

MERCOSUR/RECyT/_CPP/ACTA N° 01/23

**LXVII REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y
TECNOLOGÍA/COMISIÓN DE PROGRAMAS Y POLÍTICAS (CPP)**

Se realizó el día 30 de mayo de 2023, en ejercicio de la Presidencia *Pro Tempore* de Argentina (PPTA), la Reunión de la Comisión de Programas y Políticas (CPP) en el marco de la LXVII Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología (RECyT), por sistema de videoconferencia, conforme se establece en la Resolución GMC N° 19/12, con la participación de las delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

La Lista de Participantes consta como **Agregado I**.

La Agenda de la Reunión consta como **Agregado II**.

Fueron tratados los siguientes temas:

1. APERTURA

La PPTA dio la bienvenida a las delegaciones agradeciendo su participación en la presente reunión. Asimismo, agradeció la participación de Rodolfo Barrere, coordinador de la Red Iberoamericana de Indicadores de Ciencia y Tecnología (RICYT) y del Observatorio Iberoamericano de la Ciencia, la Tecnología y la Sociedad (OCTS) de la Organización de Estados Iberoamericanos para la Educación, la Ciencia y la Cultura (OEI).




2. APROBACIÓN DE AGENDA

La PPTA puso a consideración de las delegaciones la agenda de esta reunión, que fue aprobada sin modificaciones y consta en Agregado correspondiente.



3. PREMIOS MERCOSUR



Las delegaciones realizaron un intercambio de opiniones y acordaron nombrar puntos focales para los Premios para evitar demoras a la espera de las reuniones para la toma de decisión en este punto. Las delegaciones estuvieron de acuerdo, considerando que conformarían un grupo de coordinación y seguimiento, con la función de ser enlace con las instituciones nacionales, y las políticas nacionales estratégicas de cada país.



3.1. Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología

La delegación de Brasil informó que la propuesta de tema acordada por la última RECyT (Acta 02/22) para la edición 2023: "Nanotecnología aplicada a la Salud" está a la espera aún de confirmación por parte de las nuevas autoridades brasileñas. Será definido oportunamente en la próxima PPT, e informado a las delegaciones por intercambio de correos previo a la próxima RECyT. En caso de proponer un nuevo tema, se someterá a decisión de las delegaciones mediante esa misma modalidad.

3.2. Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR

La delegación de Paraguay propuso modificar el nombre a "Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR", con el acuerdo de todas las delegaciones.

Asimismo, presentó los temas para la VI Edición del Premio: 1. Semillas Que Alimentan; 2. La Lucha Contra El Arbovirus; y 3. El Poder Del Agua. Los candidatos podrían optar por uno de ellos.

Del mismo modo, propuso mantener las modalidades del premio e incluir la categoría "Redes Sociales en la Categoría Junior/Aficionado", a fin de estimular la presencia de divulgadores científicos en las redes sociales y la incursión de los jóvenes en actividades de divulgación. La presentación realizada por la delegación de Paraguay consta en el **Agregado III**.

Las delegaciones intercambiaron comentarios sobre la evaluación de la nueva categoría, y se acordó que la delegación de Paraguay ponga a disposición de las delegaciones mediante correo electrónico el Reglamento del Premio actualizado con modificaciones propuestas y el calendario sugerido, con el lanzamiento pactado para mediados de junio. Los ajustes propuestos al Reglamento se aprobarán por intercambio de correo electrónico.

Como en ediciones anteriores, la delegación de Paraguay informó que le solicitará a UNESCO apoyo para la difusión del Premio.

4. INFRAESTRUCTURAS DE INVESTIGACIÓN DEL MERCOSUR

La delegación de Uruguay realizó una presentación sobre la Plataforma de Infraestructuras de Investigación de los países de América Latina y del Caribe disponible en la URL: <https://infra.dicyt.gub.uy/>, en la que se está trabajando.

Se propone relevar información sobre cada una de las grandes infraestructuras de investigación de la región para unificarlo en dicha Plataforma y dejarlo a disposición de todos los usuarios de ciencia, tecnología e innovación de los países miembros del MERCOSUR y asociados.

Las delegaciones agradecieron la presentación de Uruguay y acordaron avanzar en la propuesta realizada para unificar información.

5. INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y CIENCIA DE DATOS

Las delegaciones retomaron la propuesta de creación de un Grupo de Especialistas a fin de definir criterios y elaborar propuestas de acción. En ese sentido, acordaron definir a la brevedad posible los referentes que integrarán dicho Grupo.

6. PREMIO DISTINCIÓN MERCOSUR A LA INNOVACIÓN

Según lo acordado en la última RECYT (Acta 02/22), las delegaciones destacaron el interés de realizar un Premio a la Innovación y pactaron el tema de la Edición 2023-2024 en Transición Energética.

La delegación de Argentina retomó la consulta realizada en la última PPT sobre las posibilidades de evaluar que cada país brinde el financiamiento a sus nacionales en el marco del Premio.

Asimismo, la delegación de Argentina dio la palabra a Rodolfo Barrere, quien presentó el trabajo de la OEI en materia de mapeo de capacidades en Transición Energética en cada uno de los países. Puso a disposición las capacidades de OEI en términos de insumos que podrían ser útiles para el Premio: evaluadores e información disponible en bases de datos confeccionadas por la institución como puntapié inicial para un posible mapeo de capacidades específico del MERCOSUR.

7. Plataforma Regional de Métodos Alternativos al uso de Animales – PREMASUR

7.1. Seguimiento del Perfil de proyecto PREMASUR presentado al GCI y GMC

Las delegaciones compartirán lo presentado ante la Comisión de Proyectos y Acciones.

8. GRUPOS DE TRABAJO AD HOC EN TEMAS ESTRATÉGICOS PARA LA REGIÓN

8.1. Ciencia Abierta en el MERCOSUR

La PPTA y la delegación de Uruguay informaron sobre las acciones del Grupo de Trabajo Ad Hoc en esta temática, agradeciendo la participación de los especialistas.

En las dos reuniones ya realizadas y coordinadas por Uruguay, cada uno de los especialistas presentó el estado de situación de la ciencia abierta en sus

países. Se acordó elaborar un documento con una tabla comparativa del estado del arte de los países miembros del MERCOSUR. A su vez, se propuso consensuar una posición como bloque, que se verá representada en dicho documento.

Asimismo, se acordó que se continuará el trabajo en el marco del Grupo para poder generar una propuesta conjunta entre los países MERCOSUR, siguiendo a su vez los lineamientos de trabajo realizados en el marco de la Recomendación de Ciencia Abierta de la UNESCO.

9. INFORME SEMESTRAL SOBRE EL GRADO DE AVANCE DEL PROGRAMA DE TRABAJO DEL PERÍODO (2023-24)

Las delegaciones evaluaron las actividades realizadas y elaboraron el Informe Semestral sobre el Grado de Avance del Programa de Trabajo 2023-2024, el cual elevaron a consideración del Plenario de la RECyT. El mismo consta como **Agregado IV**.


Se eleva a consideración del Plenario de la RECyT la solicitud de enmienda del Programa de Trabajo 2023-2024, el objetivo específico y la tarea o actividad del cual se desprende, donde dice “Definir temas estratégicos para el Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología”, debe decir “Definir temas estratégicos para los Premios MERCOSUR”. Esto se debe a que este punto abarca al Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología y al Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR (cuyo nombre es modificado en este Acta).

Según lo acordado en el punto 3.2 de la presente Acta, se modifica el nombre del Premio al Periodismo Científico del MERCOSUR a “Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR”.



10. ASUNTOS VARIOS

10.1. Diplomacia Científica en el MERCOSUR




La delegación de Argentina presentó una nota conceptual sobre la importancia de la Diplomacia Científica, Tecnológica y de Innovación en el MERCOSUR, elaborada en colaboración con la OEI, con la propuesta de organizar en conjunto un Seminario en esta temática. Este documento consta como **Agregado V**.

Este tema se coordinará a su vez con los Ministerios de Relaciones Exteriores de los países miembros del MERCOSUR, para su participación y colaboración.



10.2 TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN EL MERCOSUR



La delegación de Argentina dio nuevamente la palabra a Rodolfo Barrere, quien informó sobre la iniciativa de la RICyT y puso a disposición la información que relevó la Red, con el objetivo de intercambiar con las instituciones gubernamentales de ciencia, tecnología e innovación del MERCOSUR sobre

qué indicadores se necesitan medir en relación a la transformación digital, la calidad de los indicadores disponibles hoy en día y los actores involucrados en este tema. Asimismo, propuso mantener una reunión presencial a ser organizada por la OEI en Buenos Aires, Argentina, con expertos en la temática, tentativamente en el mes de octubre de 2023, previo a la próxima reunión a ser convocada por la próxima PPT en lo posible.

Las delegaciones acordaron elevar a la Plenaria de la RECyT el interés de apoyar esta iniciativa.

Se propuso la creación de un grupo de especialistas formado por expertos a modo de enlaces en cada institución y organismos dedicados a transformación digital, acompañados por un representante de la RECyT.

PRÓXIMA REUNIÓN

La próxima reunión de la CPP será oportunamente convocada por la próxima PPT.

LISTA DE AGREGADOS

Los Agregados que forman parte del Acta son los siguientes:

Agregado I	Lista de Participantes
Agregado II	Agenda
Agregado III	Presentación Paraguay: Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR
Agregado IV	Informe Semestral sobre el Grado de Avance del Programa de Trabajo del Período (2023-24)
Agregado V	Concept Note sobre Diplomacia Científica, Tecnológica y de Innovación en el MERCOSUR



Por la delegación de Argentina
Carolina Lazzaroni



Por la delegación de Brasil
Elaine Vidotto Benite



Por la delegación de Paraguay
Cynthia Delgado



Por la delegación de Uruguay
Graciela Morelli



AGREGADO I

LXVI REUNIÓN ORDINARIA DE LA REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA (RECYT)

COMISION DE PROGRAMAS Y POLITICAS (CPP)

Videoconferencia, 30 de mayo de 2023

LISTA DE PARTICIPANTES

DELEGACIÓN DE ARGENTINA

NOMBRE	ÓRGANO	E-MAIL	TELÉFONO
Carolina LAZZARONI	Coordinadora Comisión de Programas y Políticas Dirección Nacional de Promoción de la Política Científica - Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MINCYT)	clazzaroni@mincyt.gob.ar	(54-11) 4899-5000
Leonardo PEREIRA	Coordinador Comisión de Proyectos y Acciones Dirección Nacional de Promoción de la Política Científica, MINCYT	lpereira@mincyt.gob.ar	(54-11) 48918300

DELEGACIÓN DEL BRASIL

NOMBRE	ÓRGANO	E-MAIL	TELÉFONO
Eneida ZANQUETTA DE FREITAS	Coordinadora Nacional Alternativa – RECYT Brasil Assessoria Especial de Assuntos Internacionais Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)	eneida.zanquetta@mcti.gov.br	+ 55 (61) 2033- 8677
Elaine VIDOTTO BENITE	Coordenadora da Comissão de Projetos e Ações Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)	ebenite@mctic.gov.br	+ 55 (61) 98133-4111

NOMBRE	ÓRGANO	E-MAIL	TELÉFONO
Thiago de Mello MORAES	Coordenador da Plataforma Premasur Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)	thiago.moraes@mcti.gov.br	+ 55 (61) 98117-3636

DELEGACIÓN DE PARAGUAY

NOMBRE	ÓRGANO	E-MAIL	TELÉFONO
Cynthia DELGADO	Coordinadora Nacional Alternativa – RECyT Paraguay – Secretaría Ejecutiva Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	cdelgado@conacyt.gov.py	(59521) 506223
Zunilda MEDINA	Directora de Relaciones Interinstitucionales e Internacionales Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	zmedina@conacyt.gov.py	(59521) 506223
Diana Romero	Directora de Investigación y Desarrollo Científico - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	dromer@conacyt.gov.py	(59521) 506223
Roberto DELGADO	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	rdelgado@conacyt.gov.py	(59521) 506369
Silvia TEROL	Componente IV Apropriación Social de la Ciencia y la Tecnología - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	sterol@conacyt.gov.py	(59521) 506223

DELEGACIÓN DE URUGUAY

NOMBRE	ÓRGANO	E-MAIL	TELÉFONO
Graciela MORELLI	Coordinadora Nacional Alternativa - RECyT Uruguay	graciela.morelli@mec.gub.uy	+598 2916 1016

	Punto Focal Dirección de Cooperación Internacional y Proyectos - MEC		
Leonardo LATORRE	Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología (DICYT) -- MEC	'leonardo.latorre@mec.gu b.uy'	



LXVII RECYT



**REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR
REUNIÓN COMISIÓN DE PROGRAMAS Y POLÍTICAS (CPP)**

Buenos Aires, Argentina

**Agregado II
AGENDA**

Fecha: martes 30 de mayo de 2023, 09:30 horas de Argentina (GMT-3)

Enlace de conexión: La reunión se celebrará por la plataforma Zoom

Unirse a la reunión Zoom

<https://mincyt-gob-ar.zoom.us/j/81382236216?pwd=dVBGNFc2TFFQSWpuaWF6WnJEZWlyUT09>

ID de reunión: 813 8223 6216

Código de acceso: 222010

- Apertura
- Aprobación de Agenda
- Premios MERCOSUR: definición de temas estratégicos
 - Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología 2023 y 2024
 - Premio de Periodismo Científico del MERCOSUR 2023 y 2024
- Infraestructuras de Investigación del MERCOSUR
 - Informe de desarrollo del Programa
- Inteligencia artificial y ciencia de datos.
- Premio: Distinción MERCOSUR a la Innovación
- Plataforma Regional de Métodos Alternativos al uso de Animales – PREMASUR
 - Revisión y actualización del Perfil de proyecto PREMASUR presentado al GCI/GMC
- Grupos de trabajo ad hoc en temas estratégicos para la Región
 - Ciencia Abierta en el MERCOSUR
- Informe Semestral sobre el grado de Avance del Programa de Trabajo 2023 – 2024
- Asuntos varios
 - Propuesta de Argentina: Diplomacia Científica en el MERCOSUR
- Conclusiones y acciones futuras
- Firma de Acta

VI Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR

Componente IV: Iniciación y apropiación social de la Ciencia y Tecnología

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONACYT

Asunción – Paraguay, Mayo 2023

En el marco de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología del MERCOSUR (RECYT), el CONACYT presenta la **Sexta edición del Premio de Divulgación y Periodismo Científico**, dirigido a los países miembros y asociados del MERCOSUR.



OBJETIVOS DEL INSTRUMENTO

Promover la comunicación de la ciencia, tecnología e innovación en el MERCOSUR para su apropiación por la sociedad a través de la Divulgación y el Periodismo Científico;

Estimular una mayor presencia de la ciencia, la tecnología y la innovación en los medios de comunicación de los países miembros y asociados al MERCOSUR;

Fomentar la participación de los jóvenes en actividades de comunicación y divulgación de la ciencia.

DIRIGIDO A:

Estudiantes y profesionales de periodismo, comunicación, o carreras afines.

Fotógrafos profesionales.

Investigadores de todas las áreas de la ciencia que tengan incursión en espacios periodísticos de países miembros y asociados del MERCOSUR.

Divulgadores científicos aficionados estudiantes o profesionales que se desempeñen en áreas relacionadas con el ámbito de la ciencia o la tecnología.

TEMAS



**SEMILLAS QUE
ALIMENTAN**



**LA LUCHA CONTRA
EL ARBOVIRUS**



EL PODER DEL AGUA

MODALIDADES Y CATEGORÍAS

1. Modalidad Escrita

Categoría Junior (18-24 años)

Categoría Profesional (21 años en adelante)

2. Modalidad Fotográfica (acreditar desempeño profesional y tener 21 años o más)

3. Modalidad Redes sociales

Categoría Aficionado (18 años en adelante)

EVALUACIÓN

El jurado estará conformado por profesionales designados por la RECYT y el CONACYT, de reconocida trayectoria en **ciencia, periodismo, comunicación y afines**, según los criterios definidos en el Reglamento para cada categoría y modalidad.

CALENDARIO

Lanzamiento	Primera quincena de junio 2023
Fecha límite para envío de propuestas	29 septiembre 2023
Juzgamiento de trabajos	octubre 2023
Difusión de lista de trabajos ganadores	noviembre 2023
Ceremonia virtual de entrega de premios (será realizada en sede y fecha a ser definidos por la RECYT)	noviembre/diciembre 2023

Se eleva a consideración de las autoridades pertinentes:

- La aprobación de los lineamientos generales del **PREMIO DE DIVULGACIÓN Y PERIODISMO CIENTÍFICO DEL MERCOSUR**, aprobados por la RECYT, según Acta LXVII.
- La aprobación del lanzamiento de la convocatoria según el cronograma establecido.

Agregado IV

**REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS Y POLÍTICAS (CPP)
(RECyT)**

INFORME SEMESTRAL SOBRE EL GRADO DE AVANCE DEL PROGRAMA DE TRABAJO DEL PERÍODO (2023-24)

TAREA O ACTIVIDAD	GRADO DE AVANCE	OBSERVACIONES SOBRE GRADO DE AVANCE	CRITERIO DE PRODUCTIVIDAD
Negociación: Definir los temas estratégicos para cada edición del Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología.	Realizado	Su seguimiento y tramitación fueron realizados en el periodo estipulado. LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 3.1 y 3.2.	--
Negociación / Implementación: Otorgar el Premio a la Innovación del MERCOSUR, implementando la Edición 2023-2024, con el tema Transición Energética.	En desarrollo	Inicial LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 6.	--
Negociación / Implementación: Desarrollar el Programa de Infraestructuras de Investigación del MERCOSUR y realizar el mapeo correspondiente.	En desarrollo	Intermedio LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 4.	--
Diagnóstico: Realizar un relevamiento de iniciativas de inteligencia artificial y ciencia de datos en el MERCOSUR, a través de un grupo ad hoc, a efectos de proponer acciones sobre la materia.	En desarrollo	Inicial LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 5.	--

<p>Negociación / Diagnóstico: Realizar un relevamiento de las iniciativas de ciencia abierta en el MERCOSUR, a través de un grupo ad hoc, a fin de proponer acciones en la materia.</p>	<p>En desarrollo</p>	<p>Avanzado LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 8.</p>	<p>--</p>
<p>Seguimiento: Revisar y actualizar el perfil del proyecto de cooperación PREMASUR aprobado por GMC en 2018.</p>	<p>En desarrollo</p>	<p>Inicial LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítem 7.</p>	<p>--</p>
<p>Diagnóstico: Relevar, analizar y proponer temas y acciones estratégicas en materia de ciencia, tecnología e innovación.</p>	<p>Realizado</p>	<p>Su seguimiento y tramitación fueron realizados en el periodo estipulado. LXVII RECyT, Acta 01/23 / CPP Acta N° 01/23, ítems 10.1 y 10.2</p>	<p>--</p>

REUNIÓN DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS Y POLÍTICAS (CPP)

Agregado V

DIPLOMACIA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN DEL MERCOSUR

CONCEPT NOTE

El contexto global demuestra la importancia de vincular de manera estratégica la política científica y sus acciones con la diplomacia. El valor creciente de la ciencia, la tecnología y la innovación para la solución de necesidades emergentes en un mundo en transformación resulta fundamental. En la misma línea la relación diplomática entre los Estados en materia científica así como el impacto de estos temas en la opinión pública de los distintos países recobra un lugar fundamental en un mundo que requiere de la colaboración internacional para los desafíos globales que se presentan en áreas estratégicas como son. El cambio climático, la investigación en salud (lucha contra enfermedades raras, emergentes, pandemias), la escasez de recursos naturales, el desarrollo sustentable, la seguridad alimentaria, la transición energética, la transformación digital.

Estamos convencidos en la necesidad de conversar y discutir acerca de una estrategia regional de diplomacia científica en el cono sur, que se pueda extender a nivel regional. Para ello, proponemos un análisis de la política científica de los países del Mercosur así como de su articulación con la acciones de diplomacia que lleva a cabo cada uno, para poder ahondar en una estrategia de diplomacia científica delineada en conjunto como bloque regional.

Son evidentes las capacidades científicas y tecnológicas con las que cuentan los países del Mercosur y la necesidad de aunar esfuerzos en pos de una soberanía del Mercosur que nos permita encontrar soluciones a los problemas que más nos afectan.

Nuestro objetivo es generar un encuentro donde los actores que forman parte de la construcción de una diplomacia científica de los cuatro países, puedan intercambiar ideas, información y generar insumos para el desarrollo de una estrategia conjunta. Esos actores corresponden al sector público (funcionarios gubernamentales, diplomáticos), sector privado (emprendedores, desarrolladores, tecnólogos), sector científico (investigadores y académicos). Observamos que es deseable para el funcionamiento armónico de estos actores en el contexto actual, trabajar por alinear la cooperación científica internacional con los objetivos de la política exterior de los gobiernos.

A tal efecto, esta actividad cuenta con el apoyo de la Organización Estados Iberoamericanos (OEI).

Objetivo General del Seminario

Iniciar una estrategia conjunta que permita fortalecer nuestros lazos, y guiar nuestras acciones en busca de resultados favorables para los desafíos que debemos enfrentar.

Vincular a los distintos sectores involucrados en el ámbito regional en un ámbito propicio para generar un Programa Iberoamericano de Diplomacia Científica -actividad propuesta por Argentina en el Foro Iberoamericano de Alto Nivel de Ciencia y Tecnología, cuya puesta en marcha fue encomendada a OEI- a y que produzca insumos que ayuden a nuestros países a generar una

estrategia conjunta que articule a las instituciones y actores vinculados a la cooperación internacional en ciencia, tecnología e innovación.

SEMINARIO DE DIPLOMACIA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y DE INNOVACIÓN EN EL MERCOSUR

Programa tentativo

Fechas Tentativas: Segunda Semana de Agosto

Lugar: A confirmar - MINCYT, Buenos Aires, Argentina.

Posibles Formatos: Jornada completa o hasta tres (3) días de media jornada

9:00 h APERTURA a cargo de Autoridades de Ciencia, Tecnología e Innovación de los cuatro países del MERCOSUR y de OEI

- Ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación y de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto de Argentina
- Ministerios de Ciencia, Tecnología e Innovación y de Relaciones Exteriores de Brasil
- Ministerio de Relaciones Exteriores y Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología de Paraguay
- Ministerios de Educación y Cultura y de Relaciones Exteriores del Uruguay
- Organización de Estados Iberoamericanos

PANEL 1 El papel del sector público en la diplomacia científica

- Representantes de Oficinas internacionales del sistema científico de los Países Miembros de RECYT
- Representantes diplomáticos de los Países Miembros de RECYT

PANEL 2 El aporte de la comunidad científica en la diplomacia científica

- Representantes de la comunidad científica de los Países Miembros de RECYT

PANEL 3 El aporte del sector académico en la diplomacia científica

- Representantes de la comunidad académica de los Países Miembros de RECYT

PANEL 4 El aporte del sector productivo en la diplomacia científica

- Representantes del sector productivo de los Países Miembros de RECYT

CIERRE