



Coachella Valley Mosquito & Vector Control District

43-420 Trader Place, Indio, CA 92201
(760) 342-8287 www.cvmosquito.org

agosto 19, 2022- PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA

Contacto:

Contacto con los medios de comunicación en español:

Tammy Gordon, Gerente de Información Pública

Luz Moncada, Enlace Comunitario

(760) 296-2905 tgordon@cvmvcd.org

(760) 541-0805 lmoncada@cvmosquito.org

Mosquitos positivos con virus del Nilo Occidental se mueven progresivamente hacia el oeste del sur de La Quinta.

Los tratamientos de control de mosquitos en el vecindario están programados.

Coachella Valley, CA: Mosquitos recolectados en La Quinta dieron positivo con [el Virus del Nilo Occidental](#) (VNO) cerca de la Avenida 62 y la Calle Monroe. Esta es la primera muestra que dio positivo en La Quinta en 2022, pero la muestra es la numero 55 que ha dado positivo en el Valle de Coachella.

Doce casos humanos de enfermedades transmitidas por mosquitos han sido reportados en [el estado](#) este año.

“Aunque a menudo no podemos predecir dónde las muestras de mosquitos darán positivo para la enfermedad, podemos ver que los patrones comienzan a formarse y el patrón que estamos viendo este año es una progresión de las muestras de mosquitos positivos moviéndose hacia el oeste”, dijo Tammy Gordon, Gerente de Información Pública del Distrito. “Debes invertir y ponerte repelente de insectos cuando estes al aire libre”.

El Distrito de Control de Mosquitos y Vectores del Valle de Coachella proporcionará tratamientos de control de mosquitos de volumen ultra bajo (ULV) montados en camiones, comenzando el lunes, martes y miércoles, del 22 al 24 de agosto. Las aplicaciones se planean entre las 1:00 a.m. y las 7:00 a.m. si el tiempo lo permite.

El área de aplicación está dentro de los límites de la Avenida 60, Calle Monroe, Avenida 62, y Avenida Madison. Los residentes pueden consultar el [sitio web del Distrito](#) para ver las rutas de aplicación y los horarios actualizados.

Las personas mayores de 50 años y las personas con sistemas inmunitarios disminuidos tienen un mayor riesgo de sufrir [síntomas](#) graves de VNO.

Acerca del Virus del Nilo Occidental. El VNO se propaga cuando un mosquito hembra pica a un ave infectada. El mosquito entonces puede convertirse en portador y transmitir el virus a las personas. La mayoría de las personas infectadas no tendrán síntomas. Otros desarrollarán fiebre, dolores de cabeza y dolores corporales; en algunos casos se requiere hospitalización y, en casos raros, ocurre la muerte. Las personas con síntomas deben ponerse en contacto con su proveedor de atención médica

Prevén las picaduras de mosquitos:

-END-



Coachella Valley Mosquito & Vector Control District

43-420 Trader Place, Indio, CA 92201

(760) 342-8287 www.cvmosquito.org

- Es durante el amanecer y al atardecer, cuando los mosquitos están más activos. Evita tus actividades al aire libre durante estas horas.
- Utiliza repelente de insectos con Ingredientes [registrados por la EPA](#) como DEET, picaridin, aceite de eucalipto limón, o IR3535 (sigue las indicaciones en la etiqueta del producto).
- Cúbrete. Usa camisa de manga larga y pantalón cuando los mosquitos estén más activos.
- Revisa que mosquiteros de tus puertas y ventanas están en buen estado y así evita que los mosquitos entren a tu casa.

Prevenga los mosquitos alrededor de tu casa:

- Revise los drenajes del césped para ver si hay agua y suciedad. Limpie los desagües regularmente.
- Inspecciona tu patio en busca de fuentes de agua estancada. Drene el agua que se acumule bajo plantas y macetas, estructuras de baños aves, llantas, y cualquier otro recipiente que puede acumular agua.
- Recuerde limpiar y tallar semanalmente recipientes con agua para mascotas.
- Las piscinas, estanques y fuentes requieren bombas de circulación y un mantenimiento regular.