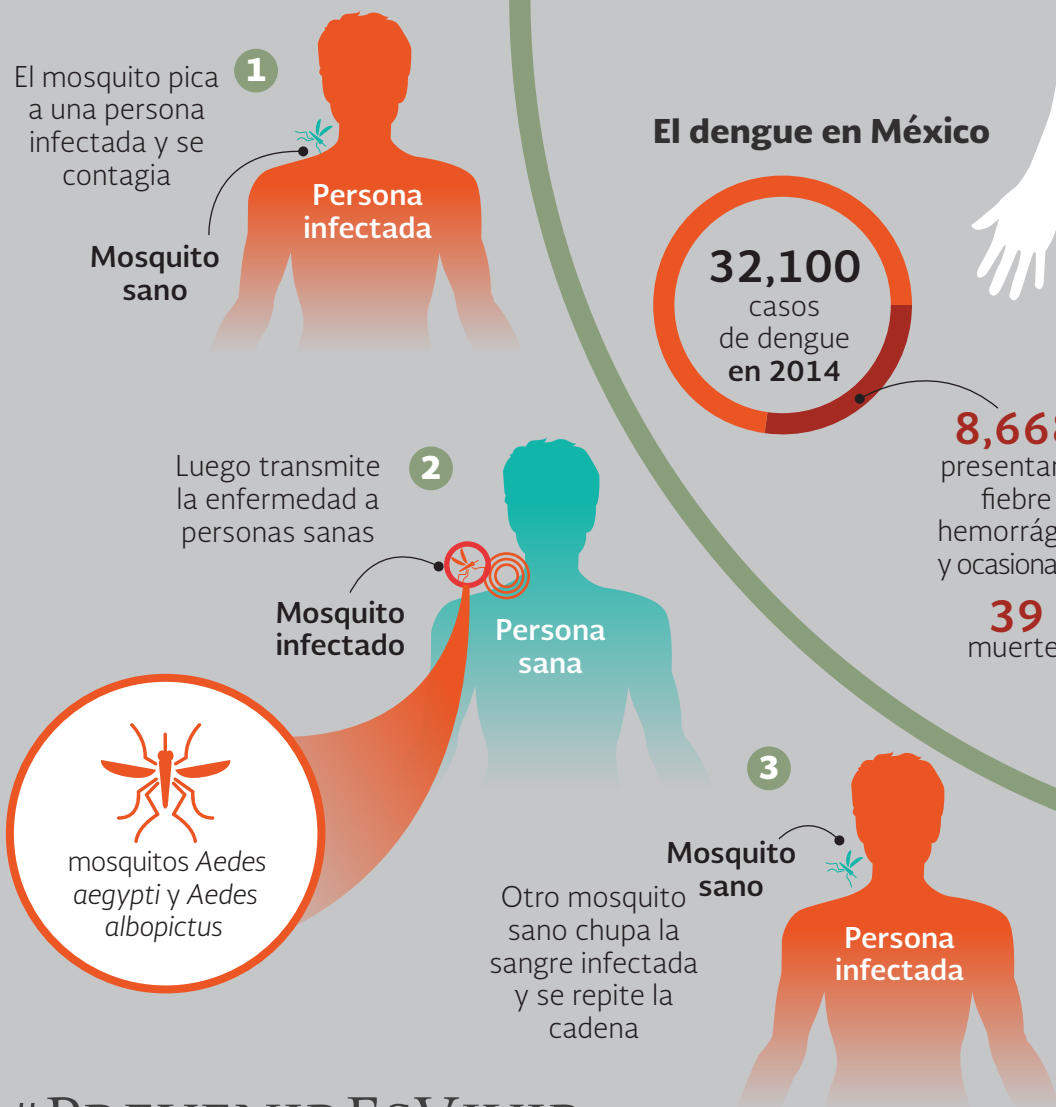


ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR MOSQUITOS... ¡Protégete!

¿Qué son?

Enfermedades infecciosas provocadas por la picadura de los mosquitos *Aedes aegypti* y *Aedes albopictus*

Propagación del virus



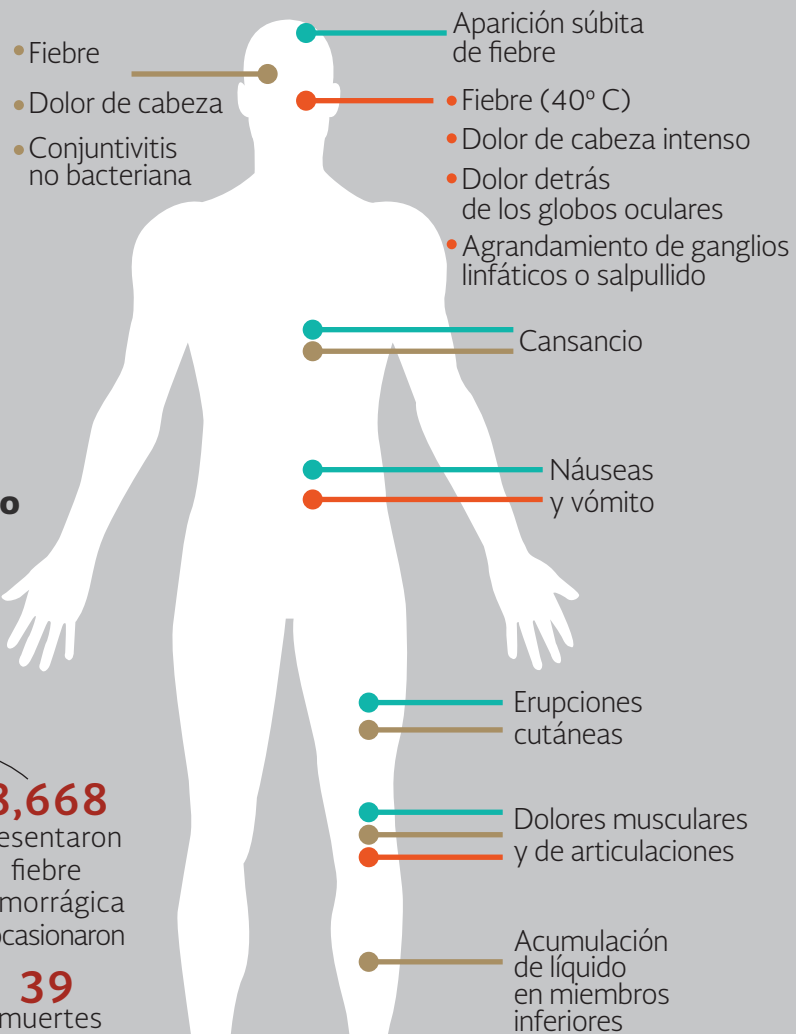
Síntomas

Aparecen de tres a siete días después de la picadura

Dengue

Chikungunya

Zika



El dengue en México

32,100 casos de dengue en 2014

8,668 presentaron fiebre hemorrágica y ocasionaron

39 muertes

El peligro aumenta en temporada de calor y lluvias

Evita que te pique

- Coloca mosquiteros en puertas y ventanas
- Recoge la basura de la calle, puede servir de criadero de mosquitos
- Tapa los recipientes con agua
- Perfora la base de las macetas para que drene el agua
- Poda periódicamente el pasto y las hierbas
- Usa ropa gruesa y colores claros: blusas, camisas o playeras con mangas y pantalones largos
- Utiliza repelente contra insectos

Infórmate



Secretaría de Salud
portal.salud.gob.mx

Sistema Nacional de Protección Civil
www.proteccioncivil.gob.mx

Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.cenapred.gob.mx

Fuente: Centro Nacional de Prevención de Desastres

#PREVENIRESVIVIR



Los virus del dengue, zika y chikungunya

El mosquito infectado es la vía de contagio

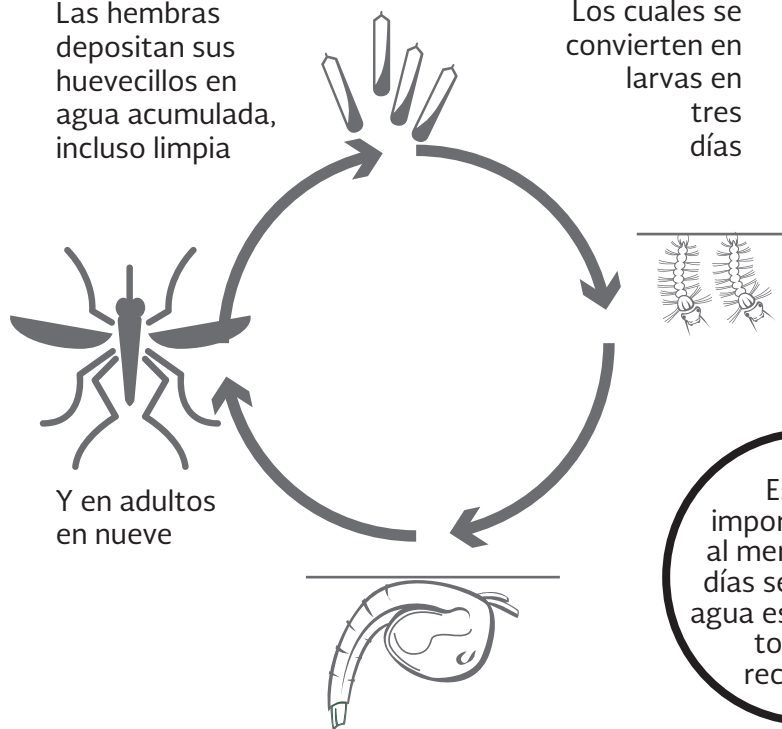
Origen

El mosquito *Aedes aegypti* es originario de Etiopía (región tropical de África). Se cree que este mosquito fue introducido en América desde el Viejo Mundo en barriles de agua transportados en barcos, cuando se llevaron a cabo las primeras exploraciones y colonizaciones europeas.

Evita su reproducción

Los mosquitos son diurnos, buscan los lugares frescos y oscuros. No se alejan del lugar. Vuelan 100 metros a la redonda y pueden vivir hasta varios meses. En ese periodo, la hembra puede poner de 300 a 750 huevos.

Las hembras depositan sus huevecillos en agua acumulada, incluso limpia.



Los cuales se convierten en larvas en tres días.

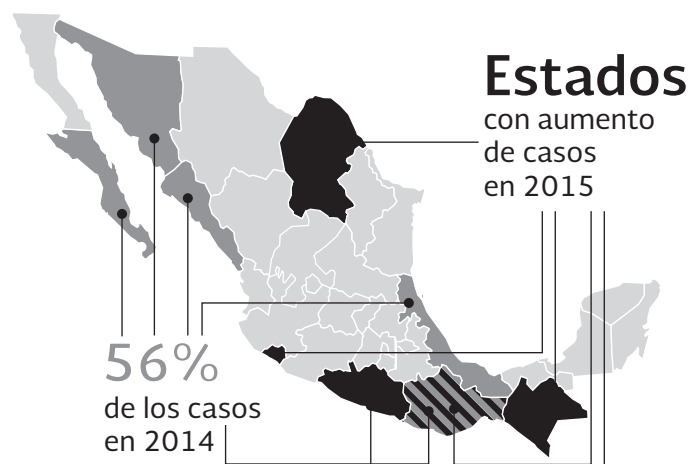
Es muy importante que al menos cada 5 días se elimine el agua estancada en todos los recipientes.

Zona de peligro

Dos quintas partes de la población mundial de las zonas tropicales y subtropicales, con mayor humedad y altas temperaturas, están en riesgo de ser infectadas, principalmente en temporada de lluvias.



Algunos datos



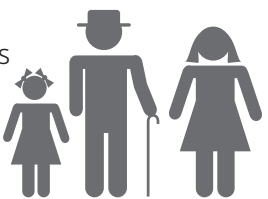
Una persona contagiada puede estar incapacitada hasta por

6 meses
por chikungunya

7 días
por zika y dengue

Grupos en mayor riesgo

- Niñas y niños
- Personas adultas mayores
- Mujeres embarazadas



Infórmate

Secretaría de Salud
portal.salud.gob.mx

Sistema Nacional de Protección Civil
www.proteccioncivil.gob.mx

Centro Nacional de Prevención de Desastres
www.cenapred.gob.mx