

# Guía Participantes

**Taller de capacitación:**  
Vigilancia y Control del Mosquito  
*Aedes aegypti*



# Objetivo General (Taller)

Educar a los miembros de la comunidad en el manejo de estrategias efectivas para la vigilancia y el control del mosquito *Aedes aegypti*, en respuesta al riesgo que implican los virus del dengue, Zika y chikungunya en la salud pública de Puerto Rico.

**No dejes que te piquen,  
¡Únete a la lucha contra las enfermedades transmitidas por los mosquitos!**



# Pasos para Completar el taller

## PASO 1: REGÍSTRATE, ¡SEPARA TU ESPACIO!

— Accede a <http://prvectorcontrol.org/guardianes-de-la-salud/>

No dejes que te piquen, ¡Únete a la lucha contra las enfermedades transmitidas por los mosquitos!

**Teléfono**  
+1 (787) 523-8860

**E-mail:**  
[info@prvectorcontrol.org](mailto:info@prvectorcontrol.org)

**¡SEPARA TU ESPACIO!**

### Guardianes de la Salud

La Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico (Unidad) ha rediseñado sus servicios educativos y de alcance comunitario para continuar educando sobre la biología y ecología del mosquito *Aedes aegypti* de forma virtual. El Train the Trainer de la Unidad es una actividad que incluye charlas y actividades hands-on de un día (aprox. 6 horas). Se ha rediseñado para ser una actividad virtual de una hora y media por cuatro días.

Esta capacitación tiene como objetivo adiestrar a la comunidad y ayudarlos a fomentar su liderazgo en el control del mosquito. La Unidad será un andamiaje para que los adiestrados puedan continuar diseminando el mensaje de prevención y control del mosquito *Aedes aegypti* en sus comunidades. Se ha creado un comité con el propósito de establecer esta actividad y poder evaluar el programa durante el proceso. Aunque tengamos un comité para este proyecto, los otros integrantes del equipo estarán invitados a participar del mismo. Las personas que sean adiestradas deben continuar educando a sus comunidades y reportar el impacto que han tenido.

**Objetivo**  
Educar a los miembros de la comunidad sobre el manejo de estrategias efectivas para la vigilancia y el control del mosquito *Aedes aegypti*, en respuesta al riesgo que implican los virus del dengue, Zika y chikungunya en Puerto Rico.

Este taller es abierto al público en general.

**Al ser parte de estas capacitaciones obtendrás lo siguiente:**

- Certificado de participación
- Materiales de protección personal
- Soluciones Ecoamigables para eliminar criaderos de mosquitos
- Herramientas de comunicación
- Reducción y protección del mosquito en su vecindario



¡Educate y se parte de la solución!

Juntos podemos prevenir el dengue, Zika y chikungunya en nuestras comunidades

**¡SEPARA TU ESPACIO!**

# Pasos para Completar el taller

## PASO 2: PARTICIPA DE LAS CHARLAS

- Duración: 1.5 hora (una hora y media) por día
- Hora: 5:00p.m. a 6:30p.m.
- Asistir todos los días
- Participar de las dinámicas

### Importante

#### Ausencias justificadas:

- **Una** ausencia: Tiene derecho a reposición. Se enviará, por correo electrónico, la grabación de la charla.
- **Dos o tres** ausencias: Deberá esperar al próximo taller para reponer las charlas, en los días y horas establecidas.

| DÍA 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | DÍA 2                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | DÍA 3                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | DÍA 4                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Introducción Taller</li> <li>• Dinámica</li> <li>• Objetivos</li> <li>• Conoce a la Unidad</li> <li>• Pre-prueba</li> <li>• Epidemiología               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Arbovirus</li> <li>○ Enfermedades</li> <li>○ Protección personal                   <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Etiqueta repelente</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biología y Ecología               <ul style="list-style-type: none"> <li>• Especies de <i>aedes</i></li> <li>• Ciclo de vida (dinámica)</li> <li>• Características físicas                   <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Picada</li> <li>○ Adaptaciones</li> </ul> </li> <li>• Criaderos                   <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Naturales</li> <li>○ Artificiales</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vigilancia del mosquito               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Cómo funciona</li> <li>○ Tipos de trampas</li> <li>○ Proceso en el lab.</li> </ul> </li> <li>• Control del mosquito               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Manejo Integrado de Vectores</li> <li>○ Criaderos más comunes</li> <li>○ Tipos de control</li> </ul> </li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Comunicación Efectiva               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Cómo hablar</li> <li>○ Cualidades</li> <li>○ Comportamiento</li> <li>○ Medidas de seguridad</li> <li>○ Dinámica</li> </ul> </li> <li>• Inspección de Patio               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Inspección correcta</li> <li>○ Eliminación de criaderos</li> <li>○ Salud y seguridad</li> <li>○ Mosquítalo App (dinámica)</li> <li>○ Post-prueba</li> </ul> </li> </ul> |

# Pasos para Completar el taller

## PASO 3: COMPLETA EL PROYECTO DE ALCANCE COMUNITARIO ¡SE UN GUARDIAN DE LA SALUD!

- Tendrás **un mes** (apartir de la última charla) para completar el mismo.
- Escogerás **uno** de los siguientes proyectos:
  - **PROYECTO 1: Charla Mosquito *Aedes aegypti***
    - Impartir charla a un grupo (mínimo **cinco** participantes).
      - La presentación se enviará vía correo electrónico.
    - Se llevará a cabo de forma virtual. A través de la plataforma de su preferencia.
    - Deberá someter la evidencia requerida.
      - Fotos (*printscreens*). La misma se compartirá en nuestras redes sociales.
    - La presentación será provista por la Unidad (PRVCU).
      - **NO** se puede **realizar cambios** a la presentación, de ser necesario, debe pedir autorización a la Unidad.

EL MOSQUITO  
*Aedes aegypti*



# Pasos para Completar el taller

## PASO 3: COMPLETA EL PROYECTO DE ALCANCE COMUNITARIO

### — PROYECTO 2: Visitas Casa a Casa

- Realizará 10 visitas en la comunidad. ¡Elige tu comunidad!
- Ofrecerá información en cinco casas (mínimo).
- Registra **todas** las intervenciones (slide 8).
- Dejará material educativo (provisto por la Unidad).
- Recuerda seguir las medidas de seguridad.
- Deberá someter la evidencia requerida
  - Fotos realizando las visitas casa a casa.
  - Las mismas se publicarán en nuestras redes sociales.

### ¿Qué información compartir?

- Protección personal
- Inspección de patio
- Reducción de criaderos (control físico)



# Pasos para Completar el taller

## PASO 4: SOMETE LA EVIDENCIA

- **Contesta la Encuesta: PROYECTO 1: Charla Mosquito *Aedes aegypti***
  - Accede a través del siguiente enlace o QR:
    - Contesta las preguntas relacionadas con el proyecto seleccionado.
    - Sube, al menos, cinco fotos de la charla y la hoja de asistencia.

Enlace

<https://survey123.arcgis.com/share/b94990c52ee547d8a4f32d2e5e0ed994?portalUrl=https://mapas.prvectorcontrol.org/portal>

QR





# Pasos para Completar el taller

## PASO 4: SOMETE LA EVIDENCIA

- **Contesta la encuesta: PROYECTO 2: Visitas Casa a Casa**
  - Accede a través del siguiente enlace o QR:
    - Contesta la encuesta.
      - » Incluye cada casa orientada o visitada. ¡Registra tus intervenciones!
    - Sube una foto de cada visita.

Enlace

<https://survey123.arcgis.com/share/8922b9ddc48248caa33acb28f1d8bc82?portalUrl=https://mapas.prvect.orcontrol.org/portal>

QR





# Evalúanos

Ayúdanos a mejorar nuestros ofrecimientos:



- **Contesta las evaluaciones:**
  - **Primera Evaluación: Charlas Train the Trainers**
    - Será enviada vía correo electrónico luego de completar los cuatro días de charla.
  - **Segunda Evaluación: Proyectos Comunitarios**
    - Será enviada vía correo electrónico luego de completar el mismo.

¡Tu opinión es importante!

# Pasos para Completar el taller

## PASO 5: RECIBE TU CERTIFICACIÓN

- Enviada via correo electrónico.

