







# **GOBERNACION DEL HUILA**

Secretaria de Salud Departamental

# **BOLETÍN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES Y ZOONOSIS EN EL** DEPARTAMENTO DEL HUILA, A LA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 50 DE 2019

### **DENGUE**

# Colombia: En situación de Brote Canal endémico de DENGUE por semanas en Colombia. Semana epidemiológica 50, año 2019







### Comportamiento y manejo del dengue por municipios

MUNICIPIO	CASOS DE DENGUE	Incidencia x 100.000 Hab. en Riesgo	CON SIGNOS DE ALARMA	Conducta Intrahosp italaria	%	Pendi ente Ajuste	DENGUE GRAVE	Conducta en UCI	%	Pendi ente Ajuste
ACEVEDO	22	312,3	15	15	100	6	0			
AGRADO	44	796,7	22	21	95	13	0			
AIPE	421	2275,6	89	70	78	42	9	9	100	2
ALGECIRAS	389	2471,4	249	237	95	70	8	7	88	0
ALTAMIRA	8	255,6	4	3	75	3	0			
BARAYA*	204	3921,6	38	34	89	26	1	1	100	1
CAMPOALEGRE	345	1299,5	219	199	91	156	11	10	90	1
COLOMBIA	112	4261,8	27	25	93	14	2	2	100	0
ELIAS	16	1210,3	11	11	100	7	0			
GARZON	459	989,8	251	244	97	186	8	7	88	4
GIGANTE	40	206,5	23	21	91	10	1	1	100	0
GUADALUPE	143	2738,4	65	60	92	51	3	3	100	1
ново*	151	2770,1	77	75	97	42	2	2	100	0
IQUIRA	68	2821,6	47	40	85	19	3	3	100	0
ISNOS	12	191,9	9	9	100	6	0			
LA ARGENTINA	2	37,8	1	1	100	1	0			
LA PLATA	178	626,3	81	78	96	41	8	7	88	1
NATAGA	3	130,6	1	1	100	0	0			
NEIVA	5402	1640,1	1756	1723	98	542	139	128	93	14
OPORAPA	2	46,5	0				0			
PAICOL	45	1742,2	25	25	100	7	2	1	50	0
PALERMO	599	3523,7	194	193	99	114	19	19	100	1
PALESTINA	6	271,7	2	2	100	1	0			
PITAL	41	765,1	20	20	100	5	0			
PITALITO	581	724,8	392	383	98	210	10	9	90	2
RIVERA*	375	3336,0	110	100	91	64	7	7	100	0
SALADOBLANCO	23	777,0	16	16	100	9	0			
SAN AGUSTIN	59	497,0	46	45	98	32	0			
SANTA MARIA	21	626,3	13	13	100	4	0			
SUAZA	124	2558,8	47	45	96	35	1	1	100	1
TARQUI*	221	4183,2	90	88	98	54	5	4	100	3
TELLO	172	2468,1	100	100	100	46	12	11	92	4
TERUEL	38	849,7	24	23	96	13	0			
TESALIA	74	1342,0	44	38	86	16	0			
TIMANA	167	2216,3	94	94	100	32	3	2	67	0
VILLAVIEJA	102	4143,0	52	48	92	32	2	1	50	1
YAGUARA	143	1791,3	103	100	97	44	8	8	100	1
HUILA	10815	1497,5	4357	4200	96%	1953	264	243	93%	37

Municipios en situación de brote que presentan el mayor numero de casos en la ultima semana epidemiológica por lo cual deben intensificar mas las estrategias para el control de la enfermedad

#### Municipios en situación de Brote

BARAYA, COLOMBIA, GARZON, HOBO, PAICOL, PITAL, PITALITO, RIVERA, SALADOBLANCO, SUAZA, TARQUI, TERUEL Y TESALIA

#### Municipios en situación de Alerta

NEIVA, ACEVEDO, AGRADO, ALTAMIRA, CAMPOALEGRE, ELIAS, GUADALUPE, IQUIRA, LA PLATA, PALERMO, SAN AGUSTIN Y TELLO

Incidencia de dengue por entidad territorial de procedencia en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 50 de 2019



Casos notificados de dengue por entidad territorial de procedencia y clasificación en Colombia durante las semanas epidemiológicas 01 a 50 de 2019

		Deng	Total		
n	%	n	%	п	%
16919	14,0	119	8,9	17038	13,9
14124	11,6	97	7,3	14221	11,6
10544	8,7	271	20,3	10815	8,8
9553	7,9	45	3,4	9598	7.8
6871	5,7	54	4,0	6925	5,6
121 240	100,0	1334	100,0	122 574	100,0
	n 16919 14124 10544 9553 6871	14124 11,6 10544 8,7 9553 7,9	n % n 16919 14,0 119 14124 11,6 97 10544 8,7 271 9553 7,9 45 6871 5,7 54	n % n % 16919 14,0 119 8,9 14124 11,6 97 7,3 10544 8,7 271 20,3 9553 7,9 45 3,4 6871 5,7 54 4,0	n         %         n         %         n           16919         14,0         119         8,9         17038           14124         11,6         97         7,3         14221           10544         8,7         271         20,3         10815           9553         7,9         45         3,4         9598           6871         5,7         54         4,0         6925

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











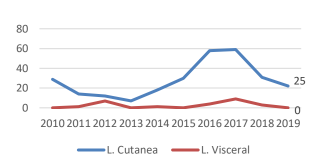
## COMPORTAMIENTO DE OTRAS ENFERMEDADES VECTORIALES Y ZOONOSIS

# 

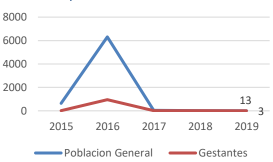
Casos probables de Enfermedad



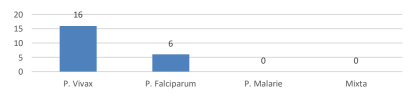
# Casos confirmados de Leishmaniasis







# 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.

GLORIA ESPERANZA ARAUJO CORONADO

Secretaria de Salud Departamental
GRUPO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES Y ZOONOSIS

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



<sup>-</sup>Tapar los recipientes con agua, eliminar la basura acumulada en patios y áreas al aire libre, eliminar llantas o almacenamiento en sitios cerrados.

<sup>-</sup>Utilizar repelentes en las áreas del cuerpo que están descubiertas

<sup>-</sup>Usar ropa adecuada camisas de manga larga y pantalones largos

<sup>-</sup>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.

<sup>-</sup>Lavar y cepillar tanques y albercas

<sup>-</sup>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