

Acta de 5ª Sesión del Consejo de la Sociedad Civil

Fecha: 11 de diciembre de 2017

Lugar: CONICYT

Tabla

1. Exposición del Sr. Christian Nicolai, Director Ejecutivo de CONICYT, junto a la Sra. Alejandra Pizarro, Directora Departamento de Administración y Finanzas (DAF).
2. Exposición de Srta. Paula Arismendi, subdirectora Programa Explora de CONICYT.
3. Presentación de Srta. Paula Solar, representante comando presidencial del candidato Sr. Alejandro Guillier.
4. Presentación del Sr. Hernán Cheyre, representante comando presidencial del candidato Sr. Sebastián Piñera.
5. Varios.

Acta Sesión Consejo

Saludo de bienvenida

A las 09.16 se da inicio a la sesión, la que contó con la presencia de los siguientes consejeros:

- Dr. Eduardo Hebel Weiss, Universidad de La Frontera.
- Dr. Luis Tagle Domínguez, Pontificia Universidad Católica de Chile.
- Dra. Carmen Romero Osses, Universidad de Chile.
- Dr. Carlos Blondel, Fundación Más Ciencia.
- Srta. Karla Sepúlveda Castillo, del Colegio Técnico Industrial Don Bosco de Antofagasta.
- Dr. Jorge Babul, Universidad de Chile y OSC Sociedad Bioquímica de Chile.
- Dr. © Cristian Sandoval, Universidad de la Frontera (vía streaming).
- Dr. Carlos Olavarría, Centro de Estudios Avanzados en Zonas Áridas, CEAZA (vía streaming).

INTRODUCCIÓN

El presidente del consejo, Dr. Eduardo Hebel, da la bienvenida, especialmente a la Srta. Karla Sepúlveda, quien asiste por primera vez, de manera presencial. Durante el inicio de la reunión y a la espera de la llegada de los invitados, se acuerda la tabla de desarrollo de la reunión en curso.

Se discute el tema respecto a las cartas a la prensa. María Paz Poblete recuerda que en sesión anterior se consignó que el envío de las cartas quedaría en manos del Consejo, sólo solicitando ayuda a CONICYT en caso de requerirlo.

Exposición del Sr. Christian Nicolai, Director Ejecutivo de CONICYT y de la Sra. Alejandra Pizarro, Directora Departamento de Administración y Finanzas (DAF)

El Sr. Christian Nicolai da cuenta al Consejo sobre los resultados y aprobación del presupuesto 2018 de la institución, señalando que se aprobaron los montos propuestos, incorporándose las modificaciones en las glosas, acción solicitada por esta Dirección. Estas últimas contemplan el acceso a información electrónica en ciencia y tecnología, para lo que se deberá pedir una suplementación por *Cinzel* (biblioteca electrónica). Respecto de Becas, el Director informa que se mantiene el sistema de evaluación de las últimas convocatorias. En el caso de FONDEF, se informa que este programa mantiene su presupuesto, por lo que el arrastre puede generar una disminución en los nuevos proyectos. Y para el caso de FONDECYT, se modifica la glosa, por lo que se podrán ejecutar otros concursos.

Luego de la exposición, se realiza una ronda de preguntas de parte de los consejeros.

Por último, interviene la Sra. Alejandra Pizarro, quien da cuenta del proceso de gestión con la DIPRES, a fin de lograr el presupuesto para 2018.

Varios

Luego del término de la exposición de Director Ejecutivo y a la espera de la siguiente ponencia, se procede a revisar temas "Varios", de acuerdo a lo propuesto por el Presidente del COSOC.

En primer lugar, se procede con la aprobación del acta de la sesión anterior.

A continuación, el Sr. Rafael Vargas, abogado de CONICYT y miembro del Comité Electoral del COSOC, informa sobre el proceso de elecciones que se encuentra en curso, para la elección de los 2 cupos vacantes, para las categorías de "estudiante de pregrado de universidad acreditada" y "estudiante de postgrado de universidad acreditada". El abogado informa que sólo se han recibido 3 solicitudes de acreditación de universidades, por lo que se presenta ante el Consejo la posibilidad de ampliar el período de postulación. El Consejo debate y considerando el interés que esta colectividad tiene de contar con la mayor cantidad de representantes de la sociedad civil, se decide ampliar los plazos, extendiendo en 2 semanas la etapa de acreditación de instituciones de educación superior y 2 semanas para la inscripción de candidatos. Al respecto, y con la finalidad de contar con la mayor convocatoria posible del proceso, el Dr. Carlos Olavarría sugiere remitir la información del proceso a la mayor cantidad de federaciones de estudiantes vigentes.

Exposición de Srta. Paula Arismendi, Subdirectora de Operaciones del programa Explora

La Srta. Arismendi expone sobre los distintos aspectos en los que actúa el programa Explora de CONICYT, señalando que a partir de la creación del Consejo de CONICYT, se modifica el enfoque de Explora, definiendo públicos objetivos:

- Párvulos
- Primer ciclo: Correspondiente a educación básica. Señala que una de las estrategias es el trabajo con álbumes, para crear conciencia sobre la importancia de los océanos.
- Quinto básico a III Medio: Con la estrategia de trabajo a través de proyectos de investigación escolar.
- Profesores: A través de la realización de campamentos para profesores, donde se trabajan distintas estrategias de difusión y divulgación de la ciencia en el aula.
- Semana Nacional de la Ciencia: Realizada en cada región, a través de los PARES de Explora y que busca difundir la ciencia con las familias.
- Programa "Mil científicos, mil aulas".
- Proyectos de valoración y divulgación de la ciencia.
- Cupos Explora de acceso a la educación superior.

Ante las consultas de los consejeros sobre el impacto que tienen las actividades masivas de Explora, la Srta. Arismendi compromete el envío información sobre cantidad de participantes por región y los principales resultados de las intervenciones que el programa realiza.

Varios

Luego de la Exposición de la Srta. Arismendi, se retoman los temas "Varios". El presidente del COSOC, Dr. Hebel, plantea la importancia de elaborar un programa de trabajo para 2018, que considere un rol más activo, considerando que durante 2017 tuvieron la oportunidad de conocer los principales elementos que dan cuenta del funcionamiento de CONICYT.

La Dra. Romero comenta que ella se ha contactado con su facultad, a fin de entregar y divulgar lo que se ha aprendido durante las sesiones. En la misma línea, el Dr. Babul pone sobre la mesa lo que ocurrirá si es que no se logra aprobar la creación del MINCYT. Y además plantea el interés que pudiera generar un estudio de empleabilidad de los científicos.

El Dr. Blondel sugiere que la agenda de 2018 se trabaje de forma anticipada, para que cuando los consejeros asistan a las sesiones, sea posible asistir preparados, con información ya reunida y analizada.

El Dr. Olavarría plantea su interés por trabajar en crear un producto que evidencie el trabajo de 2017 y que dicho documento sea remitido al presidente del Consejo de CONICYT, al Director Ejecutivo y a las autoridades a quienes pueda interesar el trabajo realizado durante el año en curso.

Presentación de la Srta. Paula Solar, representante comando presidencial del candidato Sr. Alejandro Guillier

La Srta. Paula Solar, representante del comando presidencial en temas de ciencia y tecnología, asiste a la sesión del Consejo a partir de la invitación realizada por los consejeros. Esto, a partir del interés del COSOC por conocer las medidas que el candidato tiene en materia de ciencia y tecnología, en el caso de un eventual gobierno.

Como primer punto, señala que, para esta candidatura, la carrera del investigador es un eje principal, junto con la premisa que la ciencia y la tecnología se configuran como un soporte estratégico de desarrollo

Dentro de sus propuestas se considera:

- Incrementar los recursos destinados a ciencia y tecnología, con un piso de 0,8 del PIB.
- El gasto en ciencia y tecnología debe procurar el desarrollo de todas las áreas del saber, pero también debe canalizar recursos hacia la I+D, para enfrentar grandes retos nacionales, áreas prioritarias nacionales y retos a nivel regional.
- Fortalecer la institucionalidad en C&T: Considera la ley que crea el Ministerio de Ciencia y Tecnología.
- Incorporar a las FFAA con una participación más activa, por ejemplo, con un trabajo en conjunto del Departamento de C&T del Ministerio de Defensa, CORFO y CONICYT.

Presentación de Hernán Cheyre, representante comando presidencial del candidato Sr. Sebastián Piñera

El Dr. Hernán Cheyre, representante del comando presidencial en temas de ciencia y tecnología, asiste a la sesión del Consejo a partir de la invitación realizada por los consejeros. Esto, a partir del interés del COSOC por conocer las medidas que el candidato tiene en materia de ciencia y tecnología, en el caso de un eventual gobierno.

El Sr. Cheyre es el coordinador de la Comisión Desafíos de Futuro e informa a los consejeros siguientes propuestas.

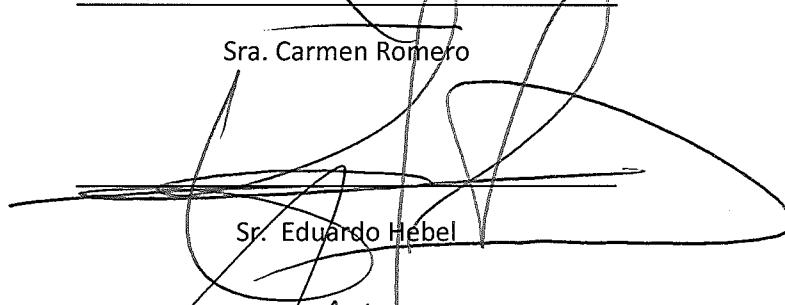
- Acercar la C&T a la comunidad: A nivel curricular y aumentando el apoyo a Explora.
- Programas para fortalecer la investigación en C&T: Creación de un FONDECYT senior; crear programa de doctorado con orientación profesional; aumentar becas nacionales.
- Reformular programas de reinserción de becarios: Opciones de colaboración desde el exterior; reinserción de beneficiarios en instituciones del Estado; posibilidad de cambiar beca por crédito.
- Readecuación del marco administrativo, a través de la promulgación de nueva ley de fondos públicos.
- Cimentar laboratorios naturales.
- Fortalecer centros de excelencia con vínculos a empresas.
- A nivel de políticas institucionales, el Sr. Cheyre señala que no están de acuerdo con el proyecto actual del MINCYT, porque consideran que éste no aborda de forma adecuada los temas de innovación.

A las 13:17 se da por finalizada la sesión y se acuerda el receso hasta marzo de 2018.

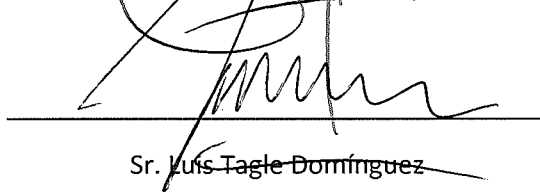
Firman esta acta los siguientes consejeros:



Sra. Carmen Romero



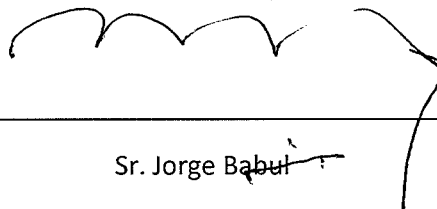
Sr. Eduardo Hebel



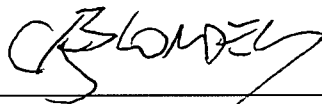
Sr. Luis Tagle Domínguez



Sr. Pierre Romagnoli



Sr. Jorge Babul



Sr. Carlos Blondel

Sra. Karla Sepúlveda

Nota al pie:

Se deja constancia que en esta oportunidad se encuentran presentes con conexión remota a la reunión, los consejeros Sr. Cristian Sandoval Vásquez, de la Universidad de La Frontera de Temuco y el Sr. Carlos Olavarría, de CEAZA.

Los consejeros antes mencionados declaran estar de acuerdo con lo expresado en el presente documento.