

"20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad"

ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO N° 476

Lugar: Sala del Consejo, CONACYT

Fecha: 28 de marzo de 2017

Miembros Titulares:

Ing. Luis Alberto Lima Morra, UP
Ing. Joel Del Pilar Allende Iseren, CS
Dr. Ramón Bruno Fogel Pedroso, SCP
Ing. Rodolfo Grau Brizuela, ARP
Dr. Pedro Esteban Galván Sosa, MSPyBS
Econ. Daniel Alfredo Pérez González, MEC
Ing. Ftal. César José Cardozo Román, UE
Ing. Guillermo Christian Stanley Pallarés, UIP
Ing. Ricardo Díaz Martínez, APYME
Lic. Rosalva Ibarra Collar, STP

Miembros Suplentes:

Abog. Alejandro Ausberto Bieber Aguayo, CS
Lic. Ignacio Julián Camacho González, APC
Ing. Agr. Víctor Manuel Santander García, MAG

Miembros ausentes con aviso:

Lic. Diana Rosa Vera de Valdez, APYME
Dr. Ricardo Horacio Felippo Solares, FEPRINCO
Dra. Liliana Isabel Gayoso, STP
Lic. Hugo Alfredo Recalde, UE
Ing. Felix Hermann Kemper González, UIP
Econ. Carlino Samuel Velázquez Martínez, MIC
Lic. Pablo Xavier Pappalardo Bedoya, APC
Dr. Antonio Leopoldo Cubilla Ramos, SCP
Ing. Agr. Dr. Ricardo Nicolás Zárate, MEC
Dr. Fernando José Llamosas Bozzano, MSPyBS
Ing. Paulo Gabino Yugovich Romero, UP
Dr. Fernando Federico Figueredo Candia, ARP
Ing. Agr. Moisés Santiago Bertoni Hicar, MAG

“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

Econ. Oscar Stark Robledo, MIC

Ing. Oscar Luis Doria Paolucci, FEPRINCO

Referente del CONACYT:

Dr. Idelín Molinas.

A los 28 días del mes de marzo de 2017, siendo las 08:30 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión Ordinaria N° 476 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Ing. Luis Alberto Lima Morra.

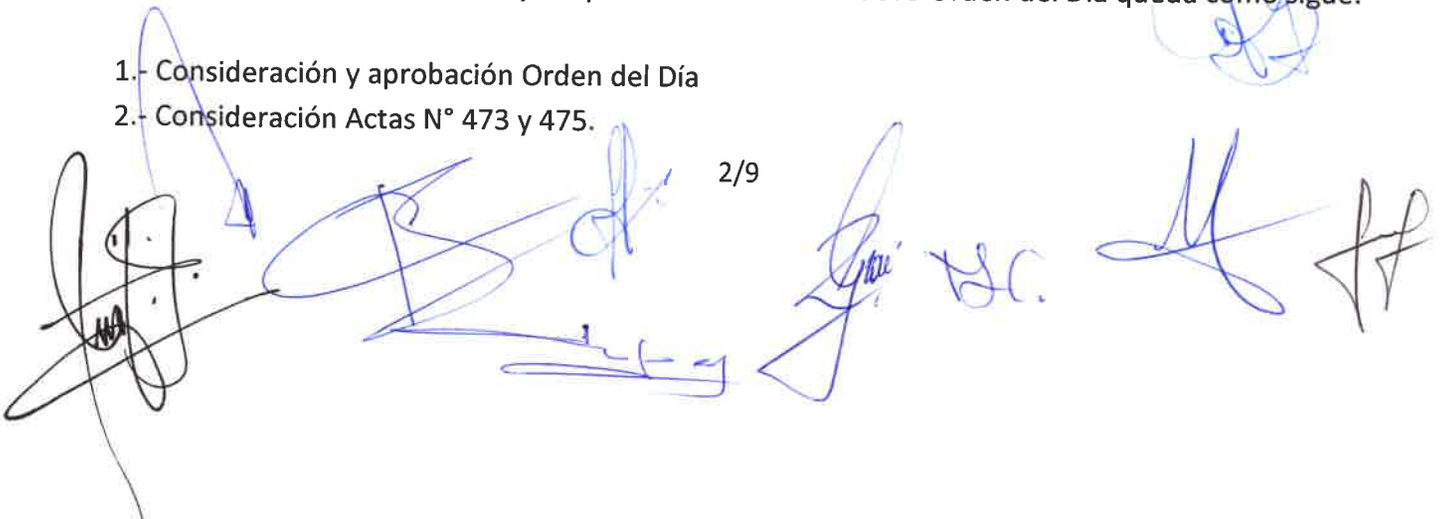
Punto 1: Consideración del Orden del Día.

- El Ing. Lima pone a consideración el Orden del Día:
 - 1.- Consideración y aprobación Orden del Día
 - 2.- Consideración Actas N° 473 y 475.
 - 3.- Notas Recibidas y Remitidas.
 - 4.- Informe Presidencia
 - 5.- Informe de la Presidencia sobre gestiones para la creación del Premio Departamental a la Calidad.
 - 6.- Informe del Secretario Ejecutivo del CONACYT.
 - 7.- Informe de avance del Premio Nacional a la Calidad, Edición 2017.
 - 8.- Consideración de la Guía de bases y condiciones para la Convocatoria de Posgrados 2017.
 - 9.- Consideración de la guía de ejecución para posgrados.
 - 10.- Informe Administrativo
 - 11.- Asuntos varios.

El Abog. Bieber mociona la inclusión del punto “Presentación de Informe de Gestión del CONACYT, año 2016” el cual había sido solicitado por el Ing. Rodolfo Grau en la sesión del Consejo N° 473 fecha 14 de febrero de 2017. El Ing. Allende secunda la moción, se somete a votación y por mayoría se incluye el punto solicitado. El nuevo Orden del Día queda como sigue:

- 1.- Consideración y aprobación Orden del Día
- 2.- Consideración Actas N° 473 y 475.

2/9



“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- 3.- Notas Recibidas y Remitidas.
- 4.- Informe Presidencia
- 5.- Informe de la Presidencia sobre gestiones para la creación del Premio Departamental a la Calidad.
- 6.- Informe del Secretario Ejecutivo del CONACYT.
- 7.- Informe de avance del Premio Nacional a la Calidad, Edición 2017.
- 8.- Consideración de la Guía de bases y condiciones para la Convocatoria de Posgrados 2017.
- 9.- Consideración de la guía de ejecución para posgrados.
- 10.- Informe Administrativo
- 11.- Presentación de Informe de Gestión del CONACYT, año 2016.
- 12.- Asuntos varios.

Punto 2: Consideración Actas N°: 473 y 475.

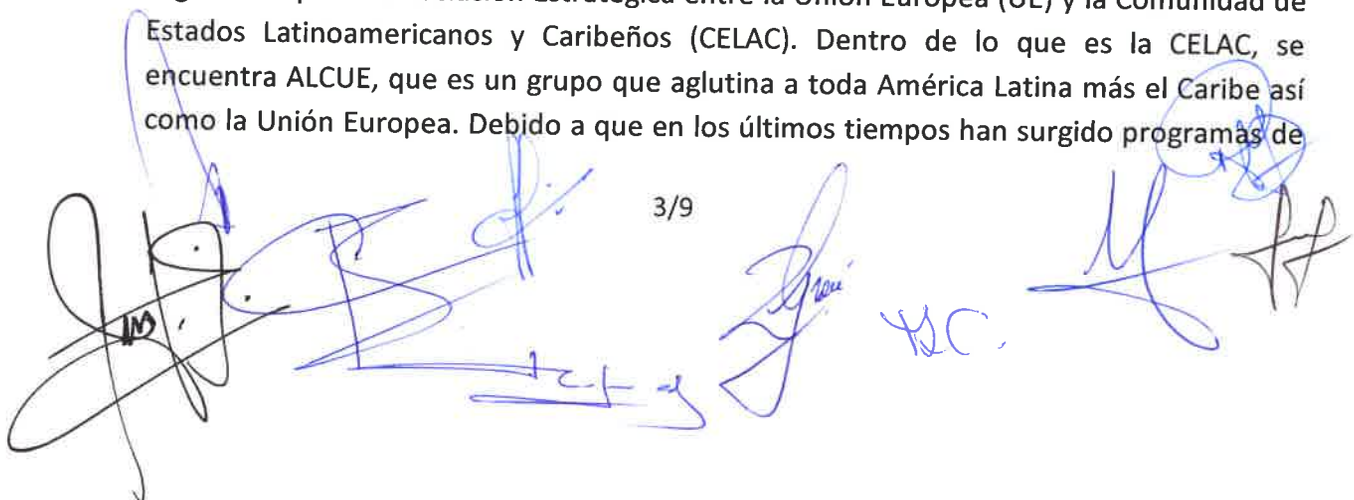
- El Ing. Lima pone a consideración los borradores de actas N° 473 y 475.
- El Dr. Fogel expresa su conformidad con las modificaciones hechas al borrador del Acta N° 473, por lo tanto, el Abog. Bieber mociona su aprobación, secunda el Ing. Ftal. Cardozo, se somete a votación y el borrador Acta N° 473 es aprobada por mayoría.
- Seguidamente, al no haber objeción alguna sobre el borrador del Acta N° 475, el Ing. Ftal. Cardozo mociona la aprobación, secunda el Abog. Bieber, se somete a votación y el borrador del Acta N° 475 es aprobada por mayoría.

Punto 3: Notas recibidas y remitidas

- El Ing. Lima pone a consideración las notas recibidas y remitidas de las últimas dos semanas. Al no surgir pregunta o duda alguna, se pasa al siguiente punto.

Punto 4: Informe de Presidencia

- El Ing. Lima informa que la semana anterior estuvo en la “VI Reunión de Altos Funcionarios de Ciencia y Tecnología”, llevada a cabo en la ciudad de Bruselas, organizada por La Asociación Estratégica entre la Unión Europea (UE) y la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC). Dentro de lo que es la CELAC, se encuentra ALCUE, que es un grupo que aglutina a toda América Latina más el Caribe así como la Unión Europea. Debido a que en los últimos tiempos han surgido programas de



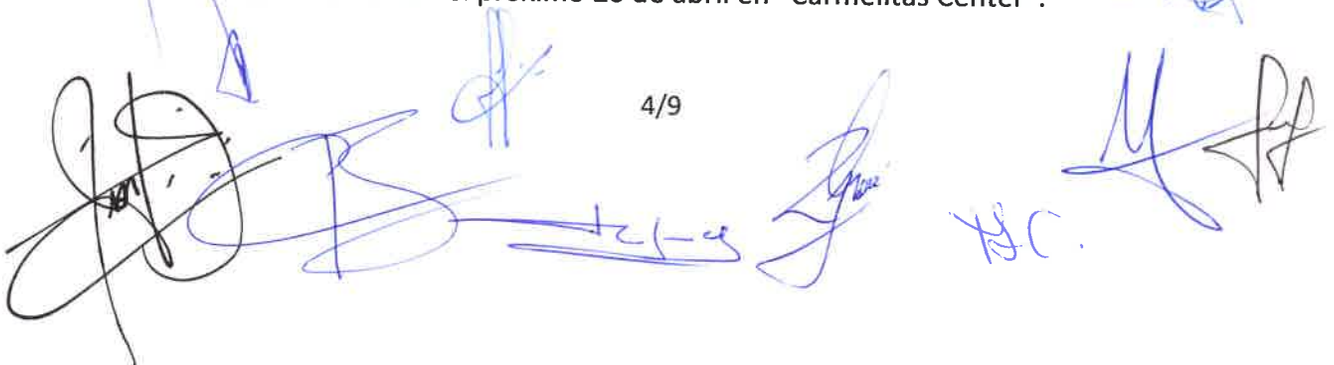
“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

la Unión Europea – como por ejemplo “Horizonte 2020” – los cuales abarcan instituciones a nivel global y no regional, la intención de ALCUE y sus integrantes fue la de abogar por la continuidad del programa que beneficie sólo a entidades de América Latina y el Caribe. Lastimosamente, la Unión Europea no se mostró muy predispuesta y las instituciones latinoamericanas tendrán que luchar por un lugar en programas multinacionales que abarquen países de diferentes partes del mundo. Sin embargo, hay algunas acciones que sí se pueden tomar en forma bilateral siempre con instituciones europeas, entre ellas por ejemplo se encuentra un programa de salud que se está gestando, para lo cual se han estado hablando con gente del IICS y el MSPyBS, para ver la posibilidad de concretar acciones dentro de programas latinoamericanos en el área de la salud.

- Dentro del mencionado marco de programas globales, se está promocionando “Smart Specialization” que tiene la intención de innovar a través de la utilización inteligente de recursos en regiones competitivas, lo cual implica alianzas bilaterales, pero siempre con el monitoreo de profesionales europeos.
- Por otro lado y en una reunión de ALCUE llevada a cabo anteriormente en Panamá, dentro de la intención de impulso regional, se pretende designar, ubicar y/o identificar en cada país una persona que se encargue de los veinte puntos que tiene hoy en día el Programa el Horizonte 2020 de modo que esa persona trate de buscar vínculos con la Unión Europea para que siga manteniendo su atención en nuestra región. Entre todos esos programas, el que se considera más accesible es el de “Intercambio de Movilidad Pierre y Marie Curie”, pero aun se está buscando al coordinador adecuado.

- El Ministro – Presidente informa que ha participado de la inauguración de la sede de la Unión Europea que, a su vez será sede de la Embajada de Francia
- Como producto del convenio entre el CONACYT y el MEC, se ha habilitado “RevaConacyt” (www.revaconacyt.gov) que es un portal de acceso a todo tipo de textos electrónicos: libros, revistas, publicaciones, etc, para estudiantes y toda la ciudadanía en general. El Ing. Lima acota que el Presidente de la República quedó muy satisfecho con el logro. El lanzamiento oficial será el próximo 20 de abril en “Carmelitas Center”.

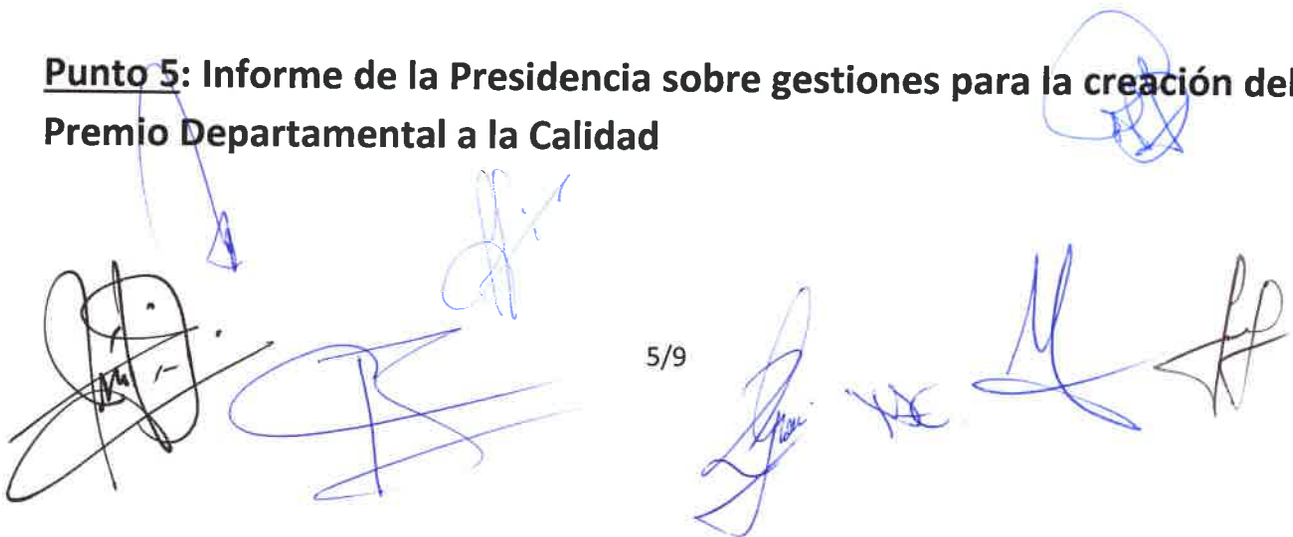
4/9



“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- El Ministro – Presidente comunica que, siguiendo con la intención de lograr impacto a través de la prensa, estuvo concediendo entrevistas a varios medios de comunicación (radial, televisivo y escrito)
- El CONACYT ha recibido un pedido de la Cámara de Senadores, la cual solicita información exhaustiva y detallada sobre el PROCIT, PRONII y DETIEC, principalmente
- El día de ayer el Ing. Lima asistió a la inauguración de un Taller de Patentes, realizado en forma conjunta con la CAF, institución que organiza el mismo evento en varios otros países de la región con la intención de difundir la inventiva de la institución llamada “metodología simplificada”.
- El Ministro – Presidente ha recibido la visita del Embajador de Israel referente a los convenios que involucran investigadores y universidades. Al respecto, las capacitaciones durarán un máximo de tres semanas, con los gastos de estadías cubiertos por dicho país y el pasaje a cuenta de los interesados.
- El Ing. Lima recuerda a los Consejeros sobre las diferentes actividades organizadas por el BID que se están llevando a cabo en esta semana, destacando la llamada “Demand Solution”, en la que unos empresarios jóvenes compartirán sus experiencias emprendedoras de alto contenido tecnológico
- El Ministro – Presidente comunica que ha sido invitado a una recepción en la Embajada Americana para recibir al Vicerrector de la Universidad de Virginia del Este así como también al lanzamiento de un proyecto del país con la Unión Europea sobre el tema “Ordenamiento territorial”

Punto 5: Informe de la Presidencia sobre gestiones para la creación del Premio Departamental a la Calidad



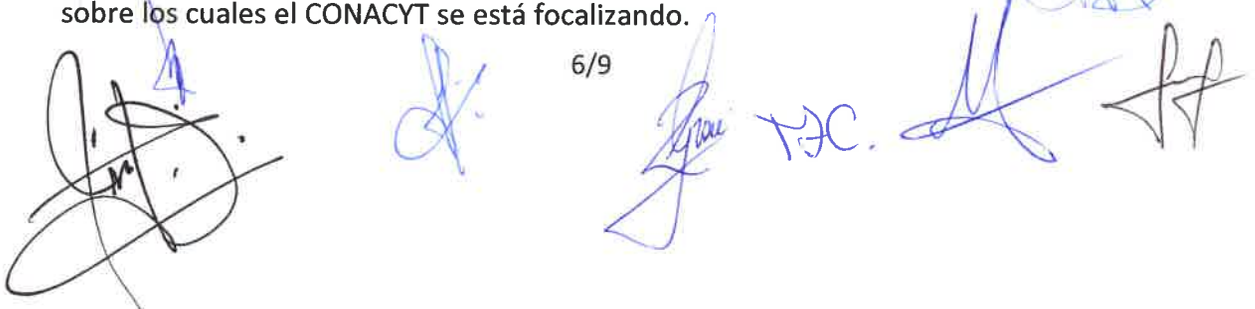
5/9

“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- El Ing. Lima recuerda que la Comisión Nacional de la Calidad presentó en sesiones anteriores la intención de crear premios regionales de la calidad y la Presidencia de la República encomendó al CONACYT la organización de dicho premio a nivel regional.
- La intención es alentar a las diferentes gobernaciones departamentales a que se organicen para que emprendan ellos mismos sus propios premios regionales. Como apoyo, el CONACYT brindará el asesoramiento necesario y dará cursos de formación a los evaluadores.
- El primer departamento con el cual se está teniendo contactos es Itapúa, debido a que es la región donde hay más empresas y puede ser ejemplo a otras regiones.
- Luego de terminar la disertación del Ing. Lima, el Lic. Camacho mociona que, ya que las iniciativas de los premios departamentales de alguna manera son impulsadas por el CONACYT, las mismas tengan la aprobación del Consejo. El Ing. Stanley secunda la moción, se somete a votación, y la moción del Lic. Camacho es aprobada por mayoría.

Punto 6: Informe del Secretario Ejecutivo del CONACYT.

- El Dr. Idelín Molinas informa que la SECON está llevando a cabo actividades conjuntas con un equipo de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE) que está visitando el país. El objetivo es identificar percepciones sobre el modelo y las variables que ellos tienen sobre el desarrollo. En breve se estaría socializando con los Consejeros una copia de la presentación que se realizó la semana pasada en un taller y en la última parte se podrá apreciar los resultados simplificados. Otra de las intenciones es identificar cuáles son las raíces que pueden estar fomentando los factores claves que tienen que estar presente luego una serie de capacidades y resultados que tiene que ver desde el punto de vista de materiales y de calidad de vida de las personas.
- Posteriormente, el Dr. Molinas reitera y profundiza sobre las actividades organizadas por el BID ya mencionadas por el Ing. Lima, especialmente en lo que se refiere a “Demand Solution” o idear soluciones para un mundo mejor. Uno de los actores clave será el vice ministerio de PYMES con el cual se estará trabajando en forma conjunta. Los temas transversales de la asamblea del BID este año son: “innovación” e “innovación social” sobre los cuales el CONACYT se está focalizando.



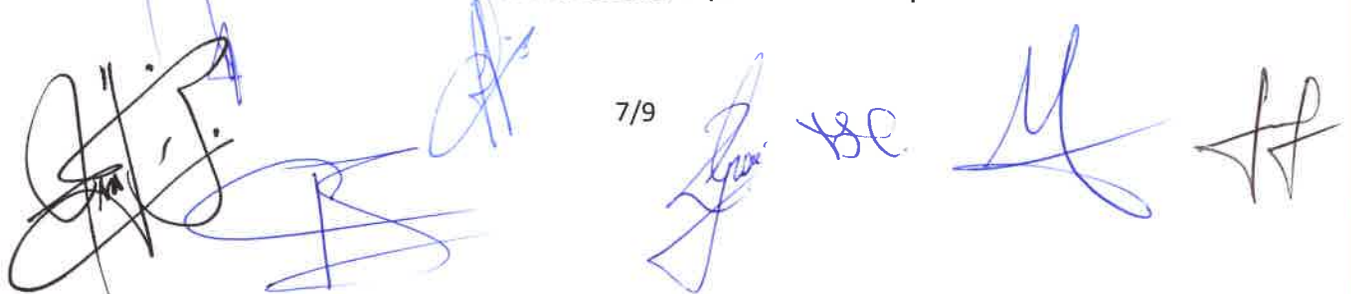
Punto 7: Informe de avance del Premio Nacional a la Calidad, Edición 2017.

- El Lic. Camacho informa que el proceso se viene desarrollando a un buen ritmo y sin retrasos. Ya se ha analizado todas las postulaciones y el número final es de veinte organizaciones que están postulando. A continuación, brinda un informe detallado en relación a las categorías y los siguientes pasos a seguir tales como la presentación de la lista de los que pasan la primera fase de análisis técnico (precalificación) prevista para el próximo 17 de abril, la presentación de los aspirantes evaluadores (prevista para el 28 de abril), un curso de dos semanas con expertos uruguayos que ya han brindado su apoyo anteriormente y este año se logró la cooperación de la Agencia Uruguaya de Cooperación Internacional (AUCI) en lo que respecta a la facilitación de un experto el cual guiará un curso durante los días 22 al 31 de mayo siguientes.
- El Lic. Camacho comenta que el 28 de abril estaría por acá otro experto uruguayo que, aunque visita el Paraguay con otros fines, se ofreció a apoyar a las organizaciones en la elaboración de una buena redacción del reporte extenso que es la descripción de los procesos de las organizaciones postulantes, lo cual servirá de base para determinar su calificación. El servicio ofrecido es gratuito y sólo haría falta disponer de un espacio físico para el efecto.

Punto 8: Consideración de la Guía de bases y condiciones para la Convocatoria de Posgrados 2017.

- La Lic. Paz Bareiro pone a consideración de los Consejeros la Guía de Bases y Condiciones (GBC) para la nueva convocatoria de programas de posgrado. La misma ya cuenta con el endoso de la Comisión de Programas y Proyectos.
- La Lic. Bareiro comenta que la GBC es prácticamente la misma con la excepción de algunos ajustes los cuales pasa a explicar en forma detallada.

La principal diferencia es que en esta convocatoria se plantea dos etapas:

A series of handwritten signatures in blue ink, including a large signature on the left, a signature with '7/9' written below it, and several other signatures to the right.

“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

- 1.- Presentación del perfil del proyecto (postulación, taller de sensibilización, recepción admisión, evaluación y preselección) (capacitación, sensibilización). Los que pasan van a la segunda etapa.
 - 2.- Desarrollo del proyecto educativo (periodo de postulación, recepción, evaluación del desarrollo de ese proyecto educativo) programas o componentes que se evalúan.
- Luego de las dos fases se comunica los proyectos potenciales a ser beneficiados.

- Una vez terminada la disertación y luego de un tiempo de debates y consideraciones, el Ing. Ftal. Cardozo mociona hacer una sola fase, reducir los plazos y sugiere que la CPyP considere su posición y elabore una nueva propuesta y la eleve al Consejo para ser nuevamente considerada.
- El Abog. Bieber secunda la moción, se somete a votación, y la moción del Ing. Ftal. Cardozo sobre este punto es aprobada por mayoría.

Punto 9: Consideración de la guía de ejecución para posgrados.

- La Lic. Paz Bareiro explica que, a raíz de las modificaciones que se han hecho en las Guías de Ejecución de proyectos de investigación, fue un mandato tanto de la CPyP como del Consejo que todos los demás instrumentos tuvieran los mismos ajustes, es por eso que ahora se eleva a consideración los ajustes para las Guías de Ejecución de los Programas de Posgrado atendiendo las orientaciones y los ajustes que se hicieron para los proyectos de investigación.
- A continuación, la Lic. Bareiro se extiende sobre los objetivos que llevaron a hacer estos ajustes, abarcando los aspectos administrativos y aspectos técnicos.
- Una vez terminada la disertación, el Dr. Fogel mociona la aprobación, secunda el Ing. Ftal. Cardozo, se somete a votación y la Guía de Ejecución para Posgrados es aprobada por mayoría.

Punto 10: Informe Administrativo

- El Ing. Lima se pone a disposición de los Consejeros en caso de que haya alguna duda sobre las últimas gestiones administrativas del CONACYT. Al no surgir pregunta alguna, se pasa al siguiente punto.

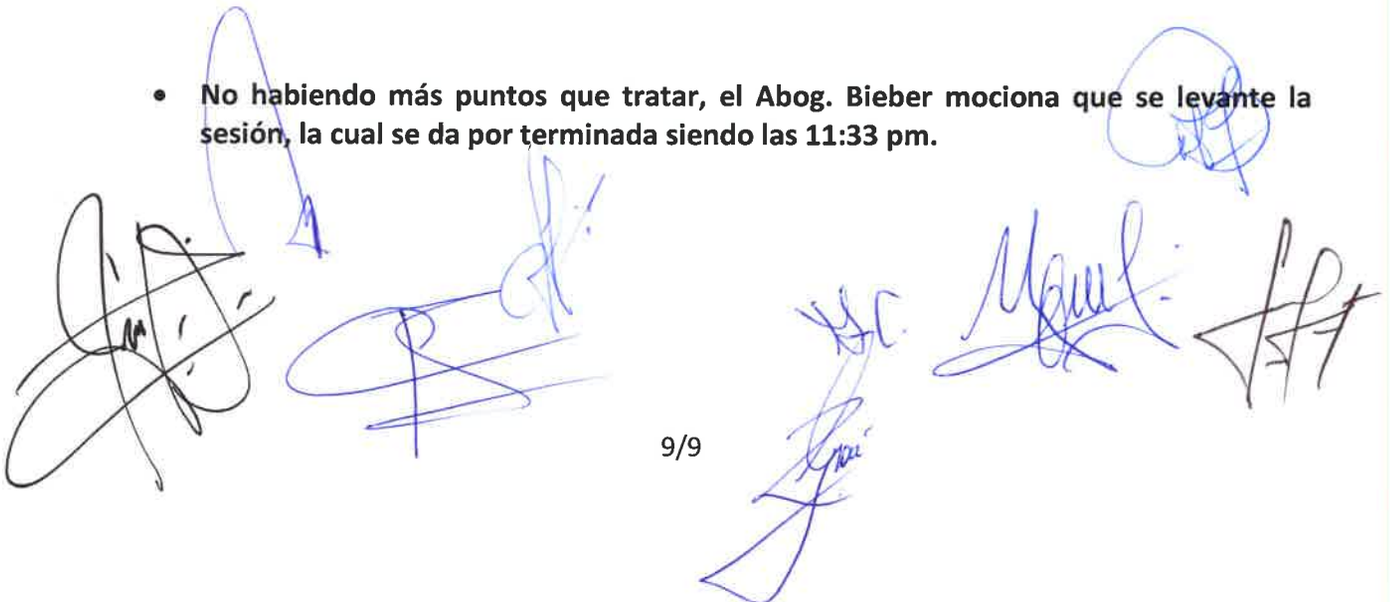
Punto 11: Presentación de Informe de Gestión del CONACYT, año 2016.

- A modo de introducción a la disertación del Dr. Molinas, el Ing. Lima informa que el próximo lunes 24 de abril a las 09:00 am, en la Bicameral, el CONACYT brindará el informe de gestión 2016, el cual ya será socializado en forma anticipada entre los Consejeros para que puedan realizar modificaciones y sugerencias.
- Por su parte, el Dr. Molinas explica que, lastimosamente, debido a problemas en el diseño, el informe solicitado por el Consejero Grau aun no está listo, pero asegura que para el próximo jueves el mismo será remitido vía email.
- El Abog. Bieber solicita que conste en acta que no se cumplió al mandato del Consejo y que el tema sea tratado de nuevo en la siguiente sesión. De común acuerdo, se acepta la solicitud.

Punto 12: Asuntos varios.

El Ing. Agr. Víctor Manuel Santander, informa en forma detallada sobre su participación en el evento **“BIOTECH II: proyectos regionales de innovación biotecnológica”** junto con la Dra. Rosa Oviedo de Cristaldo. El Ing Agr. Santander abarca temas como intención y objetivos del evento, instituciones y países participantes, dinámica empleada, sesiones simultáneas y talleres, financiamientos, adjudicaciones, próximos eventos similares y la focalización en el área de biofarma en contraste con los métodos paraguayos.

- **No habiendo más puntos que tratar, el Abog. Bieber mociona que se levante la sesión, la cual se da por terminada siendo las 11:33 pm.**



9/9