



## Coachella Valley Mosquito & Vector Control District

43-420 Trader Place, Indio, CA 92201

(760) 342-8287 [www.cvmosquito.org](http://www.cvmosquito.org)

18 de julio de 2024 - PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Contacto:

Robert Gaona, Public Information Manager  
(760) 541-0805 [rgaona@cvmosquito.org](mailto:rgaona@cvmosquito.org)

Contacto medios español:

Fernando Gutierrez, Community Liaison  
(760) 541-2023 [fgutierrez@cvmosquito.org](mailto:fgutierrez@cvmosquito.org)

### Tratamientos comunitarios para el control de mosquitos planeados en áreas de Coachella e Indio

**Valle de Coachella, CA:** El Distrito ha programado aplicaciones semanales montadas sobre camioneta para reducir el riesgo de transmisión local de enfermedades transmitidas por mosquitos. Las aplicaciones serán los sábados, comenzando este 20 de Julio, y continuaran hasta el 21 de septiembre 2024, entre las 1:00am y 7:00am, si el clima lo permite.

Estos tratamientos tendrán como objetivo la especie de mosquito invasivo *Aedes aegypti*, que se detectó en el Valle de Coachella por primera vez en el 2016, y es capaz de transmitir virus dañinos como el chikunguña, dengue, fiebre amarilla y Zika. Aunque los virus no se han transmitido localmente, el Distrito está tomando medidas para reducir la abundancia de este mosquito en el Valle de Coachella.

El Distrito usara Vectobac WDG, un producto orgánico que tiene como objetivo las larvas de mosquito. Residentes en las áreas de aplicaciones en Coachella e Indio, ya han recibido una postal con información acerca de estos tratamientos programados. Para información adicional pueden visitar la [pagina web](#) del Distrito.

Los mosquitos *Aedes Aegypti*, son pequeños (¼ de pulgada), negros con blanco, y se alimentan casi exclusivamente de humanos, picando activamente durante todo el día. Pará eliminar este mosquito, los residentes deben eliminar todas las fuentes de agua estancada alrededor de sus hogares. "El público tiene un rol crítico en reducir la abundancia y en controlar este mosquito," menciona Jeremy Wittie, gerente general del Distrito. ¡El control de mosquitos es un esfuerzo comunitario!"

#### Como pueden ayudar a reducir a los mosquitos:

- Vacíe y drené agua estancada: Los mosquitos depositan sus huevecillos en, y cerca de áreas con agua estancada. Los mosquitos solamente necesitan una cucharada de agua para depositar sus huevecillos. Los platillos de bajo de macetas son los criadero número uno para el mosquito invasivo *Aedes aegypti*. Limite el número de lugares en donde los mosquitos pueden desarrollarse tirando y drenando cualquier recipiente que puede acumular agua.

#### Prevenga la picadura:

- Utiliza repelente de insectos con Ingredientes [registrados por la EPA](#) como DEET, picaridin, aceite de eucalipto de limón, o IR3535 (sigue las indicaciones en la etiqueta del producto).
- Revise que la tela mosquitero de puertas y ventanas estén en buen estado y así evitar que los mosquitos entren a tu casa.

-END-