

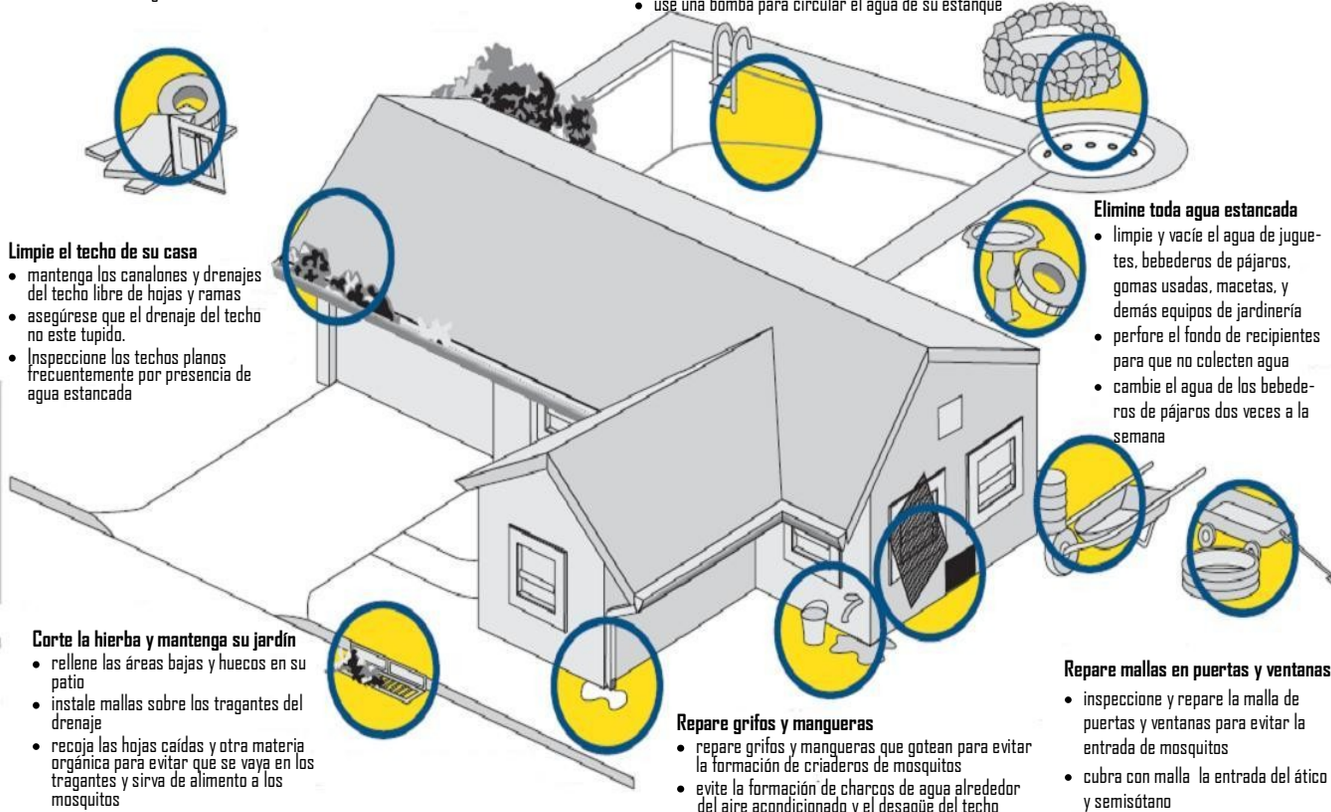
ELIMINE LOS CRIADEROS DE MOSQUITOS ALREDEDOR DE SU HOGAR

Mantenga su patio limpio

- elimine gomas de autos usadas y objetos que puedan acumular agua
- si colecta agua de lluvia cubra el recipiente con una malla fina
- cambie el agua de sus mascotas frecuentemente

Inspeccione piscinas, balsas inflables, estanques

- remueva el agua acumulada sobre las cubiertas de piscina
- asegúrese de que la bomba de la piscina este circulando agua
- voltee las piscinas inflables cuando no estén en uso
- use una bomba para circular el agua de su estanque



Limpie el techo de su casa

- mantenga los canalones y drenajes del techo libre de hojas y ramas
- asegúrese que el drenaje del techo no este tupidado.
- Inspeccione los techos planos frecuentemente por presencia de agua estancada

Corte la hierba y mantenga su jardín

- rellene las áreas bajas y huecos en su patio
- instale mallas sobre los tragantes del drenaje
- recoja las hojas caídas y otra materia orgánica para evitar que se vaya en los tragantes y sirva de alimento a los mosquitos

Elimine toda agua estancada

- limpie y vacíe el agua de juguetes, bebederos de pájaros, gomas usadas, macetas, y demás equipos de jardinería
- perforo el fondo de recipientes para que no colecten agua
- cambie el agua de los bebederos de pájaros dos veces a la semana

Repare mallas en puertas y ventanas

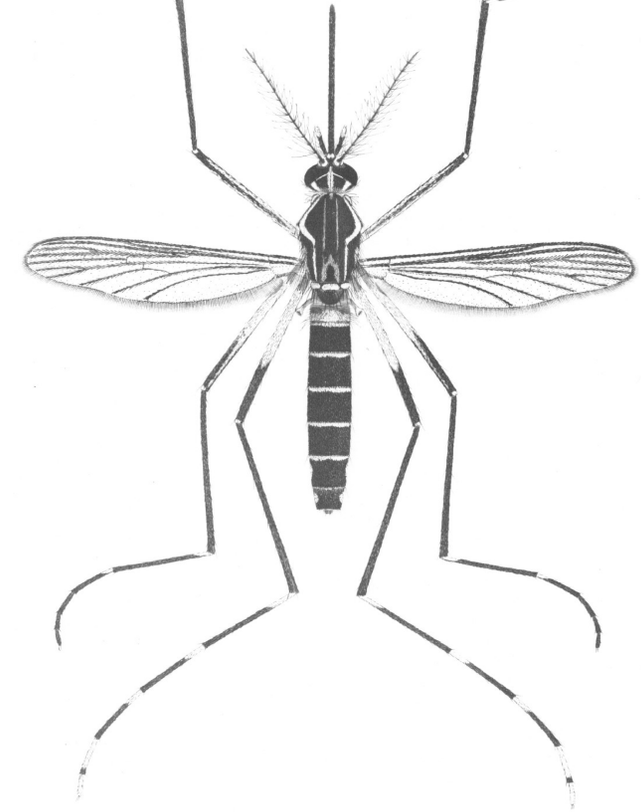
- inspeccione y repare la malla de puertas y ventanas para evitar la entrada de mosquitos
- cubra con malla la entrada del ático y semisótano

Repare grifos y mangueras

- repare grifos y mangueras que gotean para evitar la formación de criaderos de mosquitos
- evite la formación de charcos de agua alrededor del aire acondicionado y el desagüe del techo

Protégete de las Picaduras de Mosquito y del Dengue

Elimine los criaderos de mosquitos alrededor de su hogar



Medida real del mosquito *Aedes aegypti* →

La Fiebre del Dengue

La Fiebre del Dengue ha sido reportada en el área del Condado Miami-Dade recientemente, después de décadas de ausencia. El dengue es una enfermedad viral transmitida por mosquitos, principalmente por el *Aedes aegypti*, el mosquito más común en nuestra área y que se cría en los recipientes con agua alrededor de las casas. La Fiebre del Dengue empieza con una fiebre alta y repentina, a menudo 104° a 105° Fahrenheit, y puede aparecer una erupción plana y roja sobre casi todo el cuerpo. Otros síntomas incluyen: dolor de cabeza (especialmente detrás de los ojos), fatiga, dolores articulares y musculares, náusea, y vómito. Le pedimos su ayuda para evitar la aparición de más casos de Dengue en nuestra área. Usted puede ayudar eliminando los contenedores con agua en los patios de sus casas y protegiéndose de las picaduras de mosquito.

No se olvide de drenar y cubrirse

Drene el agua estancada de cualquier recipiente donde se haya acumulado agua de lluvia o de riego.

Cúbrase la piel y use un repelente si necesita estar afuera durante las horas del amanecer y anochecer cuando los mosquitos son más activos. Use zapatos, medias, pantalones largos y camisas de mangas largas. Repelentes que contienen DEET, Picaridin, aceite de eucalipto de limón y IR3535 son eficaces. Siga las instrucciones en la etiqueta del producto. Use mallas de mosquitos para proteger a los niños menores de 2 meses.



Llame al 3-1-1 Para reportar problema de mosquitos

Datos Sobre la Biología del Mosquito

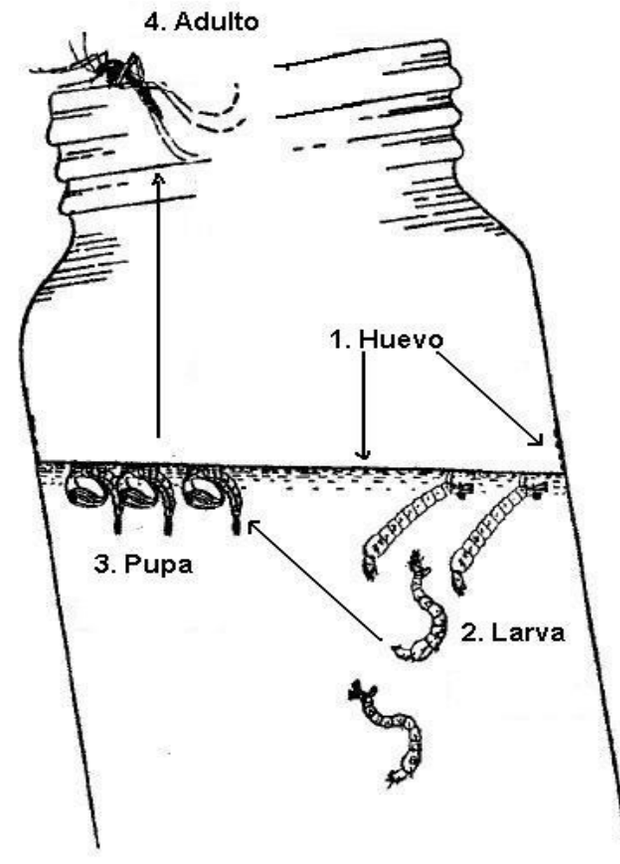
Los mosquitos son un serio problema para los seres humanos y los animales domésticos por la molestia que ocasionan y las enfermedades que transmiten. El Condado Miami-Dade tiene un clima sub-tropical y alberga unas 45 especies de mosquitos.

Usted puede ayudar a reducir el número de mosquitos en su vecindario y el riesgo de transmisión de enfermedades mediante la eliminación de los criaderos en el área de su casa. Recipientes que colecten agua como bañaderas para pájaros, plantas como las bromelias, piscinas infantiles, botes, gomas usadas y electrodomésticos en desuso, pueden criar grandes cantidades de mosquitos.

Los mosquitos requieren de agua para desarrollarse. Las hembras depositan los huevos en el agua, en suelo húmedo que tienda a inundarse o en las paredes de los recipientes. Después de nacer, pasan por los estados de larva y pupa, y emergen como adultos en aproximadamente una semana. Los estados de larva y pupa son exclusivamente acuáticos. La larva se alimenta y desarrolla en el agua. La pupa por el contrario no se alimenta, y en 2 o 3 días emerge el mosquito adulto.

Las hembras son fecundadas por los machos y buscan activamente como alimentarse de sangre. Sólo las hembras se alimentan de sangre. En unos pocos días las hembras ponen los huevos, comenzando el ciclo otra vez. Los mosquitos que se crían en recipientes alrededor de las casas vuelan distancias cortas, más o menos un bloque. Los mosquitos adultos pueden vivir unas 2 ó 3 semanas, durante este tiempo la hembra puede alimentarse de sangre en varias ocasiones dando lugar a la transmisión de enfermedades. Después de alimentarse de sangre la hembra pone centenas de huevos.

Ciclo de Vida del Mosquito



Los Mosquitos y Las Enfermedades

Los mosquitos son transmisores de varias enfermedades alrededor el mundo. Los primeros pobladores de Miami se vieron afectados por brotes de Malaria, Fiebre Amarilla y el Dengue. Estas enfermedades han sido prácticamente eliminadas como resultado de una lucha eficaz contra los mosquitos, los avances médicos y la mejora de las condiciones de vida. Sin embargo, la posibilidad de nuevos brotes aún existe. Entre las principales enfermedades transmitidas por mosquitos en Florida están el Virus del Nilo Occidental, la Encefalitis de San Luis, la Encefalitis Equina del Este y mas recientemente la Fiebre del Dengue.

Consejos para Controlar los Mosquitos

Alrededor de la Casa

- Repare las mallas (screens) de las ventanas, puertas, porches y patios.
- Mantenga la canalones del techo limpios para que puedan drenar apropiadamente.
- Inspeccione y vacíe el agua de:
 - Juguetes
 - Piscinas estancadas
 - Botes destapados que no drenen
 - Latones de la basura y su tapas
- Cambie el agua de las bañaderas de pájaros y descargue el agua de las bromelias una o dos veces por semana con una manguera de jardín.
- Ponga pececitos (mosquito fish) en los estanques decorativos.
- No permita la acumulación de agua en la base de macetas o en platos de mascotas por mas de dos días.
- Inspeccione el área de la unidad exterior del aire acondicionado, repare salideros y elimine charcos de agua que se hayan formado.
- Remueva, drene o tape los huecos de los arboles con concreto.
- Riegue la hierba y el jardín evitando la formación de charcos que duren por varios días.



MIAMI-DADE
COUNTY
Mosquito Control

3-1-1

Juntos podemos hacer la diferencia!