

## ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO N° 451

Lugar: Sala de Consejo, CONACYT.

Fecha: 01 de marzo de 2016

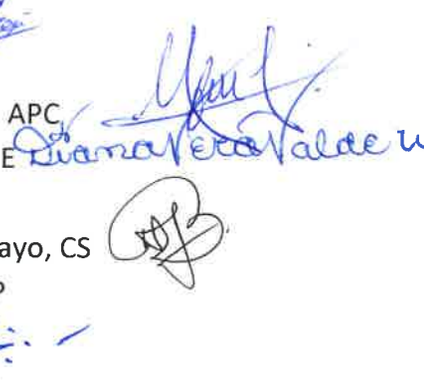
### Miembros Titulares:

Ing. Luis Alberto Lima Morra, UP  
Abog. Juan Carlos Pane Solís, STP  
Ing. Ftal. César José Cardozo Román, EU  
Ing. Miguel Ángel Volpe Borgognon, SCP  
Ing. Guillermo Christian Stanley Pallarés, UIP  
Ing. Joel Del Pilar Allende Iseren, CS  
Lic. Pablo Xavier Pappalardo Bedoya, APC  
Dr. Pedro Esteban Galván Sosa, MSPyBS  
Ing. Rodolfo Grau Brizuela, ARP



### Miembros Suplentes:

Lic. Ignacio Julián Camacho González, APC  
Lic. Diana Rosa Vera de Valdez, APYME  
Dr. Ramón Aníbal Iriarte Casco, MEC  
Abog. Alejandro Ausberto Bieber Aguayo, CS  
Dr. Juan Francisco Facetti Masulli, SCP  
Lic. Hugo Alfredo Recalde, UE



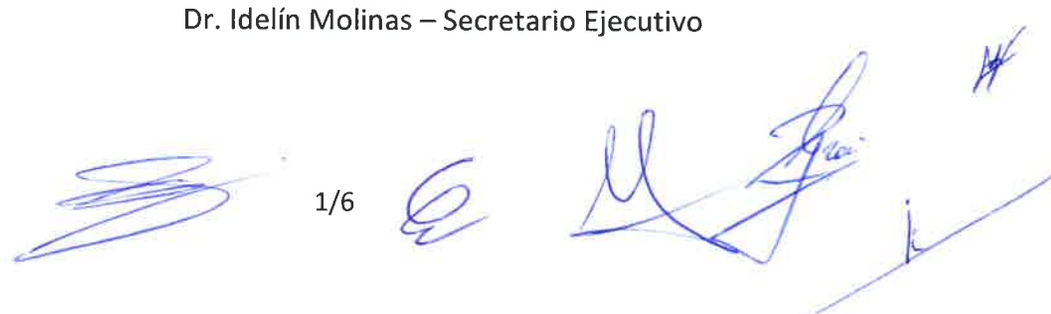
### Miembros ausentes con aviso:

Dr. Gerardo Gómez Morales, MEC  
Econ. Carlino Samuel Velázquez Martínez, MIC  
Lic. Pol. Mario Emmanuel Villalba Ferreira, STP  
Dr. Ricardo Horacio Felippo Solares, FEPRINCO  
Ing. Felix Hermann Kemper González, UIP  
Dr. Fernando Federico Figueredo Candia, ARP  
Ing. Agr. Victor Manuel Santander García, MAG  
Ing. Agr. Moisés Santiago Bertoni Hicar, MAG  
Ing. Ricardo Díaz Martínez, APYME  
Econ. Oscar Stark Robledo, MIC  
Ing. Paulo Gabino Yugovich Romero, UP  
Dr. Fernando José Llamosas Bozzano, MSPyBS  
Ing. Oscar Luis Doria Paolucci, FEPRINCO



### Referentes del CONACYT:

Dr. Idelín Molinas – Secretario Ejecutivo



En el primer del mes de marzo de 2016, siendo las 08:34 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión Ordinaria del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Ministro – Presidente Ing. Luis Alberto Lima, quien pone a consideración el Orden del Día:

- 1.- Consideración Actas N° 450.
- 2.- Notas Recibidas y Remitidas.
- 3.- Informe de Presidencia.
- 4.- Informe Secretario Ejecutivo del CONACYT.
- 5.- Informe Tribunal de Alzada.
- 6.- Propuesta de Modificación de Proyecto de Ley del MEC.
- 7.- Creación de Estructura de la Dirección General de Comunicación y Divulgación del CONACYT.
- 8.- Asuntos Administrativos.
- 9.- Asuntos varios.

- El Ministro-Presidente solicita a los Consejeros un minuto de silencio en honor al recientemente fallecido Presidente de la ARP, el Dr. Germán Ruiz.
- Una vez cumplidos los respetos, el Ing. Lima pone a consideración el Orden del Día.
- El Abog. Bieber solicita la inclusión de un punto en el Orden del Día referente denominado **“Informe representante ante la Comisión de Eficiencia Energética”**
- De común acuerdo se aprueba el Orden del Día con la inclusión solicitada.

#### **Punto 1: Consideración Actas N° 450.**

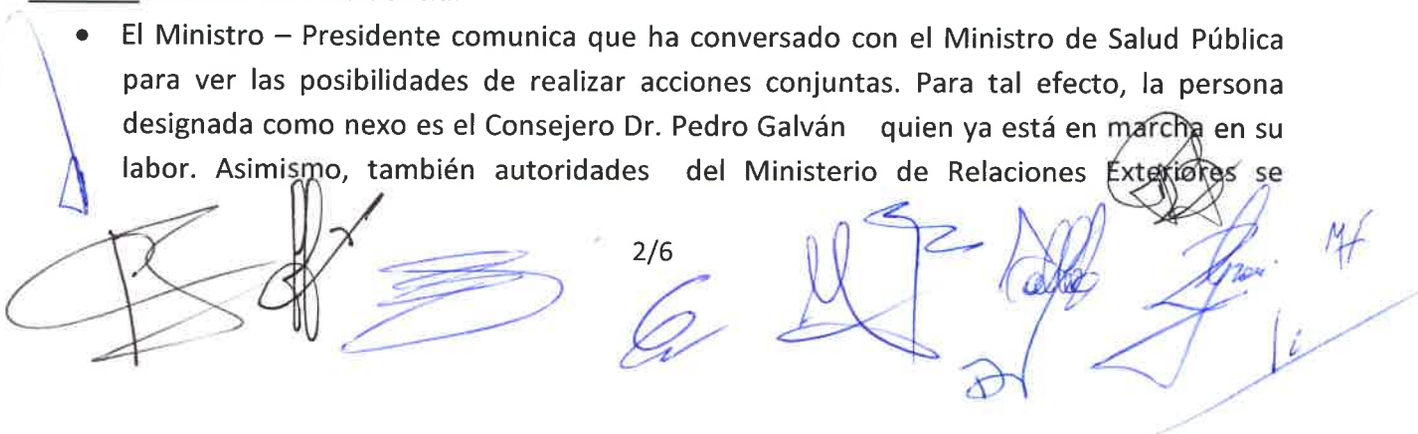
- El Ministro – Presidente pone a consideración el Acta N° 450. Luego de algunas consideraciones y correcciones, el Ing. Allende mociona la aprobación, secunda el Ing. Ftal. Cardozo, se somete a votación y el Acta N° 450 es aprobada por mayoría.

#### **Punto 2: Notas Recibidas y Remitidas.**

- El Ing. Lima pone a disposición de los Consejeros las notas recibidas y remitidas en caso de que haya dudas que aclarar. Una vez aclaradas las dudas manifestadas, se pasa al siguiente punto.

#### **Punto 3: Informe de Presidencia.**

- El Ministro – Presidente comunica que ha conversado con el Ministro de Salud Pública para ver las posibilidades de realizar acciones conjuntas. Para tal efecto, la persona designada como nexo es el Consejero Dr. Pedro Galván quien ya está en marcha en su labor. Asimismo, también autoridades del Ministerio de Relaciones Exteriores se



2/6

MF

comprometieron a enviar funcionarios comisionados del área de protocolo y relaciones internacionales.

- El Ing. Lima informa que en los días 10 y 11 de marzo se llevará a cabo un Taller sobre Programas de Mejoramiento de la Competitividad en el Salón Luis A. Berganza del CONACYT con el apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo y la organización "Competitiveness". Se ha invitado a los miembros del Consejo que tienen relación directa con el Sector Productivo ya que las plazas son limitadas.
- En relación con la RED CLARA, se está montando un nodo adicional en la Dirección Nacional de Propiedad Intelectual (DINAPI) para poder contar con una distribución posterior en fibra óptica y tener interconectados a los centros de investigación y universidades fundamentalmente.
- El cierre de la convocatoria para el Premio Nacional de la Calidad, inicialmente previsto para el día de hoy, quedó postergado para el próximo lunes 7 de marzo por pedido de los participantes.
- Se ha recibido, por parte de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (CELAC) y la Unión Europea (UE) una invitación para asistir a la "**V Reunión de altos funcionarios de Ciencia y Tecnología (SOM)**" a llevarse a cabo en Bruselas, Bélgica el próximo 14 de marzo. Al respecto, el Ing. Lima informa que está haciendo un seguimiento teniendo en cuenta las previas reuniones realizadas en Panamá y en Ecuador pero que, debido a que el CONACYT se está enfocando en asuntos más bien regionales, no se enviará representante alguno a dicho evento.

#### Punto 4: Informe Secretario Ejecutivo del CONACYT.

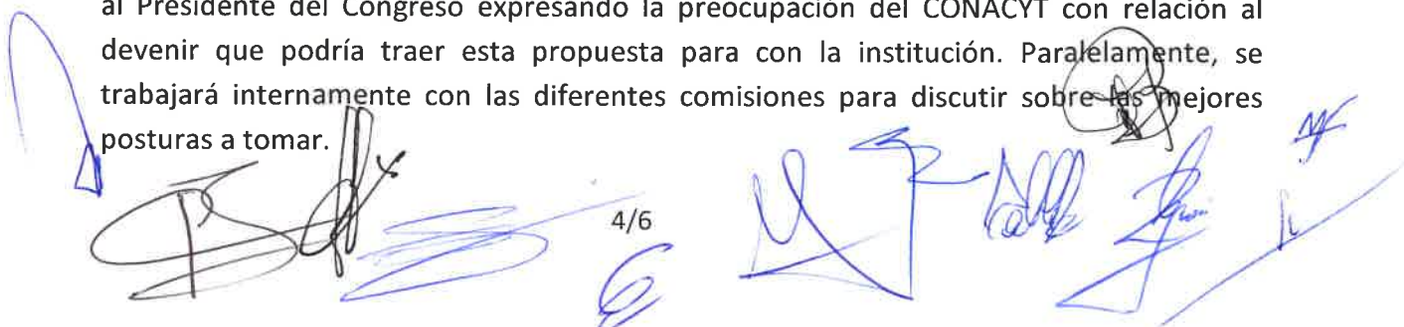
- Con respecto a la Convocatoria 2015, el Dr. Idelín Molinas informa que los proyectos de I + D en estos momentos ya están en la fase de evaluación por parte de los gestores tanto de Uruguay como de Argentina. Dichos proyectos están separados en dos grupos de 230 proyectos cada uno. Las instituciones beneficiarias que han pasado la etapa de evaluación ya recibieron las notificaciones correspondientes. Asimismo, aquellas que no pasaron la etapa de evaluación también han recibido una retro alimentación del porqué no pasaron. En total son 463 proyectos que están en etapa de evaluación en este momento.
- Las evaluaciones terminarán aproximadamente en dos meses y medio y se estima que la etapa de adjudicación se realizaría a principios de junio, teniendo en cuenta los procesos internos a seguir.

### **Punto 5: Informe Tribunal de Alzada.**

- El Ing. Ftal. Cardozo, miembro titular del Tribunal de Alzada designado por el Consejo, en su sesión N° 449 del 15 de diciembre de 2015, comunica que no puede dar fe del informe a ser presentado, ya que no se lo ha convocado oficialmente para reunión alguna del Tribunal de Alzada.
- Por lo antedicho, el Ing. Stanley opina que la omisión de convocatoria para con el Ing. Ftal. Cardozo es una falta grave y sugiere que se “averigüen las causas”.
- El Ing. Lima, acepta la propuesta del Ing. Stanley.
- Luego algunos intercambios de consideraciones previos y con el afán de llevar el proceso de la forma más correcta y transparente posible, de común acuerdo se decide tomar las siguientes líneas de acción con respecto a este punto:
  - El Dr. Ramón Iriarte, Consejero designado para estudiar el reglamento del PRONII, daría un informe en sesión reservada.
  - El Ing. Ftal. César Cardozo, Consejero designado como representante ante el Tribunal de Alzada, convocará a todas las personas que han estado involucradas en este proceso y hará las consultas correspondientes, conjuntamente con el Dr. Ricardo Felippo, para poder cumplir con su labor de informar ante el Consejo y tomar una postura concreta y consensuada por todos los miembros. A su vez, intentará averiguar el motivo por el cual no se lo ha convocado. El plazo fijado es la siguiente reunión ordinaria del Consejo.

### **Punto 6: Propuesta de Modificación de Proyecto de Ley del MEC.**

- El Ing. Lima presenta el trabajo realizado por la Asesoría Jurídica del CONACYT que consiste en la revisión de la Propuesta de Modificación de Proyecto de Ley del MEC. El trabajo estuvo focalizado en detectar artículos que podrían superponerse con la Ley del CONACYT.
- A continuación, se procede a la lectura de los artículos y a su posterior análisis con intercambios de consideraciones y sugerencias.
- Una vez terminado el análisis, se llega al consenso de que el Consejo presente una nota al Presidente del Congreso expresando la preocupación del CONACYT con relación al devenir que podría traer esta propuesta para con la institución. Paralelamente, se trabajará internamente con las diferentes comisiones para discutir sobre las mejores posturas a tomar.



4/6

- El Ing. Ftal. Cardozo mociona la aprobación, secunda el Ing. Stanley, se somete a votación y la propuesta de acción sobre este punto es aprobada por mayoría.

**Punto 7: Creación de Estructura de la Dirección General de Comunicación y Divulgación del CONACYT.**

- La Lic. Diana Vera presenta al Consejo los resultados del trabajo realizado que consiste en la Creación de Estructura de la Dirección General de Comunicación y Divulgación del CONACYT.
- La Lic. Vera explica que ya se cuenta con una Resolución de creación de la Dirección General de comunicación que fue firmada el 22 de mayo de 2015.
- Luego de un intercambio de pareceres se concluye que no es necesaria una Dirección General, sino más bien una Dirección de comunicaciones, para lo cual es necesario ajustar la Resolución.
- Los pasos a seguir serían los siguientes:
- Definir políticas para:

1.- La Dirección de Comunicación.

2.- Llamado a concurso para contratación del Director de la Dirección de Comunicación.

3.- Llamado a concurso para contratación de dos profesionales Asistentes de Comunicación.

4.- Llamado a concurso para contratación de Asistente no universitario.

5.- Elaboración de los Términos de Referencia (TDRs)

- La sugerencia al Consejo es la autorización del llamado a concurso para el Director de la Dirección de Comunicación.
- El Ing. Allende mociona la aprobación de la propuesta, secunda el Dr. Facetti, se somete a votación y el llamado para la contratación de un Director de Comunicación del CONACYT es aprobado por mayoría.

**Punto 8: Asuntos Administrativos.**

- El Ministro – Presidente explica que las gestiones administrativas siguen su normal curso y que no presentan características relevantes de mención.

**Punto 9: Informe representante ante la Comisión de Eficiencia Energética**

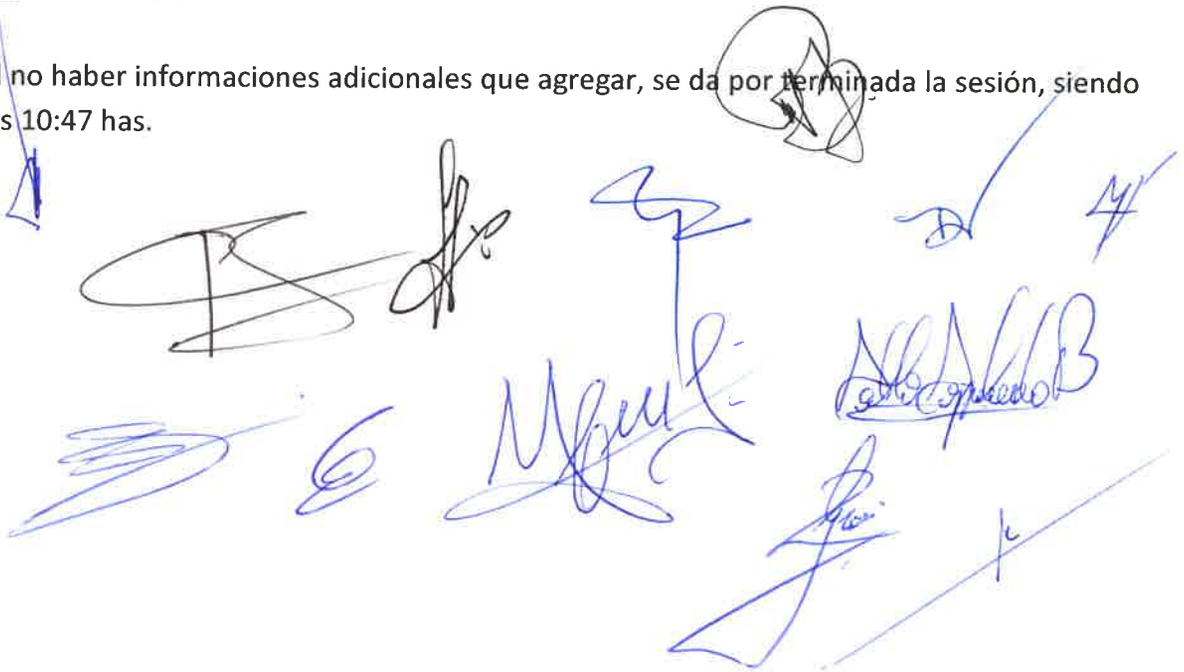
- El Abog. Alejandro Bieber, representante del Consejo ante la “Comisión de Eficiencia Energética”, informa que se ha llevado a cabo una reunión en la ciudad de Hernández

sobre el diseño energético en la sede de la entidad binacional de Itaipú, organizado por el Departamento de Energía Renovable.

- El Abog. Bieber anuncia sobre los equipos adquiridos, los cuales fueron equipados en el Brasil, además presenta un vehículo equipado con energía solar y eólica. Se pretende presentar este tipo de artefactos especialmente a los estudiantes de primaria de tal forma a que puedan saber utilizar la energía de la mejor forma posible. El informe del Abog. Bieber es respaldado en todo momento por imágenes fotográficas proyectadas.
- El Ministerio de Obras Públicas (MOPC) está realizando un mapa nacional de energía eólica y solar en el Parque Tecnológico Itaipú, donde también el Departamento Militar tiene la intención de utilizar los artefactos movidos por energía eólica y solar.
- El Abog. Bieber aclara que el trabajo de la Comisión está todavía en su etapa inicial debido a la cantidad limitada de recursos y a que su creación está respaldada solamente por un Decreto aunque ya se está trabajando en un proyecto de Ley y en un plan a largo plazo.

**Punto 10: Asuntos Varios**

- Al no haber informaciones adicionales que agregar, se da por terminada la sesión, siendo las 10:47 has.



A collection of handwritten signatures and initials in blue ink, including a large stylized signature, a signature that appears to be 'Miguel', and several other initials and scribbles.