

**SESION ESPECIAL N° 1096/540 DEL HONORABLE CONSEJO NACIONAL DEL  
COLEGIO DE INGENIEROS DE CHILE A.G.**

Santiago, Agosto 29 de 2018

**Inicio: 14:05 horas.**

**Termino: 15:30 horas.**

**ASISTENTES:**

Paulino Alonso Rivas., Raúl Alvarez L., Bernardita Astete C.; Mauricio Baker P.; Sergio Contreras A.; Felisa Córdova G.; Sergio Demetrio J.; Miguel Ropert D.; Juan Guillermo Espinosa C.; Arturo Gajardo V.; Odette Inostroza H.; Ángela Kalergis C.; Arturo Gana De Landa; Enrique Gillmore C.; Alfredo Guzmán M.; Alfonso Larraín V.; Julio Lira R.; Mario Maureira F.; Ronald Mac Ginty G.; Germán Millán P.; Erwin Plett K.; Jaime Soto M.; Rodrigo Suarez V., Juan Salvo L., Abogado; Margarita Gatica L., Gerente; Constanza Gariglio S., Jefa de Operaciones; Alejandra Ponce R., Ejecutiva de Asistencia.

**EXCUSAS**

**ACUERDO N° 5484:** El Consejo Nacional por unanimidad de sus miembros asistentes, acuerda aceptar la excusa del Ing. Hernán Barría Saravia.

**INVITADOS**

Fernando Agüero G., Vicente Caruz M., Alberto Casal I., Lenka Friedmann W.

**TABLA**

**1. Elección Mesa Directiva del Colegio de Ingenieros de Chile A.G**

El Ing. Alfonso Larraín: De acuerdo a los Estatutos del colegio, se indica lo siguiente "Proclamado el nuevo Consejo, sus integrantes se constituirán en sesión especial para elegir la Mesa Directiva del Colegio de Ingenieros de Chile A.G., la cual estará integrada por un Presidente, un 1° Vicepresidente, un 2° Vicepresidente, un Secretario General y un Tesorero General"

Ing. Sergio Demetrio: Solicito a los consejeros se presenten e indiquen sus razones para presentarse como candidatos, expongan sus ideas y propuestas.

Los Consejeros hacen sus presentaciones y exponen sus propuestas

Ing. Alfonso Larraín: Luego de las presentaciones, solicito a los consejeros que propongan en forma libre a los candidatos

Ing. Odette Inostroza: Como consejera de la Especialidad Ingeniería Comercial y participando activamente en muchas comisiones propongo como candidato al Ing. Arturo

Gana, este Colegio nunca ha tenido un ingeniero comercial en toda su historia, en los 60 años del Colegio, y estamos desde esa fecha participando.

El Ing. Jaime Soto: Yo quisiera proclamar al Ing. German Millán, un ingeniero que cuenta con todos los atributos para dirigir al Colegio, y creo que es un buen paso que nos permite ir siguiendo con los cambios del Colegio, permitir que nuevas generaciones en conjunto con las que ya han estado a cargo del Colegio puedan seguir trabajando en conjunto y construyendo un futuro distinto. Lo importante es continuar trabajando unidos las distintas visiones que tiene el colegio y creo que el Ing. German Millán lo puede hacer y tiene todo el apoyo para ello.

Ing. Erwin Plett: A mí me gustaría proponer a candidatos más jóvenes, como el Ing. Julio Lira y Ronald Mac Ginty.

Ing. Ángela Kalergis: Yo propongo al Ing. Juan Guillermo Espinosa.

Ing. Alfonso Larraín: solicita a los candidatos, presenten una breve reseña de sus propuestas.

Ing. Arturo Gana: Lo que dijo el Ing. Erwin Plett, tiene mucha razón, hay que renovar; a este último Consejo le toco duro, trasladar la casa antigua, llamar a propuestas etc. El Colegio ya tiene casa nueva eso lo propuse en agosto del año 2010, se logró el primer objetivo de tener casa nueva, segundo, hay que incorporar jóvenes, llevo meses reuniéndome con jóvenes en el colegio, es la forma de ir informándolos a cerca del Colegio. Mi experiencia, fui presidente durante dos periodos del Consejo Metropolitano, también fui elegido Segundo Vicepresidente del Consejo Nacional y en lo personal me dedico a la parte inmobiliaria y hace cuatro meses fui nombrado Director del Metro.

Ing. German Millán: Yo soy miembro del Colegio de Ingenieros desde que egrese, y siempre he visto al Colegio como un ente gremial, pero que no solo es gremial, si no que involucra a toda la profesión. Creo que se ha dado un gran paso con la construcción de este edificio, estoy absolutamente de acuerdo con lo que se hizo y he felicitado a todos los que participaron en el proyecto, ahora lo que hay que hacer es llenar el edificio, principalmente con gente joven y los no tan jóvenes también que sean bien recibidos. Ahora hay una labor importante en las comisiones y en los consejos de especialidades de atraer a los nuevos socios, también creo que el Colegio debería tener más voz ante la comunidad y las autoridades, estar más cerca de los ministerios sectoriales y también hay que hacer más acercamiento a los alumnos de modo que puedan llegar más ingenieros que están egresando y que se puedan incorporar al Colegio. Con esto puedo resumir lo que pretendo si soy elegido presidente. Muchas gracias.

Ing. Julio Lira: Yo agradezco enormemente a Erwin esta nominación, pero, lamentablemente no puedo asumir el cargo, agradecido pero desisto la nominación.

Ing. Ronald Mac Ginty: Agradezco la nominación, pero también desisto de la nominación. Creo que en estos momentos hay candidatos que se lo merecen más y están más capacitados para el cargo, sin embargo, daré el apoyo al que salga y como siempre cooperando con el Colegio.

Ing. Juan Guillermo Espinosa: Primero, agradecer a Ángela Kalergis por haber propuesto mi nombre y al igual que los dos antecesores, declino de la nominación. Y por lo que he escuchado de los candidatos que se han mencionado, yo creo que por trayectoria me interpretan bastante con lo que han dicho. Particularmente, por mis actividades en el pasado y en el presente, creo que los dos puntos que se han levantado, son cruciales. Primero, recuperar de alguna forma y con mayor énfasis a los ingenieros jóvenes debido a que el Colegio no ha perdido presencia porque sí, sino que es porque estamos fuera de los temas de relevancia y que no se vé por parte de los ingenieros jóvenes este espíritu de entrega que se observa acá y por lo cual entonces el Colegio no aparece significativo.

Y en el segundo punto y que es no solo en un campo, si no que en todos los campos en donde la ingeniería interviene hoy en políticas públicas, ya sea medio ambiente, las nuevas formas de energía, incluso en las políticas económicas, políticas sociales, en donde también hace tiempo se ha constituido en lo que yo le llamaría la verdadera ingeniería social. Entonces, encantado de poder cooperar con la nueva directiva que se forme y en torno a ello, agradezco nuevamente la invitación y creo que los candidatos que se han mencionado y, si aceptan esta invitación, lo harán igual o tanto mejor que yo.

Ing. Alfonso Larraín: Precederíamos a votar, salvo que alguien quiera agregar algunas palabras sobre los dos candidatos por quienes vamos a votar.

Ing. Sergio Demetrio: Si bien es cierto que este colegio antes tenía mucha más fuerza, antes era obligatorio pertenecer al colegio, ahora tenemos que trabajar para que pertenezcan al colegio. Yo espero y como lo planteé en el Consejo anterior, se cree una comisión de búsqueda y enamoramiento de los nuevos ingenieros. Entonces yo les solicitaría a los candidatos que consideren que es muy importante hacer esta inclusión, atraer más gente al Colegio para ser una voz ante la sociedad. Y lo otro, es mencionarles que tienen todo el apoyo de la Especialidad Minas y Metalurgia.

Ing. Ángela Kalergis: Quiero preguntar a los candidatos si están en la política de que la colegiatura sea obligatoria, esa la propuesta que hicimos nosotros en la lista contraria, sumado a que hemos tenido reunión con el Colegio Médico y el Colegio de Arquitectos y ellos están con la misma política de seguir impulsando esta política. Entonces, yo quiero saber si los candidatos están de acuerdo.

El Ing. Alfonso Larraín: Es una pregunta difícil porque no sé si legalmente sea posible.

El Abogado, Juan Salvo: Es legalmente posible, pero requiere una modificación constitucional.

Ing. German Millán: Yo entré en la época en que era obligatoria, si no se inscribía en el Colegio no podía ejercer. Pero, yo no estoy de acuerdo en que sea obligatoria, creo que si queremos gente comprometida no los podemos obligar, tiene que ser gente que esté dispuesta a pertenecer a esta institución porque lo representa, va trabajar por sus socios y la ingeniería.

Ing. Arturo Gana: Yo estoy de acuerdo con el Ing. Millán, definitivamente no estoy de acuerdo que la colegiatura sea obligatoria.

Ing. Alfonso Larraín: No habiendo más preguntas, procedamos a votar.

La votación para Presidente del Colegio de Ingenieros se realiza a través de votación secreta con el siguiente resultado: De un total de 22 votos.

- Arturo Gana De Landa: 13 votos
- Germán Millán Perez: 8 votos
- Nulo: 1

**ACUERDO N° 5485:** Con un total de 13 votos, los Consejeros Nacionales presentes acuerdan elegir como Presidente del Colegio de Ingenieros, periodo 2018 – 2020 al Ing. Arturo Gana De Landa.

Pasa a presidir la Sesión el Presidente recién electo.

Presidente Ing. Arturo Gana: Agradezco a todos los votantes y felicito a Germán porque saco una buena votación. Somos todos amigos, esto ya terminó, estamos en el Colegio de Ingenieros de Chile y nada más decirles que estas cosas dan un poco de emoción. Agradeceré a todos que apoyen esta nueva administración, creemos que haremos un muy buen equipo, con una visión de futuro porque tenemos ganas de hacer cosas. y quiero proponer como primer vicepresidente al Ing. Sergio Contreras Arancibia.

Ing. Sergio Demetrio: Estoy de acuerdo con que usted Presidente que quiera formar su equipo, pero me gustaría que ellos también nos comentaran sus propuestas y que hubieran más candidatos a cada cargo.

El Presidente: ¿Alguien quiere proponer otro candidato?

Ing. Jaime Soto: Yo propongo al Ing. Juan Guillermo Espinosa como primer vicepresidente, debido a su alta votación en la lista contraria.

El Presidente: Por Estatuto le corresponde como Segundo vicepresidente, al Ing. Juan Guillermo Espinosa.

Ing. Ángela Kalergis: Yo propongo al Ing. Erwin Plett como primer vicepresidente.

El Presidente: Se procede a votar entre los consejeros Sergio Contreras y Erwin Plett.

El Ing. Sergio Contreras: Acá hay un trabajo en equipo y Arturo Gana me invito a ser parte de su equipo. Yo participo en muchas otras instituciones de la ingeniería haciendo cosas por la ingeniería porque me interesa la ingeniera y porque me interesa mucho cambiar el mundo a través de la ingeniería, que es lo que yo sé hacer y así lo he hecho.

Yo ofrezco trabajar en conjunto para seguir impulsando esto y basado en todo lo que se ha dicho acá, de que el colegio requiere un impulso nuevo y requiere nuevas energías. Esas son

mis intenciones y es por ello que he aceptado la invitación del Presidente a integrar el Comité Ejecutivo.

Ing. Erwin Plett: Gracias Ángela por tu nominación. Mi diagnóstico para el Colegio es que está en la UTI ya que en la sesión pasada se dijo claramente que los ingresos por la colegiatura no alcanzan a financiar la operación, y si no fuera por el subsidio, por el oxígeno que nos da la Clínica, por esta muy buena idea de vender esto, estaríamos ya muertos, porque así como todos los años vamos teniendo menos socios, el último va a pagar la luz. Entonces, hay que hacer cosas diferentes, levantarle el pelo al Colegio, salir hacia afuera, que el Colegio sea más relevante de opinión.

El Presidente: para no seguir retrasando la sesión, les solicito procedamos a votar.

La votación para Primer Vicepresidente, se realiza a través de votación secreta con el siguiente resultado: De un total de 22 votos.

- Sergio Contreras Arancibia: 13 votos
- Erwin Plett Kruger: 8 votos
- Nulo: 1

El Presidente: Para la elección del Segundo Vicepresidente, tenemos dos alternativas, una, es que se haga mediante votación, y la otra, y como dicen los Estatutos en el Art. 27°: la elección del cargo de Segundo Vicepresidente será entre los dos Consejeros Nacionales de Libre Elección que hayan obtenido las dos más altas mayorías de la segunda lista más votada, resultando electo el Consejero que obtenga la mayor cantidad de votos. Si ninguno de los Consejeros que cumplan con dichos requisitos acepta el cargo de segundo Vicepresidente, la elección de este cargo será igual al resto de los cargos del Comité Ejecutivo.

En este caso, correspondería la votación entre los Ingenieros Juan Guillermo Espinosa y Bernardita Astete, quienes obtuvieron las dos más altas mayorías.

Ing. Bernardita Astete: Yo con mucha emoción recibo esta cantidad de votos, pero, con la cantidad de trabajo que tengo en el Hospital de la Florida y a mí que me gusta estar cien por ciento en lo que hago, doy el paso al Ing. Juan Guillermo Espinosa, quien tiene la trayectoria suficiente para ser un súper buen Segundo Vicepresidente.

**ACUERDO N° 5486:** El Consejo Nacional acuerda por unanimidad de los consejeros presentes elegir a los siguientes Consejeros Nacionales en los cargos que se indican: Primer Vicepresidente Ing. Sergio Contreras Arancibia; Segundo Vicepresidente Ing. Juan Guillermo Espinosa Carmona; Secretario General Julio Alfredo Guzmán Matus; Tesorero Ing. Mauricio Baker Peredo.

El Presidente: Señoras y señores, muy agradecido, espero que todos estemos dentro de lo que cada uno pueda, somos amigos, representamos al colegio de ingenieros de Chile y les pido toda la colaboración que puedan entregar. Sean todos bienvenidos.

## 2. Varios

Ing. Sergio Demetrio: Felicito a la nueva directiva, pero me gustaría que nos hicieran un documento de que es lo que quieren para el colegio como Comité Directivo.

Ing. Raúl Álvarez: Hay que formalizar las Comisiones y también cada Consejo tiene que hacer la elección de presidente y vicepresidente.

Ing. Alfonso Larraín: Es importante dejar en acta que hay que cambiar los poderes.

El Presidente: Se dejará a cargo de la Gerencia y el Abogado para que solucionen los temas de tipo Administrativo legal.

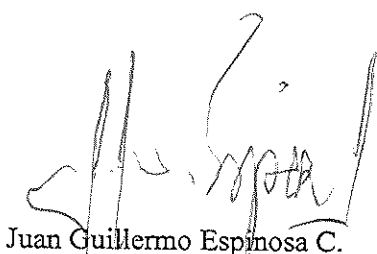
El Presidente, no habiendo más temas por tratar, se levanta la sesión a las 15:30 hrs.



Alfredo Guzmán M.



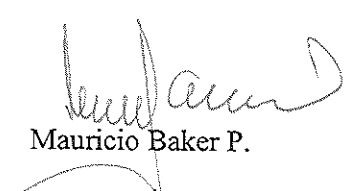
Arturo Gana D.



Juan Guillermo Espinosa C.



Sergio Contreras A.



Mauricio Baker P.