

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

ACTA DE REUNIÓN DEL CONSEJO N° 474

Lugar: Sala del Consejo, CONACYT

Fecha: 28 de febrero de 2017

Miembros Titulares:

Ing. Luis Alberto Lima Morra, UP
Ing. Joel Del Pilar Allende Iseren, CS
Dr. Ramón Bruno Fogel Pedroso, SCP
Econ. Daniel Alfredo Pérez González, MEC
Ing. Ftal. César José Cardozo Román, UE
Dr. Pedro Esteban Galván Sosa, MSPyBS
Lic. Pablo Xavier Pappalardo Bedoya, APC
Lic. Rosalva Ibarra Collar, STP

Miembros Suplentes:

Lic. Ignacio Julián Camacho González, APC
Ing. Agr. Victor Manuel Santander García, MAG
Lic. Hugo Alfredo Recalde, UE

Miembros ausentes con aviso:

Dra. Liliana Isabel Gayoso, STP
Ing. Felix Hermann Kemper González, UIP
Abog. Alejandro Ausberto Bieber Aguayo, CS
Ing. Rodolfo Grau Brizuela, ARP
Dr. Ricardo Horacio Felippo Solares, FEPRINCO
Ing. Guillermo Christian Stanley Pallarés, UIP
Ing. Ricardo Díaz Martínez, APYME
Lic. Diana Rosa Vera de Valdez, APYME
Econ. Carlino Samuel Velázquez Martínez, MIC
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
Econ. Oscar Stark Robledo, MIC

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

Ing. Oscar Luis Doria Paolucci, FEPRINCO

Miembros del CONACYT:

Lic. Julio Paniagua

A los 28 días del mes de febrero de 2017, siendo las 08:30 horas y habiendo quórum legal correspondiente, se da inicio a la Sesión Ordinaria N° 474 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), presidida por el Ministro – Presidente Ing. Luis Alberto Lima.

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 Acta N° 473
- 3.- Notas Recibidas y Remitidas.
- 4.- Informe Presidencia
- 5.- Consideraciones y aprobación de la Política Nacional de la Calidad.
- 6.- Informe de avance de la Convocatoria al Premio Nacional a la Calidad 2017.
- 7.- Informe Administrativo
- 8.- Asuntos varios.

- El Ing. Agr. Santander sugiere agregar un tema titulado “Informe de avance de misión a Corea del Sur”. De común acuerdo se acepta la propuesta. El orden del día modificado queda de la siguiente manera:

- 1.- Consideración y aprobación Orden del Día
- 2.- Consideración Acta N° 473
- 3.- Notas Recibidas y Remitidas.
- 4.- Informe Presidencia
- 5.- Consideraciones y aprobación de la Política Nacional de la Calidad.
- 6.- Informe de avance de la Convocatoria al Premio Nacional a la Calidad 2017.
- 7.- Informe Administrativo
- 8.- Informe de avance de misión a Corea del Sur por el Ing. Agr. Víctor Santander
- 9.- Asuntos varios.

2/7

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

- El Ing. Ftal. Cardozo mociona que se apruebe el Orden del Día, secunda el Ing. Allende, se somete a votación, y el Orden del Día con su modificación queda aprobado por mayoría.

Punto 2: Consideración Acta 473

- El Ing. Lima pone explica que todavía hay algunas modificaciones que hacer al borrador del Acta. Por tal motivo, los Consejeros, de común acuerdo deciden considerar este punto en la siguiente sesión.

Punto 3: Notas Recibidas y remitidas

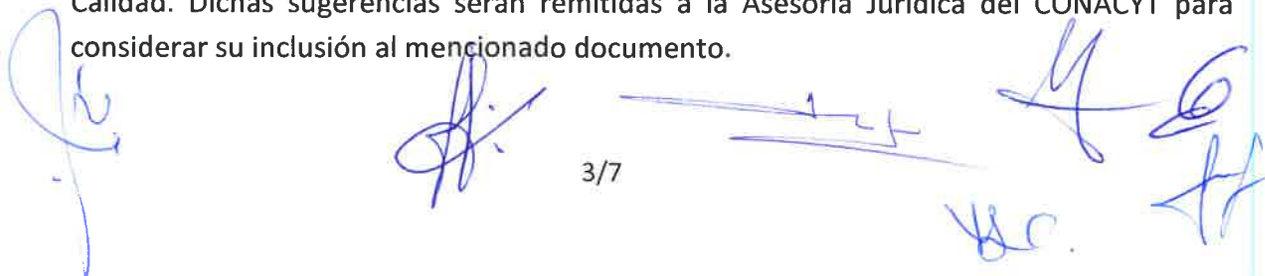
El Ing. Lima menciona que asistirá a la invitación para la *VI Reunión Extraordinaria de Altos Funcionarios de la UE-CELAC* para la Iniciativa Conjunta de Investigación e Innovación (JIRO SOM según sus siglas en inglés) que se celebrará del 14 al 15 de marzo de 2017 en Bruselas, Bélgica. El evento es en pro para la aprobación de las actividades de la ALCUE (Cumbre América Latina, el Caribe y la Unión Europea) y para tratar de aprovechar las posibilidades de crear el programa horizonte 2020 de la Unión Europea.

Punto 4: Informe de la Presidencia

- El Ing. Lima lee el decreto de nombramiento de la Sra Rosalva Ibarra Collar como miembro titular del CONACYT en representación de la STP a la vez que le da la bienvenida como Consejera con un aplauso al que se sumaron los demás Consejeros presentes.
- Por lo demás, el Ing. Lima acota que todas las gestiones de la Presidencia están en su curso normal, algunas de ellas se tratarán y mencionarán en los puntos siguientes de esta sesión.

Punto 5: Consideraciones y aprobación de la Política Nacional de la Calidad.

- El Lic. Camacho explica que se ha recibido notas procedentes de diferentes instituciones, tanto para solicitar aclaraciones como para brindar sugerencias a la Política Nacional de Calidad. Dichas sugerencias serán remitidas a la Asesoría Jurídica del CONACYT para considerar su inclusión al mencionado documento.



3/7

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

- Una vez concluido el informe del Lic. Camacho, el Ing. Ftal. Cardozo manifiesta que, según su opinión, todavía falta más participación de ciertos sectores, razón por la cual mociona posponer el tratamiento de este punto hasta tanto se tenga un dictamen jurídico de la Asesoría Jurídica del CONACYT que recomiende su aprobación. Posteriormente, considera conveniente convocar a una reunión de la Comisión Nacional de la Calidad para que discutan sobre los puntos técnicos a ser modificados en el documento.
- El Ing. Allende secunda la moción, se somete a votación y la consideración de aprobación de la Política Nacional de la Calidad queda pospuesta hasta que se cumpla lo mocionado por el Ing. Ftal. Cardozo.

Punto 6: Informe de avance de la Convocatoria al Premio Nacional a la Calidad 2017.

- El Lic. Camacho informa sobre todo lo referente a los avances del cronograma del Premio Nacional de la Calidad, edición 2017, repasando las usuales y nuevas categorías y costos de participación, los resultados de los talleres de orientación para los interesados en postularse al premio.
- En relación al avance del cronograma, en este momento se está concluyendo la fase de orientaciones a las empresas/instituciones que se interesaron en el premio. Se han llevado a cabo talleres durante todo el mes de enero y febrero y ahora se tiene previsto realizar una presentación de las propuestas de inscripción y solicitudes al premio, prevista inicialmente para el próximo 6 de marzo.
- En cuanto a los resultados de los talleres de orientación, el Lic. Camacho agradece el apoyo brindado por la Consejera Diana Vera, consistente en espacios en los medios nacionales de radiodifusión mediante los cuales se pudo invitar a las micro y medianas empresas a que se postulen.
- El Lic. Camacho prosigue diciendo que el número de inscriptos es muy significativo ya que superó ampliamente a la cifra del año pasado y refleja el impacto causado por esta segunda edición. En cuanto a la participación por institución del sector público y privado, las cifras ascienden a 34 y 35 respectivamente. Aun falta registrar a los participantes del interior con quienes los que se está implementando una estrategia diferente para poder llegar hasta ellos.

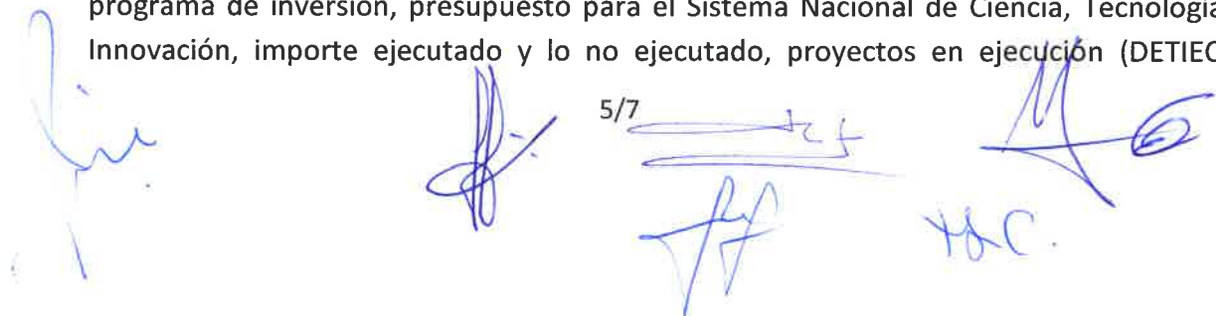
4/7

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

- El Lic. Camacho también informa que, siguiendo el proceso de expansión hacia el interior, el primer candidato es el Departamento de Itapúa, en donde el proceso de sensibilización está bastante avanzado. Se tiene previsto iniciar el proceso este año y concluir en octubre con la intención de adoptar el modelo de aproximación que es sencillo y práctico.
- Por otro lado, un desafío muy grande es la formación de evaluadores en cantidad y en calidad. Hay que hacer un esfuerzo para lograr juntar por lo menos cincuenta evaluadores.
- Por último, el Lic. Camacho pone a consideración del Consejo la postergación del inicio de las inscripciones para el 13 de marzo (la fecha original es 06 de marzo) debido a que la mayoría de postulantes están atrasados en el proceso de presentación de la documentación. Sin embargo, dicho cambio no afectará la fecha final. El Ing. Allende secunda la moción, se somete a votación, y la nueva fecha de inscripción queda fijada para el 13 de marzo.
- Una vez terminado el informe, el Dr. Galván sugiere que se habilite una secretaría permanente para que las instituciones puedan acercarse no solamente cuando hay convocatoria para evitar las aglomeraciones y mejorar la atención. Agrega que es necesario que el CONACYT institucionalice el Premio Nacional a la Calidad como una iniciativa de la Institución y que facilite los recursos necesarios para mantener en funcionamiento año a año el Premio. Los Consejeros presentes manifiestan su acuerdo con lo expresado por el Dr. Galván.

Punto 7: Informe administrativo

- El Lic. Julio Paniagua brinda su informe hablando primeramente sobre el resultado final de la ejecución presupuestaria al 31 de diciembre de 2016, abarcando temas como: las implicancias del nuevo presupuesto aprobado por el Senado, grado de ejecución del ejercicio fiscal 2016, presupuesto dentro de cada componente, programa de acción y programa de inversión, presupuesto para el Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, importe ejecutado y lo no ejecutado, proyectos en ejecución (DETIEC y



5/7

YAC.

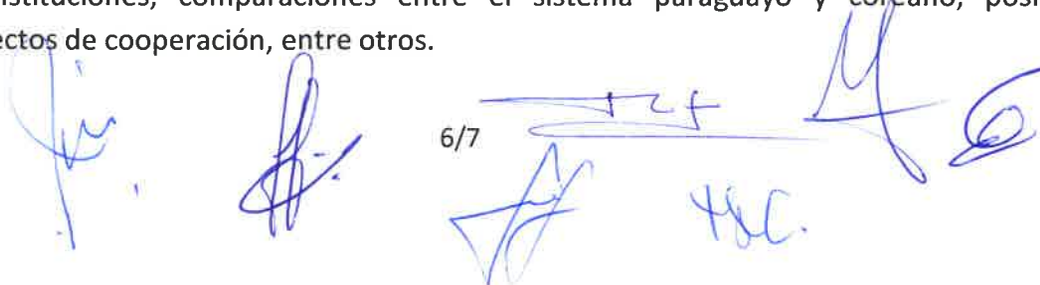
“20 Años desarrollando cultura de ciencia, tecnología, innovación y calidad”

PROCIENCIA) (Presupuestos aprobados, comparación de lo comprometido y ejecutado), desembolsos del sector público, socialización de la adenda de la guía de ejecución, nuevas rendiciones de cuentas y los rendimientos, documentos a ser presentados por el sector público y sector privado, asignación del Ministerio de Hacienda al plan de caja, cuánto representan los gastos operativos y misionales por línea de acción, sub programas del Sistema Nacional de la Calidad, Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología, funcionamiento de recursos humanos bienes y servicios programados y ejecutados, entre otros.

- En la segunda parte de su informe, el Lic. Paniagua explica en forma pormenorizada sobre todos los detalles concernientes al Presupuesto 2017, abarcando temas tales como: modalidad de trabajo, acciones que fueron afectadas por el veto del poder ejecutivo, Sistema nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación, Sistema Nacional de Calidad, DeTIEC, PROCIENCIA (consecuencias en términos cualitativos), creación de cargo para direcciones de jefaturas.
- Finalmente, el Lic. Paniagua afirma que resta elaborar una tabla de la propuesta de reprogramación, a realizar conjuntamente con la Secretaría Ejecutiva del CONACYT. También, se estaría trabajando con la Comisión de Administración para coordinar esfuerzos con la Comisión de Programas y Proyectos.

Punto 8: Informe de avance de misión a Corea del Sur por el Ing. Agr. Víctor Santander

- El Ing. Agr. Santander informa que la delegación estuvo integrada por el Secretario Ejecutivo, el consejero Lic. Hugo Recalde y él mismo, representando al IPTA y al CONACYT.
- Posteriormente, el Ing. Agr. Santander brinda detalles en forma pormenorizada sobre temas tales como: representantes de otras instituciones, institución contraparte de Corea del Sur, sistema empleado por dicho país, instituciones e industrias visitadas, presentaciones formales de los representantes de las instituciones, interacciones entre las instituciones, comparaciones entre el sistema paraguayo y coreano, posibles proyectos de cooperación, entre otros.



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

- Por otro lado, el Ing. Agr. Santander opina que el sistema coreano es de alto nivel y el desafío a enfrentar es relevante pero depende de nosotros sacarle el mayor provecho posible. Para el próximo mes de abril está prevista la visita de una delegación coreana con la intención de llevar a cabo algunos talleres. Asimismo, de las interacciones entre las instituciones surgieron ideas de convenios bilaterales.
- Finalizando, el Ing. Agr. Santander opina que la misión fue bastante provechosa y que en breve se estaría socializando el informe formal de cada uno de los integrantes de la delegación.

Punto 9: Asuntos varios

- El Ing. Lima informa que la Sociedad Científica del Paraguay estaría entregando en breve la programación de un calendario de actividades que ellos tendrán durante todo el año de manera a que el CONACYT pueda promocionar algunos de sus eventos a través de su página web, resaltando las actividades que tengan que ver con la divulgación científica.
- El Ministro – Presidente explica que la Secretaría Técnica de Planificación está promocionando un curso entre universidades de alto nivel de España y Portugal. Una detallada información se estaría publicando también en la página web del CONACYT para todos los interesados.
- **No habiendo más puntos que tratar, el Ing. Allende mociona que se levante la sesión, secunda el Lic. Camacho, se somete a votación y por mayoría la sesión se da por terminada a las 11:20 am.**