



FICHA INFORMATIVA 2020 IAI – Costa Rica

El Gobierno de Costa Rica ratificó el Acuerdo de Creación del IAI en el año 1994 y es representado ante el mismo por el Instituto Meteorológico Nacional (IMN). El Acuerdo firmado significa un compromiso de cooperación mutua: el apoyo a la ciencia costarricense por parte del IAI y el apoyo al funcionamiento del Instituto por parte de Costa Rica.

1. PROGRAMA DE INVESTIGACIÓN VIGENTE

Programa de Pequeños Subsidios con Cofinanciamiento: El papel de los servicios ecosistémicos en la adaptación al cambio global para el bienestar humano (SGP-HW): 2018 – 2021

Este programa se concentra en interrogantes científicas que sean relevantes para los formuladores de políticas y otros grupos interesados, que tengan gran interés científico y aborden cuestiones relacionadas con el bienestar humano y los medios de vida. Se espera que los proyectos proporcionen apoyo a la toma de decisiones y a las acciones de adaptación a través de un enfoque transdisciplinario que promueva el uso, conservación, restauración y gestión de los ecosistemas de manera de preservar el capital natural, al tiempo que se proporcionan servicios importantes.

6 proyectos, 9 países, investigan sobre los siguientes temas:

- Incendios / calidad del aire
- Pesca artesanal y servicios ecosistémicos marinos
- Gobernanza del agua
- Gobernanza de la llanura inundable en cuencas fluviales sobreconstruidas
- Conocimientos locales y tradicionales y conservación de la biodiversidad
- Resiliencia y la capacidad de adaptación al cambio global

Los hallazgos y productos de los proyectos pueden ser aprovechados por las Partes del IAI y la región.

[Más información sobre los proyectos del programa y sus avances](#)

2. PROGRAMA STeP

Fellowship de ciencia, tecnología y políticas (STeP) es un programa innovador de referencia del IAI con el fin de mejorar las capacidades humanas e institucionales en países miembros del IAI y apoyar la provisión de asesoramiento científico a los responsables del desarrollo de políticas públicas pertinentes al cambio global.

Los fellows del programa STeP se ubican en organizaciones anfitrionas gubernamentales o privadas para interactuar directamente con los responsables de políticas y tomadores de decisiones y facilitar la incorporación del conocimiento científico en los procesos de toma de decisiones.

El programa STeP capacita futuros líderes de América Latina y el Caribe para que participen en la interfaz ciencia-política a través del aprendizaje práctico apoyado por el desarrollo profesional y la mentoría.

Los fellows STeP participarán en la red interamericana de colegas y alumnado de STeP y compartirán las mejores prácticas y lecciones aprendidas. Esta red multinacional crea los medios para integrar diversos conocimientos y experiencia en diferentes sectores y países en respuesta a los desafíos críticos del cambio global en las Américas. La red permite compartir recursos, difundir oportunidades profesionales y contribuir al desarrollo profesional y la colaboración laboral al finalizar la fellowship.

STeP es una nueva iniciativa del Programa de Desarrollo de Capacidades del IAI, en colaboración con el trabajo del IAI en Ciencia y Políticas. Para participar u obtener más información, por favor contactar a la Sra. Ohira (marcella@dir.iai.int) o a la Sra. Ehlers (sehlers@dir.iai.int). Página web del STeP en el sitio web del IAI: <http://www.iai.int/es/step>

3. PROGRAMA DE DESARROLLO DE CAPACIDADES, actividades recientes (2018 – presente)

Taller de Jóvenes de la Plataforma Intergubernamental sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas (IPBES), 27 al 28 de junio de 2019, São Pedro, Brasil

El taller tuvo como objetivo ampliar la participación en los esfuerzos de IPBES y aumentar el uso y la aceptación de los productos de IPBES, entre los científicos, los responsables políticos y los profesionales en su carrera temprana. El taller exploró los futuros de la naturaleza desde las perspectivas de la generación más joven.

La Dirección Ejecutiva del IAI sirvió como institución nominadora para el Taller, y recomendó a una costarricense, Dyanne Marengo González, quien fue seleccionada y participó del taller.

La Dirección Ejecutiva del IAI, debió listar un máximo de 10 candidatos, de las 31 solicitudes enviadas por las Partes del IAI, Asociados, investigadores de la Red de Investigación Colaborativa y otros socios. La selección se basó en un balance sectorial, geográfico y de género. Se dio prioridad a los nominados por las Partes, especialmente a candidatos trabajando en agencias de gobierno.

En total, asistieron al taller 34 participantes (10 de América Latina y el Caribe nominados por el IAI; ocho de Brasil, país huésped; 16 de otras regiones incluidas África, Asia, Europa, América del Norte y Oceanía), representando diversos perfiles, incluidos científicos, tomadores de decisiones y políticos, y representantes de diferentes sistemas de conocimiento.

El taller proporcionó un aprendizaje invaluable y experiencia en networking para profesionales en sus carreras tempranas y contribuyó a generar discusiones sobre el desarrollo científico y político en áreas de biodiversidad y servicios ecosistémicos.

El taller fue organizado bajo los auspicios del grupo de trabajo de desarrollo de capacidad de IPBES en colaboración con el grupo de expertos de IPBES sobre escenarios y modelos, la Agencia Noruega de Medio Ambiente, la Plataforma Brasileña de Biodiversidad y Servicios Ambientales (BPBES), la Fundación de Investigación de São Paulo del Programa sobre Biodiversidad, Caracterización, Conservación, Restauración y Uso Sostenible (BIOTA-FAPESP), el Instituto Internacional para la Sostenibilidad (IIS) y el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) y financiado por la Agencia Noruega de Medio Ambiente.

Más información:

[Difusión del taller en el sitio del IAI](#)

[Página oficial del taller](#)

4. COSTA RICA EN LOS ÓRGANOS DEL IAI

Dirección Ejecutiva

La costarricense Helen Gutiérrez, Bachiller en Salud Ambiente de la Universidad de Costa Rica y Magister en Recursos Naturales y Medio Ambiente – Justicia Ambiental, realizó una pasantía de 6 meses de duración, en la Dirección Ejecutiva comenzando el 7 de setiembre de 2018, en el área de desarrollo de capacidades y ciencia y políticas.

[Leer el testimonio](#) sobre la experiencia de Helen Gutiérrez como pasante en la Dirección Ejecutiva del IAI.

[Más información sobre los órganos del IAI y su composición](#)