

## Semana de acción contra los Mosquitos 2017

### Mensajes para redes sociales

#### Mensajes para médicos (as), enfermeros (as), trabajadores del primer nivel de atención en salud y promotores de salud

Los médicos juegan un rol importante en la prevención de enfermedades transmitidas por mosquitos.

**Informa a tus pacientes sobre cómo eliminar criaderos de mosquitos**

#EliminaCriaderos



[Descarga la imagen](#)

**Aconseja a tus pacientes sobre cómo eliminar criaderos de mosquitos y evitar las enfermedades que transmiten como: dengue, chikungunya, zika y fiebre amarilla.**

#EliminaCriaderos



[Crea tu propia tarjeta](#)

La eliminación de los criaderos es la medida más efectiva para evitar la reproducción de los mosquitos.

**Aconseja a tus pacientes sobre la eliminación de criaderos de mosquitos para evitar enfermedades**

#EliminaCriaderos



[Descarga la imagen](#)

La eliminación de criaderos de mosquitos, que transmiten enfermedades, es responsabilidad de todos:

- Médicos
- Trabajadores de salud
- Autoridades locales
- Empresas
- Comunidad
- Familias

#EliminaCriaderos



[Crea tu propia tarjeta](#)

Médico:

Tu papel es esencial para prevenir las enfermedades transmitidas por mosquitos. Informa a tus pacientes sobre cómo eliminar los criaderos y evitar las picaduras.

#EliminaCriaderos



[Descarga la imagen](#)

**El virus del Zika es transmitido por el mosquito *Aedes*, el mismo que transmite dengue, chikungunya y fiebre amarilla.**

Elimina los criaderos de *Aedes* en tu casa y en los alrededores.

#EliminaCriaderos



[Descarga la tarjeta postal](#)

¿Sabías que el proceso de reproducción de los mosquitos dura entre 7-10 días?  
Solo necesitan un pequeño recipiente con agua para poner sus huevos.

#EliminaCriaderos



[Descarga la imagen](#)

**La tapa de una botella es suficiente para que los mosquitos pongan sus huevos y se reproduzcan.**  
Elimina criaderos para evitar picaduras de mosquitos.

#EliminaCriaderos



[Descarga la tarjeta postal](#)

¿Sabes cómo protegerte contra las picaduras de mosquitos?

- Usa repelente
- Viste pantalones y camisas de manga larga
- Lava y cambia el agua en los toneles o barriles
- Avisa a las autoridades si ves un criadero de mosquitos en la calle

#EliminaCriaderos



[Crea tu propia tarjeta](#)

Estos son los principales criaderos de mosquitos:

- Neumáticos o llantas
- Piletas
- Depósitos de agua
- Macetas
- Floreros
- Recipientes al aire libre que acumulan agua

#EliminaCriaderos



[Descarga la tarjeta postal](#)

**Preguntas QUIZ**

¿Cuáles son criaderos de mosquitos?

- **Neumáticos**
- **Piletas**
- **Depósitos de agua**
- **Platos de las mascotas**
- **Floreros**
- **Todos**

¿Cuántos días dura el proceso de reproducción de los mosquitos?

**3-5 días**  
**7-10 días**



<p><b>7-15 días</b> #EliminaCriaderos de mosquitos que transmiten de dengue, zika y chikungunya</p>	
<p>¿Cuáles enfermedades transmite el mosquito <i>Aedes aegypti</i>?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Zika</li><li>• Chikungunya</li><li>• Dengue</li><li>• Fiebre Amarilla</li><li>• Malaria</li></ul>	
<p>¿Es el macho o la hembra del mosquito <i>Aedes aegypti</i> responsable de la transmisión de dengue, zika y chikungunya?</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Macho</li><li>• Hembra</li></ul> <p>Las hembras de <i>Aedes aegypti</i> necesitan sangre humana para llevar a cabo el desarrollo de los huevos.</p>	

\* Respuesta positiva = verde

\* Respuesta negativa = rojo