



Honorables Miembros de la
Conferencia de las Partes (CoP)
Instituto Interamericano para la
Investigación del Cambio Global (IAI)

Montevideo, 04 de abril 2022

Asunto: Nominaciones para el SAC por las Partes

Estimada Señora / Estimado Señor:

Me dirijo a usted en relación a la necesidad de que las Partes reemplacen, según el Artículo VII, párrafo 2 del Acuerdo para la creación del Instituto Interamericano para Investigación del Cambio Global, a dos (2) miembros del Comité Asesor Científico (SAC) cuyos mandatos expirarán en junio de 2022. Solicitamos a las Partes que nominen candidatos altamente calificados para las dos vacantes que se cubrirán en la próxima 30ª reunión de la Conferencia de las Partes, que se celebrará del 14 al 15 de junio de 2022.

El SAC señala que la membresía requiere experiencia en una amplia gama de áreas científicas alineadas y complementarias a la Agenda Científica del IAI. Los científicos deben ser bien conocidos y reconocidos internacionalmente por su trabajo científico sobre el cambio global en las Américas.

El SAC recomienda que las Partes tengan en cuenta la necesidad de equilibrio geográfico, de género y étnico al buscar nominaciones para las vacantes en el SAC. Las regiones geográficas actualmente subrepresentadas en el SAC incluyen América del Norte, América Central y el Caribe.

El SAC también recomienda que las nominaciones sigan los altos estándares de excelencia científica y que los miembros del SAC no sean vistos como representantes de un país, sino de su experiencia en la ciencia.

Los científicos nominados deberían:

- Tener alta excelencia académica e investigadora.
- Tener un registro de investigación y publicación establecido y extenso.
- Tener un doctorado o experiencia equivalente.
- Ser abierto, colegiado y demostrar experiencia trabajando en un entorno interdisciplinario y/o transdisciplinario.
- Tener una amplia experiencia dirigiendo y gestionando proyectos científicos internacionales relevantes para las áreas estratégicas del IAI.
- Comprender las realidades sociales, económicas y ecológicas de las Américas.
- Comprender las políticas y prioridades científicas de los diferentes países del continente.

El SAC recomienda específicamente que las Partes consideren las siguientes áreas de especialización para complementar a los miembros actuales:

- Agricultura, suelos y secuestro de carbono
- Ciencia de la implementación sobre adaptación, mitigación y gobernanza
- Economía
- Seguridad energética, fuentes de energía renovables y tecnologías verdes
- Conocimientos, innovaciones y prácticas de los pueblos indígenas y las comunidades locales
- Gestión del riesgo de desastres y sistemas de alerta temprana
- Informática, big data, inteligencia artificial y redes a gran escala
- Comunicación ciencia-política, redes sociales y movilización
- Biología sintética y tecnologías genéticas

Los nominados de grupos que históricamente han estado subrepresentados en las ciencias son bienvenidos, incluidos pueblos indígenas, pobres rurales y urbanos, jóvenes, mujeres y personas con discapacidad.

Muchas gracias por su consideración de lo mencionado y por su apoyo al IAI.

Atentamente,



En nombre de los miembros del SAC:
Omar Ramsés López Alfano
Presidente
Comité Asesor Científico del IAI

CC: Miembros del Comité Asesor Científico

CC: Dra. Evelia Rivera Arriaga
Presidenta del Comité Asesor en Ciencia y Políticas

CC: Dr. Marcos Regis da Silva
Director Ejecutivo del IAI

CC: Dra. Anna Stewart-Ibarra
Directora Científica del IAI



Honorables Miembros de la
Conferencia de las Partes (CoP)
Instituto Interamericano para la
Investigación del Cambio Global (IAI)

Montevideo, 4 de abril 2022

Asunto: Nominaciones para el SPAC por las Partes

Estimada Señora / Estimado Señor:

Me dirijo a usted en relación a la necesidad de que las Partes reemplacen a un (1) miembro del Comité Asesor en Ciencia y Políticas (SPAC), cuyo mandato expirará en junio de 2022. Solicitamos a las Partes que nominen candidatos altamente calificados para la vacante que se cubrirá en la próxima 30ª reunión de la Conferencia de las Partes, que se celebrará del 14 al 15 de junio de 2022.

El SPAC recomienda que las Partes tengan en cuenta la necesidad de equilibrio geográfico, de género y étnico al buscar nominaciones para la vacante en el SPAC. Las regiones geográficas actualmente subrepresentadas en el SPAC incluyen **América Central y el Cono Sur**.

El SPAC también recomienda que los miembros del SPAC no sean vistos como representantes de un país, sino de su experiencia en la intersección de la ciencia y la política relevante para el cambio ambiental global.

Los candidatos nominados deben tener:

- Comprensión/experiencia trabajando en la intersección de la ciencia con la política sobre el cambio ambiental global en las Américas.
- Comprender las políticas y prioridades científicas de los diferentes países del continente.
- Comprender las realidades sociales, económicas y ecológicas de las Américas.
- Ser abierto, colegiado y demostrar interés en trabajar en un entorno interdisciplinario y/o transdisciplinario.
- Tener una amplia experiencia dirigiendo y gestionando iniciativas internacionales de ciencia-política relevantes para las áreas estratégicas del IAI.

El SPAC recomienda específicamente que las Partes consideren las siguientes áreas de especialización para complementar a los miembros actuales:

- Economía
- Alivio de la pobreza y desigualdad
- Seguridad alimentaria
- Educación, participación de la sociedad civil, comunicaciones científicas
- Conocimientos, innovaciones y prácticas de los pueblos indígenas y las comunidades locales

Los nominados de grupos que históricamente han estado subrepresentados en las ciencias son bienvenidos.

Muchas gracias por su consideración de lo mencionado y por su apoyo al IAI.

Atentamente,



Dra. Evelia Rivera Arriaga
Presidente
Comité Asesor en Ciencia y Políticas

CC: Miembros del Comité Asesor en Ciencia y Políticas

CC: Dr. Omar Ramsés López Alfano
Presidente del Comité Asesor Científico

CC: Dr. Marcos Regis da Silva
Director Ejecutivo del IAI

CC: Dra. Anna Stewart-Ibarra
Directora Científica del IAI