



Para prevenir el zancudo Aedes invasivo, elimine el agua estancada por fuera y dentro de su casa

¡Alerta!



Prevenir

Adentro

- Cambie el agua semanalmente en ollas, jarrones, y platillos de mascotas
- Use mosquiteros en las ventanas y puertas
- No deje agua estancada por más de 1 semana



Afuera (Semanal)

- Vacie el agua que se acumula en las llantas, juguetes, contenedores y cubos de almacenamiento cuando no se estén utilizando
- Cambie el agua de los pilas de pájaros
- Circule el agua en fuentes y piscinas
- Elimine el agua de los platillos de plantas, huecos de los árboles, cajas de control de rociadores, charcos y canaletas de lluvia
- Elimine el agua que se ha acumulado en lonas, vehículos, y barcos que no estén almacenados



Mensual

- Asegurase de que no haya aberturas en los baldes utilizados para la recolección de agua



Proteger

- Instale o repare mosquiteros en las ventanas, puertas, aberturas en los barriles de lluvia y en baldes utilizados para la recolección de agua
- Use camisas de manga larga, pantalones, calcetines y zapatos cuando este afuera en el amanecer y al atardecer
- Aplique repelente como por ejemplo DEET, Picaridin, aceite de eucalipto de limón o IR 3535 en la piel y/o en la ropa (como indicado en la etiqueta del producto)



Reportar

- Llame o envíe por correo electrónico al Programa de Control De Vectores para reportar picaduras de zancudos durante el día (especialmente las picaduras recibidas en el interior de su casa), áreas de producción de zancudos y los zancudos que son de color negro con rayas blancas

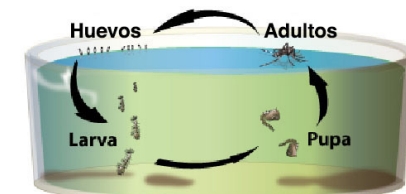
Para Mas Información

(858) 694-2888 • vector@sdcounty.ca.gov
www.sdvector.com

Hechos sobre el Aedes Invasivo

- Encontrado en interiores y exteriores
- Negro con rayas blancas
- Prefieren picar a la gente pero también pican a los animales
- Los zancudos ponen huevos en pequeños recipientes que contienen agua como platos de plantas, jarrones, pilas de pájaros, fuentes ornamentales, juguetes, llantas abandonadas e incluso en huecos de los árboles
- Los huevos pueden sobrevivir sin agua por meses

Ciclo de Vida del Zancudo



Courtesy Greater L.A. County Vector Control

- Los huevos eclosionan en 1-2 días después de tocar el agua
- Las larvas se alimentan de algas, pequeños organismos acuáticos, plantas y material de origen animal en el agua
- Los huevos pueden crecer a ser adultos en tan sólo una semana
- Los zancudos adultos viven hasta 3 semanas
- Huevos y adultos se encuentran en y alrededor de las casas

Los Zancudos *Aedes*

Los zancudos *Aedes* invasivos no son nativos a California. Son de color negro con rayas blancas y agresivamente pican a las personas durante el día, especialmente en el interior de las casas. Se reproducen adentro y alrededor de las casas y pueden transmitir el dengue, el chikungunya, la fiebre amarilla y el virus del Oeste del Nilo.

Identificación de Zancudos

Aedes aegypti

Tienen líneas blancas en las patas y cuerpo



Aedes albopictus

Tienen líneas blancas en las patas y cuerpo



1,3 Photos & ID courtesy James Gathany • Center for Disease Control
2,4 Photos & ID courtesy Universidad de Florida • Florida Medical Entomology Laboratory

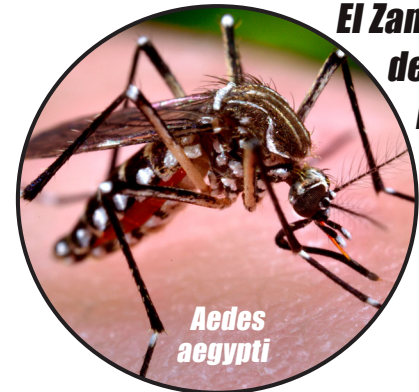
PREVENIR•PROTEGER•REPORTAR

Use su celular para escanear el código, para encontrarnos en el internet!

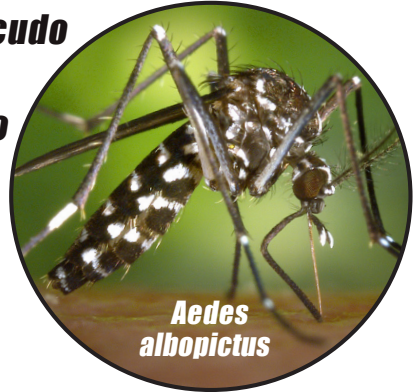


Los Zancudos *Aedes* Invasivos

**El Zancudo
de la
Fiebre
Amarilla**



**El Zancudo
Tigre
Asiático**



CONDADO DE SAN DIEGO
Departamento de Salud Ambiental
Programa de Control de Vectores



Prevenir



Proteger



Reportar