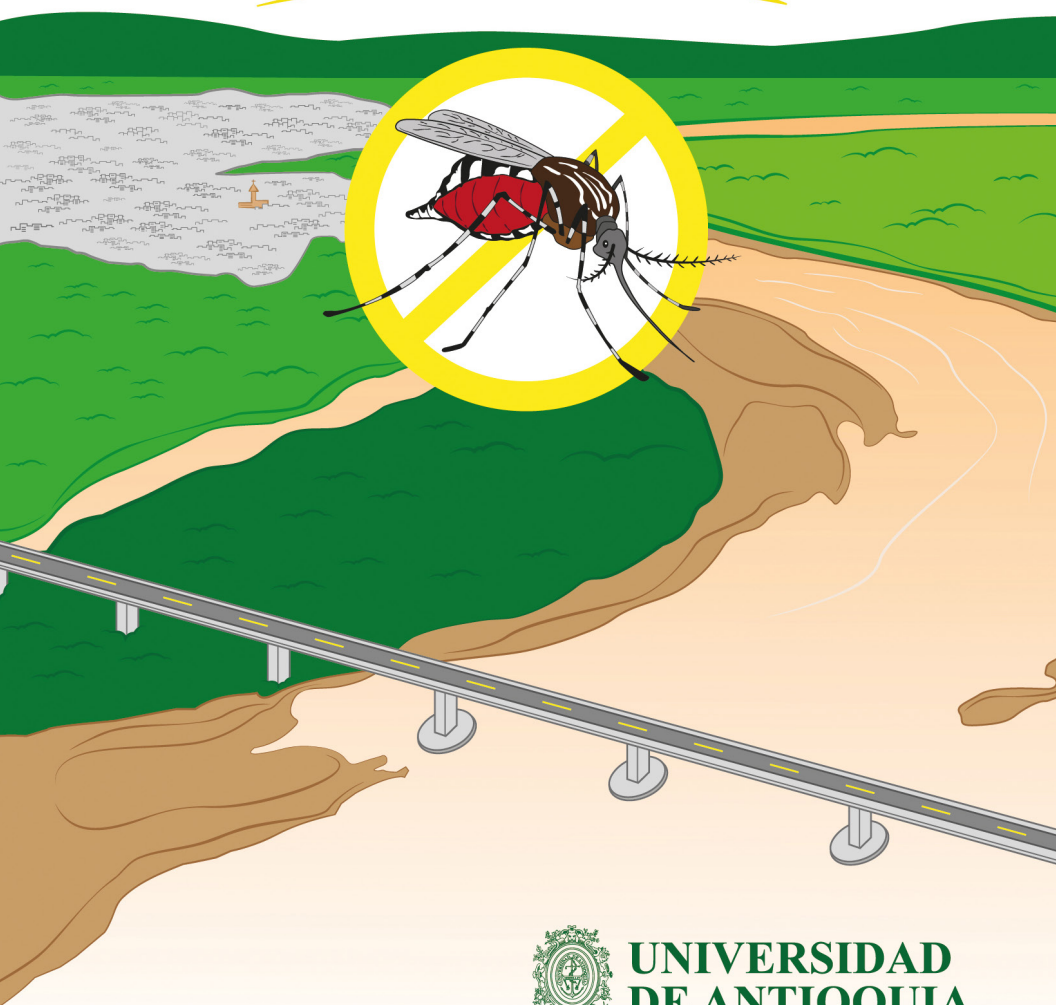


*En el Bajo Cauca,
prevenir el DENGUE
es responsabilidad de
TODOS*



**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

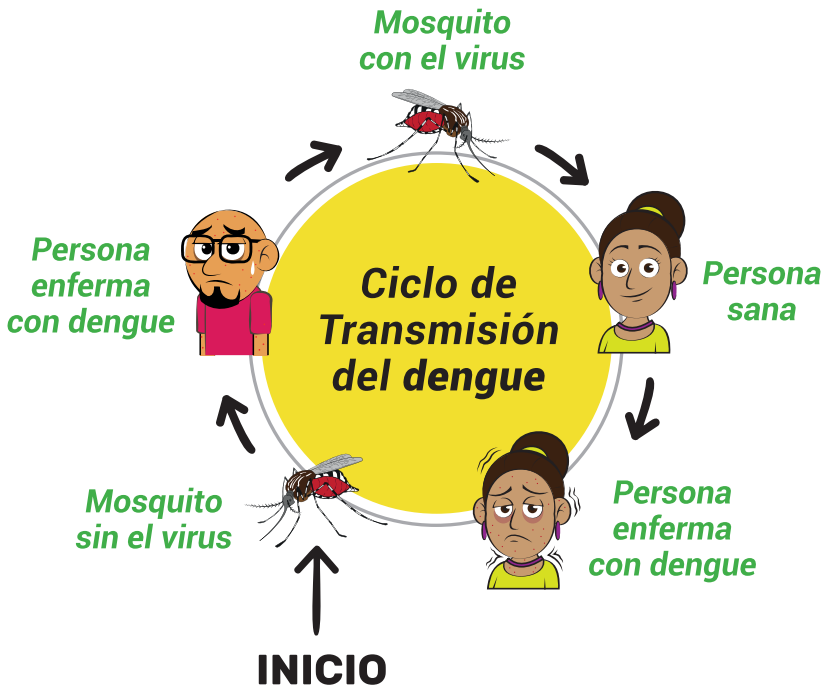
Diagramación e Ilustración

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?



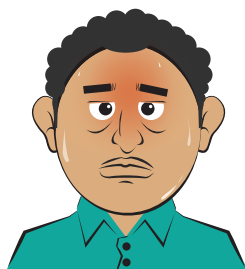
Dolor fuerte de cabeza



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.



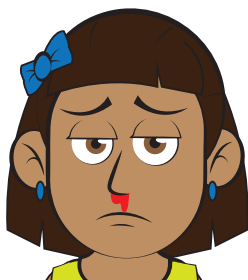
¿Qué síntomas tiene una persona cuando el dengue se complica?



Dolor fuerte en el estómago



Vómito

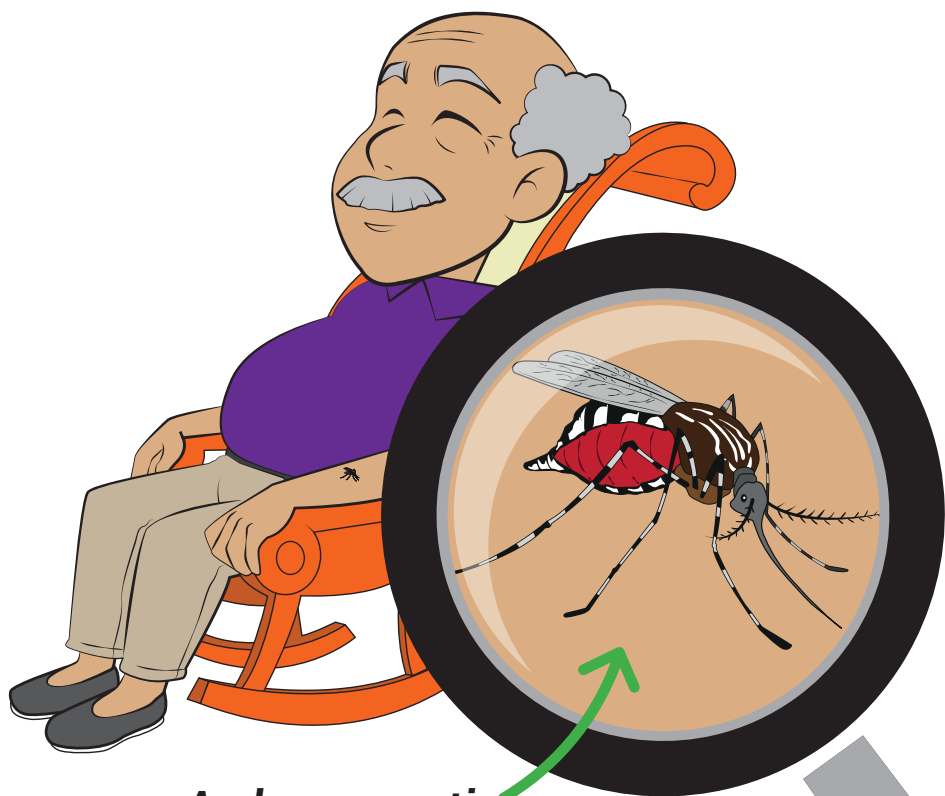


Sangrado por las encías, la nariz o cualquier parte del cuerpo

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

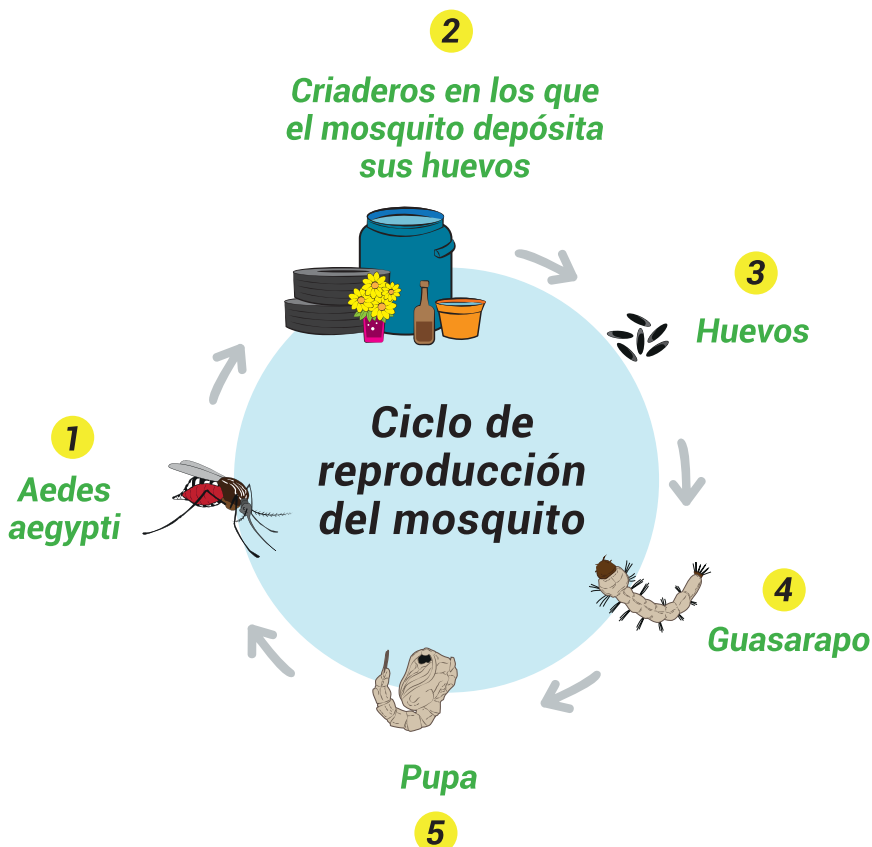
El mosquito que transmite el dengue es patiblanco, chiquito y se llama *Aedes aegypti*, y si se lo permitimos, puede vivir en nuestra casa picándonos durante todo el día.



Aedes aegypti

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

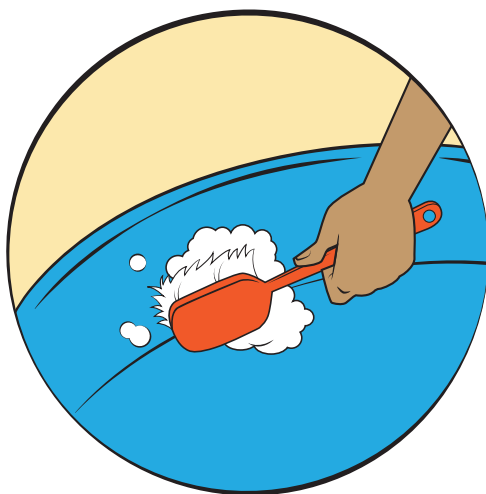
Si dejamos agua estancada limpia en albercas, baldes, canecas, tanques y llantas, los mosquitos van a poner sus huevos allí, luego los huevos se revientan y salen guasarapos que después se convierten en mosquitos que nos pican.



¿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

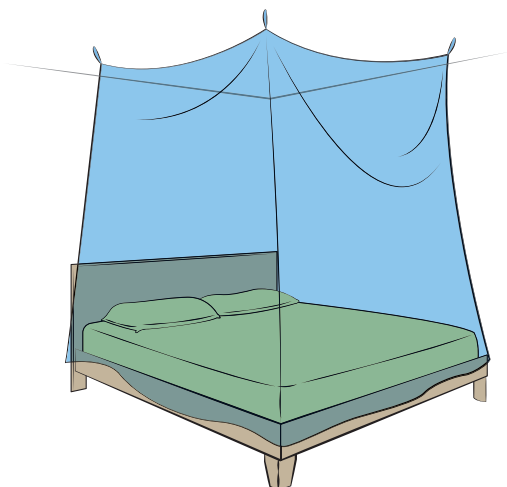
También debemos permitir que las entidades de salud fumiguen la casa.



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.

