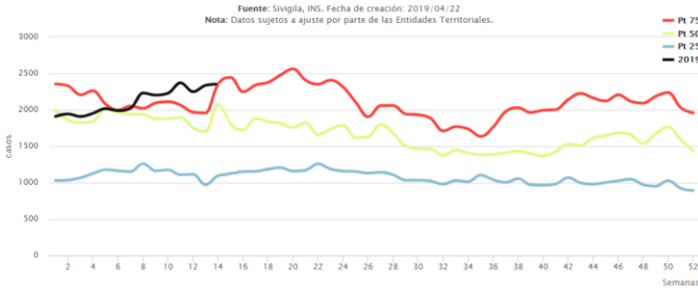




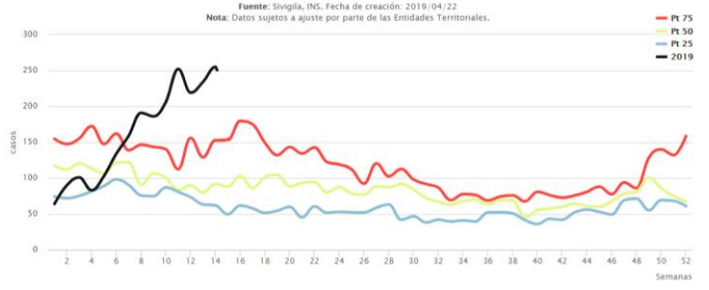
BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES Y ZONOSIS EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA LA SEMANA 14 DE 2019

DENGUE

Colombia: Por encima del número esperado de casos



Huila: Por encima del número esperado de casos



Comportamiento y manejo del dengue por municipios

MUNICIPIO	CASOS DE DENGUE	CON SIGNOS DE ALARMA	Conducta Intrahospitalaria	%	Pendi ente Ajuste	DENGUE GRAVE	Conducta en UCI	%	Pendi ente Ajuste
ACEVEDO	4	2	2	100	1	0			
AGRADO	13	9	9	100	7	0			
AIPE	295	58	43	72	25	8	8	100	1
ALGECIRAS	236	150	151	99	79	7	6	86	2
ALTAMIRA	0								
BARAYA	10	6	4	67	6	0			
CAMPOALEGRE	17	7	7	100	3	2	2	100	1
COLOMBIA	2	1	1	100	1	0			
ELIAS	0								
GARZON	33	21	20	95	17	0			
GIGANTE	6	5	4	80	5	1	1	100	0
GUADALUPE	6	6	6	100	6	0			
HOBO	0								
IQUIRA	51	30	20	66	15	1	1	100	1
ISNOS	7	4	4	100	4	0			
LA ARGENTINA	0								
LA PLATA	23	9	8	90	8	0			
NATAGA	1	0							
NEIVA	1088	458	442	96	145	49	49	100	7
OPORAPA	1	1	1	100	1	0			
PAICOL	4	4	4	100	4	0			
PALESMO	9	4	4	100	2	1	1	100	0
PALESTINA	2	0							
PITAL	5	3	3	100	3	0			
PITALITO	26	17	17	100	15	0			
RIVERA	24	13	11	85	11	0			
SALADOBLANCO	2	2	2	100	0	0			
SAN AGUSTIN	8	6	6	100	4	0			
SANTA MARIA	5	2	2	100	1	0			
SUAZA	7	4	4	100	4	0			
TARQUI	3	3	3	100	2	1	1		1
TELLO	71	46	46	100	23	7	6	86	3
TERUEL	8	6	6	100	3	0			
TESALIA	11	5	4	80	2	0			
TIMANA	10	7	7	100	2	1	0	0	0
VILLAVIEJA	13	9	8	89	3	0			
YAGUARA	12	7	7	100	5	0			
HUILA	2013	905	856	94%	407 (44%)	78	75	96%	16 (20%)

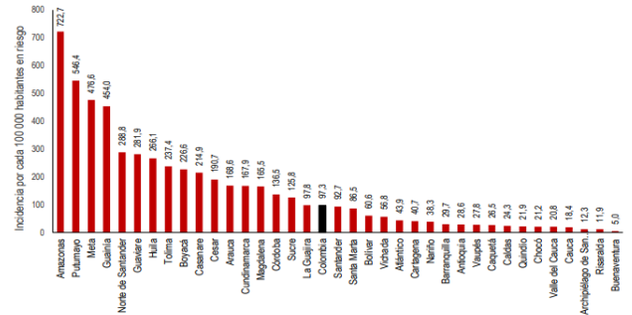
Municipios por encima del número esperado de casos

NEIVA, ALGECIRAS, AIPE, IQUIRA, RIVERA, TELLO Y VILLAVIEJA

Municipios en situación de alerta

AGRADO, BARAYA, CAMPOALEGRE, PITALITO, TIMANA Y TERUEL

Incidencia de dengue por entidad territorial de procedencia en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 14 de 2019



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 14 de 2019

Entidad territorial	Dengue		Dengue grave		Total	
	n	%	n	%	n	%
Meta	3723	14,5	39	12,3	3762	14,5
Norte de Santander	3003	11,7	17	5,3	3020	11,6
Tolima	2291	8,9	19	6,0	2310	8,9
Huila	1847	7,2	75	23,6	1922	7,4
Cesar	1541	6,0	18	5,7	1559	6,0
Total	25656	100,0	318	100,0	25974	100,0

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

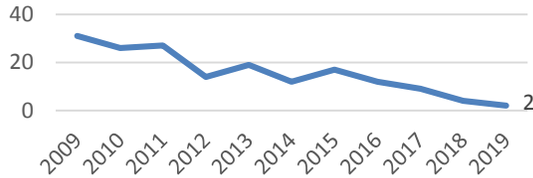
Según Lineamientos 2019 se insiste en garantizar:

- 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

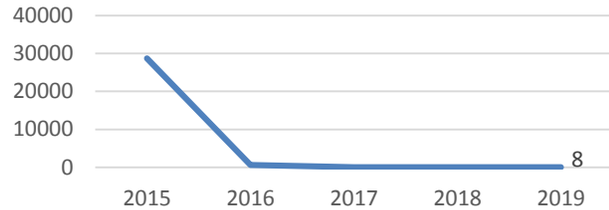


COMPORTAMIENTO DE OTRAS ENFERMEDADES VECTORIALES Y ZONOSIS

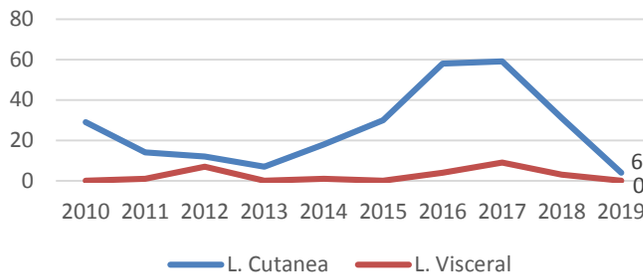
Casos probables de Enfermedad de Chagas



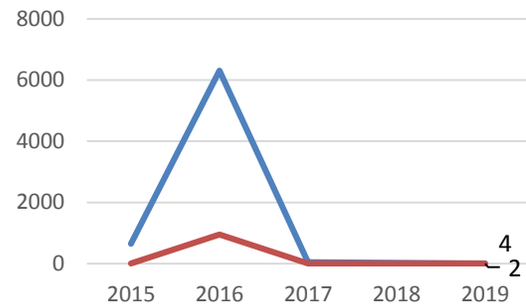
Casos probables de Chikungunya



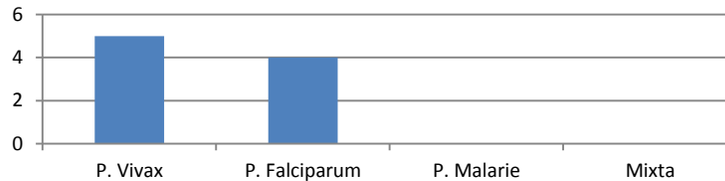
Casos confirmados de Leishmaniasis



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: Entomologa
ELIANA MARCELA PIMENTEL: Bacteriologa
GIANNI GERMAN QUINCHE: Medico Auditor
LUIS FERNANDO OLIVEROS: Profesional de Apoyo
CAMILO EDUARDO RIVERA VEGA: Profesional de Apoyo
WILLIAM PERDOMO: Médico Veterinario, Zootecnista, Epidemiólogo
EDUARDO DURAN RODRIGUEZ: Zootecnista Profesional de Apoyo.

