



Financiado por:

**Convocatoria de expresión de interés**  
en la región de América Latina y el Caribe  
**Pequeñas subvenciones para implementar proyectos de adaptación basada en ecosistemas (AbE)\***

**Colaboraciones para la adaptación basada en ecosistemas urbanos**

Fecha límite para enviar expresiones de interés: **02 de octubre de 2024** (5:00 p. m. EST)  
Fecha y hora del seminario web de preguntas y respuestas previo al envío: **9 de septiembre de 2024 a las 11:00 a. m. EST**. Regístrese [aquí](#):

Subvenciones Semilla Disponibles: Hasta USD \$37,500

Información de contacto: [andrea@epicn.org](mailto:andrea@epicn.org)

## ACERCA DE

El Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) (<https://iai.int/>) y EPIC-N (<https://www.epicn.org/>) se complacen en presentar el proyecto “Catalizando colaboraciones no convencionales en el Sur Global para la adaptación basada en ecosistemas urbanos”. El objetivo del proyecto es otorgar subvenciones iniciales y organizar talleres prácticos para apoyar cuatro (4) proyectos AbE en América Latina y el Caribe. Específicamente, este proyecto busca equipos deseosos de aprender cómo utilizar un enfoque transdisciplinario (TD) y el modelo EPIC (asociaciones universidad/comunidad) para mitigar las tres barreras principales para la adopción de la AbE (finanzas, gobernanza y brechas de conocimiento). La Fase 1 es una convocatoria abierta para “expresiones de interés. Los solicitantes seleccionados asistirán a sesiones de capacitación en línea durante los meses de octubre y noviembre de 2024. Los participantes seleccionados serán elegibles para presentar propuestas completas para organizar una capacitación in situ con expertos y ganar subvenciones iniciales (hasta USD \$ 37 500) para apoyar la implementación de proyectos AbE en 2025.

Este proyecto está financiado gracias al apoyo del Fondo Global AbE. El Fondo está financiado por la Iniciativa Climática Internacional (IKI) del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Conservación de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección del Consumidor (BMUV) de Alemania y cogestionado por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y sus socios.

<https://globalebafund.org/catalysing-unconventional-partnerships-in-latin-america-and-the-caribbean-for-urban-ecosystem-based-adaptation/> <https://globalebafund.org/>

## INFORMACIÓN GENERAL

### ¿Qué es la AbE?

\* Estos son los países elegibles para postular (el Fondo Global AbE sigue los criterios de AOD): Antigua y Barbuda, Argentina, Belice, Bolivia, Brasil, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Granada, Guatemala., Guyana, Haití, Honduras, Jamaica, México, Montserrat, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Santa Lucía, San Vicente y las Granadinas, Surinam y Venezuela

La Adaptación basada en los ecosistemas (AbE) es “el uso de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos como parte de una estrategia general de adaptación para ayudar a las personas a adaptarse a los efectos adversos del cambio climático. Su objetivo es mantener e incrementar la resiliencia y reducir la vulnerabilidad de los ecosistemas y las personas frente a los efectos adversos del cambio climático” (Convenio sobre la Diversidad Biológica [CDB] 2009).

### **¿Qué es el modelo EPIC?**

[EPIC-N](#) es una red internacional con sede en EE. UU. de 100 programas universitarios o comunitarios que utilizan el distintivo Modelo EPIC (EM) de participación universidad-comunidad. Este modelo, que funciona dentro del marco de los ODS de la ONU, hace coincidir las necesidades comunitarias declaradas que potencialmente satisfacen las universidades con el contenido de los cursos de instrucción en esas universidades, y a los estudiantes se les asignan créditos de curso para trabajar en ellos. EPIC-N se ha expandido a la región de [América Latina y el Caribe \(LAC\)](#) y busca agregar más socios a través de estos proyectos.

### **¿Por qué un enfoque científico transdisciplinario?**

El enfoque transdisciplinario es un proceso de investigación reflexivo que reúne diversas perspectivas de diferentes disciplinas académicas y colaboradores no académicos (por ejemplo, profesionales, comunidades indígenas y locales, administradores de recursos, etc.) para cocrear objetivos de investigación para una comprensión holística de los problemas y desarrollar soluciones novedosas. La AbE implica enfoques comunitarios y plenamente participativos a nivel local. Creemos en la importancia de las asociaciones de múltiples partes interesadas de universidades, comunidades y ciudades que utilizan enfoques transdisciplinarios innovadores al contextualizar los desafíos ambientales globales a través de la traducción de diversos sistemas de conocimiento en prácticas terrestres para generar soluciones y convertirse en centros para la sostenibilidad, la adaptación y la resiliencia. Estas colaboraciones fortalecen el poder de las asociaciones regionales y locales, construyendo significado en el contexto de problemas o temas del mundo real para apoyar soluciones más inclusivas y sostenibles al cambio climático y los desafíos de adaptación y mitigación. [El Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global \(IAI\)](#) Academia Transdisciplinaria apoyará el desarrollo de capacidades en el enfoque transdisciplinario con los proyectos premiados.

### **¿Qué estamos buscando?**

Buscamos equipos universidad-comunidad con ganas de demostrar cómo:

- 1) las comunidades y la colaboración universitaria pueden generar soluciones innovadoras para implementar prácticas efectivas de AbE.
- (2) la incorporación de las comunidades a los procesos de planificación urbana puede conducir a una estructura administrativa más coordinada y racionalizada, y
- (3) el uso del enfoque transdisciplinario para cocrear enfoques participativos para impartir conocimientos y evidencia sobre AbE conducirá a más oportunidades financieras sostenibles, una mejor gobernanza y una toma de decisiones más informada.

Como se trata de un programa regional, en última instancia se abordará una amplia variedad de ecosistemas, pero se favorecerán los emparejamientos de ecosistemas urbanos (el ecosistema focal

de EPIC) con otros ecosistemas emblemáticos del Decenio para la Restauración, en particular aquellos que contribuyen a la seguridad alimentaria y de los medios de vida, la prevención de desastres, reducción de riesgos, abastecimiento de agua e identidad cultural. Las asociaciones entre universidad y ciudad deciden en qué ecosistemas trabajar.

### Como participar

Este proceso de solicitud inclusivo está organizado en dos fases I (Expresión de interés) y II (Presentación de la propuesta completa en noviembre de 2024). Este anuncio se centra únicamente en la fase I.

#### Fase I: Expresiones de interés

a. Los solicitantes/equipos interesados pueden enviar una Expresión de Interés hasta el 27 de septiembre de 2024 Ver enlace [aquí](#).

b. Para ayudar a los equipos a preparar sus propuestas completas, las partes seleccionadas se comprometerán a participar en una serie de sesiones de capacitación en línea asincrónicas y sincrónicas sobre los temas principales del proyecto: el modelo EPIC y el enfoque científico transdisciplinario. Los equipos deben completar la capacitación para poder presentar una propuesta completa durante la fase II.

c. Los grupos previstos para la fase I son los posibles representantes del proyecto, como profesores universitarios, personal de participación comunitaria, gobiernos locales, organizaciones comunitarias y actores del sector privado, ya sea en la fase conceptual/planificación o en la fase de implementación de un proyecto AbE. Los proyectos deben estar ubicados en un entorno urbano de un país de América Latina o el Caribe (ver países elegibles).

Agosto 28, 2024	Lanzamiento de convocatoria de expresión de interés
Septiembre 9, 2024	Taller informativo de preguntas y respuestas previo al envío
Septiembre, 27 2024	Fecha límite para presentar Expresión de Interés
Octubre 4, 2024	Anuncio de la primera ronda del proceso de selección
Octubre15, 2024	Primer taller y capacitación en línea
Octubre 15, 2024	Anuncio de la propuesta final del proyecto AbE
Entre Octubre 15 y Noviembre 15, 2024	4 talleres y capacitaciones sincrónicos y 4 asincrónicos
Noviembre 29, 2024	Fecha límite para la presentación del concepto final del proyecto AbE
Mitades-Diciembre 2024	Anuncio de los sub-beneficiarios finales de AbE
Enero 2025 y en adelante	Inicio de implementación de proyectos AbE y talleres presenciales

#### **Módulo de Capacitación EPIC-N:**

- ✓ EPIC Unidad 1. Bienvenidos a EPIC
- ✓ Unidad EPIC 2: Modelo EPIC 101
- ✓ EPIC Unidad 3: Vamos EPIC. Trabajando con profesores académicos y comunidad y miembros del gobierno local.
- ✓ EPIC Unidad 4. Mecanismos de colaboración financiera

#### **Módulo Conceptos de Transdiscipliniedad (TD)**

- ✓ Unidad TD 1: Presentación de la investigación TD para el mundo cambiante ambiental (GEC) y Diferenciación TD de otros tipos de trabajo colaborativo
- ✓ TD Unidad 2: Conectando TD y GEC en América Latina y el Caribe (ALC)
- ✓ TD Unidad 3: Diversos sistemas de conocimientos y valores TD
- ✓ Unidad 4. Política y Ética de la TD

### **Proceso de solicitud de expresión de interés**

1. Regístrese para la sesión informativa de preguntas y respuestas previa al envío (no es un requisito). Regístrese [aquí](#). [Spanish flyer](#)
2. Envíe el formulario de expresión de interés completo antes del 27 de septiembre de 2004 [aquí](#).

\*aceptado en inglés, español o portugués.