

# MOSQUITOS

El cambio climático puede causar precipitaciones más intensas, estaciones cálidas más prolongadas e inviernos más cálidos. Esto puede hacer que el entorno sea más propicio para ciertos tipos de mosquitos. Los mosquitos pueden portar o transmitir muchas enfermedades, entre ellas, el virus del Nilo Occidental (WNV), la encefalitis equina oriental (EEE) y el virus del Zika. Las especies de mosquitos que transmiten el WNV y la EEE se encuentran en Rhode Island y continúan activas hasta la primera helada fuerte (por lo general, a fines de octubre). Las especies de mosquitos que portan el zika, la chikunguña, el dengue, la malaria y la fiebre amarilla no habitan en Rhode Island en este momento. Los residentes de Rhode Island que viajan a otras áreas pueden entrar en contacto con estos mosquitos.

## PREVISIONES



**Se prevé que el cambio climático influya en los mosquitos y los virus que portan.**

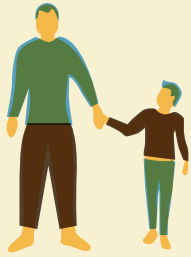
Los cambios en las precipitaciones y la temperatura pueden alterar el hábitat principal y la diversidad de mosquitos, como también afectar la supervivencia y propagación de los virus que se transmiten de los mosquitos a los seres humanos.

El cambio climático puede hacer que el virus del Nilo Occidental y la encefalitis equina oriental se vuelvan más comunes.



## VESTIRSE ADECUADAMENTE

Cuando pase tiempo al aire libre en días de calor, use camisas de manga larga o pantalones largos siempre que sea posible, especialmente durante el amanecer o el atardecer.



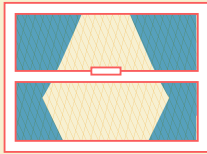
## ARROJAR EL AGUA ESTANCADA

Vacíe toda el agua de piscinas, piscinas para niños, botes, macetas, contenedores de basura y para reciclaje, neumáticos y cualquier otro objeto que esté en desuso en el que se retenga agua. Cúbralos para que no vuelva a acumularse agua.



## MALLAS / MOSQUITEROS

Coloque mosquiteros/mallas en puertas y ventanas. Repare los mosquiteros/mallas que tengan agujeros.



## MALLAS

Coloque mallas para insectos sobre sillas de bebé y corralitos.



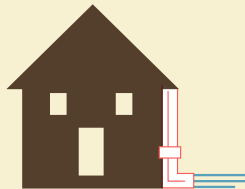
## REPELENTE PARA INSECTOS

Utilice repelentes para insectos aprobados por la EPA que contengan alguno de los siguientes ingredientes activos: DEET (concentración de 20-30 %), picaridina, IR3535 y aceite de eucalipto de limón o para-mentano-diol. No utilice repelentes con DEET en bebés.



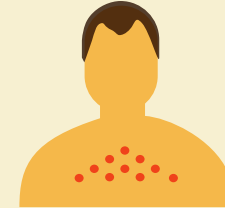
## LIMPIAR LAS CANALETAS

Retire todo lo que se encuentre alrededor de su casa y en el patio donde pueda acumularse agua. Limpie las canaletas y las tuberías de desagüe para garantizar que el agua drene correctamente.



## ENCEFALITIS EQUINA ORIENTAL

Entre los síntomas de la EEE, se incluyen la aparición abrupta de escalofríos, fiebre, sensación de malestar general, dolor en las articulaciones y dolor muscular. Los signos y síntomas de pacientes con encefalitis (inflamación cerebral) son fiebre, dolor de cabeza, irritabilidad, agitación, somnolencia, pérdida de apetito, vómitos, diarrea, coloración azulada, convulsiones y estado de coma.



## VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL

Los síntomas graves del virus del Nilo Occidental son, entre otros, los siguientes: fiebre alta, dolor de cabeza, rigidez de nuca, estupor, desorientación, estado de coma, temblores, convulsiones, debilidad muscular, pérdida de visión, entumecimiento y parálisis. Algunos de los síntomas más leves son fiebre, dolor de cabeza, dolores corporales, náuseas, vómitos, ganglios linfáticos inflamados o sarpullido en el pecho, el abdomen y la espalda.



## VIRUS DEL ZIKA

Los síntomas comunes del zika son, entre otros, fiebre, sarpullido, dolor en las articulaciones, dolor de cabeza, dolor muscular y conjuntivitis aguda. El zika también puede transmitirse de una mujer embarazada al feto y puede causar anomalías congénitas (defectos de nacimiento).