

¡IMPEDIR LA CRÍA DEL MOSQUITO TIGRE ES LABOR DE TODOS!

¿Qué es el mosquito tigre?

Es un mosquito invasor, de color negro, con una línea blanca desde la cabeza al tórax y manchas blancas en patas y abdomen. Sus picaduras son muy molestas y a veces producen reacciones alérgicas de cierta gravedad. También pueden transmitir enfermedades como el dengue, el zika y el chikungunya. El mosquito tigre puede criar en pequeños recipientes que acumulen agua estancada durante 6 días, donde se desarrollan las larvas que darán lugar a los mosquitos adultos. Para evitarlo, vacía los recipientes cada 3 ó 4 días.



¿Cómo son sus larvas?

No se parecen en nada a los mosquitos adultos, más bien parecen pequeños renacuajos y necesitan agua estancada. Se mueven a sacudidas.



**El mosquito tigre cría en pequeños recipientes que acumulan agua.
Por eso es muy importante revisar tu terraza, patio, jardín o lugares donde pueda
acumularse el agua para así evitar la cría de larvas.**

VACÍA

los sumideros y desagües del suelo haciendo correr agua por ellos o echando lejía cada 3 ó 4 días.

TAPA LOS HUECOS

de los troncos de los árboles que acumulen agua. Puedes añadirles arena.

LIMPIA

el bebedero de las mascotas cada 3 ó 4 días.

CONSERVA

las piscinas limpias y correctamente cloradas. Cuando no las uses, cúbrelas con una lona que no acumule agua.

EVITA

almacenar recipientes, utensilios, herramientas, o elementos decorativos. Dale la vuelta, tápalos o ponlos bajo techo.

VIGILA

que el riego no produzca acúmulos de agua persistentes.

MANTÉN

limpias las canaletas del tejado.



Más información:

<https://www.comunidad.madrid/servicios/salud/mosquitos>



MOSQUITO  ALERT

Puedes descargar la aplicación MOSQUITO ALERT y formar parte de un proyecto de ciencia ciudadana enviando tus fotos del mosquito encontrado para su identificación por expertos.



**Comunidad
de Madrid**