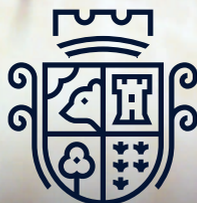


DI **NO** A LOS MOSQUITOS



La guía con los focos
de cría domésticos
más comunes



Ayuntamiento
de Coín



¿Dónde habita el mosquito común?

El mosquito común es cosmopolita y tiene una gran capacidad para ocupar distintos ambientes. Es una de las especies más ampliamente distribuidas en el planeta. Vive en espacios abiertos y requiere de la proteína de la sangre para el desarrollo de los huevos.

La formación del mosquito adulto



Los mosquitos depositan los huevos



Las larvas viven en el agua



Tras el estado de pupa se forma el mosquito adulto

Es un mosquito ligado a la contaminación orgánica, especialmente en alcantarillado y cloacas con agua negra estancada. Sus larvas resisten elevadas cargas orgánicas y sacan provecho que los depredadores no pueden seguirlos allí, al no haber oxígeno disuelto en el agua. Recordemos que las larvas de los mosquitos respiran oxígeno de la atmósfera.



Los focos de cría en el ámbito doméstico



Hay que prestar atención a lugares donde se pueda acumular agua:



**PISCINAS
INSTALADAS
EN EL JARDÍN**

A circular inset image showing a swimming pool with a blue cover and a white ladder.

**AGUA EN
NEUMÁTICOS**

A circular inset image showing a black tire filled with water and some green plants growing around it.

**OBJETOS DE PLÁSTICO
CON AGUA
ACUMULADA**

A circular inset image showing a shallow plastic container filled with water and many small, dark larvae.

**COMEDEROS DE PERRO
EN EL JARDÍN**

A circular inset image showing a white plastic dog bowl filled with water and some brown debris.

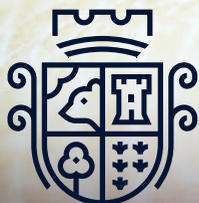
JUNTOS DECIMOS **NO** A LOS MOSQUITOS

Seguir estas recomendaciones ayuda a que disminuya la proliferación de mosquitos y se reduzca la portabilidad del virus del Nilo.



La transmisión del virus se produce a través de la picadura de un mosquito que anteriormente ha sido infectado por una ave.

La fiebre del Nilo Occidental se caracteriza por fiebre, dolores de cabeza, cansancio, dolores corporales, ...



Ayuntamiento
de Coín

