

ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO Nº 686

Fecha: 01 de abril de 2025

Modalidad: Virtual

Miembros Titulares:

Dr. Juan Pablo Nogués Peña (MIC)

Dr. Victorio Enrique Oxilia Dávalos (MEF)

Dr. Manuel María Benítez Codas (APC)

Ing. Arnaldo Marcial Decoud Aranda (ARP)

Dra. Nidia María de Fátima Mereles Haidar (MAG)

Dr. Aníbal Herib Caballero Campos (SCP)

Dr. Horacio José Caniza Vierci, Ph.D (MSPyBS

Dra. Gladys Mercedes Estigarribia (UIP)

Miembros Suplentes:

Dr. Fredy Francisco Génez Báez (UP)

Dra. Ruth Noemí Zárate Romero (CS)

Ing. Klaus Michael Pistilli Ambrasath (MITIC) -

B.Sc. Antonio Espinoza (APC)

Dr. Jorge Hiroshi Kurita Nagasawa (UIP)

Dra. Nilsa Elizabeth González Brítez (SCP)

Dr. Mario Francisco Clari Nicora (ARP)

Lic. José Luis Andrada (FEDEMIPYME)

Miembros ausentes:

D.Sc. Benjamín Barán (MITIC) - Con aviso.

Dr. Sergio Augusto Duarte Masi (MEC) - Con aviso.

Dra. Gladys Antonieta Rojas de Arias (UP) - Con aviso-

Dra. Shirley Diana Franco Mancuello (CS) - Con aviso.

Dr. César Augusto Armele (FEDEMIPYME) - Con aviso.

Dr. Ricardo Horacio Felippo (FEPRINCO) - Con aviso.

Dra. María Magdalena Rivarola (MEC) - Con aviso.

Dr. Tomás Javier Acosta Ayala (MAG) - Con aviso.

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

Pagina 1 de 6



PARAGUAI TEMBIKUAA HA TEMBIPURUPYAHU REHEGUA TETĀ ŅEMOIRŪ ATY

Dra. Zully Concepción Vera de Molinas (UE) - Con aviso.

Dr. Hermenegildo Cohene Velázquez (UE) - Con aviso.

Dra. Natalia Cabrera de Rojas (MSPyBS) - Con aviso.

Dr. Pedro Esteban Galván (FEPRINCO) - Con aviso.

PhD. Felipe María González Soley (MEF)

Mag. Mónica María Chilavert Torreani (MIC)

Referentes del CONACYT:

Ing. Cynthia Delgado

• En el primer día del mes de abril de 2025, siendo las 09:00 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión N° 686 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Dr. Fredy Génez, Encargado de Despacho de la Presidencia (Resolución N° 105/2025).

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. Consideración del orden del día
- 2. Aprobación del Acta Nº 685.
- 3. Informe Presidencia.
- 4. Consideración de GBC y Lanzamiento del instrumento "Apoyo a ferias, olimpiadas, concursos y actividades de ciencia y tecnología".
- 5. Informe sobre las Becas CABBIO.
- 6. Consideración de Nota de la Cámara de Diputados

Observación: Los Consejeros 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 Nº 685.

El Dr. Fredy Génez pone a consideración de aprobación el borrador de Acta de la sesión N° 685, el cual fue enviado previamente a todos los Consejeros.

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

Rágina 2 de 6



PARAGUAI TEMBIKUAA HA TEMBIPURUPYAHU REHEGUA TETĀ ÑEMOIRŰ ATY

El Consejero Dr. Herib Caballero toma la palabra para solicitar que consten en acta algunos comentarios realizados por su persona en dicha sesión.

Luego de algunas consideraciones, de común acuerdo, los Consejeros aprueban el borrador de acta de la sesión N° 685 con las incorporaciones solicitadas por el Dr. Herib Caballero.

Punto 3: Informe de Presidencia.

El Consejero Dr. Fredy Génez informa que, el Ministro Presidente, D.Sc. Benjamín Barán, se encuentra en Brasil participando en la "Reunión del Centro Internacional de Investigación (CNRs)", razón por la cual le ha solicitado fungir como Encargado de Despacho, lo cual está refrendado en la Resolución N° 105/2025. Finalizando, El Dr. Fredy Génez manifiesta su satisfacción por la confianza depositada en su persona.

Continuando, el Dr. Fredy Génez enfatiza que la reunión en la que participa el Ministro Presidente se realiza en el marco de la cooperación entre Paraguay y Francia y es liderada por el CONACYT con el propósito de explorar estrategias conjuntas de investigaciones.

Siguiendo en el marco de las cooperaciones, el Encargado de Despacho informa que el ministro ha recibido una invitación del *Global Research Council (GRC)*, organización de la cual el CONACYT forma parte como representante de Paraguay, para ofrecer una ponencia en la reunión anual que se celebrará en Riad, Arabia Saudita, desde el 18 al 22 de mayo del corriente año. Durante esta reunión anual se llevará a cabo una votación para elegir al país encargado de liderar la Secretaría Ejecutiva, y actualmente se están llevando a cabo conversaciones entre los países de Latinoamérica para que uno de ellos asuma dicha responsabilidad.

Desde el viernes 28 de marzo hasta el viernes 2 de mayo (a las 17 hs de Madrid) iniciará la convocatoria del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED) para la postulación de "Redes CYTED 2025" Para más información, el Encargado de Despacho comparte el siguiente link:

https://www.cyted.org/conteudo.php?idm=229

Finalizando, el Dr. Fredy Génez agrega que, el Consejero Dr. Victorio Oxilia se desempeña como gestor en el área de "Desarrollo Sostenible".

El Encargado de Despacho informa que, a través de la Dirección de Relaciones Interinstitucionales y Nacionales del CONACYT, se han realizado avances con las gestiones requeridas para definir los comités

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

Página 3 de 6



PARAGUAI TEMBIKUAA HA TEMBIPURUPYAHU REHEGUA TETĀ ŅEMOIRŪ ATY

del programa AMSUD. La conformación del Comité Científico de los Programas Regionales STIC, MATH y CLIMAT AmSud se mantiene, y a sugerencia de la Secretaría Técnica de la cooperación, cada representante contará con la colaboración de un investigador del área.

El Comité Científico en representación del CONACYT queda conformado con la siguiente nómina:

STIC

- Titular: Dr. Fernando Brunetti.
- Colaborador/a: Dra. Magalí González.

MATH

- Titular: Dr. Christian Schaerer.
- Colaborador/a: Dr. Inocencio Ortiz.

CLIMAT

- Titular: Dr. Alberto Yanosky.
- Colaborador/a: Experto Max Pastén.

En el próximo mes de mayo se realizará el "Taller Internacional de Diplomacia Científica para la Gestión de Sequías en los Sectores Agropecuario, Energético y de Transporte Fluvial", a llevarse a cabo en Paraguay, desde el 26 al 27 de mayo de 2025, en el marco de las reuniones del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI). En este contexto, el Dr. Fredy Génez recuerda que el CONACYT forma parte de la organización junto con el IAI y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN). Por ello, se está gestionando la firma de un acuerdo específico con la fundación de FACEN para gestionar y cubrir algunos de los costos. El acuerdo sería por un valor de 30 millones de guaraníes.

En lo que respecta al contrato de una nueva licitación para el Centro de Información Científica del CONACYT (CICCO), el Comité Estratégico del Consejo se encuentra actualmente analizando los detalles del pliego de bases y condiciones con la intención de presentar una propuesta al Consejo en la próxima sesión. En este punto, el Encargado de Despacho recuerda el Equipo Técnico está gestionando la realización de una adenda con la finalidad de poder continuar con el servicio hasta la finalización de la nueva licitación. No obstante, considera fundamenta que se inicie el llamado a licitación en la brevedad posible.

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

Página 4 de 6

A MANAGER AND A



PARAGUÁI
TEMBIKUAA HA
TEMBIPURUPYAHU REHEGUA
TETÁ ÑEMOIRŰ ATY

<u>Punto 4</u>: Consideración de GBC y Lanzamiento del instrumento "Apoyo a ferias, olimpiadas, concursos y actividades de ciencia y tecnología".

Dentro del marco del Programa PROCIENCIA, Componente IV: "Iniciación y Apropiación Social de la Ciencia y Tecnología", la Ing. Cynthia Delgado presenta detalles referentes al instrumento "Apoyo al Financiamiento de Ferias, Olimpiadas y Concursos de Ciencia y Tecnología" - Ventanilla 04 - COFA 04.

En su presentación, la Ing. Delgado informa sobre puntos tales como: Guía de Bases y Condiciones y objetivos del instrumento, quienes pueden participar, actividades que reciben apoyo financiero, criterios de admisión, cronograma propuesto, entre otros.

Asimismo, la Ing. Cynthia Delgado resalta las "Modalidades de postulación".

Modalidad de "Participación" en actividades de Ciencia y Tecnología a Nivel Nacional e Internacional: Cuando uno o más estudiantes y sus tutores han sido seleccionados para participar en alguna actividad CyT en la que compitan o representen a su institución en territorio nacional o extranjero. Sus componentes pueden ser tanto personas físicas como instituciones.

Modalidad "Organización" de actividades de Ciencia y Tecnología a Nivel Nacional: cuando una institución, organización o asociación con personería jurídica coordina y ejecuta las acciones necesarias para llevar a cabo una actividad CyT en territorio nacional.

Finalmente, la Ing. Cynthia Delgado eleva a consideración del Consejo la solicitud de aprobación de los siguientes ítems:

- ➤ La aprobación de las Guías de "Bases y Condiciones" y "Postulación y Ejecución" para el financiamiento del apoyo a Ferias, olimpiadas, concursos y actividades de CyT 2025.
- ➤ La aprobación del lanzamiento de la ventanilla 4: Apoyo económico a Ferias, olimpiadas, concursos y actividades de CyT (COFAO4).

Seguidamente, los Consejeros se conceden un tiempo para el debate, luego del cual, de común acuerdo, toman las siguientes decisiones:

Aprobar todo lo solicitado en este punto con la siguiente incorporación:

Para las instituciones del sector privado que aplican a la modalidad "Organización", aplicar 20% de contrapartida sobre el monto adjudicado, distribuido en 10% incremental y 10% en existencial.

Elaborado por: Lic. Alejandro Martinez

Página 5 de 6

De C

Punto 5: Informe sobre las Becas CABBIO.

Dentro del marco de la Convocatoria "Cursos de Posgrado de corta duración en biotecnología 2025" del Centro Latinoamericano de Biotecnología (CABBIO), la Ing. Cynthia Delgado informa que ya se cuenta con un nuevo seleccionado de Paraguay para participar del curso UR04: "Biotecnología ambiental aplicada al tratamiento de aguas residuales y recuperación de residuos" Modalidad presencial, tal como se detalla a continuación:

CÓDIGO POSTULACIÓN - NOMBRE COMPLETO	PROFESIÓN/INSTITUCIÓN	PUNTAJE
CABI25-18 - Shaun Patrick Mc Gahan Silva	Lic. en Biotecnología - Doctorando en Ingeniería Ambiental/ Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FACEN) - UNA	95

Finalmente, la Ing. Cynthia Delgado aclara que todavía no hay ninguna asignación de recursos.

Punto 6: Consideración de Nota de la Cámara de Diputados

La Ing. Cynthia Delgado pone a consideración del Consejo una Nota enviada por la Honorable Cámara de Diputados, mediante la cual se invita al Ministro Presidente y a todos los miembros del Consejo a participar de la AUDIENCIA PÚBLICA a fin de Socializar el Proyecto de Ley "GENERACIÓN GENIUX CAPACITACIÓN EN INNOVACIÓN Y NEGOCIOS PARA LA JUVENTUD PARAGUAYA"

Una vez leída la nota en forma completa por parte de la Ing. Cynthia Delgado, los Consejeros se conceden un tiempo destinado al debate, luego del cual toman la siguiente decisión:

Encomendar al Comité Estratégico del CONACYT el análisis del proyecto de ley, de manera que la nota pueda ser respondida desde el CONACYT con una postura y líneas de acción consensuadas y unificadas.

• Al no haber más temas que tratar, siendo las 12:14 pm, de común acuerdo, los miembros del Consejo deciden dar por finalizada la sesión.

Elaborado por: Lic. Alejandro Martínez

Página 6 de 6

4