriales).

**Gráfica 1. Comportamiento de la incidencia de casos de dengue por procedencia municipal, Huila, hasta SE 51 del año 2023**



Fuente: SIVIGILA

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 426.7 casos por 100.000 habitantes en riesgo, encontrándose similar a la tasa nacional (333.8 por 100 mil habitantes) a semana epidemiológica 51. Los municipios de **Nátaga, Colombia, Rivera, Hobo, Aipe, Palermo, Paicol, San Agustín, Tesalia, Oporapa Tello, Neiva, Tello, presentan** una tasa superior a la departamental persistiendo **Nátaga** el de mayor tasa con 5.300,2 casos por 100 mil habitantes.

**Tabla 5. Distribución por edades y sexo, casos de dengue a SE 51, 2023**

Curso de vida	Edad	F	M	Total	%
Primera Infancia	0 - 5 años	297	319	616	14,0%
Infancia	6 - 11 años	799	778	1577	35,7%
Adolescencia	12 - 17 años	392	479	871	19,7%
Juventud	18 - 28 años	316	270	586	13,3%
Adultez	29 - 59 años	294	323	617	14,0%
Vejez	60 y mas	77	69	146	3,3%
<b>Total</b>		<b>2175</b>	<b>2238</b>	<b>4413</b>	

Fuente: SIVIGILA

De acuerdo al análisis de la edad y sexo, a corte de semana 51, la mayoría de casos se presentan en la infancia, primera infancia y Adolescencia con un 69.4%, se nota una reducción en la proporción de casos en los cursos de vida mayores.

**Tabla 3. Clasificación del dengue según conducta SE 51, 2023**

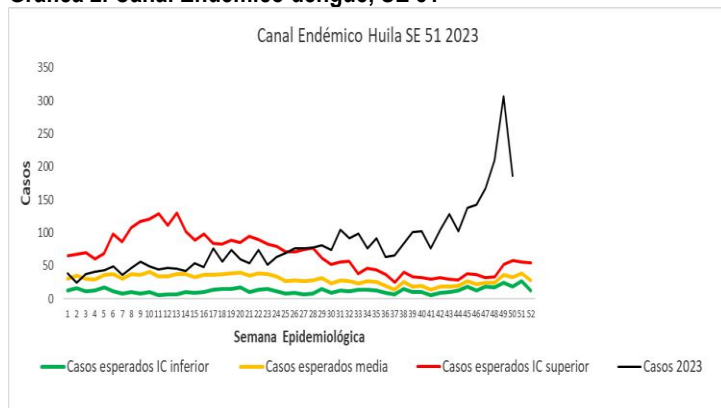
Clasificación	Conducta	Casos	Proporción
Sin signos de alarma	Ambulatorio	2404	87,3%
	Error en la conducta	351	12,7%
	<b>Total sin signos de alarma</b>	<b>2755</b>	
Con signos de alarma	Hospitalización Piso	869	58,4%
	Observación	201	13,5%
	Remisión hospitalización	339	22,8%
	Error en la conducta	80	5,4%
	<b>Total con signos de alarma</b>	<b>1489</b>	
Grave	UCI	164	97,0%
	Remisión hospitalización	3	1,8%
	Error en la conducta	2	1,2%
	<b>Total grave</b>	<b>169</b>	
Sin clasificar		0	
<b>TOTAL</b>		<b>4413</b>	

Fuente: SIVIGILA DPTAL

De acuerdo al manejo, el 87.3 % 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 94.6%. Casos de dengue grave fueron tratados en una unidad de cuidados intensivos en 97%.

Es importante resaltar que 9.81% de los casos notificados 433 casos), presenta errores en la conducta notificada en SIVIGILA.

**Gráfica 2. Canal Endémico dengue, SE 51**



Fuente: SIVIGILA DPTAL



**BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51**

**Tabla 6. Distribución por edades y sexo, casos de dengue Grave a SE 51, 2023**

Curso de vida	Edad	F	M	Total	%
Primera Infancia	0 - 5 años	10	16	26	15,4%
Infancia	6 - 11 años	37	25	62	36,7%
Adolescencia	12 - 17 años	24	19	43	25,4%
Juventud	18 - 28 años	11	7	18	10,7%
Adultez	29 - 59 años	7	7	14	8,3%
Vejez	60 y mas	0	6	6	3,6%
<b>Total</b>		<b>89</b>	<b>80</b>	<b>169</b>	

Fuente: SIVIGILA

Lo mismo ocurre en el caso del dengue grave donde el 77.5% corresponde a los menores de 18 años., observando que la mayor afectación se encuentra en el curso de vida de Infancia con un 36.7%, 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 51**

Municipio de notificación	Casos notificados	Casos probables sin ajustes	% de ajustes pendientes
NEIVA	2298	129	5,6%
RIVERA	199	100	50,3%
NATAGA	114	81	71,1%
PITALITO	275	58	21,1%
GARZON	129	41	31,8%
LA PLATA	219	36	16,4%
AIPE	88	24	27,3%
TESALIA	35	23	65,7%
GIGANTE	30	18	60,0%
PALERMO	42	18	42,9%
ALGECIRAS	32	15	46,9%
HOBO	74	14	18,9%
GUADALUPE	33	8	24,2%
OTROS DEPARTAMENTOS	66	7	10,6%
SAN AGUSTIN	29	5	17,2%
PAICOL	17	4	23,5%
TIMANA	7	4	57,1%
OPORAPA	6	4	66,7%
IQUIRA	3	3	100,0%
YAGUARA	3	3	100,0%
SUAZA	14	3	21,4%
SANTA MARIA	4	2	50,0%
TARQUI	3	1	33,3%
VILLAVIEJA	3	1	33,3%
ISNOS (SAN JOSE DE ISNOS)	4	1	25,0%
TOTAL	34	0	0,0%
COLOMBIA	23	0	0,0%
ALTAMIRA	1	0	0,0%
TELLO	31	0	0,0%
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	12	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	538	0	0,0%
<b>TOTAL</b>	<b>4413</b>	<b>603</b>	<b>13,7%</b>

Fuente: SIVIGILA

A SE 51 observamos que en el departamento del Huila se notificaron 4.413 casos, de los cuales hay 603 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 (129), Rivera (100), Nátaga (81), Pitalito(58), Garzón(41), La Plata(36), Aipe(24), Tesalia(23), Gigante y Palermo(18), Algeciras(15), Hobo(14), Guadalupe(8), San Agustín(5), Guadalupe(7), Paicol- Oporapa y Timaná(4), de los cuales estos municipios suman 589 de los 603 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.

**Tabla 9. Distribución por EAPB, pendientes de ajuste a SE 51, 2023 por procedencia Huila.**

EAPB	CASOS SIN AJUSTE	PROPORCION
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD SANITAS S.A.S.	216	35,8%
NUOVA EPS S.A.	215	35,7%
ASMET SALUD EPS S.A.S.	56	9,3%
EPS FAMILIAR S.A.S.	27	4,5%
ASOCIACIÓN INDÍGENA DEL CAUCA A.I.C. EPSI	16	2,7%
FUERZAS MILITARES	14	2,3%
#N/D	13	2,2%
POUCIA NACIONAL	10	1,7%
MAGISTERIO	7	1,2%
CAJA DE COMPENSACIÓN FAMILIAR COMPENSAR	5	0,8%
EPS SURAMERICANA S.A.	5	0,8%
SALUD TOTAL ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL REGIMEN CONTRIBUTIVO Y DEL REGIMEN SUBSIDIADO S.A.	4	0,7%
COOSALUD EPS S.A.	3	0,5%
UNIVERSIDAD DEL ATLANTICO	3	0,5%
CAPITAL SALUD ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD DEL RÉGIMEN SUBSIDIADO SAS "C	2	0,3%
ECOPOSOS EPS SAS	2	0,3%
ENTIDAD PROMOTORA DE SALUD MALLAMAS EPSI	2	0,3%
COMPAÑÍA DE MEDICINA PREPAGADA COLSANITAS S.A.	1	0,2%
ECOPETROL	1	0,2%
EMSSANAR S.A.S.	1	0,2%
<b>TOTAL</b>	<b>603</b>	<b>100%</b>

Fuente: SIVIGILA

A corte de semana 51 en el departamento del Huila, los 4.413 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 216 , Nueva EPS 215, Asmetsalud 56, Famisanar 27, AIC



**BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL  
DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51**

16, Fuerzas Militares 14, Policia Nacional 10, Magisterio con 7, casos cada EAPB, son las que mas nos representan en el Departamento del Huila Pendientes de Ajuste a SE 51 de 2023.

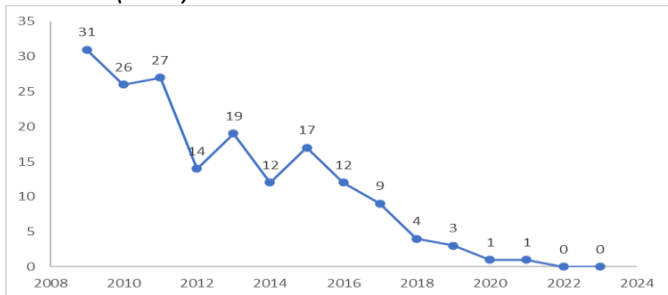
**Fe de erratas:** Datos que pueden variar según los ajustes de los datos que realicen las UPGD, como también por la fecha de inicio de síntomas de los pacientes, que consultan de manera inoportuna. La única fuente de información es SIVIGILA 4.0.

**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 51 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.

**Gráfico 2. Casos confirmados de Enfermedad de Chagas, Huila 2009-2023 (SE 51)**

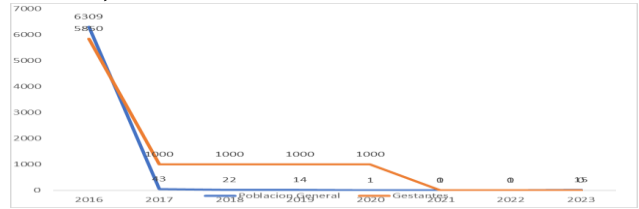


Fuente: SIVIGILA

**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 51 del 2023, se configura 0 casos de ZIKA, de los cuales han sido notificado durante las 51 semanas epidemiológicas un total de 51 casos de los cuales se han descartado 39 casos y se tienen pendiente de ajuste 7 casos, en espera de resultado de Laboratorio de Salud Pública.

**Gráfica 3. Casos de infección por virus Zika notificados al SIVIGILA, Huila SE 51 del 2023**

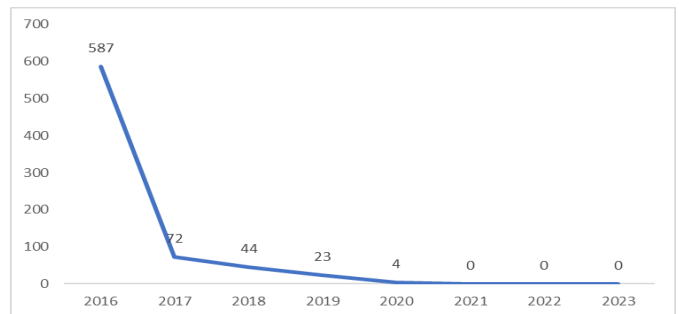


Fuente: SIVIGILA

**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 51 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 51 del 2023**



Fuente: SIVIGILA

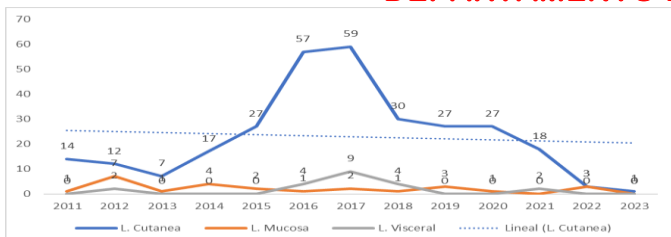
**Leishmaniasis**

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 51 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 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 51 del 2023.**



## BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51

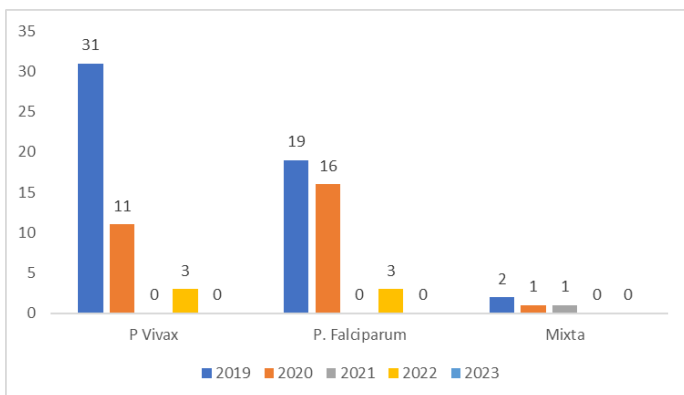


Fuente: SIVIGILA

### 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 transmisión en el territorio, sin embargo, a la SE 51 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 51 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 51 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



## **BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA SE 51**

- 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**

<b>SÁQUELE LA ROJA AL DENGUE</b>			
Para evitar la enfermedad, se deben eliminar criaderos de zancudos así:			
<b>LAVAR:</b> Con jabón y cepillo albercas y Canaletas 	<b>TAPAR:</b> Todos los objetos que puedan reservar líquido 	<b>GIRAR:</b> Baldes, cubetas o cualquier recipiente que acumule agua. 	<b>BOTAR:</b> 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 ZONOSIS

**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/>