

CONFERENCIA SOBRE LA SALUD Y EL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS PEQUEÑOS ESTADOS INSULARES EN DESARROLLO: ENFOQUE EN EL CARIBE

DESARROLLO DE UNA AGENDA DE INVESTIGACIÓN-TOMA DE ACCIÓN COLABORATIVA PARA INFORMAR LAS POLÍTICAS Y LOS PROGRAMAS

Conferencia virtual: Del 5 al 8 de octubre de 2021

Convocatoria de resúmenes

Los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (SIDS, de sus siglas en inglés Small Island Developing States) se encuentran entre los países más vulnerables del mundo a los efectos adversos del cambio climático, lo que plantea numerosos retos para la salud pública, como el aumento de las enfermedades y las muertes por huracanes, inundaciones, olas de calor y sequías; la inseguridad hídrica y alimentaria; el aumento de la transmisión y la propagación de enfermedades infecciosas, la disminución de la calidad del aire y los impactos adversos en la salud física y mental de las poblaciones desplazadas por las perturbaciones del cambio climático. Del 5 al 8 de octubre de 2021, la comunidad caribeña y los socios internacionales se reunirán durante cuatro días de inmersión en la ciencia de la salud y el cambio climático en el Caribe, identificando las lagunas de conocimiento, planteando soluciones, compartiendo recursos y empoderamiento mientras trabajamos juntos para abordar el problema crítico de salud pública que supone el cambio climático. Entre los participantes habrá científicos, profesionales de la salud, educadores, estudiantes, desarrolladores de políticas, defensores y representantes de la sociedad civil y del sector privado.

Objetivos de la Conferencia:

- Proporcionar una visión sólida general de los impactos adversos del cambio climático en la salud en el Caribe y de las estrategias de mitigación y adaptación, las políticas, los impedimentos y las intervenciones existentes basadas en evidencia e información recolectada para hacer frente a estos impactos en el Caribe y, donde aplique, en los SIDS de una manera más amplia.
- Comprender y priorizar las lagunas de conocimiento que definirán una agenda de investigación orientada en la toma de acción para reducir los impactos adversos del cambio climático en la salud y aprovechar la oportunidad de promover y proteger la salud de las personas y el medio ambiente.
- Fomentar la colaboración, innovación y el intercambio de datos multisectorial y regional, norte-sur y sur-sur para facilitar la aplicación de un programa de investigación sobre el cambio climático y la salud en el Caribe.

Sesiones de carteles de la conferencia:

Invitamos a presentar resúmenes para las sesiones de carteles de la conferencia. Los resúmenes deben abordar el amplio tema de la salud y el cambio climático de los pequeños estados insulares en desarrollo, con un enfoque en el Caribe. Los temas importantes incluyen:

- 1) Los diversos efectos del cambio climático sobre la salud en el Caribe.
- 2) Beneficios inmediatos para la salud debido a la mitigación y adaptación al cambio climático
- 3) El sector de la salud y su papel al enfrentar el cambio climático y la salud
- 4) Participación, integración, representación y colaboración para implementar una agenda de investigación sobre la salud y el cambio climático en el Caribe.

Se aceptan las presentaciones de investigadores, clínicos, practicantes, desarrolladores de políticas, educadores, estudiantes, defensores y otros que describan trabajos relacionados con estos temas, ya sea, que se hayan realizado recientemente o que actualmente están en curso. **Si su resumen es aceptado, se espera que envíe con anticipación a la conferencia una presentación en un cartel (“poster presentation”) y que esté presente durante la sesión de carteles para responder a las preguntas.**

Selección de los resúmenes: Los resúmenes se seleccionarán en función del mérito y la relevancia del tema y los objetivos de la conferencia.

Guías para los resúmenes:

Los resúmenes pueden redactarse en inglés, español o francés. Pueden describir proyectos de investigación, iniciativas políticas o actividades educativas o de promoción relacionadas con los temas de la conferencia.

Por favor [envíe el resumen en este formulario](#), que le pedirá lo siguiente:

1. Autores del resumen (un máximo de seis) y sus direcciones de correo electrónico y afiliaciones (incluyendo departamento; institución; ciudad; estado, provincia o equivalente y país)
2. Título del resumen (máximo de 20 palabras)
3. Resumen, que conste de 4 secciones: Antecedentes, Métodos, Resultados (aunque sean preliminares) y Discusión. El límite de palabras es de **300 palabras**.

Fecha límite para la recepción de resúmenes: 14 de agosto de 2021, 11:59 pm, hora del este.

###

Socios clave de la conferencia (en formación):

- Fundación Antonio Núñez Jiménez para la Naturaleza y la Humanidad
- Instituto de Investigación y Desarrollo Agrícola del Caribe
- Centro del Cambio Climático de la Comunidad del Caribe
- Agencia de Gestión de Emergencias de Desastres del Caribe
- Instituto de Meteorología e Hidrología del Caribe
- Consorcio de Universidades para la Salud Global
- Secretaria de Salud de Dominica
- Earth Medic Earth Nurse
- Red de Investigación de Resultados de la Salud del Caribe Oriental
- Escuela de Salud Pública Emory Rollins
- La Unión Europea
- Coalición Caribe Saludable
- Red de Innovación de la Isla
- Cuenta atrás de Lancet sobre la Salud y el Cambio Climático
- Administración Oceánica y Atmosférica Nacional
- Organización Panamericana de la Salud
- Universidad St. Georges
- Universidades del Caribe
- Universidad de Guyana
- Escuela de Posgrado en Salud Pública de la Universidad de Pittsburgh
- Universidad de Puerto Rico
- Universidad de las Islas Vírgenes
- Universidad de las Indias Occidentales
- Centro de Yale Sobre el Cambio Climático y la Salud
- Departamento de Ingeniería Química y Ambiental de Yale
- Instituto de Salud Global de Yale
- Consejo de Estudios Latinoamericanos e Ibéricos del Centro MacMillan de Yale

Agradecemos por su generoso apoyo al Fondo Conmemorativo de Edward J. y Dorothy Clarke Kempf, Whitney y Betty MacMillan Centro de Estudios Internacionales y de Área de Yale, el Fondo Burroughs Wellcome, la Union Europea, la Escuela de Posgrado en Salud Pública de la Universidad de Pittsburgh, y la Escuela de Salud Pública Emory Rollins.