



Consejo Profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones, Electrónica y Computación

Comisión Directiva 2021-2023

Acta1151

Fecha: 27/09/2022	Horario: 14 hs
Lugar: Modalidad Presencial/Virtual vía plataforma ZOOM	

Asistentes:

Consejeros titulares: Ing. Miguel A. Pesado (presencial), Ing. Guillermo Stefanolo, Ing. Tulio R. Brusco (presencial), Ing. Roberto Gonzalez (Presencial), Ingra. Lidia Seratti, Lic. Daniel Aguil Mallea.

Consejeros suplentes: Ing. Eduardo Schmidberg, Ing. Luis Kancepolsky, Ing. Gustavo De Caria y Analista Gastón Terán Castellanos (presencial)

Ausentes:

Consejeros Titulares: Ing. Rodolfo Laffitte y Tca. Laura Hannois.

Consejeros Suplentes: Ing. Rodolfo Pella y Tco. Juan M. Tomaselli.

En la Ciudad Autónoma de Buenos Aires, a las 14:00hs del 27 de Septiembre de 2022, con la asistencia de los Sres. Consejeros Titulares y Suplentes arriba mencionados, se da comienzo a la reunión a fin de considerar el siguiente Orden del día. Se deja constancia que la presente reunión se realiza en forma virtual, por razones acordadas de acuerdo al artículo 15 del reglamento interno, aprobado por Resolución N° 10/2021.

Orden del día:

- 1) Tratamiento de Acta 1150
- 2) Informe de Presidencia, Vice Presidencia, Secretaría y Tesorería
- 3) Aprobación de presupuestos adicionales Obra PB
- 4) Aprobación de gastos de inauguración PB COPITEC
- 5) Actualización del Valor del certificado de encomienda (CEP)
- 6) Propuesta de Digitalización, integración y actualización de plataforma de encomiendas (continuación) Asunto 54104
- 7) Varios: asignación del stand CAPER SHOW 2022.

Toma la palabra el Presidente y abre la reunión del día de la fecha para el tratamiento de la Orden del día mencionada precedentemente.

- 1) Tratamiento de Acta 1150

Se pone a consideración el acta de la reunión anterior que se enviaron previamente a los consejeros vía correo electrónico.

No habiendo comentarios de los consejeros presentes se aprueba por unanimidad la redacción del Acta N° 1150.



Consejo Profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones, Electrónica y Computación

2) Informes de Presidencia, Vice Presidencia, Secretaria y Tesorería

Toma la Palabra Ing. Pesado y realiza un resumen de todas las actividades y reuniones importantes llevadas a cabo durante este periodo desde la mesa ejecutiva, seguidamente expresa que lo que considera importante destacar es el evento del día 30/9 donde se inaugura la obra de la palanta baja del Consejo a un año aproximadamente de la decisión la CD. Como parte del evento se descubrirá una placa como homenaje al periodista German Rodriguez, fallecido el 15/2/2022. Tal como se expresó en otras reuniones, esta persona fue un impulsor de las telecomunicaciones en la Argentina con su periódico Convergencia. La idea es que si no hay objeciones la sala del microcine lleve su nombre, lo que pone a consideración.

No habiendo Objeciones de los consejeros presentes se aprueba por unanimidad

Seguidamente hace extensiva la invitación para la concurrencia de todos los miembros de la CD el próximo día viernes a las 13 Hs, informando que para el evento se cursaron más de cien invitaciones, especialmente a matriculados, junta central, otros consejos, facultades, autoridades de gobierno e instituciones o empresas del sector de telecomunicaciones. Al respecto una vez que contemos con los detalles de gastos respecto a este evento se irán informando para consideración de la CD.

Por otra parte quiere anticipar que se está avanzando con la reedición de la revista coordinadas, pero en formato Digital, la misma será informada en detalle próximamente.

Pide la palabra el Ing. Kancepolsky y expresa su acuerdo y que se active, como propuso en otras oportunidades la sección correos del lector.

Se toma conocimiento.

3) Aprobación de presupuestos adicionales Obra PB

No habiendo Objeciones de los consejeros presentes se aprueba por unanimidad los presupuestos adicionales.

4) Aprobación de gastos de inauguración PB COPITEC

No habiendo Objeciones de los consejeros presentes se aprueba por unanimidad los gastos previstos para el evento del día 30/9.

5) Actualización del Valor del certificado de encomienda (CEP)

Toma la Palabra el Ing. Gonzalez y expresa la necesidad de ir actualizando este valor como fuera acordado en el trimestre anterior, por lo tanto propone que el mismo se calcule a partir del mes de Octubre una vez que tengamos el valor del ISP del mes de septiembre .

Escuchadas todas las opiniones se resuelve por unanimidad, aplicando el mecanismo previsto en la Resolución COPITEC N° 1/2022 y contándose con el quórum respectivo de acuerdo a lo establecido por el reglamento interno, fijar el nuevo valor del CEP para informar a los interesados una vez que se sepa el índice ISP del mes de septiembre.



Consejo Profesional de Ingeniería de Telecomunicaciones, Electrónica y Computación

6) Propuesta de Digitalización, integración y actualización de plataforma de encomiendas (continuación) Asunto 54104

Piden la palabra el Analista Gastón Terán y el Lic. Daniel Aguil Mallea y proponen continuar analizando y enriqueciendo las especificaciones técnicas presentadas por el Secretario, sobre las necesidades operativas del Copitec, que marcan la necesidad de integrar los sistemas existentes. Y en concordancia a una próxima reunión de CD, dentro de los próximos 15 días hábiles el grupo pueda presentar un documento final al respecto.

Escuchadas todas las opiniones se aprueba por unanimidad de esperar 15 días, para que el grupo de trabajo presente documento final, previo a tratar la propuesta presentada.

7) Varios: asignación del stand CAPER SHOW 2022.

Toma la palabra el Ing. Brusco e informa que hemos recibido la propuesta y asignación de un stand en el próximo CAPER a realizarse los días del 1 a 3 de noviembre próximo, pone a consideración la participación en el Stand, que deberá contar con material informativo y personal del Consejo y asistencias de Consejeros dichos días.

Escuchadas las opiniones se aprueba por unanimidad de los presentes la participación del COPITEC por unanimidad.

Siendo las 15.15 h. se da por terminada la reunión