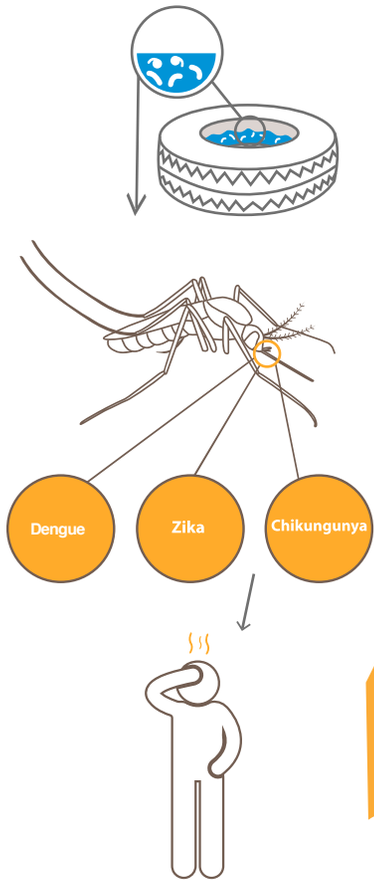


¿CÓMO SE TRANSMITE?

El *Aedes aegypti* puede poner sus **huevos** en **recipientes que acumulan agua**, usándolos como criaderos de mosquitos.



¿QUIERES MÁS INFORMACIÓN?

Comunícate con nosotros al
(787) 786-6400 ext. 4223 o al
(787) 523-5860
o visita nuestras páginas de
internet

www.prvectorcontrol.org



Amigos de Bayamón

Unidad de control de
vectores de Puerto Rico

JUNTOS ASPIRAMOS A UN BAYAMÓN
LIBRE DE ENFERMEDADES
TRANSMITIDAS POR MOSQUITOS



CIUDAD DE
BAYAMÓN

GRÁFICOS
MUNICIPALIDAD DE BAYAMÓN

BAYAMÓN *ES*

SALUD

¡DILE **NO** AL MOSQUITO
AEDES AEGYPTI!



CIUDAD DE
BAYAMÓN



Unidad de Control de
Vectores de Puerto Rico

UNIDOS TE
AYUDAMOS

MENSAJE DEL ALCALDE

El Departamento de Salud del Municipio de Bayamón en una alianza con la Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico (UCVPR) estarán visitando tu comunidad para orientarte sobre cómo eliminar juntos el Mosquito *Aedes aegypti*.

Con esta iniciativa, queremos que tu comunidad se sienta más segura y más saludable. Siguiendo los consejos que te presentamos en este Boletín informativo, nos ayudarás a eliminar las larvas del Mosquito *Aedes aegypti* que es el causante de enfermedades como el Dengue, Zika y Chikungunya.

En Bayamón, te queremos saludable. Únete a nosotros en este esfuerzo. Gracias .


Ramón Luis Rivera Cruz
Alcalde

¿QUÉ ES UN VECTOR?

Un Vector es un ser vivo que transmite una enfermedad.

¿QUÉ ES *Aedes aegypti*?

Es el vector que transmite el Zika, Dengue y Chikungunya. Estas enfermedades son transmitidas por las hembras del mosquito dado que los machos no pican.

TE AYUDAMOS A
CONOCERLO,
COMBATIRLO Y
ELIMINARLO



¿CÓMO PROTEGERNOS?

Eliminando las larvas de mosquitos y evitando que se conviertan en adultos.

¿CÓMO LO CONTROLAMOS?

El Municipio de Bayamón y la UCVPR se unen para rociar larvicida y proteger tu comunidad.

¿QUÉ UTILIZAMOS?

Es un larvicida que mata las larvas del mosquito, evitando que se conviertan en mosquitos adultos.

¿ESTOS PRODUCTOS SON DAÑINOS?

No, no son dañinos para la salud ni para el medioambiente. Es un larvicida que contiene la bacteria BTI que se encuentra naturalmente en el suelo y es tóxico solo para las larvas de los mosquitos.

¿CÓMO TÚ NOS PUEDES AYUDAR?



VACÍA

Vacía los recipientes que acumulan agua.



CEPILLA

Cepilla las paredes de los recipientes para matar los huevos.



TAPA

Tapa todo lo que pueda acumular agua en tu hogar.



BOTA

Bota todo lo que no usas y que acumula agua.

¡Una vez no es suficiente!

Hazlo semanalmente porque el ciclo de vida del *Aedes aegypti* puede completarse entre 7-10 días