
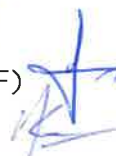








ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO N° 679


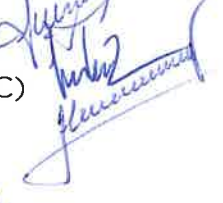




Lugar: Sala de reuniones "Luis H. Berganza" (CONACYT)

Fecha: 19 de noviembre de 2024

Miembros Titulares:

D.Sc. Benjamín Barán (MITIC) 
Dr. Victorio Enrique Oxilia Dávalos (MEF) 
Dr. Manuel María Benítez Codas (APC) 
Ing. Arnaldo Marcial Decoud Aranda (ARP) 
Dra. Gladys Antonieta Rojas de Arias (UP) 
Dr. Horacio José Caniza Vierci, Ph.D.(MSPyBS) 
Dr. Aníbal Herib Caballero Campos (SCP) 
Dra. Gladys Mercedes Estigarribia (UIP) 
Dr. Ricardo Horacio Felippo Solares, FEPRINCO

Miembros Suplentes:

Ing. Klaus Michael Pistilli Ambrasath (MITIC) 
Dra. Nilsa Elizabeth González Brítez (SCP) 
Dra. María Magdalena Rivarola Franco (MEC) 
Dr. Mario Francisco Clari Nicora (ARP) 
Lic. José Luis Andrada (FEDEMIPYME) 
B.Sc. Antonio Espinoza (APC) 

Miembros ausentes con aviso:

Dr. Jorge Hiroshi Kurita Nagasawa (UIP)
Dr. Fredy Francisco Génez Báez (UP)
Dr. Juan Pablo Nogués Peña (MIC)
Dr. Sergio Augusto Ramón Cirilo Duarte Masi (MEC)
Dra. Shirley Diana Franco Mancuello (CS)
Dra. Nidia María de Fátima Mereles Haidar (MAG)
Dr. Hermenegildo Cohene Velázquez (UE)
Dra. Ruth Noemí Zárate Romero (CS)
Dr. César Augusto Armele (FEDEMIPYME)
Dra. Zully Concepción Vera de Molinas (UE)

Dra. Natalia Margarita Cabrera de Rojas (MSPyBS)

Dr. Tomás Javier Acosta Ayala (MAG)

Dr. Pedro Esteban Galván, FEPRINCO

PhD. Felipe María González Soley (MEF)

Mag. Mónica María Chilavert Torreani (MIC)

Referentes del CONACYT:

Ing. Cynthia Delgado

- A los diecinueve días del mes de noviembre de 2024, siendo las 09:00 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión N° 679 (en modalidad presencial) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Ministro - Presidente D.Sc. Benjamín Barán.

Punto 1: Aprobación del Orden del día

Luego de discutir el Orden del Día enviado con la convocatoria y de incluir algunos temas sugeridos, los Consejeros, de común acuerdo, fijan los puntos a tratar en el siguiente orden:

1. Aprobación del Orden del día
2. Consideración de aprobación del borrador de Acta N° 678
3. Informe de Presidencia
4. Informe sobre los Convenios del CONACYT.
5. Consideración de aprobación de lineamientos de la Guía de Ejecución - "Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas" en el marco del PROCENCIA II"
6. Consideración de aprobación de apoyo a Revistas Científicas - "Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas en el marco del PROCENCIA II"
7. Consideración de aprobación de la Guía de Ejecución y la Carta Compromiso para la implementación de Posgrados Nacionales.
8. Informe relacionado a las Convocatorias para el financiamiento de proyectos estratégicos y asociativos multicéntricos
9. Informe sobre Premios de comunicación y divulgación científica.
10. Informe sobre Concursos de la Cátedra de Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS)
11. Informe de apertura de convocatoria manifestación de interés dirigida a Instituciones de Educación Superior para cursos en biotecnología - CABBIO 2025
12. Informe de resultados de las Convocatorias para Programas Regionales 2024 para proyectos AMSUD
13. Informe sobre la ejecución de los Estudios Prospectivos.
14. Consideración de actividades y funciones de la Comisión Estratégica del CONACYT.
15. Asuntos Varios

Observación: Los/as Consejeros/as presentes, en la sesión de referencia, cuyos nombres se detallan en el acta de sesión, al no

presentar objeción respecto al contenido de la misma, presentan su aceptación tácita del contenido íntegro del acta.

Punto 2: Consideración de aprobación del borrador de Acta N° 678

El Ministro - Presidente pone a consideración de aprobación el borrador de Acta de la sesión N° 678, el cual fue enviado previamente a todos los Consejeros.

Luego de algunas consideraciones, de común acuerdo, los Consejeros aprueban el borrador de acta de la sesión N° 678.

Punto 3: Informe de Presidencia

El Ministro Presidente informa que, desde el 06 al 08 de noviembre, el CONACYT en forma conjunta con la Secretaría de Programas regionales Stic, Math Climat AM-SUD y la Embajada de Francia en Paraguay llevaron a cabo el Seminario Científico "Stic Math y Climat Am-Sud" en el cual se exploraron temas avanzados en el uso de matemáticas aplicadas a la ciencia y la ingeniería, con un enfoque en áreas como los sistemas dinámicos, modelos de predicción, y sus aplicaciones en ciencias de la Tierra y de la vida. También, se desarrolló la reunión de coordinación de los programas para la selección de nuevos proyectos.

El pasado 07 de noviembre, el CONACYT y la Asociación Paraguaya de la Calidad (APC) realizaron el "Foro de la Calidad" que contó con la participación de varios disertantes especializados en las áreas de calidad quienes compartieron estrategias para las mejoras continuas y el Desarrollo Organizacional en nuestro país. Asimismo, se realizó el lanzamiento del "Premio Nacional de la Calidad", razón por la cual el Ministro Presidente agradece al Consejero Dr. Manuel Benítez Codas quien reactivó y llevó adelante este proyecto.

El viernes, 08 de noviembre se celebró el "Día del investigador paraguayo" La fecha fue establecida teniendo en cuenta que el 08 de noviembre del año 2011 fue aprobada la primera promoción de investigadores categorizados en el PRONII que hoy se ha convertido en el SISNI.

El Ministro Presidente informa que el viernes, 15 de noviembre se realizó por tercer año consecutivo el evento denominado "Demo Day" del Programa de Innovadores Públicos que reúne a funcionarios de diversas instituciones públicas y marcó el cierre del ciclo de capacitación y el inicio del periodo de implementación de los diversos proyectos pilotos que formaron parte del Programa.

El día 31 de octubre de 2024, el Ministro Presidente celebró una reunión con el Dr. Carlos Fernández Valdovinos, Ministro de Economía y Finanzas. También asistieron varios de sus Viceministros asesores, así como el Asesor Científico de la Presidencia: el Dr. Antonio Cubilla. En dicha ocasión, discutieron sobre los próximos financiamientos del CONACYT, se crearon básicamente dos mesas técnicas destinadas a evaluar el presupuesto del CONACYT hasta el año 2030 con respecto al Plan Estratégico que se había desarrollado en el año 2018 y el país que se espera para el año 2050 en cuanto al protagonismo de la ciencia.

El Ministro Presidente informa que la semana pasada tuvo el honor de participar del "Diálogo Regional de Políticas Públicas" organizado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) en ciudad de México. Asimismo, aprovechó la ocasión para entrevistarse con altas autoridades del CONACYT de México, quienes expresaron su interés de renovar el acuerdo entre las instituciones pares de ambos países, para seguir con el intercambio de evaluadores y llevar en forma conjunta proyectos de investigación.

El Ministro Presidente comenta que el día de mañana estará viajando con una delegación paraguaya para asistir al "Global Research Council" - encuentro de las Américas, el cual está siendo co-organizando por el CONACYT en colaboración con el Centro Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico del Brasil (CNPq). El evento se llevará a cabo en Brasilia, los días 21 y 22 de noviembre y el Consejero Dr. Horacio Caniza será moderador de uno de los paneles.

El Ministro Presidente anuncia que el Consejero Dr. Manuel Benítez Codas efectuará las funciones de "Encargado de Despacho" los días de su ausencia, razón por la cual agradece al mencionado reemplazante.

Finalmente, el Ministro Presidente felicita a la Consejera Dra. Gladys Estigarribia por ser la flamante ganadora del Premio Nacional de Ciencias. La Dra. Gladys Estigarribia agradece el reconocimiento el cual fue acompañado de unánimes aplausos por parte de los Consejeros.

Punto 4: Informe sobre los Convenios del CONACYT.

La Ing. Cynthia Delgado procede a nombrar e informar sobre la lista de Convenios del CONACYT que se encuentran en diferentes niveles de proceso.

Nombre del documento	Institución cooperante	Objeto del Acuerdo
DIRECCION DE RELACIONES INTERINSTITUCIONALES INTERNACIONALES Convenios en proceso de	Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MCTI) de Brasil	Establecer las bases de cooperación para la promoción del desarrollo sostenible a largo plazo, mejorar la calidad de vida de



<p>firma octubre - noviembre 2024:</p>		<p>los ciudadanos y fomentar la investigación en áreas estratégicas como biodiversidad, agricultura, matemáticas, ciencias básicas y aplicadas, energías renovables, salud y otras que se consideren prioritarias en el futuro.</p>
<p>Memorando de Entendimiento entre el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de Paraguay y el Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq) de Brasil</p>	<p>Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq) de Brasil</p>	<p>Apoyar el estudio y la investigación científica y tecnológica desarrollada por investigadores de instituciones de enseñanza y/o investigación brasileñas y paraguayas con calidad científica reconocida por ambos países</p>
<p>Acuerdo Marco de Colaboración entre el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de Paraguay y el Instituto Nacional de Calidad (INACAL) de Uruguay</p>	<p>Instituto Nacional de Calidad (INACAL) de Uruguay</p>	<p>Establecer líneas directrices de base en cuanto a cooperación y emprendimientos conjuntos que el INACAL y el CONACYT juzguen útil promover y desarrollar de común acuerdo, a fin de lograr el mejor cumplimiento de los fines y objetivos que persigue cada institución.</p>
<p>Memorando de Entendimiento entre el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) de Paraguay y entre la Sección de Diplomacia Pública de la Embajada de los Estados Unidos de América en Paraguay</p>	<p>Embajada de los Estados Unidos de América en Paraguay – Sección de Diplomacia Pública.</p>	<p>El CONACYT prestaría apoyo para el mantenimiento y el funcionamiento del American Space y, en consecuencia, recibiría orientación sobre programas y políticas por parte de la Oficial de Asuntos Públicos de la Embajada de los EE.UU. en Paraguay o del punto de contacto que se designe, de Dr. Justo Prieto N° 223, Villa Aurelia, Asunción. • Teléfono: +595 21 506 223 • www.conacyt.gov.py conformidad con los estándares de los American Spaces.</p>
<p>Convenio Marco de Cooperación entre el Ministerio de Educación y Ciencias (MEC) y el Consejo</p>	<p>Ministerio de Educación y Ciencias (MEC)</p>	<p>Establecer una relación interinstitucional, para la cooperación mutua en el ámbito de competencia de</p>

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'LFB', 'J', 'G', and 'Jama']

Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)		ambas instituciones, tendiente al desarrollo de las políticas públicas destinadas a promover, coordinar y ejecutar planes, programas, proyectos para el fortalecimiento de la educación, la ciencia, tecnología e innovación en Paraguay.
Acuerdo Específico de Cooperación Interinstitucional entre el Ministerio de Educación y Ciencias (MEC) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT)	Ministerio de Educación y Ciencias (MEC)	Establecer las condiciones que permitan el desarrollo de actividades relacionadas a los planes, programas y proyectos que se reconozcan como de interés mutuo y que afecten a los objetivos a desarrollar mutuamente por las instituciones

Punto 5: Consideración de aprobación de lineamientos de la Guía de Ejecución - “Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas” en el marco del PROCENCIA II”

Dentro del marco del Programa PROCENCIA, Componente III: “Sistema de Investigadores del Paraguay” la Ing. Cynthia Delgado presenta los lineamientos de la Guía de Ejecución del “Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas en el marco del PROCENCIA II”

La Ing. Cynthia Delgado aclara que el documento es similar al empleado en la ejecución de los Proyectos de Investigación, es decir, adjudicación, plan de trabajo con las revistas, el pedido del primer desembolso, la firma del contrato, la realización del primer desembolso, informes semestrales (tanto técnicos como financieros), el seguimiento del Plan de Trabajo y cierre.

Luego de algunas consideraciones, de común acuerdo, los Consejeros aprueban los lineamientos de la Guía de Ejecución del “Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas en el marco del PROCENCIA II”.

Punto 6: Consideración de aprobación de apoyo a Revistas Científicas - “Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas en el marco del PROCENCIA II”

Dentro del marco del Programa PROCENCIA, Componente III: “Sistema de Investigadores del Paraguay” la Ing. Cynthia Delgado presenta los resultados realizados por el Equipo Técnico en torno al “Programa de Fortalecimiento de Revistas Científicas en el marco del PROCENCIA II”.

En su disertación, la Ing. Cynthia Delgado se expone en forma detallada sobre puntos tales como: categorizaciones realizadas, cantidad y

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

características de revistas científicas nacionales, disponibilidad presupuestaria, participación y recomendaciones de los evaluadores internacionales, puntaje mínimo requerido, entre otros.

Asimismo, se estableció una conexión “on line” con los evaluadores internacionales, quienes contestaron preguntas de los Consejeros.

Seguidamente, la Ing. Cynthia Delgado eleva a consideración del Consejo la solicitud de aprobación de apoyo financiero a las siguientes revistas, las cuales obtuvieron el puntaje requerido.

Nº	CODIGO	CATEGORÍA	NOMBRE DE LA REVISTA	INSTITUCION
1	RENA01-51	A	Memorias del IICS	Instituto de Investigaciones en Ciencias de la Salud - U.N.A.
2	RENA01-58	A	Revista Paraguaya de Reumatología	Sociedad Paraguaya de Reumatología
3	RENA01-27	A	Revista Científica Ciencias de la Salud	Universidad del Pacífico
4	RENA01-75	A	Anales de la Facultad de Ciencias Médicas	Facultad de Ciencias Médicas – U.N.A.
5	RENA01-22	A	ACADEMO Revista de Investigación en Ciencias Sociales	Universidad Americana
6	RENA01-56	A	Investigación Agraria	Facultad de Ciencias Agrarias – U.N.A.
7	RENA01-11	A	Revista Científica de la UCSA	Universidad del Cono Sur de las Américas
8	RENA01-12	A	Revista Salud Pública del Paraguay	Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social
9	RENA01-71	B	Revista Paraguaya de Educación a Distancia	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales – U.N.A
10	RENA01-55	B	Revista Jurídica. Investigación en Ciencias Jurídicas y Sociales	Ministerio Público
11	RENA01-46	B	Revista Científica Estudios e Investigaciones	Universidad Iberoamericana

Luego de un tiempo destinado al debate, los Consejeros optan por tomar una decisión utilizando el método de votación, luego de la cual, se determina adjudicar a las once revistas presentadas, con la misión de realizar un próximo llamado, tomando en cuenta las sugerencias de corrección emitidas por los Consejeros, en base a previas experiencias.

Comentarios de los Consejeros:

Los siguientes Consejeros solicitaron que conste en acta que ejercieron su derecho de abstención del voto: Dr. Herib Caballero Campos, Dra.

Antonieta Rojas de Arias, Dra. Nilsa González Brítez y la Dra. Gladys Mercedes Estigarribia

El Consejero Ing. Arnaldo Decoud solicita que conste en acta su moción de que, en próximos llamados, se conceda más prioridad a los evaluadores nacionales, ya que en Paraguay existen muchos investigadores quienes están sobradamente capacitados para realizar este tipo de evaluaciones.

La Consejera Dra. Gladys Estigarribia solicita que conste en acta su moción de que los criterios de evaluación deben ser diferentes. Hay que pensar en el fortalecimiento de las revistas que ya están indexadas. Asimismo, hay que bregar por la generación de calidad, excelencia y competitividad entre las revistas.

El Ministro Presidente toma nota de las mociones realizadas.

Punto 7: Consideración de aprobación de la Guía de Ejecución y la Carta Compromiso para la implementación de Posgrados Nacionales.

Dentro del marco del programa PROCENCIA II, "Proyectos de Creación y Fortalecimiento de Maestrías y Doctorados de Excelencia", la Ing. Cynthia Delgado presenta la Guía de Ejecución y la Carta Compromiso para la implementación de Posgrados Nacionales seleccionados, que se habilitarán a partir del año 2025.

En su disertación, la Ing. Cynthia Delgado se explaya sobre puntos tales como: objetivos, etapas de ejecución del programa, condiciones de inicio, ajustes del programa, habilitación del CONES (Consejo Nacional de Educación Superior), difusión y admisión de estudiantes, formalización de la Carta Compromiso, módulos académicos, monitoreo y seguimiento, entre otros.

La Ing. Cynthia Delgado aclara que todos los programas de posgrado deberán contar con la habilitación del CONES como condición de inicio.

Luego de algunas consideraciones, de común acuerdo, los Consejeros aprueban la Guía de Ejecución y la Carta Compromiso para la implementación de Posgrados Nacionales.

Punto 8: Informe relacionado a las Convocatorias para el financiamiento de proyectos estratégicos y asociativos multicéntricos

Sobre el punto, la Ing. Cynthia Delgado brinda un informe detallado sobre las Convocatorias para el financiamiento de proyectos estratégicos y asociativos multicéntricos.

En su disertación, la Ing. Cynthia Delgado se explaya sobre puntos tales como: fecha de cierre, cantidad de postulaciones por institución, postulaciones iniciadas, postulaciones finalizadas, entre otros.



En cuanto a la Etapa Actual, la Ing. Cynthia Delgado subraya los siguientes aspectos:

- El proceso de admisión ha iniciado por parte del equipo técnico.
- En esta oportunidad se cuenta con un proceso de ajustes por parte de la institución postulante de hasta 10 días, principales revisiones:

✓ Documentación del ROCTI (Registro de Organizaciones de Ciencia, Tecnología e Investigación)

✓ Cumplimiento contractual de instrumentos vigentes (PROCIENCIA y PROINNOVA) técnico y administrativo. Se revisó el estado a la fecha de cierre (06 de noviembre) por lo que si se encuentra en incumplimiento tendrá este tiempo de ajuste (10 días) para levantar su incumplimiento.

✓ Documentos anexos de las bases firmadas

✓ Equipo y dedicación horaria mínima

Punto 9: Informe sobre Premios de comunicación y divulgación científica.

Dentro del marco del Programa PROCIENCIA II, Componente IV: "Iniciación y Apropiación Social de la Ciencia y Tecnología", la Ing. Cynthia Delgado brinda un informe completo sobre los siguientes Concursos de Comunicación y Divulgación Científica:

- ✓ "XII Premio Nacional del CONACYT a la Comunicación y Divulgación Científica"
- ✓ "Concurso Nacional de Fotografía Científica del CONACYT" - Edición 2024.
- ✓ "Premio de Divulgación y Periodismo Científico del MERCOSUR" (Séptima Edición)

De cada concurso, la Ing. Cynthia Delgado brinda un informe detallado sobre puntos tales como: Temas, a quienes va dirigido, resumen de postulaciones, ganadores (con sus datos), premios otorgados, entre otros.

Finalmente, la Ing. Cynthia Delgado recuerda que también ha enviado a los Consejeros, vía correo electrónico, enlaces que conducen a datos completos sobre los concursos mencionados, para los cuales, los Consejeros delegaron a la Secretaría Ejecutiva y/o el Ministro Presidente la decisión de las adjudicaciones correspondientes.

Punto 10: Informe sobre Concursos de la Cátedra de Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS)

Dentro del marco del Programa PROCIENCIA II, Componente IV: "Formación Docente para Investigación como Estrategia de Aprendizaje", la Ing. Cynthia Delgado brinda un informe completo sobre los Concursos de la Cátedra de Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS)

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

A Y R

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signatures and initials in blue ink.

- ✓ “Concurso de Ciencia, Tecnología y Sociedad” (CTS) (Edición 2024) - “Materiales Didácticos”.
- ✓ “Concurso de Ciencia, Tecnología y Sociedad” (CTS) (Edición 2024) - “Proyectos Educativos”.

De cada concurso, la Ing. Cynthia Delgado brinda un informe detallado sobre puntos tales como: Temas, a quienes va dirigido, resumen de postulaciones, ganadores (con sus datos), premios otorgados, entre otros.

Finalmente, la Ing. Cynthia Delgado recuerda que también ha enviado a los Consejeros, vía correo electrónico, enlaces que conducen a datos completos sobre los concursos mencionados, para los cuales, los Consejeros delegaron a la Secretaría Ejecutiva y/o el Ministro Presidente la decisión de las adjudicaciones correspondientes.

Punto 11: Informe de apertura de convocatoria manifestación de interés dirigida a Instituciones de Educación Superior para cursos en biotecnología - CABBIO 2025

Sobre el punto, la Ing. Cynghia Delgado informa que el CONACYT, en su calidad de miembro observador del CABBIO, ha abierto una convocatoria de manifestación de interés dirigida a las Instituciones de Educación Superior (IES) (Universidades e Institutos Superiores) habilitados para certificar cursos de posgrado.

El CABBIO es el Centro Latinoamericano de Biotecnología que busca fortalecer la investigación y la formación en el área de la biotecnología.

La fecha límite para la manifestación de interés es el 31 de enero de 2025.

La iniciativa, además tiene los siguientes objetivos:

- Contribuir a la formación de recursos humanos altamente calificados en Paraguay.
- Fortalecer la colaboración científica y tecnológica en la región.

Punto 12: Informe de resultados de las Convocatorias para Programas Regionales 2024 para proyectos AMSUD

Dentro del marco de las Convocatorias para Programas Regionales STIC - AmSud, Math - AmSud y CLIMAT AmSud 2024, la Ing. Cynthia Delgado informa que tres propuestas nacionales que fueron admitidas, según lo describe el siguiente cuadro:

Tipo de proyecto	Nombre de proyecto	Institución postulante
STIC	"FSHES" Future Subsurface Hydrogen Energy Solutions, unveiling the future of hydrogen storage in subsurface reservoirs: introducing promising sustainable energy storage solutions	Facultad de Politécnica de la Universidad Nacional de Asunción.
STIC	"AILAR" Artificial intelligence for language revitalization	Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción".
CLIMAT	"ALTERPARA" Alternatives to control nematodes in farmer crops resistant to climate change	Universidad Columbia.

Sin embargo, ninguno de los proyectos no consiguieron la financiación solicitada, pero se rescata el aumento de propuestas nacionales, las cuales podrían seguir aumentando en ediciones futuras.

Punto 13: Informe sobre la ejecución de los Estudios Prospectivos.

Dentro del marco del Programa PROINNOVA, la Ing. Cynthia Delgado informa que continúan los trabajos en miras a la iniciación de los Estudios Prospectivos en torno puntos estratégicos para el país, los cuales ya cuentan con su correspondiente consultor, según el siguiente cuadro:

Área Estratégica	Consultor
Ciencia Paraguaya más competitiva.	Paula Angélica Solar Oliver
Agua y Energía para el futuro.	Sergio Andrés Lozano Niño
Alimentos de alto valor y productos de la bioeconomía	Zulay Poggi

Continuando, la Ing. Cynthia Delgado informa que los citados consultores estarán realizando consultas a diferentes instituciones para poder realizar los estudios prospectivos y también se ponen a disposición para llevar a cabo reuniones virtuales con la finalidad de explicar a profundidad cada uno de los planes de trabajo que tienen previsto en cada uno de los estudios.

La Consejera Dra. Antonieta Rojas sugiere que para próximas iniciativas similares, se le dé más prioridad de postulación a los Consultores Paraguayos, quienes son los que realmente conocen la realidad nacional.

El Consejero Ing. Arnaldo Decoud secunda la moción de la Dra. Antonieta Rojas, agregando que hay que saber las razones por las cuales hay bajo número de postulaciones de Consultores Paraguayos a quienes hay que incentivarlos para aumentar su protagonismo.

El Ministro Presidente toma nota de las sugerencias, de manera a poder aplicarlas en futuras ediciones.

Punto 14: Consideración de actividades y funciones de la Comisión Estratégica del CONACYT.

El Consejero Dr. Herib Caballero recuerda que este Consejo conformó una Comisión Estratégica, cuya función consiste en desarrollar los diferentes escenarios del SISNI (Sistema Nacional de Investigadores) en su etapa de transición. Actualmente, dicha Comisión está integrada por los siguientes Consejeros:

- D.Sc. Benjamín Barán
- Dr. Sergio Duarte
- Ing. Arnaldo Decoud
- Dra. Gladys Estigarribia
- Dra. Antonieta Rojas de Arias
- Dra. Zully Vera

Sobre el punto, el Ministro Presidente agradece al Dr. Herib Caballero por el recordatorio, a la vez que sugiere que se marque una fecha para la siguiente reunión de la Comisión, de manera a realizar el seguimiento de todos los avances llevados a cabo por la institución.

Seguidamente, en forma organizada, algunos Consejeros emiten sugerencias para la Comisión que abarcan diferentes aspectos tales como: cambio de líder, reemplazo de los integrantes, fechas tentativas de reuniones, temas a tratar, sugerencias de líneas de acción, entre otros.

Finalmente, de común acuerdo se decide que los miembros de la Comisión canalicen todas las sugerencias emitidas y las discuta en la próxima reunión. Se prevé que las decisiones tomadas en dicha reunión se presenten ante el pleno del Consejo en sesión ordinaria.

Punto 15: Asuntos Varios

- El Consejero Dr. Herib Caballero menciona que hay varias instituciones que están bregando en las diferentes instancias gubernamentales para defender sus respectivos presupuestos para el año 2025, razón por la cual pregunta si el CONACYT realiza alguna actividad similar.

El Ministro Presidente responde que, tal como había informado, se reunió con el Ministro de Economía y Finanzas (MEF) y varios de sus viceministros así como con el Asesor Científico de la Presidencia, razón por la cual manifiesta que “todo indica de que está suficientemente bien encaminado”. Asimismo, ya están trabajando las comisiones con respecto al plan de sostenimiento 2030 para el CONACYT y otros colaboradores ya participaron en reuniones de la mesa técnica que se conformó entre el MEF y el CONACYT en miras al plan Paraguay 2050. Finalmente, también

hay buenas chances de empezar a trabajar con el proyecto PROINNOVA 2.

- El Consejero Dr. Herib Caballero pregunta sobre la situación de los avances en torno a la convocatoria de permanencia del SISNI (Sistema Nacional de Investigadores) ya que considera que es muy importante que el presupuesto sea ejecutado en tiempo y forma.

Contestando, la Ing. Cynthia Delgado afirma que se ha realizado reuniones con la Comisión Científica Honoraria (CCH) y las Comisiones Técnicas de Área (CTA) y la entrega de los correspondientes informes está fijada para el próximo 21 de noviembre.

El Dr. Herib Caballero solicita que conste en acta su pedido de que se inste a las diferentes comisiones (CCH, CTA y CS) para que aceleren los procesos para poder cumplir con el programa aprobado.

La Ing. Cynthia Delgado acepta y toma nota del pedido.

- La Consejera Dra. Gladys Estigarribia toma la palabra para augurarle éxitos al Ministro Presidente en el evento "Global Research Council - GRC / Reunión de las Américas 2024" así como en la firma de convenio correspondiente, a la vez que espera implementar en Paraguay similares sinergias interinstitucionales empleadas por el par brasileño.

El Ministro Presidente agradece a la Dra. Estigarribia, acotando que también es su intención que las demás instituciones consideren al CONACYT y a los científicos como un aliados en la búsqueda conjunta de soluciones.

- ***Al no haber más temas que tratar, siendo las 11:38 am, de común acuerdo, los miembros del Consejo deciden dar por finalizada la sesión,***



ve