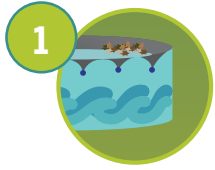


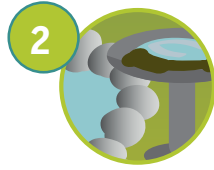
# CONTROLE LOS MOSQUITOS

## TIP 'n TOSS (Vacíe y Deseche)

Los mosquitos se reproducen en el agua estancada. Para reducir la población de mosquitos alrededor de su casa y su propiedad, elimine toda el agua estancada y los escombros.



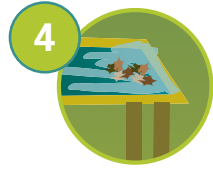
1 Cobertor de piscina que retiene agua, piscina abandonada o piscina de niños



2 Fuente para pájaros (cambiar el agua semanalmente) y estanque de jardín (llene con peces)



3 Cualquier juguete, equipo de jardinería o envase que pueda acumular agua



4 Techo plano con agua estancada



5 Canaletas de lluvia obstruidas (casa y calle)



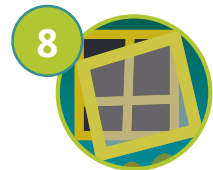
ILUSTRACIONES ADAPTADAS PARA SU USO CON EL PERMISO DE S.C. DHEC



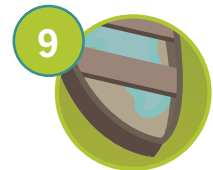
6 Basura y llantas viejas; taladrar agujeros de drenaje en las llantas que funcionan como columpios



7 Agujero podrido de un árbol, tronco hueco o charco de lluvia



8 Reparar mallas metálicas faltantes, dañadas o mal instaladas



9 Bote descubierto o cobertor de bote que retiene agua



10 Llave que gotea (reparar) o plato de mascota (cambiar agua a diario)

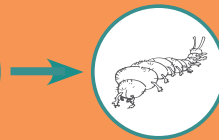
Aprenda a combatir el Zika  
Visite [dph.georgia.gov/zika](http://dph.georgia.gov/zika)



# CONSEJOS PARA el control de mosquitos



huevos



larva



pupa



mosquito adulto

## SITIOS LOCALES DONDE LOS MOSQUITOS SE REPRODUCEN

Todos los mosquitos necesitan agua estancada para iniciar su ciclo de vida. Localice todos los sitios donde haya agua.

### Drene, rellene o deshágase de las áreas que contengan agua

- **Envases que contienen agua**
- **Piscinas** — mantenga con productos químicos apropiados; cubra o drene si no está en uso
- **Láminas de plástico o lonas usadas para cubrir objetos en el jardíns** — estire fuerte para que el agua no se acumule
- **Bordes bajos de los estanques** — remueva plantas y malezas
- **Zanjas y tuberías obstruidas** — remueva hojas, tierra y escombros para que el agua fluya libremente
- **Lugares bajos, surcos de llantas o charcos** — rellene con tierra o arena
- **Agujeros en los árboles y troncos huecos** — rellene con tierra o arena
- **Tuberías y llaves externas que gotean** — repare
- **Áreas pequeñas que no se puedan drenar** — trate con larvicidas; siga las instrucciones de la etiqueta

### Protéjase de las picadas de mosquitos

- **Mallas metálicas en ventanas, puertas y pórticos** — instale o mantenga en buen estado
- **Ventanas de automóviles y puertas de garajes** — manténgalas cerradas durante la noche
- **Arbustos, césped, malezas, enredaderas y cobertura del suelo demasiado crecidas** — pode o remueva las plantas crecidas que provean áreas frescas, oscuras y húmedas donde los mosquitos adultos descansan
- **Productos perfumados** — evite usar productos con olor a frutas o flores
- **Ropa protectora** — use mangas largas, pantalones largos y medias
- **Trate su ropa y equipo** — use productos con permetrina en la ropa, botas o tiendas de campaña, o compre artículos ya tratados
- **Ropa de colores claros** — use colores claros — los colores oscuros atraen mosquitos
- **Repelente de insectos** — use repelentes de insectos registrados por la EPA y que contengan DEET, IR3535, aceite de eucalipto de limón o Picaridina

## Sitios con agua estancada que pueden favorecer la reproducción de mosquitos

### ENVASES HECHOS POR EL HOMBRE

- Latas
- Botellas
- Baldes/Cubetas
- Platos de maceteros
- Plantas cuyas raíces crecen en agua
- Platos de mascotas o bebederos de animales
- Llantas
- Fuentes para pájaros
- Carretillas
- Juguetes y piscinas para niños
- Barriles de lluvia
- Canaletas de techo y desagües obstruidos
- Botes
- Automóviles chatarra
- Láminas de plástico o lonas usadas para cubrir objetos en el jardín

### ENVASES NATURALES

- Piscinas de rocas
- Agujeros en los árboles
- Troncos huecos
- Troncos de bambú
- Hojas de magnolias
- Bromelias y plantas de jarras

### ÁREAS NATURALES

- Piscinas de tierra
- Zanjas y arroyos obstruidos
- Pastizales o tierras de cultivo irrigadas
- Tierras inundadas por ríos y arroyos
- Marismas y pantanos
- Márgenes de las marismas
- Márgenes de lagos o estanques con crecimiento de plantas

Si tiene preguntas, comuníquese con la sección de Salud Ambiental del Departamento de Salud Pública. **Protéjase y Prevenga.**

**Aprenda a combatir el Zika**  
Visite [dph.georgia.gov/zika](http://dph.georgia.gov/zika)



Georgia Department of Public Health