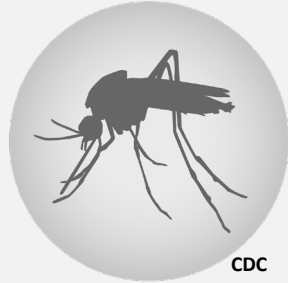


## Enfermedades Transmitidas por Mosquitos

Existen más de 50 especies de mosquitos en el Condado de Suffolk. Algunos son capaces de propagar gérmenes a través de sus picaduras. Los mosquitos pican en cualquier momento durante el día o la noche.



Muchos mosquitos que se crían en aguas estancadas, alrededor de la casa, ocasionan enfermedades. Vea dentro de este folleto para aprender cómo reducir los mosquitos alrededor de su casa y el riesgo de sus picaduras.

### Virus del Nilo Occidental (WNV)

El virus del Nilo Occidental es la enfermedad transmitida por mosquitos más común en USA y está establecida en el Condado de Suffolk. Se propaga principalmente por los mosquitos *Culex*. La mayoría de las personas infectadas con WNV no se sienten enfermas. Alrededor de 1 en 5 desarrollará una fiebre y síntomas parecidos al resfriado. Alrededor de 1 en 150 personas que están infectadas desarrollan enfermedades severas incluyendo encefalitis o meningitis.

### Virus de la Encefalitis Equina Oriental

El Virus de la Encefalitis Equina Oriental es típicamente propagado por una variedad de mosquitos de los pantanos forestales. En el Condado de Suffolk, este virus ha sido encontrado en mosquitos, pero nunca ha existido alguna infección humana.

### Virus Dengue, Chikungunya, & Zika

Los virus Dengue, Chikungunya y Zika son propagados principalmente por mosquitos *Aedes*, y son usualmente adquiridos cuando se viaja al extranjero. Se deben tomar precauciones cuando se viaja a lugares donde estos virus estén circulando. Visite la página CDC para información actual de destinos en riesgo:

<https://wwwnc.cdc.gov/travel/destinations/list>

## Para Aprender Más

Centros de Control y Prevención de Enfermedades: <https://www.cdc.gov/mosquitos/>  
Departamento de Salud del Estado de Nueva York: <https://www.health.ny.gov/publications/2731/>  
Laboratorio de Enfermedades Transmitidas por Artrópodos, Departamento de Salud del Condado de Suffolk: <http://bit.ly/ABDLSCDHS>



## Recursos Adicionales

La prueba de aves muertas es una forma de verificar la presencia de WNV en el medio ambiente. Si usted encuentra un pájaro muerto en su propiedad, especialmente un cuervo, un arrendajo azul (blue jay), un petirrojo (robin) o un halcón, por favor llame al Departamento de Salud del Condado de Suffolk al 631-787-2200 para reportarlo.

**Departamento de Obras Públicas del Condado de Suffolk:** Si tiene alguna inquietud respecto a los mosquitos o para reportar una piscina abandonada/estancada o un agua estancada, contacte al Departamento de Control de Vectores del Condado de Suffolk al 631-852-4270.  
<https://www.suffolkcountyny.gov/Departments/Public-Works/Vector-Mosquito-Control>

## ¿Tiene alguna pregunta?

Llame a la línea de Servicios del Departamento de Salud del Condado de Suffolk (Suffolk County Department of Health Services) al 631-787-2200

Steven Bellone  
County Executive



Gregson H. Pigott, MD,  
MPH  
Commissioner

<https://www.suffolkcountyny.gov>  
[Facebook.com/SuffolkCountyHealthServices](https://www.facebook.com/SuffolkCountyHealthServices)  
[Twitter.com/SuffolkCoHealth](https://twitter.com/SuffolkCoHealth)  
[Instagram.com/suffolkhealth/](https://www.instagram.com/suffolkhealth/)

# Conozca acerca de la Protección contra los Mosquitos



del  
**Condado de Suffolk**  
Departamento de  
Servicios de Salud

# 5 PASOS IMPORTANTES

Para protegerse Usted y su Familia de las Enfermedades Transmitidas por Mosquitos

# Protección

Los mosquitos pican en cualquier momento, durante el día o la noche.

- Cuando sea posible, use ropa que lo proteja con mangas y pantalones largos.
- Considere usar repelentes aprobados EPA según lo recomendado por el CDC. Escanee el código QR debajo para más información o visite: <https://bit.ly/CDCPrevenirPicaduras>



- Asegúrese de seguir las instrucciones de las etiquetas.
- Asegúrese de volverse a aplicar repelente frecuentemente según lo indicado en la etiqueta.
- Aplíquese repelente en aerosol sólo en la piel expuesta y no en la piel cubierta por la ropa.
- No se aplique repelente en piel irritada o con cortes.
- Si está usando protector solar, aplique el protector primero y luego el repelente.
- Use ventiladores al aire libre para prevenir que los mosquitos vuelen alrededor de usted.

## Si usted tiene un niño o un bebé

- Cuando sea posible, vístalo con ropa protectora con mangas y pantalones largos.
- NO use repelente en bebés menores de dos meses de nacido.
- Cubra el coche del bebé con mosquiteros.
- No aplique repelente a las manos de un niño, ojos o boca.
- Aplique repelente en aerosol en sus manos y de allí, aplíquese a la cara del niño.

# Cinco Pasos para la Protección

Usted es la primera línea de defensa contra los mosquitos alrededor de su casa. Los mosquitos depositan sus huevos en aguas estancadas e incluso pequeñas cantidades de agua que pueden actuar como criaderos. Siga estos 5 pasos semanalmente para reducir la cantidad de mosquitos en su jardín.

## 1 Mantenga su jardín ordenado

Llene cualquier hueco en su jardín y destape las canaletas. Mantenga la piscina tapada apropiadamente y el césped cortado.

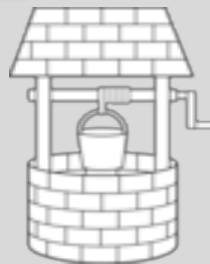


## 2 Repare los agujeros en las ventanas/puertas

Asegúrese que todas las superficies en las ventanas/puertas estén libres de huecos y roturas que permitan ingresar los mosquitos a su casa.

## 3 Elimine el agua estancada

Bote el agua de artículos que están al aire libre como juguetes, bebederos de aves, jardineras, tazones para perros y contenedores de basura. Voltéelos, cúbralos, o hágale huecos en la parte inferior a las cosas que puedan retener el agua y que son dejados al aire libre.



## 4 Escobille los tachos y baldes de agua

Después de botar el agua del recipiente, los huevos del mosquito pueden quedar dentro, ya que no son visibles. Escobillarlos bien, los removerá.

## 5 Prepare

Considere usar repelentes aprobados EPA.

