





Secretaria de Salud Departamental

# BOLETÍN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES EN EL DEPARTAMENTO DEL HUILA, HASTA LA SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 50 DE 2020.

#### **DENGUE**

Grafico 1. Colombia: en situación de Seguridad

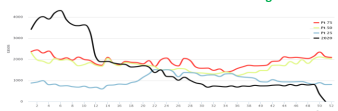
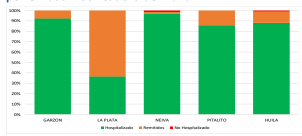




Grafico 3. Hospitalización en UCI de dengue grave por Unidad Notificadora del Huila.



Municipios en situación de Brote: 6

Acevedo, Elías, Gigante, Isnos, Saladoblanco y Suaza.

Municipios en situación de Alerta: 10 Agrado, Aipe, Altamira, Nátaga, Pital, Pitalito, San Agustín, Tarqui, Tesalia y Villavieja.

#### Municipios en Seguridad: 21

Algeciras, Baraya , Campoalegre, Garzón, Colombia, Guadalupe, Hobo, Iquira, La Argentina, La Plata, , Neiva, Oporapa, Paicol, Palermo, Palestina, Rivera, , Santa María, Tello, Teruel, Timaná y Yaguará.

Tabla 1. Comportamiento y manejo del dengue por municipios.

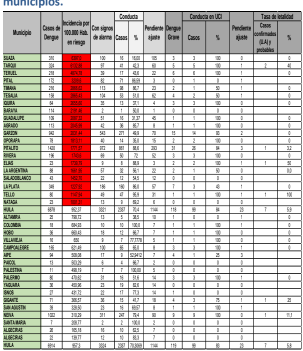
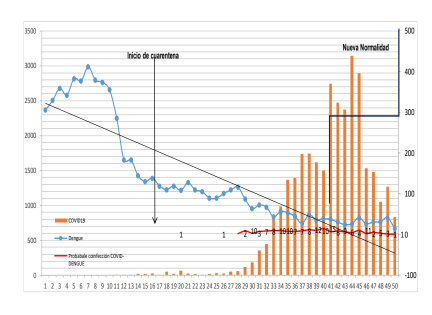


Grafico 4. Comportamiento semanal de casos de dengue vs COVID-19. Huila











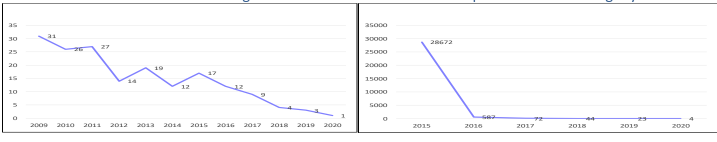
### Secretaria de Salud Departamental

- \* 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.

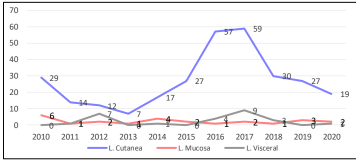
#### COMPORTAMIENTO DE OTRAS ENFERMEDADES VECTORIALES

## Grafico 5. Casos confirmados de Chagas

# Grafico 6. Casos probables de Chikungunya



#### Grafico 7. Casos confirmados de Leishmaniasis



# Grafico 8. Casos probables de Zika

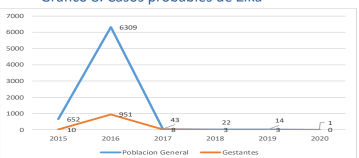


Grafico 9. Casos confirmados de Malaria residentes del Departamento del Huila (Importados)



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

