



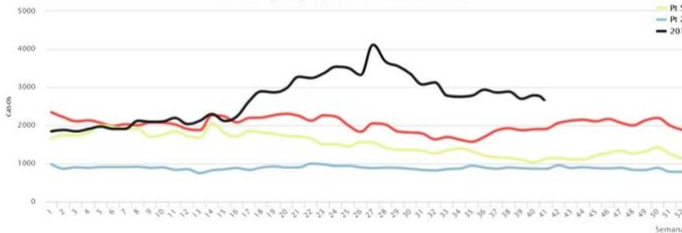
# BOLETÍN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES Y ZONOSIS EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 42 DE 2019

## DENGUE

### Colombia: En situación de Brote

Canal endémico de DENGUE por semanas en Colombia. Semana epidemiológica 42, año 2019

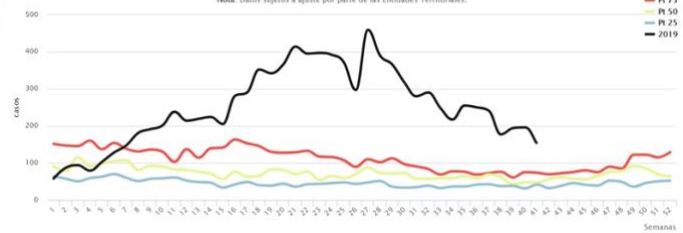
Fuente: Sivigila, INS. Fecha de creación: 2019/10/27  
Nota: Datos sujetos a ajuste por parte de las Entidades Territoriales.



### Huila: En situación de Brote

Canal endémico de DENGUE por semanas en HUILA. Semana epidemiológica 42, año 2019

Fuente: Sivigila, INS. Fecha de creación: 2019/10/27  
Nota: Datos sujetos a ajuste por parte de las Entidades Territoriales.



### Comportamiento y manejo del dengue por municipios

MUNICIPIO	CASOS DE DENGUE	Incidencia x 100.000 Hab. en Riesgo	CON SIGNOS DE ALARMA	Conducta intrahospitalaria	%	Pendiente Ajuste	DENGUE GRAVE	Conducta en UCI	%	Pendiente Ajuste
NEIVA	5089	1545,1	1759	1723	98	534	136	126	93	10
PALERMO	540	3176,7	161	159	99	112	19	19	100	9
PITALITO	466	581,4	310	303	98	164	6	6	100	2
AIPE	416	2248,5	91	73	80	41	9	9	100	2
ALGECIRAS	398	2528,6	254	242	95	63	8	7	88	1
GARZON	314	677,1	169	162	96	133	5	4	80	3
RIVERA	309	2748,9	89	80	90	53	8	8	100	3
CAMPOALEGRE	274	1032,1	178	163	92	124	10	9	90	2
TELLO	156	2238,5	83	83	100	40	12	11	92	3
BARAYA	138	2652,8	25	22	88	17	1	1	100	1
TIMANA	135	1791,6	71	71	100	28	3	2	67	1
GUADALUPE	131	2508,6	65	60	92	53	2	2	100	1
YAGUARA	129	1615,9	91	87	96	44	9	9	100	2
TARQUI	124	2347,2	56	56	100	29	3	3	100	2
LA PLATA	120	422,2	51	49	96	23	4	3	75	0
IQUIRA	93	3858,9	53	44	83	27	3	3	100	1
SUAZA	92	1898,5	40	38	95	32	0			
VILLAVIEJA	90	3655,6	47	44	94	28	2	1	50	1
COLOMBIA	65	2473,4	22	21	95	10	2	2	100	0
HOBO	56	1027,3	32	31	97	20	2	2	100	2
SAN AGUSTIN	49	412,7	36	36	100	26	0			
TESALIA	47	852,4	18	14	78	3	1	1	100	1
AGRADO	41	742,4	22	20	91	15	0			
GIGANTE	38	196,2	23	22	96	12	1	1	100	0
PAICOL	31	1200,2	23	22	96	7	0			
PITAL	24	447,8	14	14	100	7	0			
TERUEL	22	491,9	15	14	93	8	0			
SANTA MARIA	18	536,8	13	13	100	6	0			
ACEVEDO	16	227,1	11	11	100	4	0			
SALADOBLANCO	12	405,4	7	7	100	5	0			
ISNOS	12	191,9	8	8	100	5	0			
PALESTINA	6	271,7	2	2	100	1	0			
ELIAS	6	453,9	3	3	100	2	0			
ALTAMIRA	6	191,7	4	3	75	3	0			
OPORAPA	2	46,5	0			0	0			
NATAGA	2	87,1	1	1	100	0	0			
LA ARGENTINA	1	18,9	0	0	100	0	0			
HUILA	9472	1311,6	3847	3701	96%	1679	246	229	93%	47

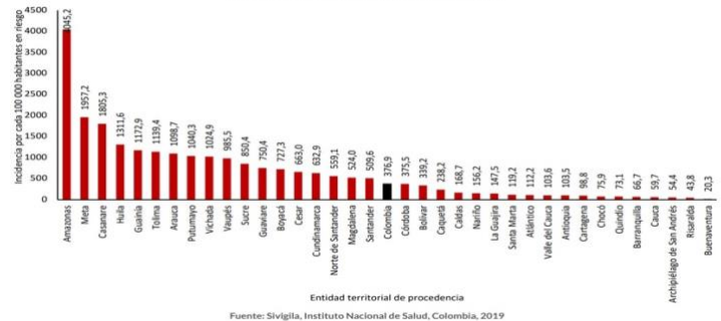
### Municipios en situación de Brote

NEIVA, ACEVEDO, BARAYA, CAMPOALEGRE, COLOMBIA, GARZON, HOBO, PALERMO, PALESTINA, PITALITO, RIVERA, SUAZA, TARQUI, TELLO, TESALIA, TIMANA Y YAGUARA

### Municipios en situación de Alerta

### LA PLATA, PAICOL Y PITAL

Incidencia de dengue por entidad territorial de procedencia en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 42 de 2019



Entidad territorial de procedencia

Fuente: Sivigila, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2019

Casos notificados de dengue por entidad territorial de procedencia y clasificación en Colombia durante las semanas epidemiológicas 01 a 42 de 2019

Entidad territorial	Dengue		Dengue grave		Total	
	n	%	n	%	n	%
Meta	15335	15,3	115	10,6	15450	15,3
Tolima	11011	11,0	75	6,9	11086	11,0
Huila	9224	9,2	248	22,8	9472	9,4
Santander	7992	8,0	34	3,1	8026	7,9
Norte de Santander	5805	5,8	42	3,9	5847	5,8
<b>Total</b>	<b>100 039</b>	<b>100,0</b>	<b>1 090</b>	<b>100,0</b>	<b>101 129</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2019

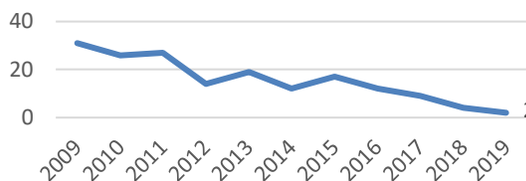
Según Lineamientos 2019 se insiste en garantizar:

- El manejo intrahospitalario del 100% de casos de dengue con signos de alarma, dengue grave (en UCI) y del grupo B (según guía de práctica clínica) por parte de las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud
- La toma de pruebas confirmatorias al 100% de casos de Dengue con Signos de Alarma y Dengue Grave a través de *Elisa NS1* o *RT-PCR* (hasta el 5º día de inicio de síntomas), y *Elisa IgM* (después del 6º día de inicio de síntomas)
- El ajuste al 100% de casos de todos los eventos en un plazo máximo de 4 semanas
- La promoción de la educación comunitaria en Dengue

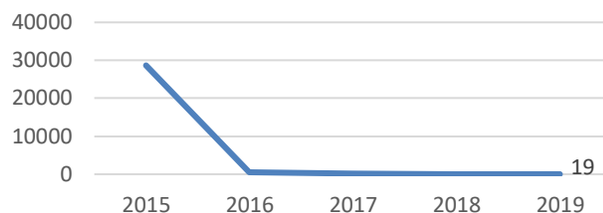


## COMPORTAMIENTO DE OTRAS ENFERMEDADES VECTORIALES Y ZONOSIS

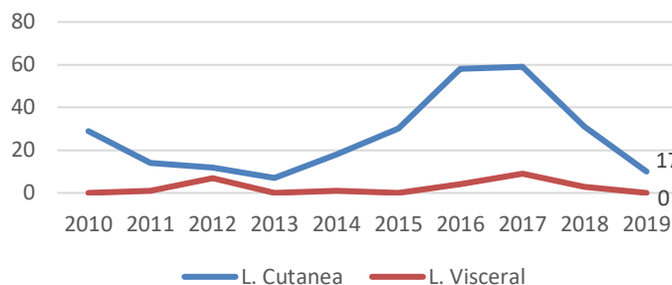
Casos probables de Enfermedad de Chagas



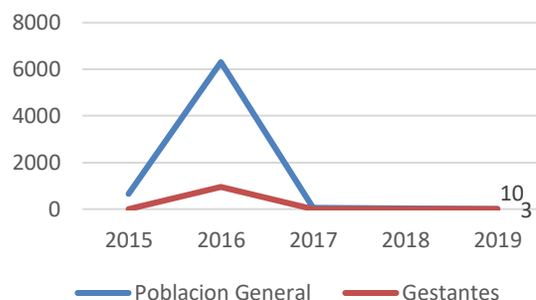
Casos probables de Chikungunya



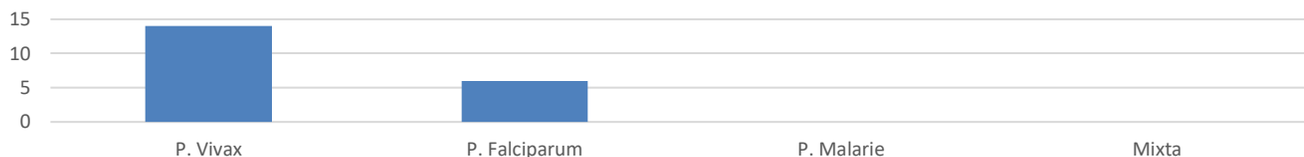
Casos confirmados de Leishmaniasis



Casos probables de Zika



## Casos confirmados de Malaria (Importados)



Para prevenir el dengue se deben evitar los depósitos de agua que sirven de criadero para los mosquitos con el fin de disminuir la reproducción de los mismos. Para esto 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 patios y áreas al aire libre, eliminar llantas o almacenamiento 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 en 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 comunitarias e intersectoriales

**GLORIA ESPERANZA ARAUJO CORONADO**  
Secretaria de Salud Departamental  
**GRUPO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES Y ZONOSIS**  
**CARLOS ALBERTO LOZANO POLANCO**  
Coordinador ETV y Zoonosis  
**MARIA CLEMENCIA ROJAS GARCIA**  
Coordinadora Laboratorio SP y EGI  
**LUIS ARBEY ESPINOSA: A. Laboratorio**  
**SILVIA LORENA BECERRA: Entomóloga**  
**ELIANA MARCELA PIMENTEL: Bacterióloga**  
**GIANNI GERMAN QUINCHE: Medico Auditor**  
**CAMILO EDUARDO RIVERA VEGA: Enfermero EGI**  
**LUIS FERNANDO OLIVEROS: Medico de Vigilancia Epidemiológica**  
**WILLIAM PERDOMO: Médico Veterinario, Zootecnista, Epidemiólogo**  
**EDUARDO DURAN RODRIGUEZ: Zootecnista Profesional de Apoyo**

**Carrera 20 No 5b-36; Neiva – Huila - Colombia; PBX: 8701980**

[www.huila.gov.co](http://www.huila.gov.co); twitter: @HuilaGob; Facebook: [www.facebook.com/huilagob](http://www.facebook.com/huilagob); YouTube: [www.youtube.com/huilagob](http://www.youtube.com/huilagob)

