



CONGRESO DE
SALUD e INVESTIGACIÓN

GUÍA PARA EL ENVÍO DE RESUMENES

CALL FOR ABSTRACT

Traído a ustedes por:



Fideicomiso para Ciencia,
Tecnología e Investigación
de Puerto Rico



CONGRESO DE SALUD e INVESTIGACIÓN

Traído a ustedes por:



Fideicomiso para Ciencia,
Tecnología e Investigación
de Puerto Rico

26 OCTUBRE 2023 Hotel Caribe Hilton, San Juan

El jueves, 26 de octubre de 2023, de 8:00am a 5:00pm, en el Hotel Caribe Hilton en San Juan; se llevará a cabo el **Congreso de Salud e Investigación del Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico (Fideicomiso)**, enfocado en la Investigación, Innovación y Bienestar. Por primera vez, se unirán en un evento los programas del pilar de Salud Pública del Fideicomiso, compuesto por la **Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico, Consorcio para la Investigación Clínica de Puerto Rico y el Fideicomiso de Salud Pública de Puerto Rico**. Además, será el escenario de encuentro de los miembros de la **Asociación para el Manejo de Vectores de Puerto Rico (AMVPR)**.



Unidad de Control de
Vectores de Puerto Rico



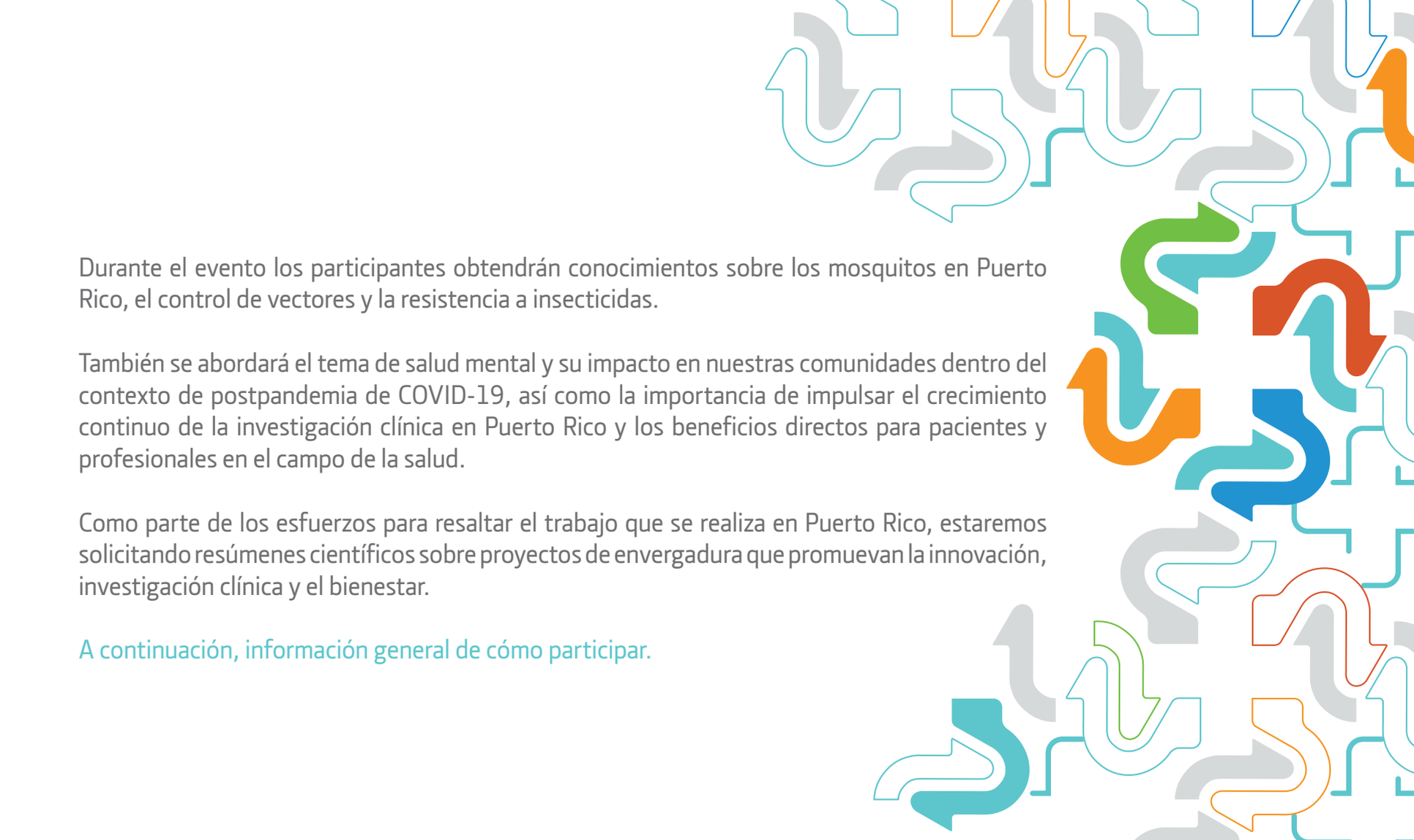
Asociación para el Manejo
de Vectores de Puerto Rico



PRCCI
Puerto Rico Consortium
for Clinical Investigation
Innovación • Investigación • Bienestar



Fideicomiso de Salud
Pública de Puerto Rico



Durante el evento los participantes obtendrán conocimientos sobre los mosquitos en Puerto Rico, el control de vectores y la resistencia a insecticidas.

También se abordará el tema de salud mental y su impacto en nuestras comunidades dentro del contexto de postpandemia de COVID-19, así como la importancia de impulsar el crecimiento continuo de la investigación clínica en Puerto Rico y los beneficios directos para pacientes y profesionales en el campo de la salud.

Como parte de los esfuerzos para resaltar el trabajo que se realiza en Puerto Rico, estaremos solicitando resúmenes científicos sobre proyectos de envergadura que promuevan la innovación, investigación clínica y el bienestar.

[A continuación, información general de cómo participar.](#)

TEMAS

Los resúmenes deben incluir algunos de los siguientes temas, pero no se limitan:

Investigación de vectores y arbovirus: Mosquitos

- Investigación en manejo integrado de mosquitos
- Investigación en enfermedades transmitidas por mosquitos
- Resistencia a insecticidas
- Educación y el alcance comunitario en el control del mosquito
- Mosquitos en Puerto Rico

Investigación Clínica:

- Brecha entre salud pública y la investigación clínica
- Participación hispana en los ensayos clínicos
- Disparidad de salud en ensayos clínicos
- Importancia de las organizaciones comunitarias en la investigación clínica
- Rol del profesional de la salud en la investigación clínica
- Reclutamiento y atención médica del paciente hispano

Investigación en Salud Pública

- Impacto de promotores de salud comunitaria en las comunidades
- Intervenciones o actividades educativas o de promoción de la salud
- Salud mental y salud pública
- Crisis climática y preparación
- Equidad en Salud
- Efectos de la pandemia en la salud mental y/o enfermedades crónicas
- COVID-19 prolongado
- Desastres, emergencias y enfermedades emergentes de salud pública
- Salud Alimentaria
- Desarrollo de intervenciones y políticas públicas en temas de salud pública
- Epidemiología y determinantes sociales de la salud
- Telemedicina, inteligencia artificial y tecnologías emergentes en la salud pública
- Envejecimiento saludable

REQUISITOS GENERALES

Resumen:

Debe ser de una investigación realizada desde el en los últimos cinco (5) años (2019 al 2023) con énfasis en Puerto Rico, el Caribe, y/o Latinoamérica.

300 palabras:

(Título, autores, coautores, afiliaciones, instituciones, agradecimientos no incluidos entre las 300 palabras)

Idiomas:

español o inglés

Estructura:

Introducción, Métodos, Resultados, Conclusión

Presentación:

Presencial

Nota:

- Si su resumen es aceptado, se compromete a realizar el “poster”, imprimirlo y participar presencialmente en el evento para presentar su trabajo a las personas interesadas. El participante debe cubrir el costo de entrada para participar del evento. De no presentarse, se podría ver afectada su participación en futuros eventos del Fideicomiso.

Importante:

- Asegúrese de que todos los mentores y coautores hayan leído y aprobado el resumen antes de enviarlo. Exhortamos la participación de investigadores y estudiantes.

REQUISITOS PARA CARTELES CIENTÍFICOS



PRESENTACIÓN DE CARTELES

La presentación de carteles está abierta para:

- Comunidad científica general
- Miembros de AMVPR, PRCCI
- Participantes y colaboradores del PRPHT

NO SE ACEPTAN ABSTRACTS DE
COMPAÑÍAS/ORGANIZACIONES PRIVADAS.



CONCURSO DE CARTELES

El concurso de carteles está abierto para:

- Estudiantes de Pregrado
- Estudiantes de Posgrado
- Aquellos que se hayan graduado en el 2022 y 2023.

Se otorgará un premio en efectivo para un máximo de tres participantes dentro de esta categoría.

FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite para enviar su resumen:

14 de septiembre de 2023 | 11:59PM EST

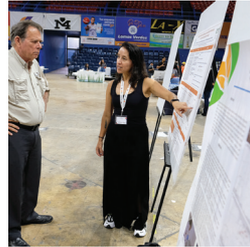
No se aceptarán resúmenes después de la fecha límite.

Se anunciarán los resúmenes seleccionados del
18 al 22 de septiembre de 2023.

De no recibir respuesta durante este periodo favor comuníquese a:

info@congresodesaludpr.com

CONÓCENOS





Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico

En el Fideicomiso para Ciencia, Tecnología e Investigación de Puerto Rico (TRUST) **invertimos, facilitamos y desarrollamos las capacidades** necesarias para avanzar continuamente la economía de Puerto Rico y el bienestar de sus ciudadanos mediante empresas basadas en la innovación, la ciencia y la investigación, la tecnología y la salud pública.

Tenemos sobre 16 programas trabajando con esta misión y divididos en estos pilares estratégicos :

Investigación y Desarrollo, Emprendimiento y Salud Pública

*Con la visión de que Puerto Rico sea
un centro de innovación de reconocimiento global.*

→ www.prsciencetrust.org



Fideicomiso de Salud
Pública de Puerto Rico

El Fideicomiso de Salud Pública de Puerto Rico sirve como Instituto de Salud Pública para el archipiélago con el propósito de promover prácticas de salud innovadoras y basadas en evidencia, para lograr mejoras sistemáticas, aumentar el acceso a los servicios de salud y reducir las inequidades en las comunidades de Puerto Rico.

→ www.paralasaludpublica.org



El Consorcio de Investigación Clínica de Puerto Rico (PRCCI, por sus siglas en inglés), es uno de los programas claves del pilar estratégico de salud pública y ha realizado un trabajo consistente, contribuyendo al posicionamiento de Puerto Rico como destino experimentado para conducir la investigación clínica, generando interés en este campo en profesionales y estudiantes. Ha logrado así fortalecer los lazos entre empresa privada, academia y grupos de pacientes.

→ www.prcci.org



Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico

La Unidad de Control de Vectores de Puerto Rico (la “Unidad”) se estableció para potenciar la capacidad de Puerto Rico para controlar el mosquito *Aedes aegypti*, el vector de las enfermedades Zika, chikungunya y dengue en Puerto Rico. se centra en fortalecer la capacidad de control de vectores en Puerto Rico, así como en implementar la vigilancia de vectores, crear sistemas de información innovadores, llevar a cabo operaciones de control de vectores e impulsar el compromiso de la comunidad a través de programas de movilización ciudadana y educación.

→ www.prvectorcontrol.org



Asociación para el Manejo de Vectores de Puerto Rico

La Unidad estableció la Asociación para el Manejo de Vectores de Puerto Rico para promover un Programa Integrado de Vectores. Una asociación técnica, científica y educativa, que promueve ciudades saludables a través de la colaboración y el desarrollo de capacidades para suprimir las poblaciones de vectores y los patógenos que transmiten.

La misión de la asociación, en apoyo a la Unidad de Control de Vectores, es promover un Programa Integrado de Manejo de Vectores en el archipiélago.

→ www.prvectorcontrol.org/amvpr



CONGRESO DE SALUD e INVESTIGACIÓN

Traído a ustedes por:



Fideicomiso para Ciencia,
Tecnología e Investigación
de Puerto Rico