



BOLETÍN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 44 DE 2020.

DENGUE

Gráfico 1. Colombia: en situación de Seguridad

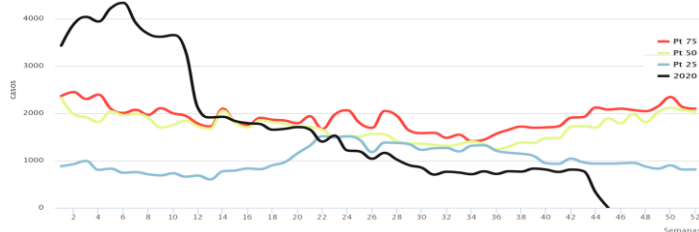


Gráfico 2. Huila: en situación de Alerta

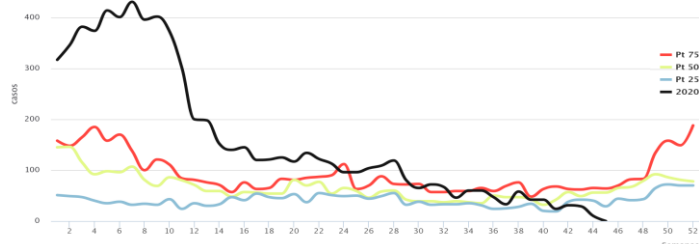
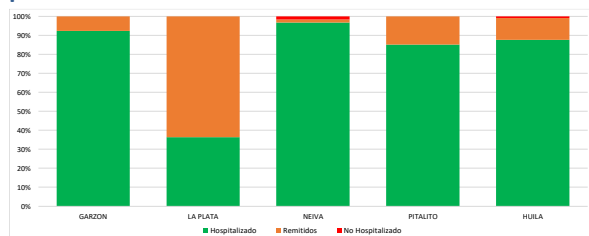


Gráfico 3. Hospitalización en UCI de dengue grave por Unidad Notificadora del Huila.



Municipios en situación de Brote: 5

Aipe, La Argentina, Pitalito, Tello y Villavieja

Municipios en situación de Alerta: 8

Acevedo, Gigante, Guadalupe, Pital, Rivera, Suaza, Tarquí y Timaná.

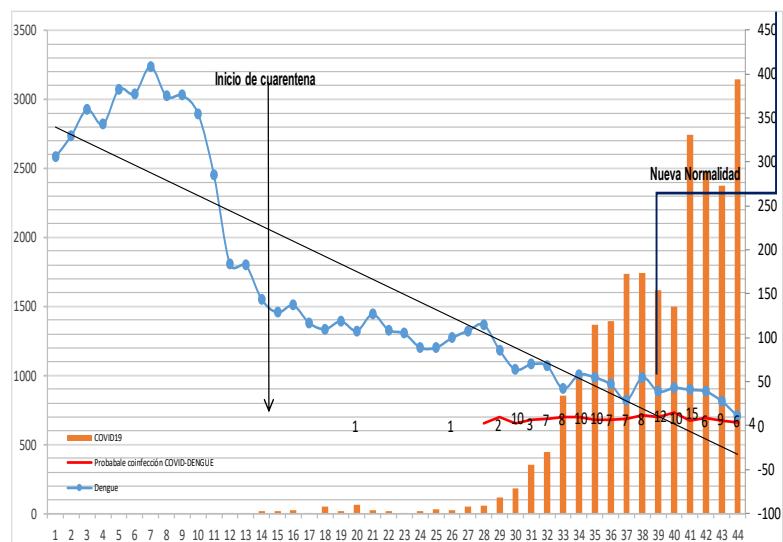
Municipios en Seguridad: 24

Agrado, Altamira, Algeciras, Baraya, Campoalegre, Colombia, Elías, Garzón, Hobo, Isnos, Iquira, , La Plata, Nátaga, Neiva, Oporapa, Paicol, Palermo, Palestina, Saladoblanco, San Agustín, Santa María, Teruel, Tesalia y Yaguará.

Tabla 1. Comportamiento y manejo del dengue por municipios.

Municipio	Casos de Dengue	Incidencia por 100.000 Hab. en riesgo	Conducta		Pendiente ajuste	Dengue Grave	Conducta en UCI		Pendiente ajuste	Casos confirmados (UA) y probables	Tasa de letalidad
			Casos	%			Casos	%			%
SUAZA	299	6720,04	115	14	122	103	3	3	100	0	0
TARQUI	316	5361,45	95	30	41,1	57	5	5	100	1	2
TERUEL	218	4074,78	39	17	43,6	22	6	6	100	1	0
PITAL	171	3190,09	81	71	87,7	3	1	1	100	1	0
TIMANA	217	2879,3	112	97	86,61	24	2	1	50	1	0
TESALIA	158	2955,43	104	54	51,9	63	4	2	50	1	0
IKUIRA	63	2614,11	34	13	38,2	3	3	3	100	0	0
ACEVEDO	179	2541,17	54	50	92,6	32	2	1	50	1	0
BARAYA	111	2133,79	2	1	50,00	1	0	0	0	0	0
GUADALUPE	109	2087,32	51	16	31,37	45	1	1	100	0	0
GARZON	932	2039,08	540	289	49,8	66	15	14	93	2	0
AGRADO	111	2039,78	42	36	85,7	8	1	1	100	0	0
OPORAPA	77	1789,37	40	14	35,0	15	2	2	100	0	0
PITALITO	1384	1726,6	962	851	88	294	30	26	86,67	2	1
RIVERA	192	1758,03	66	49	74,2	51	3	3	100	0	0,0
LA ARGENTINA	84	1596,40	56	31	55,4	23	2	1	50	0	0
ELIAS	20	1512,06	9	8	88,9	4	2	2	100	1	50
LA PLATA	346	1217,37	188	162	86,17	60	7	3	43	2	0
TELLO	82	1176,64	53	50	94,3	35	1	1	100	1	100
SALADOBLANCO	33	1114,06	20	13	65,0	10	0	0	0	0	0
NATAGA	22	957,77	12	8	66,7	6	0	0	0	0	0
ALTAMIRA	25	798,72	14	5	35,7	10	1	0	0	1	0
COLOMBIA	20	761,04	11	11	100,0	7	1	1	100	1	0
HOBO	36	680,43	18	12	66,7	7	1	1	100	0	0
CAMPOALEGRE	163	613,96	100	65	66,0	8	3	3	100	1	0
VILLAVIEJA	13	528,03	7	6	66,7	4	1	1	100	0	0
PAICOL	13	503,29	6	4	66,7	2	0	0	0	0	0
PALERMO	81	476,50	32	17	53,1	19	3	3	100	1	0
PALESTINA	10	452,90	7	7	100,0	5	0	0	0	0	0
AÍPE	79	427,00	15	9	60,0	6	1	1	100	1	0
YAGUARÁ	34	425,91	22	19	86,4	13	0	0	0	0	0
ISNOS	21	335,79	19	14	72,7	12	0	0	0	0	0
GIGANTE	62	320,1	32	13	40,63	15	3	3	100	1	0
SAN AGUSTIN	38	320,08	22	16	72,7	8	1	1	100	1	0
NEIVA	1000	304	301	242	80,367	86	10	9	90	1	10
SANTA MARIA	7	208,77	2	2	100,0	2	0	0	0	0	0
ALGECIRAS	22	139,77	10	7	70,0	5	0	0	0	0	0
HUILA	6748	524,3	3293	2312	70,295	1135	115	99	86	22	5,2

Comportamiento semanal de casos de dengue vs COVID-19. Huila





* Municipios que presentan la mayor incidencia de dengue, por encima de la tasa de incidencia Departamental, por lo cual deben intensificar las estrategias de intervención para el control de la enfermedad.

Según Lineamientos 2020 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

Grafico 5. Casos confirmados de Chagas

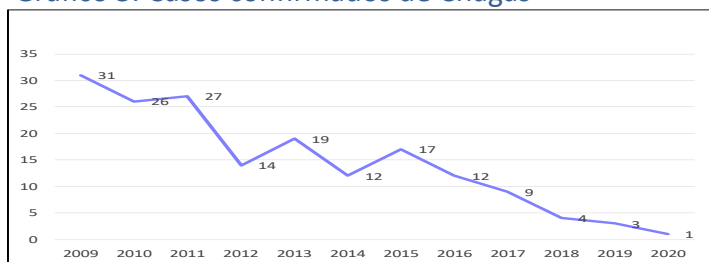


Grafico 6. Casos probables de Chikungunya

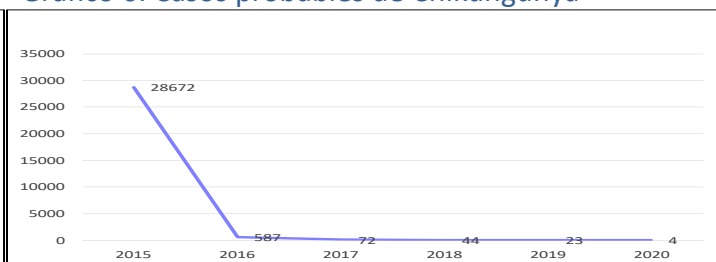


Grafico 7. Casos confirmados de Leishmaniasis

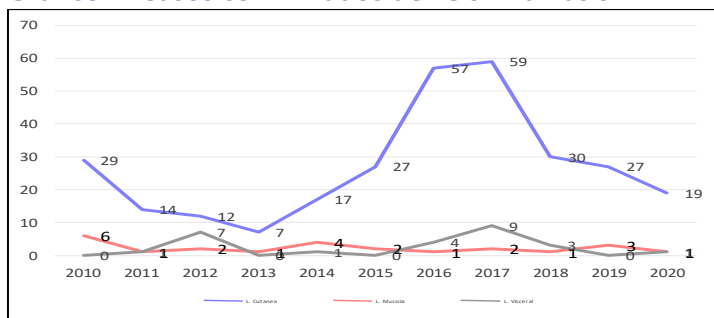


Grafico 8. Casos probables de Zika

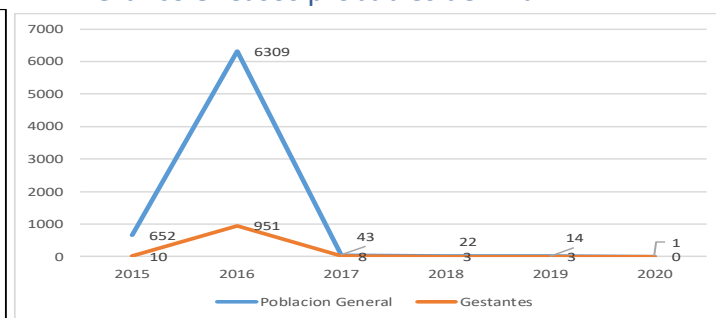
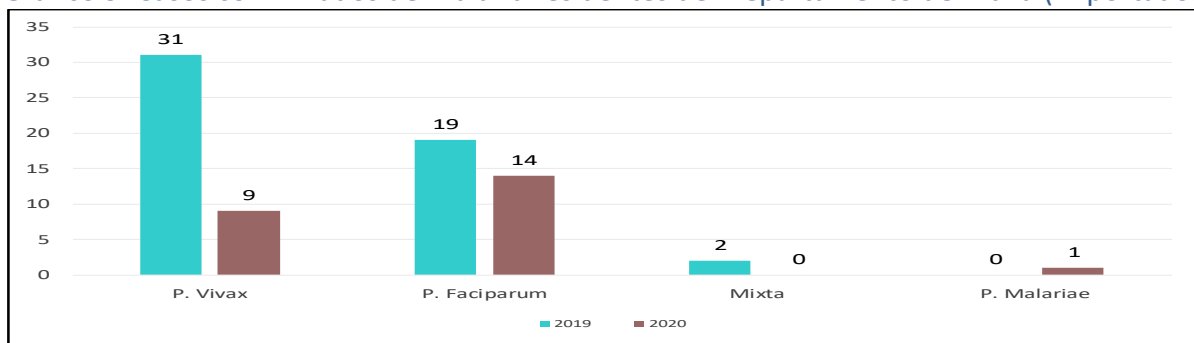


Grafico 9. Casos confirmados de Malaria residentes del Departamento del Huila (Importados)



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

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 CLEMENCIA ROJAS GARCIA - Coordinadora del Laboratorio de Salud Pública y EGI

CARLOS ANDRÉS CARMONA PATIÑO - Epidemiólogo – Salubrista - VSP ETV

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

www.huila.gov.co; twitter: @HuilaGob; Facebook: www.facebook.com/huilagob; YouTube: www.youtube.com/huilagob