

**Acta Sesión Ordinaria N° 27**  
**Consejo de la Sociedad Civil de la Comisión Chilena de Energía Nuclear,**  
**CCHEN**  
**Santiago, CEN la Reina, viernes 01 de agosto de 2014**

El viernes 01 de agosto de 2014, se lleva a efecto la sesión N° 27 del CSC de la CCHEN presidida por la señora Liliana Maier.

Asisten:

- Sra. Leonor Cabrera
- Sra. Antonieta Garrido
- Sr. Ricardo Gana
- Sra. Liliana Maier
- Sr. Oscar Ulloa
- Sr. Santiago Torrejón

Se excusan de asistir:

- Sr. Juan Vargas Marín
- Sra. Maureen Amín
- Sr. Rubén Pastene

Se inicia la sesión de trabajo a las 16:30 horas.

Conforme a la tabla previamente establecida, se abordan los siguientes temas:

**Análisis e intercambio de opiniones sobre las noticias del ámbito eléctrico.**

- El señor Ulloa destaca la carta publicada por el Colegio de Ingenieros mediante la que sugiere a las autoridades políticas que no se deje de lado la opción de generación nucleoelectrica. Señala que concuerda con lo planteado en dicha carta porque, en el largo plazo, va a ser indispensable abrirse a nuevas alternativas para producir energía para las nuevas generaciones.
- La señora Cabrera señala que en lo que ha leído le llama la atención el hecho de que después del accidente de Fukushima, el apoyo a la generación nuclear ha bajado.
- La señora Garrido manifiesta que se siente decepcionada por el hecho de que la autoridad sectorial no incluyó la alternativa nuclear en la agenda energética.
- La señora Cabrera agrega que fueron conformados los Consejos de la Sociedad Civil como instancia de consulta, pero que a la hora de crear una política como la agenda energética, estos no son tomados en cuenta.
- El señor Ulloa señala que él podría solicitar al Colegio de Ingenieros que realice una exposición sobre la necesidad de que Chile cuente con una central de generación nucleoelectrica.
- La señora Maier expone que en su opinión, el actual gobierno no abordará esta opción. Por tal razón, esta generación debe sembrar a través de la divulgación, las bondades de las aplicaciones de las radiaciones y los radioisótopos.

**Avances en actividades de investigación y organización de charlas para lo que resta de 2014.**

- La señora Maier propone realizar una tesis, con alumnos de la Universidad Santo Tomás, sobre el conocimiento que los santiaguinos tienen sobre las aplicaciones de la energía nuclear. Esta actividad requeriría del apoyo de la CCHEN.
- Indica, además, que los resultados del trabajo realizado podría ser publicado en diarios y revistas.

- Por otra parte, señala que sería conveniente robustecer y ampliar el Consejo, introduciendo a ingenieros y conocedores del tema. En este punto, indica que el señor Pastene le hizo llegar una nómina de instituciones posibles de ser invitadas a incorporarse. (ver anexo)

- El señor Ulloa manifiesta que sería apropiado realizar el trabajo enfocado al área de la salud.

- La señora Maier señala que lo que se hará será determinar una línea de investigación.

- El señor Ulloa propone que para ayudar a recopilar información, los integrantes del Consejo que representan a la comunidad, apliquen la encuesta con ocasión de las asambleas.

- La señora Garrido propone que una buena opción de captar personas que respondan la encuesta es acudir a la salida de las misas.

- La señora Maier aclara que esa acción podría ser aplicada en una segunda etapa. Agrega que la idea es sondear cuánto sabe la persona encuestada y posteriormente entregar un folleto con las respuestas correctas.

- El señor Ulloa señala que agregaría cuáles son las enfermedades que pueden ser diagnosticadas o tratadas con tecnología nuclear.

- El señor Torrejón manifiesta que, en su opinión, va a ser difícil realizar este trabajo si las sesiones se están realizando cada dos meses o más.

- La señora Maier, indica que este tipo de trabajos constituyen apostolados con resultados de largo plazo.

- La señora Maier solicita reservar una fecha para la realización de una charla, en la Facultad de Salud en la Universidad Santo Tomás, para abordar el tema de la historia, evolución y actualidad de la energía nuclear en el mundo.

## **VARIOS**

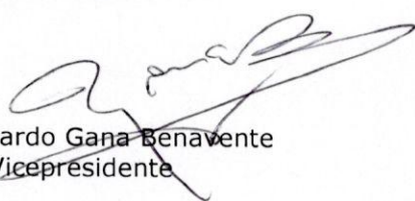
- Se acuerda invitar a representantes del área de la salud a incorporarse al Consejo, para lo que la secretaria sondeará con algunos profesionales la disponibilidad de tiempo, antes de ser invitados.

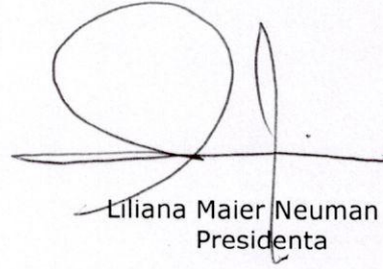
- El señor Gana propone que se le solicite una reunión al Director Ejecutivo de la CCHEN a objeto de conocer de primera fuente, cuál es el estado de la energía nuclear en Chile y que comente cual ha sido la experiencia que ha tenido con el señor Ministro de Energía.

- La secretaria queda con la tarea de proponer una carta a la señora presidenta para invitar al señor Fernando Sierpe, del Colegio de Ingenieros, para solicitar la exposición mencionada más arriba.

Termina la sesión a las 18:00 horas.

Para constancia firman:

  
Ricardo Gana Benavente  
Vicepresidenta

  
Liliana Maier Neuman  
Presidenta

Anexo

Nómina enviada por señor Rubén Pastene

Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería Civil de Chile (ANEIC-Chile) ✓  
Asociación Chilena de Estudiantes de Ingeniería Industrial (ACHEII) ✓  
Colegio de Ingenieros de Chile (CICH) ✓  
Asociación Chilena de Energías Renovables (ACERA)  
Agencia Chilena de Eficiencia Energética (AChEE)  
Centro de Alumnos del Magíster en Ingeniería de la Energía (PUC) ✓