

ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO N° 578

Lugar: Reunión virtual.

Fecha: 21 de julio de 2020

Miembros Titulares:

Ing. B. Eduardo Felippo
Dra. Gladys Antonieta Rojas de Arias, SCP
Dr. José Carlos Marín Amarilla, UP
Ing. Héctor David Ocampos Negreiros (APC)
Mg. Gerda María Dominga Palacios de Asta (MEC)
Mg. Vidal René Jara López, STP
Dra. Zully Concepción Vera de Molinas, EU
Dr. Jorge Daniel Mello Román MAG
Mg. Isaac Godoy Larroza (MIC)
Dra. Natalia Margarita Cabrera de Rojas MSPyBS

Miembros Suplentes:

Dra. Perla Sosa de Wood, UE
Dr. Sergio Duarte Masi, SCP
Ing. Agr. Edgar Alden Esteche Alfonso MAG
Mg. Jorge Eusebio Coronel Prosman, CS
Dr. Domingo López (UIP)

Miembros ausentes con aviso:

Dra. Nathalia María Meza Noce, MSPyBS
Dr. Ricardo Horacio Felippo Solares, FEPRINCO
Abog. José Asunción Matto Céspedes, CS
Dr. Miguel David Julián Martín Gaona (MITIC)
Dr. José Pappalardo Zaldívar, ARP
Ing. Ricardo Díaz Martínez, APYME
Mg. Norma Edith López Rolandi (MEC)
Mg. Luis Carlos Elías Bellasai, MIC
Prof. Luci Mavel Bento de Varela, UP
Dr. Pedro Esteban Galván, FEPRINCO
Dr. Mario Francisco Clari Nicora, ARP
Ing. Ind. María del Pilar Cristaldo Rienzi, APC

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

Ing. Klaus Michael Pistilli Ambrasath (MITIC)

Lic. Diana Rosa Vera de Valdez, APYME

Lic. Rosalva Ibarra Collar, STP

Referentes del CONACYT:

Ing. Diana Romero

Lic. Alejandra Samaniego

Abog. Diego Molinas

Ing. David Requera

Lic. Guillermo Miltos

- A los 21 días del mes de julio 2020, siendo las 08:30 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión N° 578 (en modalidad virtual) del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Ministro – Presidente Ing. B. Eduardo Felippo.

Punto 1: Consideración de aprobación del Orden del Día

- El Ing. Eduardo Felippo pone a consideración el Orden del Día

- 1) Aprobación del Orden del Día
- 2) Consideración del Acta de Consejo N° 576
- 3) Notas recibidas y remitidas
- 4) Informe Presidencia
- 5) Informe Secretaria Ejecutiva del CONACYT
- 6) Consideración de la Adjudicación de la Convocatoria LABO18
- 7) Consideración de Adjudicación de la Convocatoria OTRI16 luego de la reevaluación.
- 8) Consideración de Proyectos en espera para adjudicación de la Convocatoria 2020 en contexto de pandemia.
- 9) Consideración de homologación de resultados de la reconsideración por el Tribunal de Alzada-TdA de la Convocatoria II/2019 del PRONII.
- 10) Consideración de modificaciones al Reglamento del Programa de Incentivo para la formación de docentes investigadores en el marco del PROCENCIA.
- 11) Informe de la Dirección General de Administración y Finanzas
- 12) Borrador de Evaluación de la CD N° 02/2020 “ Alquiler de purificadores de agua”
- 13) Borrador de Evaluación de la CD N° 03/2020 “ Servicio de Internet Backup”
- 14) Borrador de Evaluación de la CD N° 04/2020 “ Contratación de pólizas de seguro”
- 15) Informe de la Secretaria Ejecutiva del ONA
- 16) Presentación del Sistema Nacional de Calidad
- 17) Asuntos varios

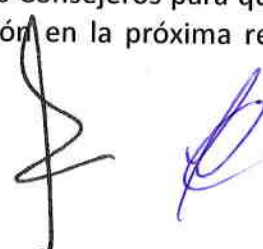
- Luego de un tiempo destinado al debate, los Consejeros de común acuerdo, fijan el Orden del Día de la siguiente manera:

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- 1) Aprobación del Orden del Día
- 2) Informe Presidencia
- 3) Consideración de la Adjudicación de la Convocatoria LABO18
- 4) Consideración de Adjudicación de la Convocatoria OTRI16 luego de la reevaluación.
- 5) Consideración de Proyectos en espera para adjudicación de la Convocatoria 2020 en contexto de pandemia.
- 6) Consideración de homologación de resultados de la reconsideración por el Tribunal de Alzada-TdA de la Convocatoria II/2019 del PRONII.

Punto 2: Informe de Presidencia

- El Ing. Eduardo Felippo informa que ha recibido una nota del Dr. Gerardo Fogel solicitando informaciones sobre el curso de algunos proyectos, las cuales fueron proporcionadas cabalmente.
- El Ministro – Presidente emite algunas cordiales palabras de bienvenida para las nuevas Consejeras del Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social (MSPyBS), las señoras: Dra. Natalia Margarita Cabrera de Rojas (titular) y Dra. Nathalia María Meza Noce (suplente)
- El Ministro – Presidente comenta que se ha entrevistado con el nuevo embajador de Taiwán (Republic of China) quién tiene la intención de continuar con las buenas relaciones diplomáticas que su antecesor mantuvo con el Ministro – Presidente. El Ing. Eduardo Felippo agrega que tiene intenciones de solicitar apoyo para el CONACYT con miras a la realización de varios proyectos, entre ellos la construcción de un Centro de Investigaciones, búsqueda de fuentes de inversión, fortalecimiento de relaciones públicas, entre otros.
- El Ministro – Presidente informa que durante la última semana ha estado celebrando reuniones con referentes de distintas áreas en las cuáles la postura general fue la de cooperar con la iniciativa PROCENCIA 2 del CONACYT y prometieron enviar algunas sugerencias para incorporar en concordancia con las recomendaciones con el consultor internacional.
- Asimismo, el Ing. Eduardo Felippo se ha estado entrevistando con referentes del sector productivo, Universidades Privadas y ONGs, en donde también participaron Consejeros como la Dra. Antonieta Rojas y el Dr. José Marín y se destacó la participación del Ex – Ministro – Presidente del CONACYT, el Dr. Luis Alberto Dávalos, quien también se comprometió a enviar sugerencias con respecto al PRONII. Finalmente, el Ministro – Presidente acota que ya a recibido recomendaciones de representantes del FEEI y de investigadores no categorizados, a la vez que solicita a los Consejeros para que hagan lo mismo durante la semana para poder tomar una decisión en la próxima reunión que sería ya en el límite del plazo.



“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- Por último, el Ing. Eduardo Felippo menciona que participará de un foro virtual sobre las políticas e innovación en el país con el Consejo de Rectores a la vez que invita a los Consejeros que también deseen participar.

Punto 3: Consideración de la Adjudicación de la Convocatoria LABO18

- La Ing. Diana Romero pone al tanto a los Consejeros sobre todo lo referente a la necesidad de dar continuidad al desarrollo de la Convocatoria LABO18, la cual tiene la finalidad de adjudicar fondos para el suministro de equipos a centros de investigación y universidades. En su disertación, la Ing. Diana Romero explica en detalles sobre aspectos tales como: las etapas pasadas de la convocatoria y la actual dando detalles de las evaluaciones técnica y financiera realizadas exponiendo un cuadro con detalles de las postulaciones pasibles de adjudicación. Así también son mencionados los criterios de evaluación detallados en la Guía de Bases y Condiciones del instrumento que fueron considerados por los evaluadores expertos internacionales, condiciones de adjudicación y la disponibilidad presupuestaria para esta línea. Se aclara que los fondos disponibles no son suficientes para todos los proyectos que aprueban la evaluación.
- Una vez terminada la disertación de la Ing. Diana Romero y luego de aclararse todas las dudas, los Consejeros, de común acuerdo, deciden que, antes de tomar las decisiones, el CONACYT deberá comunicarse con cada una de las instituciones postulantes, de manera a conocer la pertinencia y utilidad actual de cada proyecto, con la finalidad de que las adjudicaciones otorgadas arrojen el mayor beneficio posible para las instituciones de los postulantes y nuestro país.

Punto 4: Consideración de Adjudicación de la Convocatoria OTRI16 luego de la reevaluación.

- Teniendo en cuenta que ya se cumplió lo solicitado por el Consejo en el Punto 10, de la sesión N° 573 (16 de junio 2020) que consistía en *“otorgar a las instituciones evaluadas un periodo de 15 (quince) días corridos para cumplir con las recomendaciones/exigencias del evaluador. Una vez que las instituciones presenten al CONACYT dichas exigencias, las mismas serán remitidas nuevamente al evaluador.”* la Ing. Diana Romero vuelve a elevar a consideración del Consejo la solicitud, revisada por el evaluador, de adjudicación de la tercera fase de la Convocatoria 2016 de las Oficinas de Transferencia de Tecnología y Resultados de la Investigación (OTRIs), según se resume en el siguiente cuadro:

| | OTRIs – CONVOCATORIA 2016 | Alcance de la adjudicación |
|---|---|---|
| 1 | OTRI de la Universidad Nacional de Itapúa – UNI | Plan de negocios más dos proyectos de Transferencia |

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

| | | |
|---|--|--|
| | | Tecnológica |
| 2 | OTRI del Instituto Paraguayo de Tecnología Agraria - IPTA Plan de negocio | Plan de negocios más dos proyectos de Transferencia Tecnológica |
| 3 | OTRI del Rectorado de la UNA | Plan de negocios más dos proyectos de Transferencia Tecnológica. |

- Luego de un tiempo destinado al debate, los Consejeros, de común acuerdo, aprueban la continuación del proceso de la Convocatoria OTRI 2016 según el cuadro precedente y solicitan que las instituciones, necesariamente, incluyan las evaluaciones e inclusiones de mejora tanto al plan de negocios como a los proyectos de transferencia tecnológica realizada por el par evaluador. El equipo técnico realizará la devolución y verificará que se incluyan el plan de trabajo correspondiente.

Punto 5: Consideración de Proyectos en espera para adjudicación de la Convocatoria 2020 en contexto de pandemia.

- La Consejera Dra. Antonieta Rojas de Arias solicita que conste en acta el hecho de que se incorpora a la presente reunión desde la discusión de éste punto.
- La Ing. Diana Romero explica cada uno de los proyectos que quedaron en espera para adjudicación de la Convocatoria PINV 20 en contexto de pandemia debido a que en la sesión N° 576 (07 de julio, 2020) se decidió enviarlos a las instituciones de su competencia, las cuales ya emitieron sus opiniones.
- En el caso de los proyectos remitidos al MSPyBS, su representante comenta la posición de esta cartera de Estado e indica la necesidad que los proyectos incluyan en su plan de trabajo y metodología las capacitaciones para la trazabilidad y replicabilidad del proyecto de investigación.
- En el caso de los proyectos de TIC, se aprueban proyectos excepcionalmente, considerando las indicaciones de los representantes del MITIC sobre la complementariedad con políticas públicas impulsadas por esta cartera de los proyectos seleccionados.
- A medida que la Ing. Diana Romero va explicando cada uno de los proyectos, los Consejeros van emitiendo sus opiniones y eligiendo los proyectos de común acuerdo o por mayoría, quedando al final como elegidos los siguientes, conforme la disponibilidad presupuestaria y la línea de prioridad establecida por el MSPyBS:

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

| Nº | Código Proyecto | Nombre Institución Proponente | Nombre Proyecto | Línea de Investigación GByC | Monto Solicitado CONACYT (G.) |
|----|-----------------|---|--|---|-------------------------------|
| 1 | PINV20-271 | Desarrollo Instituto de Capacitación y Estudios | Planificación y Gestión Integral de la Pandemia COVID-19 en Paraguay: Importancia de la integración de herramientas analíticas epidemiológicas, económicas y sociales. | ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS QUE PERMITAN GENERAR EVIDENCIAS PARA LA PREVENCIÓN Y RESPUESTA A BROTES Y EPIDEMIAS INCLUYENDO PREDICCIÓN DE NECESIDADES EN INFRAESTRUCTURA, RECURSOS HUMANOS E INSUMOS MÉDICOS A NIVEL NACIONAL | 300.000.000 |
| 2 | PINV20-40 | Universidad Autónoma de Asunción - UAA | Simulación de modelos epidemiológicos para predicción y contingencia del COVID-19. | ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS QUE PERMITAN GENERAR EVIDENCIAS PARA LA PREVENCIÓN Y RESPUESTA A BROTES Y EPIDEMIAS INCLUYENDO PREDICCIÓN DE NECESIDADES EN INFRAESTRUCTURA, RECURSOS HUMANOS E INSUMOS MÉDICOS A NIVEL NACIONAL | 297.700.000 |
| 3 | PINV20-140 | Facultad de Ciencias Médicas - FCM - UNA | Resultados de la administración de plasma convaleciente a pacientes portadores de COVID-19 | ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS QUE PERMITAN GENERAR EVIDENCIAS PARA LA PREVENCIÓN Y RESPUESTA A BROTES Y EPIDEMIAS INCLUYENDO PREDICCIÓN DE | 270.000.000 |

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

| Nº | Código Proyecto | Nombre Institución Proponente | Nombre Proyecto | Línea de Investigación GByC | Monto Solicitado CONACYT (G.) |
|----|-----------------|---|--|--|-------------------------------|
| | | | | NECESIDADES EN INFRAESTRUCTURA , RECURSOS HUMANOS E INSUMOS MÉDICOS A NIVEL NACIONAL | |
| 4 | PINV20-248 | Centro de Estudios y Formación para el Ecodesarrollo - ALTER VIDA | INFECCIÓN POR COVID 19: ESTUDIO SEROEPIDEMIOLOGICO DE COHORTE DE BASE POBLACIONAL ESTRATIFICADO POR EDAD EN ASUNCION Y CENTRAL | ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS QUE PERMITAN GENERAR EVIDENCIAS PARA LA PREVENCIÓN Y RESPUESTA A BROTES Y EPIDEMIAS INCLUYENDO PREDICCIÓN DE NECESIDADES EN INFRAESTRUCTURA , RECURSOS HUMANOS E INSUMOS MÉDICOS A NIVEL NACIONAL | 300.000.000 |
| 5 | PINV20-129 | Universidad Autónoma de Asunción - UAA | Desarrollo de un sistema de vigilancia para identificación de casos probables de COVID-19. | HERRAMIENTAS TIC (COMPORTAMIENTO DE LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS EN PARAGUAY A TRAVÉS APLICACIONES DE LAS TICS, BIGDATA, TRAZABILIDAD DE INFECTADOS, TECNOLOGÍAS DE PREVENCIÓN, ETC.) | 360.000.000 |
| 6 | PINV20-184 | Centro de Desarrollo Sostenible S.A. - CDS | Una metodología y herramienta para la gestión de espacios seguros basados en controles grupales y seguimiento con contactos | HERRAMIENTAS TIC (COMPORTAMIENTO DE LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS EN PARAGUAY A TRAVÉS APLICACIONES DE LAS TICS, BIGDATA, TRAZABILIDAD DE INFECTADOS, TECNOLOGÍAS DE | 467.676.000 |

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

| Nº | Código Proyecto | Nombre Institución Proponente | Nombre Proyecto | Línea de Investigación GByC | Monto Solicitado CONACYT (G.) |
|----|-----------------|------------------------------------|---|--|-------------------------------|
| | | | | PREVENCIÓN, ETC.) | |
| 7 | PINV20-292 | Facultad Politécnica - FPUNA - UNA | Detección y seguimiento georreferenciado de pacientes de alto riesgo portadores de enfermedades crónicas con riesgo de COVID-19 por medio de una aplicación móvil | HERRAMIENTAS TIC (COMPORTAMIENTO DE LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS EN PARAGUAY A TRAVÉS APLICACIONES DE LAS TICS, BIGDATA, TRAZABILIDAD DE INFECTADOS, TECNOLOGÍAS DE PREVENCIÓN, ETC.) | 73.245.355 |

- Al proyecto PINV20-292 se otorga los recursos que quedan de acuerdo a la disponibilidad presupuestaria.

Punto 6: Consideración de homologación de resultados de la reconsideración por el Tribunal de Alzada-TdA de la Convocatoria II/2019 del PRONII.

- La Ing. Diana Romero eleva a consideración del Consejo la homologación de los resultados de las evaluaciones de las solicitudes de reconsideración de investigadores del PRONII al Tribunal de Alzada, en el marco de la Convocatoria II, 2019.

| Área | Nº | C.I | Código postulación | Apellido/s | Nombre/s | Resultado CTA | Resultado CS | Resultado CCH | Resultado TdA | Categoría |
|--|----|-----------|--------------------|----------------------------|------------------------|------------------|---------------------|---------------|------------------|-----------|
| Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica | 1 | 4.229.662 | EPUD19-3 | Álvarez Martínez De Araujo | Rossana de los Angeles | Desvinculado | Nivel I | Desvinculado | Desvinculado | N/A |
| | 2 | 1.318.256 | EPUD19-28 | Melgarejo Arúa | Mitziades Aniel | Ascenso Nivel II | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Activo |
| | 3 | 649.597 | EPUD19-93 | Armadañs Rojas | Andrés José | Desvinculado | Nivel I | Desvinculado | Desvinculado | N/A |
| | 4 | 2.267.806 | EPUD19-64 | Esquivel Mottos | Alberto | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Ascenso Nivel II | Activo |
| | 5 | 1.343.720 | EPUD19-59 | Marínez López | Oscar Roberto | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Activo |
| Ingeniería y Tecnología, Matemática, Informática, Física | 6 | 4.026.211 | EPUD19-104 | Vázquez Noguera | José Luis | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Ascenso Nivel II | Activo |
| | 7 | 2.824.853 | EPUD19-31 | Vilagra Riquelme | Marcos Daniel | Nivel I | Ascenso al Nivel II | Nivel I | Ascenso Nivel II | Activo |
| Ciencias de la Salud, Química y Biología Animal | 8 | 1.499.006 | EPUD19-7 | Acosta de Corrales | Maria Isabel | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Activo |
| | 9 | 1.682.397 | EPUD19-45 | Maldana de Lamozza | Guadys Mabel | Ascenso Nivel II | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Activo |
| | 10 | 305.246 | EPUD19-99 | Santa Cruz Segovia | Francisco Vicente | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Nivel I | Activo |
| Ciencias Sociales y Humanidades | 11 | 281.975 | EPUD19-136 | Galeano Romero | Luis Amando | Emérito | Emérito | Emérito | Emérito | Emérito |
| | 12 | 1.404.759 | EPUD19-126 | González Valdez | Misela Liliana | Desvinculado | Desvinculado | Desvinculado | Nivel I | N/A |
| | 13 | 496.206 | EPUD19-74 | Penner Braun | Hedwig | Desvinculado | Desvinculado | Desvinculado | Desvinculado | N/A |

“CONACYT, desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- Luego de algunas consideraciones, los Consejeros, de común acuerdo, aprueban los resultados presentados.
- ***Siendo las 11:58 am y no habiendo más puntos que tratar, los Consejeros, de común acuerdo, dan por terminada la sesión.***

