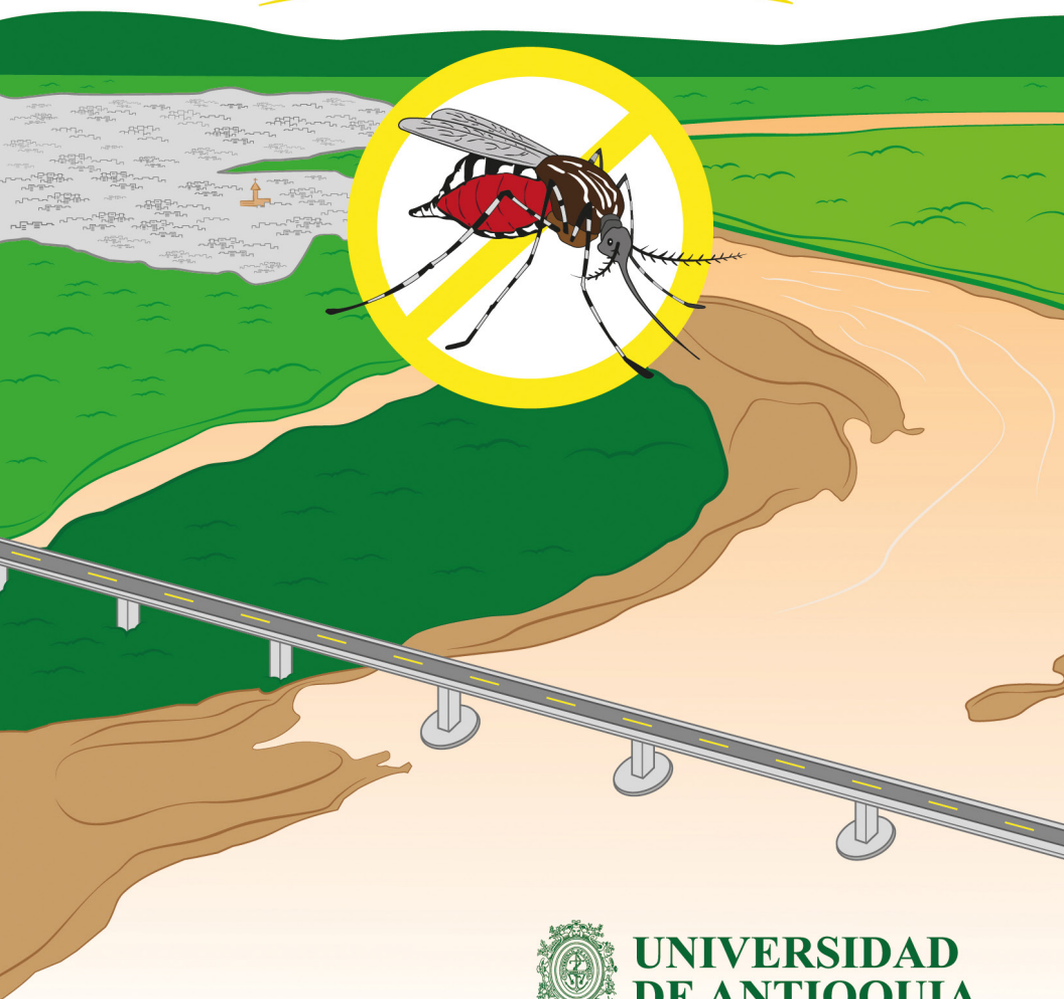


*En el Bajo Cauca,  
prevenir el **DENGUE**  
es responsabilidad de  
**TODOS***



**UNIVERSIDAD  
DE ANTIOQUIA**

1803

La presente cartilla fue elaborada en el marco de un proyecto de investigación financiado por el Comité para el Desarrollo de la Investigación (CODI) de la Universidad de Antioquia. Código 2021-43154 y la empresa española INESFLY CORPORATION S.L

ISBN: 978-628-7706-26-2

## Conceptualización y contextualización

### **Guillermo L. Rúa-Uribe**

Grupo Entomología Médica (GEM)  
Facultad de Medicina. Universidad de Antioquia

### **María Isabel Arroyo Arroyo**

Coordinadora Área de Investigación  
Seccional Bajo Cauca. Universidad de Antioquia

### **Lina M. Zuluaga I.**

Facultad Nacional de Salud Pública. Universidad de Antioquia

### **Lizeth Paola Bedoya Arteaga**

Profesora Biología  
Seccional Bajo Cauca. Universidad de Antioquia

### **Idalina Navarro Barreto**

Bióloga  
Seccional Bajo Cauca. Universidad de Antioquia

### **Breinnerd Yomar Velásquez Campo**

Psicólogo  
Seccional Bajo Cauca. Universidad de Antioquia

### **Luis Fernando Canchila Alvarado**

Biólogo  
Seccional Bajo Cauca. Universidad de Antioquia

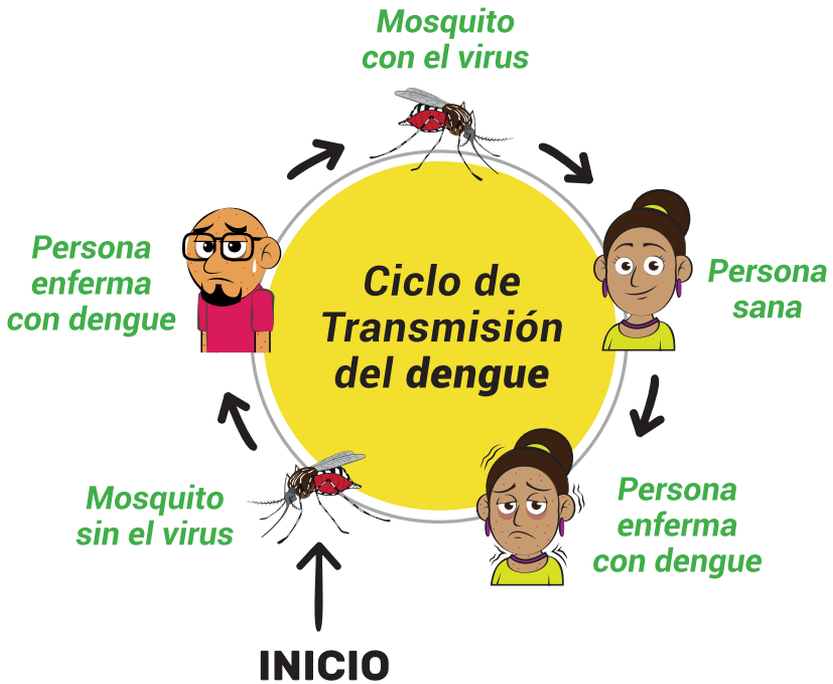
## Diagramación e Ilustración

### **Johnny Sánchez Prisco - Sanchexter**

Diseñador Gráfico/Ilustrador  
Universidad de Antioquia

# ¿Qué es el DENGUE?

Es una enfermedad causada por un VIRUS que se transmite por la picadura de un MOSQUITO.



## ¿Qué sienten las personas cuando se enferman de dengue?



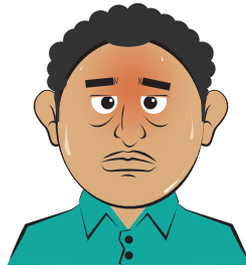
***Dolor fuerte de cabeza***



***Malestar en todo el cuerpo***



***Dolor en los huesos***



***Fiebre***



***Además, pueden tener dolor detrás de los ojos***

## ¿Y quiénes se pueden enfermar de dengue?

**TODOS.** Hombres, Mujeres, Niños, Niñas, Jóvenes y Adultos. Pero hay que tener **ESPECIAL CUIDADO** cuando el dengue le da a los menores de cinco años, a las mujeres embarazadas y a las personas de edad avanzada. En estas personas el dengue puede complicarse, ser más grave y fatal.



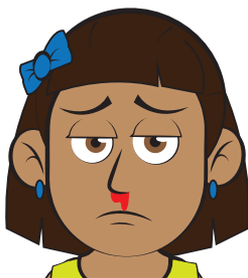
## ¿Qué síntomas tiene una persona cuando el dengue se complica?



***Dolor fuerte en el estómago***



***Vómito***

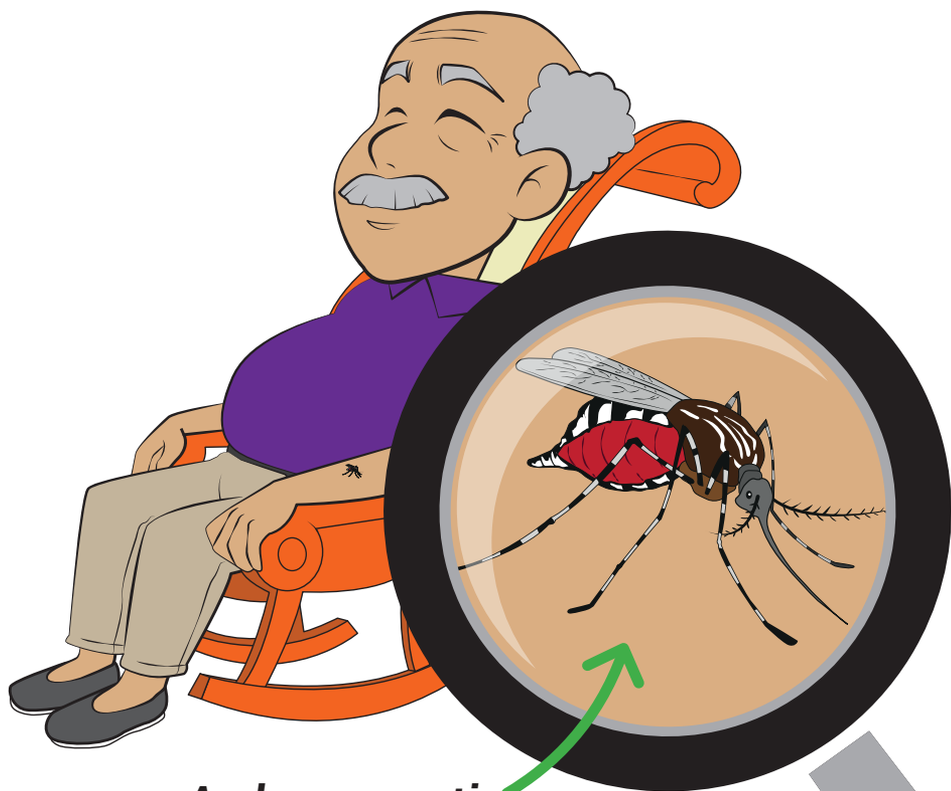


***Sangrado por las encías, la nariz o cualquier parte del cuerpo***

**Si una persona con dengue tienen UNA de estas complicaciones, debe ir al CENTRO DE SALUD de INMEDIATO porque pueden agravarse y morir.**

## Para prevenir el dengue debemos cuidarnos de las picaduras de los mosquitos

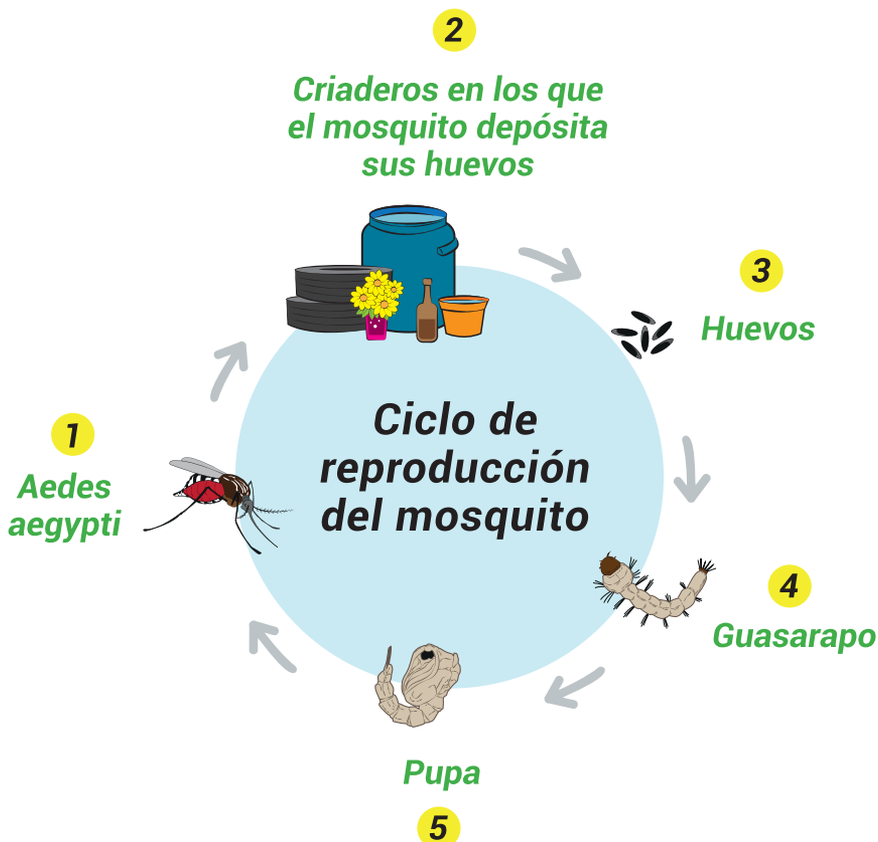
El mosquito que transmite el dengue es patiblanco, chiquito y se llama *Aedes aegypti*, y si se lo permitimos, puede vivir en nuestra casa picándonos durante todo el día.



*Aedes aegypti*

# El mosquito que transmite el dengue pone huevos en el agua limpia de albercas, baldes, canecas y llantas

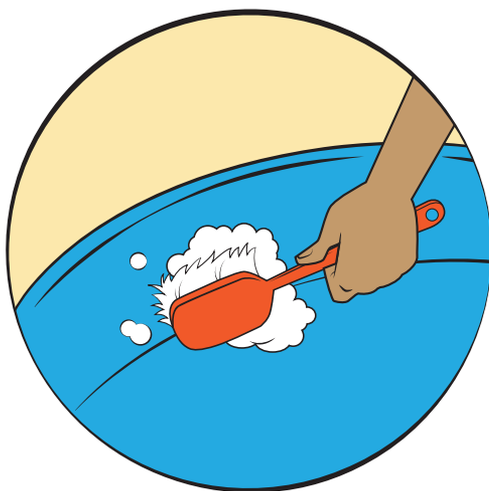
Si dejamos agua estancada limpia en albercas, baldes, canecas, tanques y llantas, los mosquitos van a poner sus huevos allí, luego los huevos se revientan y salen guasarapos que después se convierten en mosquitos que nos pican.



## ¿Qué se puede hacer para prevenir el dengue?

Lo PRIMERO que debemos hacer es eliminar los sitios en donde el mosquito pone los huevos.

Lavar las paredes de las albercas y tanques una vez cada semana.



Eliminar el agua de baldes, llantas y canecas, y ubicarlas bajo techo para que no se vuelvan a llenar de agua. También se pueden tapar muy bien para que el mosquito no ponga huevos allí.

Sembrar matas en tierra y lavar los floreros una vez por semana.



Se deben recoger o eliminar todos los tarros, frascos y botellas que almacenan agua y que están en el patio, jardín o el solar.



## Entre TODOS podemos prevenir el dengue

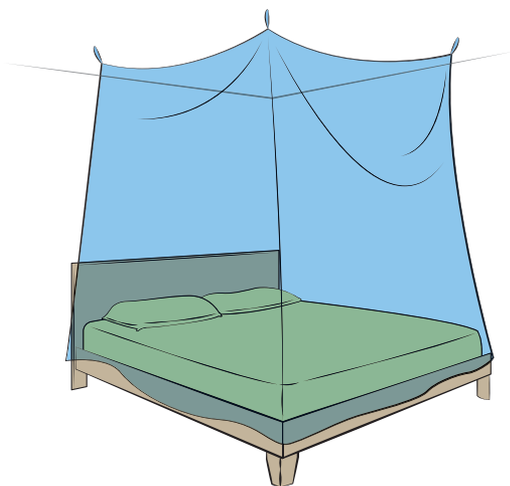
También debemos permitir que las entidades de salud fumiguen la casa.



Y recuerda, en caso de tener dengue, y además tener un fuerte dolor de estómago, vómitos o sangrado por alguna parte del cuerpo,  
**DEBES ACUDIR DE INMEDIATO AL MÉDICO.**

## OTRAS acciones que podemos tener en cuenta para prevenir el dengue

Utiliza toldillo o toldo para niños y personas ancianas o enfermas que permanecen en cama.



Puedes usar pinturas insecticidas para tu casa y así eliminar los mosquitos.



## Un repaso de lo aprendido

# Sopa de letras

Juguemos un rato con las letras y descubre las siguientes palabras relacionadas con DENGUE.

A	G	U	A	E	S	T	A	N	C	A	D	A	B
R	T	Y	U	K	L	M	V	B	Y	J	E	X	Z
V	O	M	I	T	O	V	E	P	N	R	N	P	W
I	L	P	R	S	P	T	C	A	P	S	G	R	E
Y	K	K	V	I	R	U	S	H	I	L	U	E	N
S	L	O	M	U	E	W	E	B	C	J	E	V	F
F	I	E	B	R	E	W	S	L	A	K	P	E	E
F	G	P	S	A	N	G	R	A	D	O	U	N	R
B	H	Q	T	X	J	P	T	M	U	L	Y	C	M
M	O	S	Q	U	I	T	O	W	R	K	N	I	E
K	Y	F	W	Y	R	G	N	J	A	T	M	O	D
L	J	Z	R	V	S	K	Y	A	V	Z	W	N	A
G	U	A	S	A	R	A	P	O	S	C	X	O	D
D	O	L	O	R	D	E	C	A	B	E	Z	A	P

- DENGUE
- ENFERMEDAD
- GUASARAPOS
- VIRUS
- AGUA ESTANCADA
- PICADURA
- PREVENCIÓN
- FIEBRE
- DOLOR DE CABEZA
- VÓMITO
- SANGRADO
- MOSQUITO

## Un repaso de lo aprendido

### Completa las frases utilizando las siguientes palabras:

- Toldillos
- Picaduras
- Eliminar
- Enfermedad
- Aguas estancadas
- Vómito
- Fumiguen
- Mosquito
- Pinturas insecticidas
- Fiebre

- El Dengue es una \_\_\_\_\_.
- El Dengue es transmitido por un \_\_\_\_\_.
- Los síntomas del Dengue son: dolor de cabeza, malestar en todo el cuerpo, dolor en los huesos y \_\_\_\_\_.
- El mosquito que transmite el dengue se cría en \_\_\_\_\_.
- Si evitamos las \_\_\_\_\_ de los mosquitos, podemos prevenir el Dengue.
- Para prevenir el dengue debemos \_\_\_\_\_ los sitios en donde el mosquito pone sus huevos y permitir que las entidades de salud \_\_\_\_\_ nuestra casa.
- Otras acciones que se pueden tomar para prevenir el dengue son usar \_\_\_\_\_ para dormir y usar las \_\_\_\_\_.
- El Dengue puede ser muy grave si la persona enferma tiene algunos de estas complicaciones: dolor fuerte en el estómago, \_\_\_\_\_ y sangrado por la nariz, encías u otra parte del cuerpo.

## **Agradecimientos**

**A la comunidad de los barrios Villa Arabia 2 y Ciudadela Campuzano de Caucasia por toda su colaboración durante el desarrollo del proyecto de investigación.**

**A la Secretaría de Salud de Caucasia y a la Dirección Seccional de Salud de Antioquia, a Juan Fernando Ríos Cadavid y Érika Pineda por sus recomendaciones y sugerencias para el proyecto de investigación.**

**Un especial reconocimiento al señor Julio Rincón de JRincón & Asociados SAS por el apoyo brindado en la importación de los materiales requeridos para el proyecto de investigación.**

