



ORIGINAL: INGLÉS

3 de mayo de 2022

**CONFERENCIA DE LAS PARTES DEL
INSTITUTO INTERAMERICANO PARA LA
INVESTIGACIÓN DEL CAMBIO GLOBAL**
Trigésima reunión
Videoconferencia, 14 al 15 de junio de 2022
Tema de agenda: 8

**Informe conjunto del Comité Asesor Científico (SAC) y
el Comité Asesor en Ciencia y Políticas (SPAC)**

1. Este documento ha sido preparado por los presidentes del Comité Asesor Científico (SAC) y del Comité Asesor en Ciencia y Políticas (SPAC) con la asistencia de la Dirección Ejecutiva del IAI.

Antecedentes

2. El *Acuerdo para la Creación del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global*, Artículo VII, el Comité Asesor Científico, párrafo 1, estipula que el SAC:

... será el principal órgano científico asesor del Instituto.

3. Además, el Artículo VII, párrafo 4(a) dirige al SAC, entre otras acciones, a:

Formular recomendaciones a la Conferencia de las Partes sobre la Agenda Científica, los planos a largo plazo y el programa anual del Instituto;

4. La Conferencia de las Partes, en su 21.^a reunión (CoP-21, Montevideo, 2013), adoptó la Decisión XXI/13, que establece:

La CoP aprobó la creación de un Comité Asesor de Enlace Ciencia-Políticas. El Comité brindará asesoramiento a la CoP y a las Direcciones del IAI acerca de la aplicación y diseño de la ciencia en la formulación de políticas y la toma de decisiones.

Membresía

5. La membresía actual del SAC incluye: Omar López (presidente), Reynaldo Victoria, Anahí Urquiza Gómez, Elena Abraham, Tereza Cavazos, Joshua Tewksbury, Inés Camilloni, Alexander Turra, Jean Paul Metzger, Mercy Borbor y dos miembros suplentes: Michelle Scobie y Mariana Meerhoff Scaffo.
6. En junio de 2022, dos miembros del SAC designados por las Partes, Elena Abraham, de Argentina y Joshua Tewksbury, de los Estados Unidos, concluirán sus segundos mandatos.
7. Un miembro del SAC nominado por el SAC, Reynaldo Victoria de Brasil, concluirá su segundo mandato.
8. La notificación no. IAIUYDIR/2022/18 fue emitida el 8 de abril de 2022, invitando a las Partes a presentar nominaciones para las tres vacantes.
9. La membresía en el SAC requiere experiencia en una serie de áreas críticas relevantes para la Agenda Científica del IAI y reflejar un equilibrio apropiado entre las áreas biogeográficas de importancia científica para las Américas y también una integración de las ciencias naturales y sociales.
10. La membresía actual del SPAC incluye: Evelia Rivera-Arriaga (presidenta), Brigitte Baptiste, Walter Baethgen, Javier Gracia-Garza, Karen de Oliveira Silverwood Cope y David Smith.
11. En junio de 2022, dos miembros del SAC designados por las Partes, Walter Baethgen de Uruguay y Vaughan Turekian de Estados Unidos, habrán concluido sus mandatos.
12. La Conferencia de las Partes elegirá a dos miembros del SAC y dos del SPAC de las candidaturas recibidas de las Partes y a un miembro del SAC de las candidaturas recibidas del propio SAC.

Actividades

13. De conformidad con la Decisión XXVI/9, las reuniones del SAC y el SPAC se celebraron conjuntamente el primer martes de cada mes, durante el período entre sesiones. Las reuniones conjuntas han tenido éxito, lo que ha dado lugar a una mayor comunicación y participación, y a un mayor intercambio de conocimientos entre el SAC y el SPAC.
14. Se celebraron nueve teleconferencias durante el período entre sesiones: 6 de julio de 2021, 3 de agosto de 2021, 7 de septiembre de 2021, 5 de octubre de 2021, 7 de diciembre de 2021, 1 de febrero de 2022, 1 de marzo de 2022, 5 de abril de 2022, 3 de mayo de 2022. Entre las cuestiones examinadas figuran las siguientes: revisión del programa científico; la alineación de las actividades del SAC/SPAC con el plan estratégico del IAI; el grupo de trabajo sobre clima, medio ambiente y salud; el grupo de trabajo de evaluación regional; oportunidades de financiamiento estratégico a través de

Belmont Forum, Wellcome Trust y otras entidades globales; selección de equipos consultores para desarrollar un plan de estudios sobre diplomacia científica y ciencia transdisciplinaria para el IAI (bajo el nuevo subsidio de la NSF).

15. El SAC y el SPAC contribuyeron a la revisión de la agenda científica del IAI de acuerdo con la Decisión XXIX/12: *Se instruye a la Dirección Ejecutiva del IAI a revisar, en colaboración con el SAC y el SPAC, la Agenda Científica del IAI tomando en cuenta los comentarios y sugerencias realizados por el Consejo Ejecutivo, las Partes y los Asociados para consideración en la 30a reunión de la Conferencia de las Partes.*
16. La Agenda Científica del IAI revisada está disponible como anexo al documento no. IAI/COP/30/10: *Decisión XXIX/12: Recomendaciones de las Partes, el SAC y el SPAC sobre revisiones a la Agenda Científica del IAI.*
17. El SAC y el SPAC contribuyeron a la ejecución del proyecto NSF recientemente adjudicado, *Desarrollando capacidades para políticas basadas en la ciencia en las Américas a través de la colaboración regional, la síntesis científica del cambio global, la diplomacia científica y las redes transdisciplinarias.* La propuesta aborda las Decisiones XXVIII/15 (Cuarta Ronda de Subsidios de Investigación Colaborativa), XXVIII/17 (Investigación transdisciplinaria), XXVIII/20 (Programas de Subsidio Semilla), XXV11/30 and XXV11/30 (Establecimiento de un mecanismo de financiamiento flexible para las Américas).
 1. Miembros del SAC y el SPAC participaron en el proceso de revisión por pares para la selección de los equipos consultores para la *Consultoría para desarrollar material de capacitación sobre ciencia transdisciplinaria relacionada al cambio ambiental global en las Américas.* 34 equipos presentaron expresiones de interés y 6 equipos fueron invitados a presentar una propuesta completa. Un equipo fue seleccionado para la consultoría.
 2. Miembros del SAC y el SPAC participaron en el proceso de revisión por pares para la selección de los equipos consultores para la *Consultoría para desarrollar material de capacitación sobre diplomacia científica relacionada al cambio ambiental global en las Américas.* 25 equipos se presentaron y un equipo fue seleccionado para la consultoría.
 3. Los miembros del SAC y el SPAC participaron en el proceso de revisión y selección de los Fellows de Ciencia, Tecnología y Política (STeP). Un total de 40 candidatos se postularon de todas las Américas. Los becarios que fueron seleccionados para unirse a la Dirección Ejecutiva del IAI y al Foro Belmont provienen de Jamaica, Bolivia, Brasil y Argentina.
18. Los miembros del SAC y del SPAC participaron en un grupo de trabajo para la evaluación regional. Proporcionaron comentarios sobre el instrumento de encuesta que se desarrolló para recopilar datos de las Partes, y participaron en las sesiones iniciales de escucha con las Partes del IAI, celebradas en agosto de 2022.
19. Los miembros del SAC y el SPAC participaron en el grupo de trabajo sobre Clima, Ambiente y Salud (CEH), que se reunió cada dos semanas durante el período entre sesiones.

1. El grupo de trabajo lideró los esfuerzos para abarcar las prioridades de investigación regionales (América Latina y el Caribe) sobre el tema de CEH, a través de un taller participativo celebrado en conjunto con la Semana AmeriGEO en agosto de 2022. Estos resultados se utilizarán para guiar las actividades de investigación y capacitación en el IAI e informarán el desarrollo de la CRA del Foro Belmont sobre CEH2.
 2. El grupo de trabajo guió la creación del *Respuesta al cambio climático para la salud en América Latina* en alianza con la OPS y la Universidad de Columbia. A la fecha, más de 2200 personas se han registrado al curso, el cual se llevará a cabo de forma virtual en abril y mayo de 2022.
 3. El grupo de trabajo también orientó el compromiso estratégico con los sectores de clima y la salud en las Américas, por ejemplo, a través de reuniones con los puntos focales de la OMM para la salud en los institutos meteorológicos nacionales de toda la región, y el compromiso con UNICEF.
 4. El grupo de trabajo está planeando actualmente una serie de seminarios de desarrollo profesional y subsidios iniciales sobre el tema de CEH, que se celebrarán en agosto y diciembre de 2022.
20. Los miembros del SAC y el SPAC también participaron en actividades de difusión de conocimientos sobre ciencia y políticas organizadas por el IAI, entre ellas:
1. El webinar sobre publicaciones y edición académica, en alianza con PLOS Clima y la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación de Panamá, moderado por el Dr. Omar López Alfano el 13 de octubre de 2021.
 2. El webinar sobre mejores prácticas académicas, en alianza con PLOS Clima, moderado por la Dra. Evelia Rivera el 24 de noviembre de 2021.
 3. El webinar sobre migración y salud en un contexto de cambio global, en alianza con la Universidad del Desarrollo, la Pontificia Universidad Javeriana y la Fundación Octaedro, moderado por la Dra. Anahí Urquiza el 24 de marzo de 2022.
 4. El webinar sobre la instrumentalización de la ciencia moderado por la Dra. Tereza Cavazos el 25 de mayo de 2022.
 5. La presentación del 6º informe del IPCC en dos eventos separados previstos para el 26 y 28 de abril de 2022, con la participación del Dr. Edwin Castellanos (ex presidente del SAC), la Dra. Mercy Borbor y la Dra. Inés Camilloni.
 6. El webinar sobre perspectivas sobre la publicación predatoria para América Latina y el Caribe, moderado por la Dra. Michelle Scobie en alianza con InterAcademy Partnership, Latindex y PLOS Clima.
 7. El Curso de *Respuesta al cambio climático para la salud en América Latina* del 19 de abril al 19 de mayo de 2022, en alianza con la Organización Panamericana de la Salud y el Consorcio Global sobre Educación en Clima y Salud, con la participación de la Dra. Mercy Borbor.
21. Los miembros del SAC y el SPAC redactaron y adoptaron las Reglas del SAC y el SPAC, disponibles aquí:

SAC: <https://www.iai.int/administrador/assets/images/ckfinder/files/SAC%20rules-es-format.pdf>

SPAC: <https://www.iai.int/administrador/assets/images/ckfinder/files/SPAC%20rules-es->

[format.pdf](#)

Recomendación

22. Se invita a la Conferencia de las Partes a tomar nota de este documento.