

ACTA
Asamblea General Ordinaria CIEMI 01-2023/2024-AGO

Acta de la Asamblea General Ordinaria No. 01-2023/2024-A.G.O., celebrada por el Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales, CIEMI, en segunda convocatoria, el lunes 30 de octubre de 2023, a las 6:00 p.m., en el Auditorio del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica, con la siguiente asistencia:

Junta Directiva CIEMI

- | | | |
|----|---------------------------------|----------------|
| 1. | Ing. Sandra Vega Gómez | Presidente |
| 2. | Ing. Marco Vinicio Calvo Vargas | Vicepresidente |
| 3. | Ing. Priscilla Ledezma Boschini | Secretaria |
| 4. | Ing. Mario Amador Barrantes | Tesorero |
| 5. | Ing. Luis Gustavo Calvo Horth | Fiscal |
| 6. | Ing. Mariana Arrieta Gutiérrez | Vocal I |
| 7. | Ing. Daniels Mata Marín | Vocal II |

Asesor legal: Lic. Jimmy Meza Lazarus

Asistencia general

- | | | |
|-----|---------------------------------------|----------|
| 1. | Ing. Gerardo Campos Chacón | IE-1612 |
| 2. | Ing. Javier Francisco Vargas Oviedo | IE-4703 |
| 3. | Ing. Jorge Elesbaan Blanco Mora | IE-6629 |
| 4. | Ing. Juan Gerardo Alvarado Ulate | IE-0966 |
| 5. | Ing. José Manuel Torres Alvarado | IE-11450 |
| 6. | Ing. Ronald Montagne Sánchez | II-3037 |
| 7. | Ing. Manuel Vicente Jiménez Monge | IE-6011 |
| 8. | Ing. Roger Soley Brenes | II-4558 |
| 9. | Ing. Luis Pablo Murillo Rodríguez | IE-4663 |
| 10. | Ing. Marcos Vinicio Vargas Vargas | IE-5081 |
| 11. | Ing. José Alberto Rodríguez Porras | IM-23887 |
| 12. | Ing. María Gabriela Blanco Vargas | II-4826 |
| 13. | Ing. Enrique Alberto Gómez Abarca | IM-5067 |
| 14. | Ing. Marlene Duran Jiménez | II-4459 |
| 15. | Ing. Mario Enrique Mora Carli | IM-4907 |
| 16. | Ing. Guy Vincenti Salazar | IM-5097 |
| 17. | Ing. Daniel Antonio Prado Zúñiga | II-4945 |
| 18. | Ing. Luis Fernando Andrés Jácome | IE-4329 |
| 19. | Ing. Héctor Rodolfo Calderón Alvarado | IE-5417 |
| 20. | Ing. Ronald Gerardo Calvo Blanco | II-10999 |
| 21. | Ing. Luis Gustavo Calvo Horth | IE-5701 |
| 22. | Ing. Berny Fernández Mora | II-6690 |

23. Ing. Eduardo Flores Sánchez	IME-9749
24. Ing. Cesar Alvarado Alvarado	II-7127
25. Ing. Martha Elena Valverde Porras	IE-15929
26. Ing. Armando Flores Mora	IM-9905
27. Ing. Edwin Morales Espinoza	IME-7583
28. Ing. Sandra Cecilia Vega Gómez	IE-6272
29. Ing. Adolfo Santana Rey	IE-7722
30. Ing. Giovanni Torres Rojas	IME-34455
31. Ing. Carlos Alexis Mora Miranda	IM-8407
32. Ing. Rafael Gerardo Solís Chavarria	IEL-18628
33. Ing. Javier Chacón Hernández	II-8769
34. Ing. Ignacio Del Valle Granados	IM-8287
35. Ing. José Andrés Sojo Solís	IE-15284
36. Ing. José Antonio Morales Gómez	IE-8292
37. Ing. Luis Emilio Villalobos Rojas	IM-9170
38. Ing. Esteban Álvarez Quevedo	IE-10204
39. Ing. Gustavo Adolfo Rojas Arias	IEL-25071
40. Ing. Arnoldo Mora Alvarado	II-8477
41. Ing. Juan José Ugalde Chacón	IE-7939
42. Ing. Fernando Escalante Quirós	IE-9084
43. Ing. Laura Eugenia Salas Moya	IM-9143
44. Ing. Freddy Hernández Barahona	II-19110
45. Ing. Carlos Enrique Oreamuno Fernández	IME-14424
46. Ing. María Gabriela Núñez Rivera	II-9638
47. Ing. Laura María Paniagua Solís	II-8725
48. Ing. Gustavo Adolfo González Chaves	II-38802
49. Ing. Barbara Polini Jiménez	ISOA-29529
50. Ing. Yury Vindas García	II-11290
51. Ing. Eduardo Julio Cespedes Flores	IM-10969
52. Ing. David Alonso Solís Moya	IM-11184
53. Ing. Juvenal Loaiza Salas	II-17416
54. Ing. Kenneth Azofeifa Jiménez	IEM-38432
55. Ing. Khalid Williams West	IME-22410
56. Ing. Carlos Esteban Hernández Corella	IM-15532
57. Ing. Sergio Barboza Gutiérrez	II-19359
58. Ing. Jeffry García Vindas	IEL-17451
59. Ing. Christian Ricardo Cantillo Ramírez	IME-38454
60. Ing. José Daniels Mata Marín	ISOA-27217
61. Ing. José Pablo Jiménez Castro	II-30908
62. Ing. Oscar Enrique Fonseca León	IE-31995
63. Ing. Adrián Mazón Villegas	IE-16639
64. Ing. Pablo José Jiménez Mora	IE-22315
65. Ing. Jeuriel Jesús Marín Zeledón	II-37835
66. Ing. Eduardo Varela Soto	IE-17155

67. Ing. Danny Alberto Brizuela Calvo	IEC-34528
68. Ing. Carolina Herrera Ruiz	IM-22924
69. Ing. Manuel Humberto Cerdas Vargas	IE-18396
70. Ing. Elmer Zepeda Romero	II-38188
71. Ing. Jorge Arturo Coto Jiménez	IM-19130
72. Ing. Diana Priscilla Valverde Bermúdez	IE-17911
73. Ing. Natalia Picado Vargas	IE-21550
74. Ing. Jonathan José Guzmán Muñoz	II-38288
75. Ing. Raymond Villegas González	IME-38183
76. Ing. José Alberto Núñez Ocampo	IM-23464
77. Ing. José Gabriel Fonseca Mora	IME-23223
78. Ing. Rolando Alexis Bustos Torres	IM-33015
79. Ing. Rolando Leiva Ulate	II-24058
80. Ing. Rodrigo Alberto Zamora Castro	II-28238
81. Ing. Adolfo Fallas Zúñiga	IM-27138
82. Ing. Gabriel Martín Cascante Ramírez	IME-36976
83. Ing. Leonardo Esteban Suarez Matarrita	IM-24091
84. Ing. Klever Meléndez Rojas	IME-32045
85. Ing. Mónica Vanessa Guadamuz Guzmán	II-24985
86. Ing. Joseph Javier Rojas López	II-23783
87. Ing. Héctor Julio Tuk Araya	II-21618
88. Ing. Guillermo Moncada Leal	IME-25529
89. Ing. Jonathan De Los Ángeles Sandi Delgado	IE-38912
90. Ing. José Alonso Chaves Ortega	IM-36072
91. Ing. Daniel Chavarría Espinoza	IM-37963
92. Ing. Fernando José Andrés Monge	IM-25159
93. Ing. Pablo Roberto Hernández Fallas	IM-26216
94. Ing. Alfonso Barboza Gutiérrez	ISLA-35053
95. Ing. Miguel Ángel Vega Fallas	IM-29901
96. Ing. Francisco José Carazo Caballero	IEM-29968
97. Ing. Salvador Eduardo Ramírez Alvarado	IE-25346
98. Ing. Aiza Verónica Calvo Sandoval	ISLA-38724
99. Ing. Priscilla Ledezma Boschini	IEM-32028
100. Ing. Keylor José Espinoza Madriz	II-38993
101. Ing. Luis Felipe Bolaños Gómez	IM-32511
102. Ing. Daniela Hernández González	II-38290
103. Ing. Gustavo Andrés Calvo Zumbado	IE-31945
104. Ing. Pablo Cesar Arroyo Hernández	ISLA-32492
105. Ing. Bryan Estif Galeano Díaz	IE-37994
106. Ing. Jorge Mario Vargas Sánchez	IE-9992
107. Ing. Manuel De La Fuente Fernández	IE-4324
108. Ing. Manuel Corella Vargas	IM-19409
109. Ing. José Alfredo Salazar González	IE-7937
110. Ing. Iván Rolando López Zúñiga	II-11155

111. Ing. Ángel Alberto Fallas Méndez	IE-33426
112. Ing. Felipe Soto Leandro	IE-11982
113. Ing. Leslie Fonseca Murillo	II-30273
114. Ing. Mario Enrique Amador Barrantes	IME-9203
115. Ing. Alen Donay Ugalde Arguedas	IEL-22885
116. Ing. Juan Manuel Palma Rojas	IME-17106
117. Ing. Gustavo Alonso Vega Góngora	IME-26376
118. Ing. José Eduardo Jiménez Salazar	ISOA-32870
119. Ing. Luis Diego Solís Moya	IE-27938
120. Ing. María Elena Rojas Campos	ISOA-28954
121. Ing. Marco Tulio Arias Morera	IM-32489
122. Ing. Samuel Steven Salazar Sánchez	II-38627
123. Ing. Kivian Melin Blanco Calderón	II-36952
124. Ing. Marco Vinicio Calvo Vargas	IM-8288
125. Ing. Alan Bernardo Blanco Coto	IE-5259
126. Ing. Alejandro Brenes Garro	IEL-17208
127. Ing. José Elías Rivera García	IME-33550
128. Ing. Gabriel Vargas Arguedas	IEL-17979
129. Ing. Claudio Andrés Camacho Loaiza	IME-35233
130. Ing. Dennis Brenes Rodríguez	IE-30479
131. Ing. Esteban Ramos Castro	II-29267
132. Ing. Jorge Ignacio Mata Vega	IE-33765
133. Ing. Alejandro Castro Jiménez	II-36337
134. Ing. Ronald Zamora Ramírez	IM-5151
135. Ing. José Eduardo Rodríguez Mora	IME-29547
136. Ing. Roy Gerardo Guzmán Ramírez	IE-5087
137. Ing. Fabian Delgado Rodríguez	IE-9150
138. Ing. Allen Moya Solano	IME-7832
139. Ing. William Ramírez Orozco	IE-37125
140. Ing. Eduardo Francisco Villalobos Umaña	IM-19142
141. Ing. Alberto José Aguilar Ramírez	IME-24321
142. Ing. Carlos Alberto Bonilla Sanabria	IME-28599
143. Ing. Catalina Elena Aragón Azofeifa	IME-35198
144. Ing. Mariana Arrieta Gutiérrez	IEC-27102
145. Ing. Jorge Delgado Cabezas	IE-1236
146. Ing. José Gabriel Fernández Carazo	IE-18594
147. Ing. Leonel Gerardo Romero Madrigal	IME-25572
148. Ing. Edman Hidalgo Ureña	II-36120
149. Ing. Ernesto Manuel Jacamo Herra	IME-8526
150. Ing. Adriana Sánchez Herrera	II-28796
151. Ing. Juan Miguel Castro Vargas	IME-18320
152. Ing. Víctor Hugo Granados Fernández	IE-20815
153. Ing. Yin Ho Cheng Lo	IE-5738
154. Ing. Manuel Emilio Aragón González	IE-15274

155. Ing. Jesús Molina Matute	IE-36419
156. Ing. Carlos Efraín Figueroa Picado	II-36370
157. Ing. Longino Alberto Vargas Aguilar	II-5206
158. Ing. Andrea María Zúñiga Montero	IME-15582

Participantes Administración:

Kattia Jiménez Vega
Yesenia Valverde Solano
Gabriela Castillo Solís
Esteban Castillo Romero
Adriana Vega Salazar
Cinthya Espinoza Esquivel
Bryan Rivera Brenes
Hannia Segura Segura
Diana Vega Quesada
Karol Monge Naranjo
Julieth Zúñiga Montero
Rolando Quesada Rodríguez

La Ing. Sandra Vega indica: *Muy buenas tardes estimados señores y señoras, bienvenidos en este momento al ser las 17:30 del lunes 30 de octubre y no habiendo aún quórum, se convoca en segunda convocatoria a las 18 horas, por lo tanto, quedamos en espera de la segunda convocatoria, muchas gracias.*

La Ing. Sandra Vega continua: *Muy buenas noches, estimados colegas, muchas gracias por la asistencia muy amables vamos a iniciar la sesión en segunda convocatoria, al ser las 18 horas. De acuerdo con las disposiciones legales vigentes a la Asamblea, va a estarse grabando en audio y video, para que todos ustedes estén informados. Las elecciones se van a realizar por medio de voto electrónico que ahora los compañeros de la empresa nos van a estar detallando, este es el dispositivo que todos al entrar les entregaron, ¿hay personas que no tienen el dispositivo? el que no tiene el dispositivo que salga un momentito a pedirlo, está en la entrada porque con esto es que se van a hacer las votaciones, si alguno no tiene el dispositivo le agradecemos pasar al lobby un momentito a que le den el mismo. Vamos a iniciar con un video de seguridad, para que tengamos en cuenta por cualquier situación de emergencia aquí en el auditorio.*

Bueno compañeros para iniciar ya, vamos a recordar que tenemos para las elecciones el dispositivo electrónico, tenemos a la empresa CR Soluciones que nos va a dar una explicación sobre el uso del dispositivo y cómo vamos a hacer las votaciones.

Encargado de CR Soluciones informa: *Muy buenas noches, ¿cómo están? bueno me alegra muchísimo.*

Ok primeramente no sé si recuerdan el año pasado utilizamos este mismo sistema de votación entonces para algunos va a ser así como recordar básicamente cómo es el uso, ¿cómo es que vamos a votar? primeramente cuando vayamos a votar, que ahorita vamos a hacer inclusive un ejercicio, lo que vamos a hacer es que en la pantalla va aparecer ahí el listado de opciones de Voto, con la pregunta y nosotros con el dispositivo vamos a escoger nuestra intención de voto, ¿cómo lo vamos a hacer? por favor les solicito que tomen el control en sus manos para que se familiaricen, ustedes van a ver el control, si lo presionan se van a dar cuenta de que les va a aparecer un numerito, el número que ustedes presionen en la pantalla de su dispositivo, ¿qué es lo que vamos a hacer?, en el momento que vayamos a votar, vamos a poner esa intención de voto, incluso por decir algo, yo puse el cinco, verdad, y resulta que quiero borrar ese cinco, porque no era cinco, sino que era seis, entonces ahí en el control, en la parte inferior derecha del control, está la C de cancelar, esa C me va a permitir borrar el último dígito que yo puse, Ok me voy a borrar ese dígito y voy a poder poner el que más me interese, ya cuando estamos seguros de lo que vamos a votar presionamos el Ok, entonces aquí algo muy importante es asegurarse poner la opción de voto que ustedes más consideren que es la correcta para ustedes, y luego presionar el Ok cuando ustedes presionan el Ok en la pantalla del dispositivo va a aparecer la palabra ok, ósea la o y la k, ¿estamos claros? Sí esta parte realmente es sencilla, vamos a hacer un pequeño ejercicio, ¡ah perdón! Permítame, vamos a ver que nos fuimos hasta el final. Antes de hacer el ejercicio lo que primero necesitamos hacer es asegurarnos que el dispositivo de ustedes está conectado al sistema, para que luego no vayan a creer de que es que el control no les funcionó, que hicieron votar y no pasó nada, ¿cómo lo vamos a hacer? ustedes ven ahí está matriz con estos números, cuando yo habilite el sistema, ustedes van a presionar la tecla número uno y el ok, la casilla correspondiente al número de su control se va a poner en verde, ¿dónde pueden ver el número de su control? en la parte de atrás del control, ahí les aparece. Vamos a hacerlo, permítame aquí nada más para habilitarlo, permítanos que esté cargando la matriz para que lo hagamos. Importante, ahí la tenemos, me lo puso en colores, bueno, vamos a ver si nos la habilita así, por favor empiecen a presionar el botón el uno y el Ok, ahí se van poniendo, lo ven, que se va poniendo en verde, en la parte inferior de cada numerito, por favor, asegúrense que su número de control, aparece en la pantalla ya con la parte de abajo puesta en color verde, presionan el uno y el Ok, si alguien no le aparecido por favor levanten la mano para que el compañero les ayude y puedan verificar, David el señor de ahí atrás, todos están bien ¿sí?, aquí lo más importante es asegurarnos de que el dispositivo está conectado al sistema cualquier para que todos lo tengan claro esto que yo tengo acá es la antena que recibe los votos que está conectada pues al sistema en la computadora, ¿todo bien, sí? Continuamos, listo ok, ahora sí vamos a ver como en este país nos gusta tanto el fútbol, vamos a hacer un ejercicio relacionado a, ¿qué es lo que vamos a hacer? vamos a vamos a escoger cuatro opciones de voto, dice la pregunta, cuatro equipos que llegarán a semifinales del fútbol nacional tenemos ocho opciones, de las ocho vamos a escoger cuatro, vamos a escoger las cuatro y luego al final presionamos el Ok, ¿cómo lo hacemos? regla número uno, si el cronómetro no ha empezado a avanzar, significa que la votación no está abierta, arriba en la parte superior derecha de la pantalla pueden de que hay un icono que está en color gris, cuando el icono cambia color verde, esto indica de que ustedes ya pueden empezar a votar, ¿y cómo lo votamos? bueno por ejemplo yo quiero poner Guanacasteca, entonces pongo el siete y luego en el control voy a poner la coma, ¿dónde está la coma? la coma está en la parte inferior izquierda a la par del cero, pongo 7, 5, 2,1, y luego presiono el OK al final, ¿quedó claro? así es, ahí está, por favor empiecen a emitir sus votos, si les ruego por favor, en la medida de lo posible, que todos hagan el ejercicio para que se familiaricen con el sistema.

Dice que ya van ingresando 15 votos, recuerden, van poniendo todos los numeritos seguidos y al final el OK, de hecho ustedes van a notar que el último dígito queda parpadeando, eso cuando queda parpadeando indica de que ya ustedes no pueden poner más opciones de voto, una cosa importante el sistema dice en este ejemplo, que tiene

que poner 4, eso significa que pueden poner hasta cuatro, si ustedes quieren poner menos tienen la libertad hacerlo, ok, nos queda todavía un minuto, y ya llevamos 102 votos recibidos, me imagino que todos están votando por el 2, ¿verdad? por supuesto, vamos a ver nos quedan 40 segundos ya llevamos 104 votos, consulta ¿a alguien intentó votar y no le apareció el Ok en la pantalla? que levante la mano, todo sí, perfecto, 20 segundos y se cierra la votación.

Muy bien, se cerró la votación y veamos los resultados y obviamente el número 2 tenía que ganar ¿verdad? Ahí vemos los resultados, algo así similar es lo que se van a encontrar, ustedes tienen que votar ahora, hacer una votación por 10 delegados, en el momento que va a hacer la votación por los 10 delegados, en lugar de poner 4 opciones, van a tener que poner 10, es el mismo ejercicio, se va poniendo los números y se va poniendo la coma hasta el último dígito que queda parpadeando, indicando que ya no van a poder poner más dígitos, ¿quedó claro? sí, perfecto continuamos por favor.

La Ing. Sandra Vega comenta: ¡Perfecto! muchas gracias por la explicación, excelente. Vamos a iniciar la sesión con la comprobación del quórum comprando que hay más de 17 personas según la votación, ¿cuánto andábamos? 104, el quórum mínimo para iniciar es de 17 participantes, así que ya tenemos comprobado el quórum, damos inicio a la Asamblea General Ordinaria 01-2023/2024 A.G.O. en segunda convocatoria con el siguiente orden del día: comprobación del quórum, aprobación del acta número 1-2022 2023 A.G.O, conocer los informes de Junta Directiva de la Presidencia, Tesorería y Fiscalía, la elección de los siguientes cargos: Vicepresidente o Vicepresidenta, Tesorero Tesorera, Vocal II de la Junta Directiva del CIEMI para el periodo comprendido entre el 01 de noviembre 2023 y el 31 de octubre 2025, siguiente punto, quinto punto elección de los representantes ante la Junta Directiva General del CFIA para el periodo comprendido el primero de noviembre 2023 al 31 de octubre 2025, punto sexto nombramiento de los suplentes de los delegados del CIEMI ante la Junta Directiva General del CFIA para el periodo comprendido del 01 de noviembre 2023 al 31 de octubre 2024, punto siete, elección de 10 miembros delegados ante la Asamblea General de Representantes del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos para el periodo comprendido entre el 1 de noviembre 2023 al 31 de octubre 2024, punto 8 aprobación del presupuesto para el 2024, punto nueve aprobación de la cuota extraordinaria para el año 2024, número 10 asuntos varios.

Aprobación del Orden del Día		
Postulaciones	Cantidad de votos	Porcentaje
A favor	115	100%
En Contra	0	0%
Abstenciones	0	0%

Al respecto se toma el siguiente

Acuerdo No. 1: Se aprueba el Orden del Día, a saber:

ORDEN DEL DÍA

1. Comprobación del quórum.
2. Aprobación del Acta No. 01-2022/2023-AGO.
3. Conocer los informes de la Junta Directiva, informe de la Presidencia, Informe de la Tesorería, informe la Fiscalía.
4. Elección de los siguientes cargos, Vicepresidente o Vicepresidenta, Tesorero o Tesorera, Vocal II de la Junta Directiva del CIEMI para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2025.
5. Elección de un representante o representantes a la Junta Directiva General del CFIA para el periodo comprendido del 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2025.
6. Nombramiento de suplentes de los delegados de CIEMI ante la Junta Directiva General del CFIA para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2024.
7. Elección de los 10 delegados ante la Asamblea General de representantes del CFIA para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2024.
8. Aprobación de presupuestos para el año 2024.
9. Aprobación de cuota extraordinaria para el año 2024.
10. Asuntos varios.

Ing. Sandra Vega Gómez comenta: *En este momento me permito consultar a los señores asambleístas, si tienen algún punto vario para inscribirlo de una vez les agradecería que levanten la mano, micrófonos, aquí hay uno y allá hay otro, el nombre por favor y el punto que va a mencionar, quién tiene el primero, Luis Fernando buenas noches.*

El Ing. Luis Fernando Andrés Jácome menciona: *Buenas noches, a todas y todos los que están presentes, Luis Fernando Andrés IE-4329 y voy a hablar un tema sobre la Dirección Ejecutiva del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos.*

La Ing. Sandra Vega Gómez indica: *De acuerdo.*

El Ing. Enrique Gómez Abarca comenta: *Buenas noches, mi nombre es Enrique Gómez IM-5067 y el tema que voy a tocar es el Congreso de OLADE de la próxima semana los 50 años de OLADE, gracias.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias, ¿algún otro punto adicional? Allá tenemos uno.*

El Ing. Jorge Blanco Mora comenta: *Puedo solicitar una moción de orden breve, me parece que es impropio llamar a los años veinte veintidós, veinte veintitrés o veinte veinticuatro, no existe el año veinte veintitrés, ni el año veinte veinticuatro, ni el diecinueve ochenta y uno, ni nada de eso, es el año dos mil veintitrés, dos mil veinticuatro, dos mil veinticinco, me parece que llamar los años de esa forma es una forma de prostituir el idioma y prostituir los números también, yo solicitaría que por favor a los años se le llame por el número que les corresponde.*

La Ing. Sandra Vega indica: *De acuerdo, muchas gracias por la corrección, muy amable.*

El Ing. Jorge Blanco Mora comenta: *Con mucho gusto, con toda la gentileza y respeto del caso desde luego, pero yo soy muy pragmático en eso.*

2. Aprobación del Acta No. 01-2022/2023-AGO.

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias, ¿algún otro punto vario? No, ¡ok!, siendo así compañeros empezamos después de la comprobación del quorum empezamos con la aprobación del acta y ahora sí me permito leer correctamente número 01 y 2022/2023 AGO, el acta al igual que los informes de Presidencia, Tesorería y Fiscalía se encuentran disponibles en el sitio web CIEMI, no hemos encontrado comentarios sin embargo este es el momento para dar a conocer las actas y votar su aprobación. Si alguno de ustedes tiene comentario sobre el acta, no, entonces vamos a aprobar el acta con el dispositivo electrónico, aprobamos el acta porque este sí se aprueba. Ok, compañeros, vamos a iniciar la aprobación del acta con el electrónico el dispositivo de acuerdo con la explicación que nos dieron previamente, procedemos.*

Encargado de CR Soluciones comenta: *Para las personas que acaban de ingresar y deben de votar, simplemente escogen su opción de voto, si es el uno o el dos o el tres y luego presionan el botón OK y se aseguran de que en la pantalla del dispositivo aparezca la palabra Ok, gracias.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Siendo 1 la opción afirmativa, aprobación, o 2 negación o abstinencia el 3. Ok, queda la votación 100 votos a favor del informe y 15 abstenciones.*

Aprobación del Acta 01-2022/2023-AGO		
Postulaciones	Cantidad de votos	Porcentaje
A favor	100	87%
En Contra	0	0%
Abstenciones	15	13%

Al respecto se toma el siguiente

Acuerdo No. 2: Aprobar el Acta No. 01-2022/2023-AGO.

3. Conocer los informes de la Junta Directiva, informe de la Presidencia, informe de la Tesorería, informe de la Fiscalía.

La Ing. Sandra Vega comenta: *Siguiendo con el orden del día vamos a conocer los informes de la Presidencia, Tesorería y Fiscalía nada más para recordarles que dichos informes se subieron al sitio web del CIEMI el 9 de octubre y adicionalmente se hizo una presentación en YouTube, que se subió a las redes sociales desde el 13 de octubre con el objetivo de que ustedes conocieran los informes antes de venir y trajeran sus observaciones o comentarios, nada más les recuerdo que estos informes no se aprueban, solo se conocen, y en esta Asamblea se va a realizar una presentación ejecutiva de 5 minutos de los mismos para pasar a los siguientes adjuntos. Vamos a iniciar con el informe de Presidencia. Listo gracias.*

Informe Presidencia

La Ing. Sandra Vega inicia con el Informe de Presidencia: *Primero que todo siempre nos gusta repasar nuestra visión y nuestra misión, tomemos un minuto para leer nuestra misión que es fortalecer la excelencia y el decoro de nuestros miembros a través de la regulación, desarrollo integral y control del ejercicio profesional para coadyuvar en el desarrollo sostenible del país, igualmente me permito leer la visión para este 2026, trataremos de ser un colegio muy cercano, equilibrado, moderno, fiscalizador y de amplia cobertura nacional que aporte e impulse soluciones técnicas que impacten la sostenibilidad del país.*

¿Quién conforma al CIEMI? pues todos nosotros los participantes en el CIEMI, los miembros del CIEMI, actualmente somos 9194 miembros, de los cuales un 20% somos mujeres y un 80% son hombres, importante la participación en redes sociales que ha ido en crecimiento y actualmente tenemos 12589 personas participantes lo cual representa un 33% participación femenina y un 67% por participación masculina, y otro de los aspectos a evidenciar con estas filminas que ahí les queda a todos ustedes es la participación en Comisiones, tan importante que tenemos 168 personas participando en Comisiones, 75% varones y 25% mujer. Igualmente, en actividades deportivas y culturales, ese es el CIEMI somos todos nosotros.

¿Qué iniciativas hemos desarrollado? lo primero, se trabajó bastante este año en la modernización de equipo audiovisual del Centro de Capacitación CIEMI, se pusieron tres proyectores de última generación tecnología muy avanzada, se otorgaron 171 becas para participar en los cursos y en los eventos que organizó el CIEMI donde se participó 60% por de hombres y 40% por mujeres, también la parte de los convenios con organizaciones internacionales como la NFPA, donde actualmente somos el representante de la NFPA y hemos logrado el acuerdo con la promoción del NFPA Link que nos permite a todos aquellos usuarios de las normas de la NFPA tener acceso a las normas en línea, con la información actualizada y las últimas versiones, con un muy bajo costo inclusive menor que el que se conseguiría en otras opciones, el precio regular para nada más dejar evidencia de ese convenio es de \$199 y al CIEMI se le dan \$85 por un año, para que hagan uso de estos beneficios.

Un evento magno que se tuvo este año, fue la celebración del 120 años del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos, en esta sombrilla de este aniversario, se realizaron muchas actividades, y una de las que más nos llena de cariño es haber visitado las Sedes Regionales, todas las Sedes Regionales, donde se hizo un evento muy especial muy cálido, tuvimos unas ferias exponiendo lo que cada Colegio le brindaba a sus miembros y hubo un acercamiento como lo dice la visión, cercano, un colegio cercano, donde llegamos a escuchar las necesidades de los agremiados en las zonas regionales y hemos atendido ya muchas de las consultas que ellos nos hicieron, y otras las estaremos trabajando el otro año, y algo muy importante que se hizo es homenajear a un hombre y una mujer en cada Sede Regional, eso nunca se había hecho y este año lo hicimos, que fue celebrar y homenajear a nuestros miembros, escogiendo a un hombre y a una mujer destacadas en cada una de las regionales.

Estamos trabajando los perfiles profesionales ya algunos están ya muy avanzados y de hecho ya aprobados y otros siguen trabajándose, pero esa es una de las labores que tenemos en el colegio. Hemos trabajado un plan estratégico por muchos años, es un concepto muy maduro y hoy les tenemos la buena noticia que vamos a certificarnos Dios mediante en el 2024 nos vamos a certificar, estamos ya con el proceso, vamos a iniciar el proceso y la idea de llevarnos a certificar en las tres normas 9001, 14001 y 45001 para abarcar gestión, abarcar seguridad y salud ocupacional y la parte de ambiente, por muchos de nuestros colegas, nuestros asambleístas

hoy, son miembros activos, son ingenieros industriales que se han desarrollado ya estas plataformas y nos llena de gusto decir que el Colegio se va a certificar.

Esta parte del plan estratégico, actividades de formación en el 2023, de nuevo volvimos a la presencialidad como estamos hoy, esto nos llena de mucho cariño con ustedes de podernos reunirnos, conversar un ratito, pero si ustedes ven la cantidad de horas, la virtualidad nos ha permitido tener 1000 participantes con un total de 21.269 horas, la modalidad presencial casi 50% , 50% 100076 personas participando en 7.217 horas de capacitación y también tuvimos conferencias en esa cantidad de horas y participantes. Tuvimos los eventos presenciales destacando el Congreso de Mujeres de Ingeniería y Agrimensura, las mesas de redondas que tocamos temas muy importantes de regulación y también de Participación, además de los congresos de las partes profesionales de NFPA, de la parte de mecánica del futuro entre otras.

Ahora sí los proyectos 2024, vamos a realizar el COPIMERA en el 2024 que también es un proyecto que recibiremos a los miembros, a los ingenieros de Latinoamérica, viniendo a Costa Rica a participar en COPIMERA, también vamos a hacer la certificación ISO como les decía, vamos a seguir visitando las sedes regionales, eso fue algo muy positivo que no podemos perder porque la gente se sintió muy bien y así nos lo expresaron, entonces no podemos ahora no volver, ¿verdad? hay un compromiso , igualmente con la actualización profesional, todos los temas de protección contra incendios, refrigerantes, hermeticidad estanqueidad, calderas, entre otros. Compañeros lo que queríamos hacer hoy es un resumen de las labores ejecutadas ahí está el informe colgado, está impreso y está en video y ahí queda a su disposición, vamos a pasar con el informe de la Tesorería.

Informe Tesorería

El Ing. Mario Amador comenta: Buenas noches a todos, vamos a tratar de hacer esto muy rápido, como dijo doña Sandra está subido ahí en la página del Colegio, está la presentación una explicación más amplia, simplemente para recordarles tenemos tres presupuestos, CIEMI propio que básicamente se compone de la actualización profesional, los cursos, los seminarios y los ingresos por intereses que tenemos, y los egresos van de la mano precisamente esas actividades que hagamos, luego tenemos el CCCIEMI donde los ingresos corresponden a la colegiatura, de la cuota extraordinaria perdón, y los ingresos de alquileres del Centro y el pasivo es el préstamo bancario, acabamos de hacer, ¡bueno! ustedes saben que el año pasado hicimos la cancelación de la deuda y trasladamos a mutualidad CFIA, el saldo que se tenía por pagar de la operación, porque conseguimos mejores condiciones que el mismo banco y a una tasa fija hasta el 2026, entonces ese es el saldo en realidad que debemos de la operación.

Luego tenemos el presupuesto CFIA/CIEMI que es lo que nos da el colegio que el año anterior estaba en 301.000.000 millones. Las consideraciones del presupuesto contra la ejecución este año ya tuvimos la reactivación de todo lo que son los eventos internacionales, la modalidad mixta en reuniones y comisiones muchos de ustedes que participan en comisiones ya se reunieron presencialmente entonces ya los gastos de todo eso, volvieron casi que a la normalidad. Ya tuvimos seminarios presenciales que ahora vamos a ver el impacto de todo eso en la parte del presupuesto y cómo se evidencia, tenemos un impacto por diferencial cambiario, para nadie es un secreto lo que está pasando y eso nos está afectando de alguna manera y el resumen de las líneas de presupuesto del año anterior es este, en CIEMI propio tenemos esta particularidad que creo que pocas veces lo hemos visto, las actividades que se han generado este año, el año anterior y éste, se han ido multiplicando de dos a tres veces los

ingresos, si ustedes lo ven aquí por ejemplo los seminarios tenemos presupuestados 13 millones y al corte que teníamos en agosto teníamos ₡ 32.000.000 millones, ¡Ok! 2.5 veces más, lo mismo pasa con los cursos de actualización profesional que se nos han crecido, obviamente entre más ingresos es porque estamos generando más plata y tenemos más gasto, pero sin embargo vemos que básicamente tenemos un 33% más de ingresos en ese rubro y los gastos se nos pasan un 7% pero el balance es positivo, muy positivo al punto de que estamos reintegrándoles cursos gratuitos a los miembros de con ese superávit que tenemos, básicamente eso es.

Luego en el Centro de Capacitación tratamos de mantenerlo bien bajito porque ustedes saben que de mantener el centro todavía se ha vuelto un poquillo difícil seguimos sin tener mucho mucha actividad todavía pero en realidad ya se está empezando a mover, aquí básicamente llevamos el 80% de los ingresos pero únicamente hemos ejecutado el 27% por lo que seguimos cuidándolo y el cambio más grande se da en el presupuesto del CFIA CIEMI de ₡ 301.000.000 millones donde además el CFIA este año nos giró ₡ 3.000.000 millones adicionales y lo que hicimos fue un traslado de partidas junto con esos montos y se readecuaron ciertas actividades, sin embargo aun así a nivel de presupuesto, tenemos un impacto en el en el tema de salarios por la contratación de una persona adicional y aun así estamos en el 65% y a nivel de los servicios no personales que es el resto de gastos, todavía estamos llegando al 54%, acuérdense que este es el corte de agosto, todavía en realidad esto ahora va como por un 80% seguimos dando positivos.

A nivel de balance general contable ese es el activo circulante que teníamos en agosto, ₡253.000.000 millones el pasivo circulante son ₡ 437.000.000 millones que básicamente es muy similar al costo del edificio del Centro de Capacitación y el pasivo lo tenemos en ₡ 56.000.000 millones el patrimonio sigue siendo de ₡ 691.000.000 y las inversiones que vieron en el otro rubro seguimos teniendo esas tres inversiones, son operaciones que decidimos hacer entre la Junta anterior, la del año anterior y ésta, tenemos \$100,000 en operaciones y ₡30.000.000 millones de colones invertidos para futuros proyectos, ahí tenemos un par de ideas para tratar de ver si mejoramos ciertos procesos del APC y que sea el CIEMI el que los impulse y los mueva, cualquier consulta no sé si lo hacemos ahora o lo hacemos o al final.

La Ing. Sandra Vega indica: *Al final, ¡ah bueno! Ahí hay una.*

El Ing. Mario Amador comenta: *Don Juan.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Buenas noches, Mario, Juan José Ugalde IE-7939, dos detallitos y disculpas que no pude ver todo el reporte completo en detalle, pero quizás la respuesta esté ahí, una no veo que se esté utilizando la herramienta que se había desarrollado con la subcomisión financiera que hubo en su momento, que permite entender mucho más fácil la parte de la salud financiera.*

El Ing. Mario Amador indica: *Los indicadores.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *La otra que me imagino que la vas a tocar ahora que hablen de la cuota extraordinaria es cómo va la ejecución que queda bastante por ejecutar y por la altura del año posiblemente no se pueda ejecutar si están considerando aprovechar esa no ejecución para una amortización en el préstamo del CCCIEMI, gracias.*

El Ing. Mario Amador indica: *Sí, me imagino que te referís a los índices, yo lo quité de la presentación porque me dieron 5 minutos y duré seis.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Ah perfecto, está bien.*

El Ing. Mario Amador indica: *Básicamente aquí está, para hacer el resumen de los tres puntos iniciales la prueba de razón circulante y la deuda, están positivos digamos están mayor que los indicadores de la métrica, recuerden que los que salen en rojo no es porque estemos mal, sino que porque tenemos un Centro de Capacitación que tiene un valor muy alto ¿verdad? y nosotros no lo usamos como negocio, en realidad por eso es que de alguna manera las banderillas nos salen rojas, pero los indicadores básicamente están por encima de, con esta excepción que precisamente es por el impacto del activo fijo, que no nos da, pero esos son los indicadores que vos decís que se plantean con la Junta y demás, vos eras el tesorero si no me falla la memoria. Y lo otro en algún momento reo que hay que ya pensar en el cierre, si nos devolvemos al tema de las inversiones, también el monto que está invertido de alguna manera está hecho pensando en que hay un back to back con el monto que todavía se debe, podría llegar a ser que en algún momento decidamos que se tome del back to back para terminar de cancelar la operación, o con el remanente que nos quede hacerle un abono extraordinario a la cuota y bajarlo un poquito, que eso fue lo que hicimos también, creo que hace uno o dos años lo hemos venido bajando, ya podríamos llegar a pensar hoy que el centro está prácticamente cancelado.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Gracias.*

El Ing. Mario Amador indica: *No sé si alguien más tiene otra pregunta. Muchas gracias.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Listo, seguimos con el señor fiscal y su informe.*

Informe Fiscalía

El Ing. Gustavo Calvo indica: *Buenas noches, en cuanto al informe de la fiscalía tratamos de mostrar un poco más los números de cómo fueron los diferentes deberes y las atribuciones del fiscal, velar porque los miembros de su respectivo colegio cumplan la disposiciones de esta ley, sus reglamentos y el código de ética, poner en conocimiento a la Junta Directiva y su respectivo Colegio cualquier falta que incurran, esto está establecido en el reglamento del Colegio, para que la misma cumpla con la obligación de transmitir el conocimiento al Director Ejecutivo.*

Esta es la Junta Directiva y estas son las sesiones a las que hemos asistido, como pueden ver ustedes todavía mantenemos la modalidad de presencial y virtual, tenemos una presencial y una virtual, entonces de las 13 por ejemplo 13 fueron virtuales y 6 presenciales, el proceso de la virtualidad y de la presencialidad vino cambiando a mediados del año y esperamos que vaya mejorando esto y que cada vez sean más presenciales, aquí están las personas que estuvieron presentes y ausentes, como pueden ver a cada uno de ellos, Sandra y Marco Vinicio son los representantes ante la Junta Directiva General y ahí está la presencialidad de ellos, en la Asamblea de Representantes que es una cosa que tenemos que elegir ahora y tenemos que analizar muy seriamente esto, aquí está la presencia de los diferentes representantes del CFIA y como pueden ver en la última reunión tuvimos tres

ausentes y eso es lo que tenemos que analizar porque el CIEMI no puede darse ese lujo de tener tantos ausentes cuando llegamos a discutir a la Asamblea de Representantes puntos de suma importancia.

Estas son todas las comisiones que se han llevado a cabo tenemos que revisar tres, la Comisión de Ingeniería Agrícola y la Comisión de Ingeniería Electromedicina que no están funcionando, no tienen presencia, no nos reportan asistencias y tenemos que trabajar en esas dos comisiones, de igual forma la Comisión de la Zona Atlántica que tuvimos que cerrar porque no hubo presencia, no habían delegados y no había quorum en la reuniones y ahí están por ejemplo las comisiones de Credenciales que sí se reúnen al 100% y las comisiones de Actividades Culturales y Deportivas ellos bajan en cantidad pero si cuando hacen la reunión si llegan el 100% realmente son pocas reuniones como pueden ver algunas comisiones tienen 16 reuniones, otras tiene 9, y si tenemos una alta importancia sobre todo por ejemplo la de Redes que están con la redacción del nuevo manual de aéreo y ellos si se están reuniendo una semana con los delegados de las compañías y 15 días después solo la comisión y ellos van avanzando, están a punto de sacar el manual de aéreo.

La participación en los eventos a nivel internacional estuvimos en estos ASHRA, en el IJAR, en el UPADI, en NFPA, el NFPA viene el año entrante, para el año entrante igual COPIMERA, FEMOI y eso es la presencia de las diferentes personas en esas comisiones a nivel internacional.

Los centros de verificación, aquí está la cantidad de personas que se han llevado para revisar algunos casos de comportamiento, esto es variado porque puede ser que se presente en un año la queja, pero que no se resuelva ese año, por eso es un poco variado aquí están los diferentes gremios o las diferentes personas que han tenido sanción, por ejemplo en el 2022, 13 en el 2023, 12 pero eso es porque algunas quedaron este año, otras van a quedar para resolver el año entrante, siempre hay casos, algunos ameritan sanción, otros no, con amonestación como pueden ver ahí, expedientes, archivo con expediente o las diferentes procesos que se resuelven, conclusiones se recomienda mejoras en los procesos de conciliación, inversiones y compras y pagos, donde se robustece el control interno establecido, esto fue parte del informe de auditoría que nos entregaron y que tenemos que darle seguimiento este año. Los gastos presupuestados versus los ejecutados están dentro de los márgenes establecidos, eso también lo reflejó el informe de la auditoría que se le llevó al CFIA, el patrimonio del CIEMI presenta un aumento en comparación con 2022, versus 2021, aunque hay un pequeño problema de que nosotros este año no tuvimos la celebración del 2021 que se gastó por los cumplir los 50 años, teníamos un gasto adicional que nos aprobó el colegio de ₡ 50.000.000 millones para esa actividad y no lo estamos reflejando acá.

Conclusiones, en la página web se encuentra los informes financieros del año 2022 y lo correspondiente a junio del 2023, para que los puedan ver en detalle, asimismo por acuerdo de la Junta Directiva, se realizaron las inversiones en el Banco Nacional en dólares a través de la mutualidad como explicó Mario ahora y se preparó el presupuesto del periodo 2024, considerando la necesidad de la Administración para buscar la eficiencia.

Aspectos de la fiscalía para dar seguimiento en el próximo periodo, la gestión estratégica del CIEMI y esto hay que darle seguimiento, son los nuevos lineamientos que estamos sacando este año, motivar a las Comisiones implementar dentro de su plan de trabajo acciones que mejoren la fiscalización del ejercicio profesional, es una de las partes que hemos de instaurar, seguimiento a la cantidad de casos en el Centro de Conflictos y los Tribunales de Honor, eso es muy variado y puede ser que este se den en el mismo año, puede ser que se den para el año entrante, pero hay que darle seguimiento a este punto.

El ejercicio legal de la profesión actualmente no tenemos denuncias, pero tenemos que estar atento para ver si alguna persona está ejerciendo en forma ilegal, defensa de los tribunales que pueden optar por puestos en diferentes organizaciones y el desarrollo de actividades de formación profesional, como lo que va a ser COPIMERA y ALTAE. Esto es en sí lo que la fiscalía ha venido dándole seguimiento y los informes que tiene que presentar, si tienen alguna duda, gracias, allá hay una consulta.

El Ing. José Antonio Morales comenta: José Morales IE-8292 Gustavo recuerdo que Andrea Zúñiga hablaba de la oficina de Ingeniería Eléctrica del CFIA, hablaba de que en Tribunales de Honor hay poca representación del CIEMI o gente fresca ¿verdad? que entienda los procesos que se ven contra los profesionales que llegan a esos tribunales, habrá alguna motivación digamos para que más personas de las que estamos aquí o las que no llegaron hoy, sean partícipes de Tribunales de Honor y sea gente fresca, que entienda los procesos que hacemos los profesionales en la calle y que puedan no eliminar, sino minimizar algunos procesos que son engorrosos y que se llevan a cabo contra algunos profesionales y que se pueden resolver muy fácilmente, pero como hay arquitectos, ingenieros civiles y demás que están en esas comisiones de Tribunales de Honor no entienden a veces el trasfondo de los procesos que hacemos. Mi consulta es si se está haciendo algo para llamar a más gente del CIEMI a formar parte de los Tribunales de Honor.

El Ing. Gustavo Calvo indica: Ok José con respecto a los Tribunales de Honor es una composición del Colegio de Ingenieros del CFIA como tal, nosotros tenemos una participación por ejemplo Wagner Pineda, es el representante de nosotros en los casos que involucran ingenieros del CIEMI, la mayoría de los casos que se ven ahí y le va a decir la gran mayoría, son de otras áreas diferentes, qué se yo, otros gremios, acuérdesse que nosotros somos cinco gremios que constituimos el CFIA, de las otras cuatro han tenido mayor cantidad y actualmente Wagner Pineda es el que nos está representando, y él es el que está viendo los casos cuando hay un involucrado en la parte nuestra de cualquier ingeniería relacionada al CIEMI involucran a Wagner Pineda, cuando no hay representación que se yo es solo de topógrafos o este tecnólogos no están él, pero cuando sí se involucran él sí está presente y él me comenta a mí lo que han venido realizando, llevando a cabo y los procesos que han venido siguiendo.

La Ing. Sandra Vega indica: Gustavo, también agregar que está don Gerardo Campos y para decirles que para el nombramiento de Wagner se sacó una campaña en redes y por ejemplo don Wagner participó para escogerlo pero fue abierta a todos y está publicada todavía en redes para que vean que si se pidió la Participación, es algo que hemos hecho este año estamos publicando mucho en redes cuando hay que sacar una representación para una comisión paritaria, para algo, lo publicamos en redes y que la gente voluntariamente participe.

El Ing. Gustavo Calvo comenta: Me refería a Wagner como el nuevo en la comisión porque don Gerardo si tiene rato y él maneja muy bien esto, pero por la cantidad se nombró un nuevo representante que es Wagner, pero él es el nuevo es viejito pero es el nuevo.

La Ing. Sandra Vega indica: Gracias Gustavo, hay otra pregunta Gustavo.

El Ing. Carlos Mora comenta: Buenas noches a todos, Carlos Mora Miranda IM-8407 gracias Gustavo por el informe, en la última slide de conclusiones vos hablabas un tema que me hizo clic y es el de reforzar el tema, de creo que lo pusiste como fiscalización de parte de las comisiones, eso me parece muy importante y por supuesto no voy a hablar de lo que no conozco, pero sí voy a hablar como miembro de la Comisión de GAS LP que nos corresponde ver nuevos miembros, nuevos inspectores, denuncias, quejas y todo lo que entra con respecto al GAS LP, debo

decir que coincido completamente con usted me parece que la comisión así y yo invitaría a las demás comisiones a que tomemos un frente común para aumentar la fiscalización, porque, no sé por qué a veces tendemos un poquito a que no nos gusta cómo ir en una línea, cada uno nos gusta ir a como nos parezca mejor y yo creo que más bien eso nos debilita como gremio, nos debilita llámese ingenieros eléctricos, en su haber llamemos ingenieros mecánicos como inspectores en diferentes ramas que hay, creo que más bien cuando nos unimos y cuando las normativas se cumplen y hay capacitaciones y todos vamos en una misma línea y las cosas salen mucho mejor, y yo quería también agregarle que no lo vi por ahí, yo sé que esto siempre son resúmenes, se hicieron algunas capacitaciones fuera del área metropolitana y hubo en algunas ocasiones quejas de que la información llegaba muy tarde a las Industrias y a la gente que debía invitarse y ahí hay un tema que tratar, hay un tema que mejorar, pero siempre con lo digo con la mejor intención ¿verdad? por supuesto que se ha hecho un gran trabajo, pero mi invitación para las comisiones en diferentes áreas sería eso que reforcemos la fiscalización gracias.

El Ing. Gustavo Calvo comenta: *Gracias de hecho este año estamos trabajando los cinco fiscales de los diferentes colegios y nos estamos reuniendo porque eso nunca se había dado en el CFIA, entonces tenemos una reunión de los cinco Fiscales donde conversamos, vemos los casos donde nos involucramos dos, o tres o hasta cuatro fiscales, donde nos involucramos casi siempre somos dos o tres, pero sí se está dando no lo ponemos aquí porque si no Sandra me corta el tiempo, pero si estamos trabajando en eso y lo importante que estamos interdisciplinarios con los demás colegios que estamos comunicándonos y trabajando en conjunto, eso es importante porque aquí este en el CFIA como tal no lo veníamos haciendo anteriormente, de acuerdo a lo que investigamos los demás fiscales, pero sí estamos trabajando en eso, gracias, ¿ alguna otra pregunta?*

La Ing. Sandra Vega indica: *Allá, Enrique.*

El Ing. Enrique Gómez comenta: *Gracias Enrique Gómez IM-5067 voy a reforzar un poco lo que comenta Carlos Mora resulta que a mí me tocó ser inspector en varias construcciones del BID ¿verdad? escuelas, colegios, centros cívicos para la paz, lo otro que se construyó con el BID fueron las delegaciones policiales, bueno, n cosas, resulta de que yo sabía lo de Carlos con el Gas LP y de hecho fue una construcción del Mas x Menos donde solicité como ingeniero inspector que fuese una persona capacitada y que fuera titulada en el sentido de, creo que más bien era certificada con el MINAE, yo invité a Carlos y todo lo demás pero yo lo sabía, sí siento eso de lo que dice Carlos, que tiene que reforzarse más con los ingenieros civiles, porque en estos grupos de trabajos eran los ingenieros civiles los jefes de las cuadrillas, por ejemplo éramos arquitectos, éramos ingenieros eléctricos, bueno habían unos electromecánicos, de hecho en este momento se está construyendo todo la infraestructura en la zona norte y en la zona sur y en una de las ejecutoras, contrataron un ingeniero mecánico, un ingeniero eléctrico y en la otra un electromecánico, no voy a entrar en detalles, pero curiosamente se está dando eso en el campo laboral de que se toman decisiones me imagino que por asuntos salariales, que no viene el caso de decirlo, pero si es importante que por ejemplo, ustedes como Junta Directiva compañeros reforzar eso de que si los ingenieros civiles que son los encargados o los que por lo general son los coordinadores de las cuadrillas, que se refuerce en el papel de cada una de nuestras profesiones, por ejemplo, si yo sé que hay un grupo de nosotros de ingenieros mecánicos que están especializados con LG, pues que se contrate ese grupo, bueno yo no soy certificado pero yo sí conozco a Carlos y por eso lo llamé y así con cada una de nuestras áreas, con los famosos CAP, yo no soy ingeniero eléctrico, me imagino que aquí los compañeros consultores o profesionales independientes con los CAP, me imagino que se da así, pero en una de las presentaciones que hizo Marco Calvo hay varios CAP que vienen en camino de los mecánicos, sistemas contra incendio, etcétera, nosotros en la comisión de energías renovables estamos trabajando con CAP de energía solar fotovoltaica y ahí más adelante van a ver otros CAP, entonces más que todo es reforzar*

eso y sobre todo con los otros Colegios Profesionales, de tal de tal forma de que se dé a valer los trabajos de nosotros y las certificaciones en este caso es el LP que es que conozco, yo estoy trabajando ahora en el comité técnico de hidrógeno estamos trabajando con temas de este normativas y todo lo demás que en su momento vamos a solicitar la Junta Directiva que también nos apoye en ese sentido.

La Ing. Sandra Vega comenta: *Gracias Enrique.*

El Ing. Gustavo Calvo indica: *Gracias, aquí lo que estamos haciendo es apoyar las diferentes áreas y lo importante es las áreas de los CAPDEE o los CAP que van a ver no solo en la parte eléctrica, sino también en la parte mecánica, en esas tres áreas que nos acaba de comentar Enrique, y eso viene en proceso, Marco para cuándo está eso de los CAP de la parte mecánica.*

El Ing. Marco Calvo comenta: *Buenas noches colegas, los CAP tal y como se presentaron ahí y se puede decir que tenemos en este momento prácticamente seis a nivel de mecánicos que está en un proceso de borrador, ya algunos están presentados como sistemas contraincendios, el de refrigerantes naturales ya están presentados en borrador CIEMI para que circulen a nivel de las diferentes especialidades nuestras para que nos den sus criterios si no, no pasa nada, los elevamos a Junta Directiva General para que vuelvan a bajar a los colegios, en este caso a los colegios colegas de especialidades parecidas para poder discutir en Junta Directiva General la aprobación de los mismos, pero prácticamente son seis CAP que a nivel de ingeniería mecánica que alberga por supuesto a los ingenieros electromecánicos y también a nivel global de Federado también a los de mantenimiento industrial del CITEC.*

El Ing. Gustavo Calvo indica: *Igual, así como lo están haciendo ellos en la parte mecánica, hemos tratado de incentivar a las demás áreas del CIEMI para que también lo forjen en sus respectivas carreras afines para poder darnos una mayor participación a los diferentes profesionales, no sé si tienen alguna otra pregunta.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Bueno, muchas gracias, Gustavo damos por conocidos los informes, los mismos que están en el sitio colaborativo y en el YouTube del CIEMI y en redes sociales, pueden volverlos a ver y si gustan hacer más observaciones, bienvenidas sean, a través de las redes sociales o por correo.*

4. Elección de los siguientes cargos, Vicepresidente o Vicepresidenta, Tesorero o Tesorera, Vocal II de la Junta Directiva del CIEMI para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2025.

La Ing. Sandra Vega indica: *Compañeros vamos a pasar al siguiente punto que es la elección de los siguientes cargos Vicepresidente o Vicepresidenta, Tesorero o Tesorera y Vocal II de la Junta Directiva para el periodo comprendido en el 01 de noviembre 2023 al 01 de octubre 2025. Para llevar a cabo las votaciones, vamos a poner primero las condiciones de cómo vamos a trabajar la elección para el puesto mencionados, vamos a recibir las postulaciones de la siguiente manera, se darán 2 minutos para que se postule a la persona que va a ocupar el puesto, se darán dos minutos para que la persona acepte la postulación e indique algún comentario adicional, no se va a dar espacios para secundar propuestas y luego vamos a tener como vieron duró bastante verdad vamos a tener un minuto para hacer la votación, en caso de empate la presidencia dará un receso de 10 minutos y luego pondrá de nuevo el asunto de votación si es que hay un empate, en caso de persistir el empate se decidirá el*

miembro que está presidiendo por el doble voto. En este momento vamos a abrir el espacio para las postulaciones al cargo de Vicepresidente o Vicepresidenta, adelante compañeros se reciben las postulaciones.

Elección del cargo de Vicepresidente o Vicepresidenta

El Ing. Carlos Mora comenta: *¿Es para proponer verdad?*

La Ing. Ing. Sandra Vega indica: *Si postulaciones.*

El Ing. Carlos Mora comenta: *Gracias, yo quisiera proponerles para el cargo de Vicepresidente al ingeniero Mario Amador, que hoy en día está en la mesa principal, levante la mano Mario. Mario es ingeniero electromecánico tiene una experiencia de 25 años en consultoría y diseño, ha estado como consultor independiente y dueño de su propia empresa, como algunos sabemos ha sido vocal y tesorero de esta Junta Directiva del CIEMI y exdirector de la Junta Directiva General del Federado, Mario es actual Presidente del Fondo De Mutualidad dónde ha impulsado el proyecto de nuevos seguros médicos, que todos hemos estado, y yo esperaría que todos hemos disfrutado, y los que no, les invito a que los disfruten eso es una maravilla, paréntesis nunca nadie me había devuelto nada por cambiar mis anteojos, por irme a hacerme un examen médico y la verdad es que se ha fortalecido muchísimo el Fondo de Mutualidad, Mario miembro de la Comisión de Ingeniería Eléctrica, Coordinador de la Comisión De Revisora Del Reglamento De Bomberos, promotor de los procesos de simplificación de trámites como la declaración jurada del proceso de revisión de planos de bomberos del APC, trámite digital de medidores con empresas distribuidoras ante el APC, entre otras cosas, y finalmente para hacer la presentación a Mario que me quedó corto, yo diría que Mario ha sido uno de los promotores de que se democratice esos excedentes que el CIEMI ha estado teniendo, que como decía ahora uno de los compañeros, en algunas ocasiones se ha amortizado deudas que se tenían, pero sabiamente Mario ha sido promotor de que este año se hagan capacitaciones, llamémoslo así becas, para muchísimos profesionales que estoy seguro que muchos de los que estamos acá gustosamente los hemos disfrutado, así que me parece que es la persona ideal para estar en esa Vicepresidencia, gracias.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias por la postulación, don Mario tiene dos minutos para aceptar o indicar su posición.*

El Ing. Mario Amador comenta: *Bueno, no vamos a tomar los dos minutos, simplemente muy agradecido yo sé que hubo gente que me llamó y apoyando el tema de la postulación y que continuar en Junta con las cosas que venimos haciendo, el agradecido tengo que ser yo, por la confianza que han depositado en el trabajo que hacemos, yo simplemente vine y lo dije desde el principio, yo ayudo donde esté, si solo estoy en la CIE ayudo en la CIE, si gustan que esté aquí ayudando con otros temas con mucho gusto y efectivamente o sea lo que estamos pretendiendo es que sea un poquito más abierto, que nos llegue a todos los beneficios que tenemos como colegio, que los problemas que vivimos día a día como país de alguna manera, el colegio aporte soluciones y estos dos años la verdad que yo tengo que decir que esta Junta Directiva ha apoyado muchísimas de las gestiones que hemos hecho, la labor con bomberos, que por ahí están, levanten la mano, ahí están todos juntos sentados, que al principio como que, no se entendió muy bien que era lo que queríamos hacer con el tema de ellos, y el tema de simplificación de toda la revisión institucional, y esto hoy por hoy, pues nos hablamos mucho más sencillo, hemos entendido los problemas que teníamos en la gestión, hemos tratado de resolverlos, todavía tenemos temas ahí pendientes pero*

yo sé que poco a poco vamos resolviendo y los beneficiados somos los miembros del colegio, agradecerles acepto por supuesto seguir ayudando con mucho gusto y gracias a Carlos por el piropo.

La Ing. Sandra Vega comenta: Muchas gracias don Mario, por su aceptación de la postulación, recibimos más postulaciones, tenemos que votar, aunque haya un único candidato, tenemos que hacer votaciones para que quede registrado, pero es muy rápido con el dispositivo electrónico. Pasemos el micrófono para que cada miembro de la Junta se vaya presentando, muchas gracias por la sugerencia mientras tanto si hay más postulaciones lo van pensando.

La Ing. Mariana Arrieta indica: Buenas noches, gracias por estar aquí, para nosotros es muy importante la presencia verdad y pues por supuesto conocer todos aquellos puntos que quieran dar y por supuesto contar con el apoyo de ustedes en nuestro Colegio, mi nombre es Mariana Arrieta, yo ahorita ocupo el puesto de Vocal I para la Junta Directiva yo soy Ingeniera en Electrónica.

La Ing. Sandra Vega comenta: Mario ya se presentó, o hace falta, está bien. Don Jimmy es nuestro asesor legal.

El Ing. Marco Calvo indica: Buenas noches agradecer la presencia gracias a todos y todas en esta noche, mi nombre es Marco Calvo soy Ingeniero Mecánico en este momento soy el Vicepresidente y también representante ante la Junta Directiva General es un placer este servirles y esperamos seguir contando con la presencia de todos ustedes, no solamente este tipo de actividad, sino en los cursos, los seminarios, en la web, en las comisiones, que hace falta mucha mano técnica para el aprovechamiento de sus conocimientos gracias, en el deporte y la cultura muchas veces se me ha tipificado que solamente es patear la bola y patear la bola, hoy le estamos presentando un trabajo arduo de seis CAP, para el área mecánica y otras áreas, entonces no es como dicen, no es solamente patear la bola.

La Ing. Priscilla Ledezma indica: Buenas noches mi nombre es Priscilla Ledezma soy la Secretaria de la Junta Directiva y secundando lo que dicen mis compañeros acá de la Junta, muchas gracias por el compromiso, veo muchas caras nuevas también soy reciente, agradecerles y decirles que la participación de ustedes en esta asamblea es de suma importancia, muchas gracias.

El Ing. Daniels Mata indica: Buenas noches mi nombre es Daniels Mata Marín, Ingeniero en Salud Ocupacional Ambiente, Vocal II de esta Junta Directiva de mi parte quería agradecerles la confianza depositada en estos dos años para poder pertenecer a este equipo de trabajo y seguiré apoyando al CIEMI desde las diferentes trincheras donde nos tengamos que estar, y yo sé que igual que todos ustedes han reflejado el compromiso de estar aquí presentes y apoyar los proyectos y que este colegio siga posicionándose como lo que es ante esta sociedad costarricense, muchísimas gracias.

La Ing. Sandra Vega comenta: Gracias a todos, ya Gustavo se presentó con la Fiscalía, pasamos a la votación, vuelvo a preguntar ¿hay algún otro candidato? Si no, igual vamos a votar, aunque sea un único candidato, vamos a proceder a poner la plantilla y ustedes votarán de acuerdo a lo que ahí está indicado. Están de acuerdo que cerremos ahí, era un minuto, sí. No creo que haya dudas en la elección.

Muchas gracias, compañeros tenemos 130 votos a favor del ingeniero Mario y 16 abstenciones.

Postulaciones:

Ing. Mario Amador Barrantes

Vicepresidencia		
	Cantidad de votos	Porcentaje
Ing. Mario Amador Barrantes	130	89%
Abstenciones	16	11%

Acuerdo No. 3: Designar al **Ing. Mario Amador Barrantes**, para el cargo de Vicepresidente de la Junta Directiva del Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales, para el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2025.

Elección del cargo de Tesorero o Tesorera

La Ing. Sandra Vega indica: *Siguiendo el mismo mecanismo vamos a pasar al puesto de Tesorero o Tesorera, igualmente vamos a dar 2 minutos para postular, el que tenga gusto postular por favor levante la mano, Luis Fernando.*

El Ing. Luis Fernando Andrés comenta: *Buenas noches nuevamente Luis Fernando Andrés IE- 4329 Ingeniero Electricista, voy a proponer una persona que viene por primera vez a esta Junta Directiva a presentar su nombre ya tiene algunos años de estar trabajando con la Dirección Ejecutiva en temas de gestión estratégica y todo lo que es certificación y aunado a lo que doña Sandra dijo, que para este 2024 queremos certificarnos en las tres normas yo personalmente busqué una persona que es muy propia para este tema, les quiero presentar a la Ingeniera Industrial Laura Paniagua Solís, Laura es Ingeniera Industrial y tiene una maestría en la misma academia en la Universidad Latina como dije es especialista en proyectos gerencia y calidad y habilidades gerenciales, trabaja en el grupo ICE ha trabajado con los diferentes gerentes de Electricidad, actualmente es miembro de la Junta Directiva de RACSA ha sido Presidente de la Junta Directiva de RACSA y actualmente la Secretaria, siendo Presidente de la Junta Directiva de RACSA le correspondió hacer toda la gestión para devolver el espectro para poder tener 5G tema que le tocó arduo, complicado pero ha sido una gran líder y lo pudo hacer sin derramar sangre digámoslo de esa forma, de la forma adecuada, por eso es que la traigo aquí al CIEMI para que sea tesorera de esta Junta Directiva, así que no quiero ahondar en mucho, para que Laura se auto presente y la tengo aquí a mi lado así que Laura esa es mi candidata.*

La Ing. Laura Paniagua comenta: *Buenas noches muchas gracias por la confianza y por la oportunidad y lo más que les puedo decir pues vengo a trabajar y en todo lo que pueda servir, pues para eso estamos. Muchas gracias.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias, Laura, alguna otra postulación compañeros, igualmente vamos a votar, en un minuto vamos a proceder con la respectiva votación para que nos quede el registro, listo adelante*

compañeros hasta que empiecen en verde la banderita de arriba, ahora sí compañeros. Bueno compañeros con 130 votos doña Laura Paniagua es nuestra nueva Tesorera.

Postulaciones:

Ing. Laura Paniagua Solís

Tesorería		
	Cantidad de votos	Porcentaje
Ing. Laura Paniagua Solís	130	87%
Abstenciones	20	13%

Acuerdo No. 4: Designar a la **Ing. Laura Paniagua Solís**, para el cargo de Tesorera de la Junta Directiva del Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales, para el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2025.

Elección del cargo de Vocal II

La Ing. Sandra Vega indica: *Con el mismo mecanismo compañeros nos queda el puesto de elección de Vocal II.*

El Ing. Luis Fernando Andrés Jácome comenta: *Sólo un paréntesis, con la elección de Laura por primera vez en Junta Directiva tenemos como mayoría mujeres en la Junta Directiva, tenemos las tres que están ahí sentadas más Laura y sería la mayoría, y eso es algo de resaltar porque en este tema de género nos ha costado mucho.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Prometemos portarnos bien, muchas gracias, compañeros, vamos a seguir con la votación, tenemos el puesto Vocal II, igual la misma temática vamos a dar 2 minutos para postulaciones, adelante allá tenemos una postulación.*

El Ing. Allen Moya comenta: *Buenas noches Allen Moya IME-7832, me pasé para acá para no dar la espalda a los compañeros, quisiera eh proponer al ingeniero Marco Vinicio Calvo Vargas quien es de mucha experiencia, de mucho compromiso de mucho trabajo lo ha demostrado, ahora vimos en la presentación de la señora Presidenta y el Fiscal el impulso que le he dado a los CAP y que vienen en proceso y que se han venido desarrollando el ingeniero Marco es Ingeniero Mecánico, licenciado en la Universidad de Costa Rica con una maestría en Administración De Negocios y además voy a leerlo de los CAPs que don Marco nos ha estado impulsando en el de Sistema de Protección Contra Incendios, el de refrigerantes por amoníaco y refrigeración natural, el de tanques de hermeticidad y estanquidad, la revisión y modificación de reglamento calderas, y la revisión y modificación del reglamento conversión y modificación de vehículos de carga, que creo que estos son unos proyectos muy importantes para el país y que es valioso el aporte que se ha hecho desde este Colegio y también ha estado en la Comisión Paritaria del CFIA, apoyando el tema de inscribir los planos mecánicos que creo que es un tema fundamental y que don Marco ha estado desde su posición, impulsando esos proyectos, además de que tiene una amplia experiencia a nivel del del colegio ha sido Presidente del CIEMI 2016-2018 y de la Junta Directiva General del CFIA, miembro de*

la Junta del CIEMI desde el 2010 hasta la fecha en varios periodos, en el área ingeniería mecánica ha sido gestor de acuerdos con UL, IIAR, AWS, ASME, fue miembro de la Junta Directiva Del Colegio Federado Ingenieros Arquitectos en el periodo 2021- 2023 y miembro de la Junta Directiva General 2017 y 2018 en el puesto Vicepresidente, así que don Marco creo que ha hecho una excelente labor y es importante apoyarlo para que siga desarrollando esos proyectos tan relevantes para el país gracias.

La Ing. Sandra Vega indica: *Adelante don Marco, 2 minutos.*

El Ing. Marco Calvo comenta: Muchas gracias, gracias al ingeniero Moya por nombrarme en este puesto, sí tal y como lo mencionó el ingeniero Amador, nosotros no venimos por puestos, venimos a servir y a servir de muchas formas como lo dije anteriormente a veces se maneja un estereotipo que una persona es para una cosa y para otra no, los proyectos que acaba de nombrar el ingeniero Moya ahí están totalmente elaborados o propuestos por la Comisión de Ingeniería Mecánica la cual coordino en estos momentos, y los hemos proyectado no para resolverlos solamente la comisión, sino que hemos hecho hemos tomado la metodología de mesas de trabajo donde hemos buscado personas que se dedican al tema propiamente y ellos han contribuido con su aporte, con su conocimiento con su trabajo prácticamente en la calle para poder solventar.

Con respecto al proyecto de los planos mecánicos, no es un proyecto de la comisión de ingeniería mecánica es un proyecto que se viene arrastrando hace mucho tiempo en el cual el ingeniero Escalante en su presidencia lo tomó, formó un equipo de trabajo en el cual lo liderara la compañera Karina Ocampo y ellos hicieron la parte técnica de es de esa propuesta pero aquí en el Colegio Federado no basta con la parte técnica, tiene que ir de la par de la mano política porque si no pasa y quedan todos en puramente buenos pensamientos, eso sucedió con ese proyecto se quedó estancado prácticamente nos muertearon, se pusieron de acuerdo tres colegios y dada la gestión que hicimos Luis Fernando Andrés y mi persona en el cual tomamos ese expediente y prácticamente lo archivamos para ver los nublados del día que venían con las nuevas elecciones, hace un año y se nos alinearon las estrellas con un mutuo acuerdo con el Colegio Ingenieros Civiles dada la relación tan buena que se tiene se cambió totalmente el concepto, se le dio y se revisó lo textual, nos pusimos de acuerdo que le tocaba a nosotros, que le tocaba a los civil y ya fluyó, ahorita se encuentra en la corriente ya del colegio federado, ya de lo que de un proyecto que está totalmente muerto lo resucitamos y lo pusimos a trabajar. Yo quiero hacer esta salvedad porque podrían decir, bueno es que ese proyecto de Marco Calvo, no ese proyecto no es de Marco Calvo y yo reconozco que la ingeniera Karina Ocampo ha sido la que ha liderado en la parte técnica de ese grupo del Colegio Federado, a ella se le tiene que reconocer ese grupo de trabajo, ese proyecto, y la parte política nos ha correspondido a los que hemos estado ahí arriba y seguiremos estando si Dios quiere, para resolver eso y otros problemas que hay, todavía se presentan viejas rencilla entre los colegios con los que siempre hemos estado en disputa, ustedes saben de quiénes son, pero siempre hay quien nos defienda, siempre hay aliados políticos, siempre hay para salir adelante, así que acepto con mucho gusto la nominación que me hace el ingeniero Moya para poder seguir siguiendo al CIEMI.

La Ing. Sandra Vega comenta: *Muchas gracias don Marco, si hay otra postulación adelante, aquí compañero Esteban.*

El Ing. Jorge Ignacio Mata Vega IE-33765 indica: Buenas noches, compañeros, ¿cómo están? yo postulo al compañero Óscar Fonseca León IE-31995 integrante de la Comisión De Comunicación, considero que parte de lo que nosotros tenemos como colegio ahorita en nuestra nueva era, es la juventud, ese nuevo aire, esa nueva fuerza y el compañero Óscar Fonseca es un buen pupilo, un buen pilar que nos puede llevar a nosotros como colegio en

nuestras nuevas tendencias que tenemos, para un nuevo crecimiento, un mejor crecimiento, un crecimiento fuerte en estas tendencias de juventud en estas tendencias de comunicación en estas tendencias del 5G, de todo lo que tenga que ver con ideas nuevas, dale Óscar no te quito tiempo.

La Ing. Sandra Vega comentan: *Pasamos el micrófono a don Óscar, por la postulación le damos los minutos a don Óscar.*

El Ing. Oscar Fonseca indica: *Muy buenas noches, Óscar Fonseca IE-31995.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *¿Cuál es su segundo apellido?*

El Ing. Oscar Fonseca indica: *Fonseca León, para mí es un agrado, es un agradecimiento a la postulación, venimos con un segundo aire, tal vez a la experiencia que tienen todos los panelistas, a esa ardua experiencia que han hecho y fortalecerlo, creo que ese segundo aire de juventud digo yo juventud con la edad, a la experiencia que tienen podría beneficiar en esas nuevas tendencias a las que venimos, nuevos retos y acepto la postulación y ojalá podamos aportar más de lo que puedan esperar y ser un pilar para esa juventud que viene y que muchos ya vienen para incorporarse, se han incorporado, con esas sangres nuevas.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Muchas gracias don Óscar, ¿alguna otra postulación? no tenemos, entonces vamos a llenar la plantilla y hacer la Elección, usted nos avisa ¡listo compañeros! podemos votar. Don Marco felicidades con 108 votos y don Óscar con 43 votos, muchas gracias a los dos candidatos, felicidades y ya con eso tenemos conformada la Junta Directiva, quedando en el puesto de Vicepresidente don Mario Amador, en el puesto de Tesorera doña Laura Paniagua y Marco Vinicio Vargas en el puesto de Vocal II.*

Postulaciones:

Ing. Marco Calvo Vargas

Ing. Oscar Fonseca León

Vocal II		
Postulados	Cantidad de votos	Porcentaje
Ing. Marco Calvo Vargas	108	70%
Ing. Oscar Fonseca León	43	28%
Abstención	2	2%

Acuerdo No. 5:

Designar al **Ing. Marco Vinicio Calvo Vargas**, para el cargo de Vocal II de la Junta Directiva del Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales, para el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2025.

La Ing. Sandra Vega comenta: *Don Marco felicidades con 108 votos y don Óscar con 43 votos, muchas gracias a los dos candidatos, felicidades y ya con eso tenemos conformada la Junta Directiva, quedando en el puesto de Vicepresidente don Mario Amador, en el puesto de Tesorera doña Laura Paniagua y Marco Vinicio Vargas en el puesto de Vocal II.*

5. Elección de un representante o representantes a la Junta Directiva General del CFIA, para el período comprendido del 01 de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2025.

La Ing. Sandra Vega indica: *En este momento tenemos que pasar a la elección del representante ante la Junta Directiva del CFIA, para el periodo comprendido del 01 de noviembre 2022 al 31 de octubre 2024, los tres tienen la posibilidad de ocupar este puesto, lo primero que voy a hacer es preguntarles si aceptan ser postulados, o se retiran para ese puesto de representante ante la Junta Directiva. Voy a empezar con don Mario, don Mario como Vicepresidente ¿acepta usted ser postulado para representante ante la Junta Directiva del CFIA?*

El Ing. Mario Amador comenta: *Gracias doña Sandra, yo tengo que ser muy sincero cuando uno tiene el sombrero Presidente de Mutualidad y además ustedes me está dando la oportunidad de ser Vicepresidente, dentro de otras funciones en las comisiones que seguimos ayudando, yo sí tengo que decir que no acepto, creo que es suficiente el trabajo que ya tengo, y además tengo que trabajar porque mis hijos todavía ocupan que el papá les de arroz y frijoles, así que yo les agradezco la confianza, pero esta vez yo tengo que declinar y tenemos ciertos proyectos en mutualidad que todavía estamos impulsando como el de los seguros, que estaba hablando Carlos y eso es una prioridad para mí porque es un tema no solo para CIEMI, sino para todo el Federado, yo les agradezco la confianza pero en esta vez paso.*

La Ing. Sandra Vega indica: *De acuerdo muchas gracias don Mario, pasamos a preguntarle a la señora Tesorera doña Laura Paniagua si ¿acepta ser postulada como representante ante la Junta Directiva del Colegio Federado de Ingenieros y Arquitectos?*

La Ing. Laura Paniagua comenta: *Gracias Doña Sandra, no yo me abstengo, porque vengo a aprender, creo que hay personas que tienen más experiencia en este caso creo que don Marco puede hacer un mejor rol y creo que nos beneficie a todos muchísimas gracias.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Bueno Marco, en su rol de Vocal II ¿acepta usted ser postulado para el puesto representante de la Junta Directiva del CFIA?*

El Ing. Marco Calvo comenta: *Sí claro con mucho gusto, creo que hemos mencionado de que hay muchas cosas que hacer, hay algunos vientos de guerra ahí que se avecinan, por lo mismo de siempre que ya los conocemos cómo vienen, entonces creo que podemos hacerle frente a eso mientras esperamos refuerzos para el otro año, con mucho gusto acepto.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias don Marco, siendo así vamos a votarlo perdón, siempre tenemos que votar el puesto de don Marco, vamos a hacer la plantilla postulando a don Marco como representante y a los otros dos candidatos ponemos abstención a los otros señores que se abstuvieron de este puesto, un minuto para el voto igual compañeros.*

Con 131 votos queda elegido don Marco Calvo.

Postulaciones

Ing. Marco Vargas Calvo
Abstención

Elección para Representante para la JDG		
Postulaciones	Cantidad de votos	Porcentaje
Ing. Marco Vargas Calvo	131	87%
Abstención	19	13%

Acuerdo No. 6: Designar al **Ing. Marco Calvo**, para el cargo de delegado del CIEMI ante la Junta Directiva General del Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos de Costa Rica, para el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2025.

6. Nombramiento de suplentes de los delegados de CIEMI ante la Junta Directiva General del CFIA para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2024.

La Ing. Sandra Vega indica: *Seguimos con la elección de los suplentes ante la Junta Directiva en caso de que don Marco o mi persona no podamos asistir, lo que se ha acostumbrado hasta ahora es que, cualquiera de los miembros de Junta Directiva podría ser suplente, les voy a leer cómo quedaría el acuerdo: los miembros entrantes y los miembros que quedamos en la Junta, todos serán suplentes de los dos miembros ante Junta Directiva, si no hay otra propuesta, la votación se puede realizar igual que la anterior actualmente ya los ingenieros Marco y mi persona ya tenemos un año en el rol de representantes ante la Junta Directiva del CFIA, y cualquiera de los otros miembros sería suplente, si ustedes lo tienen a bien, entonces votamos la propuesta, la propuesta si está están de acuerdo en votar que todo la Junta Directiva sea suplente ante una posible no asistencia a las reuniones por parte de los miembros oficiales. Cierto, en este caso sería entonces doña Laura y Mario, que sean miembros suplentes por el mismo periodo ¿verdad? todo el periodo sí porque ustedes están, si nosotros estamos un año más. Bueno voy a leer la elección para suplentes de representantes ante la Junta Directiva del CFIA, serían los dos nuevos entrantes don Mario y doña Laura y don Marco, porque también tiene que extendersele a él por dos años.*

El Lic. Jimmy Meza comenta: *No, porque él viene entrando como miembro por dos años y es propietario.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Ok, entonces serían las dos personas de Vicepresidente y Tesorería para el periodo comprendido entre el 01 de noviembre 2022 al 31 de octubre 2024, ponemos a favor, sí correcto un minuto compañeros, listo. Por 136 votos quedamos a favor de la moción. Muchas gracias a todos.*

Postulaciones

Ing. Mario Amador Barrantes y la Ing. Laura Paniagua Solís
Abstención

Elección para Delegados Suplentes ante la JDG		
Postulaciones	Cantidad de votos	Porcentaje
Ing. Mario Amador y Ing. Laura Paniagua	136	92%
Abstenciones	12	8%

Acuerdo No. 7: Designar a la **Ing. Laura Paniagua** y al **Ing. Mario Amador** como delegados suplentes ante la Junta Directiva General del CFIA para el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2024.

7. Elección de los 10 delegados ante la Asamblea General de representantes del CFIA para el periodo comprendido entre el 1° de noviembre del 2023 al 31 de octubre del 2024

La Ing. Sandra Vega indica: *El siguiente punto, es la elección de los 10 representantes delegados ante la Asamblea General de representantes del Colegio Federado, esta vez queremos que sean las personas directamente que quieren participar que se postulen les vamos a pedir a todos aquellos de la asamblea que deseen postularse en primera persona como representante ante la asamblea, levante la mano, dé el nombre completo, carnet y disciplina a la que pertenece, y vamos a hacer todo el listado de las personas que se promuevan y votamos como ya nos explicó el sistema, votamos los 10 votos seguidos de las de las personas que a ustedes más les parezca, y después les daremos el resultado, de momento les voy a pedir a los que estén interesados y como dijo don Gustavo que es muy importante que se comprometan a ir a las asambleas que por favor levanten la mano, los que están interesados y se comprometen a ir a las Asambleas, vamos a ir tomándole el nombre a todos aquellos que deseen, empecemos por allá compañera, ustedes nos van a anotando, por favor el nombre completo, carnet y disciplina.*

Los ingenieros se van presentando

Ing. Rolando Leiva Ulate - II-24058 - Ingeniería Industrial
Ing. Pablo Arroyo Hernández – ISLA 32492 - Ingeniero en Seguridad Laboral y Ambiental.
Ing. Allen Moya Solano – IME 7832 – Ingeniería Electromecánica
Ing. Ronald Calvo Blanco – II 10999 - Ingeniero Industrial
Ing. Jorge Delgado Cabezas - IE 1236 – Ingeniería Eléctrica

La Ing. Sandra Vega comenta: *Tal vez sí sería bueno pienso yo que se pongan de pie verdad para que el resto los vea, como todos tienen que votar. El siguiente.*

Ing. Marcos Vargas Vargas - IE5081 - Ingeniería Eléctrica
Ing. Roy Guzmán Ramírez – IE5087 – Ingeniero Electricista

La Ing. Sandra Vega comenta: *Demos por aquí una oportunidad y seguimos por allá.*

Ing. Fernando Escalante – IE9084 - Ingeniero Electricista.
Ing. Manuel Jiménez Monje – IE6011 – Ingeniero Electricista
Ing. Carlos Mora Miranda – IM 8407 – Ingeniero Mecánico
Ing. Luis Emilio Villalobos - IM 9170 – Ingeniero Mecánico

La Ing. Sandra Vega comenta. *Demos la oportunidad aquí también, el señor tiene rato con la mano levantada, dame un momentito para que le demos la oportunidad y seguís vos.*

Ing. Esteban Álvarez Quevedo – IE 10204 – Ingeniería Eléctrica
Ing. Ignacio Mata Vega – IE 33765 – Ingeniería Eléctrica
Ing. Enrique Gómez - IM 5067 - Ingeniero Mecánico, 35 años de ser miembro del CFIA y coordinador de la Comisión De Energías Renovables, estamos para servirles, Gracias.
Ing. Oscar Fonseca León – IE 31995 – Ingeniería Eléctrica
Ing. Luis Fernando Andrés Jácome – IE 4329 - Ingeniero Electricista
Ing. Ronald Montagne – II 3037 – Ingeniero Industrial
Ing. Carlos Oreamuno – IME 14424 – Ingeniería Electromecánica
Ing. Daniels Mata Marín - ISOA 27217 - Ingeniería en Salud Ocupacional y Ambiental
Ing. José Eduardo Jiménez Salazar – ISOA 32870 Ingeniero en Salud Ocupacional y Ambiental

La Ing. Sandra Vega comenta: *¿qué pasó con las chicas? Martita eso Martita. Sigán ustedes chicas.*

Ing. Marta Valverde – IE15929 – Ingeniería Eléctrica
Ing. Berny Fernández- II-6690- Ingeniería Industrial representante del CIEMI ante Mutualidad.

La Ing. Sandra Vega comenta: *¿Más postulantes? Ok, vamos a publicar la lista por favor revisen que estén todos los que pidieron ser postulados primero, para que veamos que todos estén, recuerden que el sistema de votación cada quien puede elegir 10 de los que están ahí, con una coma el número, coma, número coma, hasta llegar al décimo. El décimo parpadea falta uno aquí, un candidato más o candidata, perdón Yury.*

Ing. Yury Vindas – II11290 – Ingeniera Industrial

La Ing. Sandra Vega comenta: *Yury Vindas la apuntaste ¿sí? Listo publicamos la lista y cada uno tiene 10 votos, primero revisemos que todos aparezcan, podemos dar 2 minutos ¿será suficiente?, tres, o cinco minutos para que todos voten, porque son 10 personas si es mucho, sí está bien 5 minutos de votación, ya les va a volver a explicar el compañero, si ahora le volvemos a preguntar, quién Ronald ¿don Ronald el segundo apellido?*

El Ing. Ronald Montagne indica: Sánchez.

La Ing. Sandra Vega comenta: *Mario, ahora después de que hagamos la votación inmediatamente después mientras se cuentan los votos, vas vos, te paso ahí el Micrófono, si vos presentar el presupuesto, para ir aprovechando en paralelo, pero hasta que vote, para que ya se cierre la votación, vos te adelantas, para ir ganando*

tiempo y la cuota extraordinaria de una vez, las dos temas para ir adelantando con eso. Hay más de 150 para hacer un lunes y ya se mandó por redes que y además de que está en vivo.

Compañeros por favor los que se postularon, revisen que este su nombre y que esté correcto de primera tarea, si hay algún error nos lo hacen saber levantando la mano, no se preocupen por el numero porque se va a mantener durante toda la votación, lo único que ocupamos es saber que no se nos haya escapado alguno de los postulantes ninguno. Ahora sí, para para explicar el método de votación vamos a pedirle aquí al compañero que nos explique el detalle.

Encargado de CR Soluciones indica: Ok, aquí sí requiero toda su atención, temprano cuando iniciamos que hicimos la prueba, no sé si recuerdan, bueno la gran mayoría estaba, algunos no habían llegado ¿verdad? pero lo que tenemos que utilizar es la coma, ok, ahorita tenemos 23 candidatos, de estos 23 vamos a escoger 10, lo pueden hacer en orden aleatorio, voy a poner primero el cinco y luego pongo el dos, ¿pero ¿cómo hago esto yo? bueno lo que voy a hacer es que voy a poner todas las primeras 10 opciones, y cuando ya puse las 10, al final pongo el ok, ahora ¿cómo lo hacemos? importante si yo digo voy a empezar mi primer candidato, voy a poner el 5, pongo el 5 y pongo la coma, la coma es el botón que está en el control en la parte inferior izquierda a la par del cero, a la derecha está la c y a la izquierda está la coma, entonces puse el 5 y luego digo voy a poner el 23, entonces hago pongo el 2 el 3 y la coma, digo voy a poner el 2 pongo el 2 y la coma, si voy a poner 11, 1, 1, coma, y así sucesivamente hasta llegar hasta mis 10 opciones, no funciona porque no estamos votando todavía, no se abierto la votación, ok, un dato importante una vez que la votación se haya abierto es cuando ustedes pueden empezar a votar, recuerden ponen primero todos los dígitos y al final una única vez el Ok, y el OK les va a salir en la pantalla, ¿qué pasa si yo vengo y pongo 5 y ok?, ya envié mi votación con un voto nada más, el sistema permite en esta votación hasta 10 significa que, si yo quiero votar 5 puedo votar por 5, si quiero votar por 6 o por 8 puedo hacerlo, tengo la libertad pero hasta un máximo de 10, cuando yo llego a mi décima opción y pongo el último dígito, ese último dígito empieza a parpadear indicándome que ya no puedo poner más opciones, que ya llegué a mi límite, el sistema identifica si usted puso 2 y puso coma, e intenta nuevamente poner el 2 y la coma, el sistema no se lo va a permitir, no permite repetir números eso es importante, por aquello de que se nos vaya ahí un dedazo, y nada más recordar muy bien asegurarse que les aparece el Ok en la pantalla del dispositivo, ¿alguna pregunta en este instante? caballero con la c, usted empieza a borrar el último dígito que puso, si puso 24 no se lo va a permitir, porque no existe la opción 24, ¿verdad? eso es importante pero si usted puso opción 15 y dice, no es el 15, entonces le da la c una vez, le borra un dígito y luego para borrar el cinco y luego otra vez la c para borrar el uno, OK, otra consulta que vi por ahí mano levantada, caballero.

Se comenta (profesional no indica nombre ni carné): Buenas noches, creo que hubiera sido de utilidad haber puesto la sigla del carnet, porque quería votar por algún muchacho de Salud Ocupacional que no sé quiénes son, pero me interesa que ese gremio nos represente.

Encargado de CR Soluciones indica: Sí lo que pasa es que el sistema ya no nos permite meter más texto, en nuestro caso, la plantilla.

Se comenta (profesional no indica nombre ni carné): Tal vez hubieran podido quitar el último apellido y dejar la sigla, no los números, pero tal vez la sigla de Salud Ocupacional que no sé cuáles muchachos era, porque son jóvenes no sé cuáles son y no tengo ni idea quiénes son por nombre.

Encargado de CR Soluciones indica: *Bueno eso se lo dejo aquí a la mesa principal.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Está bien podemos a hacer el cambio.*

Encargado de CR Soluciones indica: *Sí tienen que quedarnos un minuto y que nos indicarán quién es quién, ¿alguna otra consulta referente al sistema? la pregunta es muy válida, si voy a poner la opción 5, pongo 5 nada más, 05 no, solo 5 ¿verdad? si voy a poner 10, 1 y 0, eso sí, o 20, 2 y 0 y luego la coma. ¿Alguna otra consulta relacionada al sistema? Estamos bien, todo claro, ¡perfecto! Vamos a esperar a que nos den la información.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Sí, por ejemplo, quitas el segundo apellido y pones, por ejemplo, don Rolando era Ingeniero Industrial ¿verdad? quíetele el apellido. IE sólo para electricistas, IM para mecánicos y electromecánico, solo la sigla Gaby, no el carné, el número no, solo la sigla IE, IM, II. Lo que se hace es contar los votos, no importa el orden, sino que se cuentan y al final de esos 23 va a decir, el candidato un obtuvo x votos, el dos x votos y así, entonces no importa el orden, esa la tecnología que nos permite todo eso. Listo, ahora sí compañeros verifiquen si logran identificar ahora sí las disciplinas, vamos a tener 5 minutos ya está todo explicado, hay alguna duda del dispositivo la votación, entonces vamos a tener 5 minutos, tómenlo con calma, despacito 10 máximo de candidatos que pueden poner.*

Encargado de CR Soluciones indica: *Perdón nada más lo de los 5 minutos aclaro es para que ustedes tengan el tiempo suficiente de ir poniendo los dígitos porque obviamente, eso sí lleva su tiempo, mientras escogen a la persona y lo van poniendo en el control uno por uno, eso les va a tomar tiempo, por experiencia nuestra lo recomendamos eso es. Cuando ustedes gusten.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Esta bien no hay problema, Ok estamos listos señores y señoras empezamos, listos.*

Compañeros ya se va a cerrar la votación, estamos con 40 segundos por aquello. Si pudimos, yo creo que esos son los que iban a votar, ya se estabilizó ya no siguió aumentando, voy a ir anunciando, compañeros ellos van a hacer el conteo porque ahora hay que ver cuáles son esos 10 que hayan obtenido más votos, van a hacer ahí una conciliación. Vamos a ir presentando el presupuesto y la cuota extraordinarios que son los siguientes puntos para que los encargados revisen bien los resultados, vamos a pasar a la parte de presupuesto 2024 y cuota extraordinaria.

La Ing. Sandra Vega indica: *Bueno compañeros vamos a revelar cuáles son los 10 delegados en este momento, los que están en rojo, vamos a leer los nombres.*

El resultado de las votaciones queda de la siguiente manera:

Resultados		
Número	Nombre	Votos
1	Ing. Rolando Leiva Ulate	72
2	Ing. Pablo Arroyo Hernández	64
3	Ing. Allen Moya Solano	55
4	Ing. Marco Vargas Vargas	68

5	Ing. Roy Guzmán Ramírez	56
6	Ing. Fernando Escalante Quirós	97
7	Ing. Luis Fernando Andrés Jácome	87
8	Ing. Daniels Mata Marín	70
9	Ing. Martha Valverde Porras	67
10	Ing. Yury Vindas García	74

Acuerdo No. 8: Designar como delegados del Colegio de Ingenieros Electricistas, Mecánicos e Industriales ante la Asamblea General de Representantes del CFIA, por el período comprendido del 1° de noviembre de 2023 al 31 de octubre de 2024, a los siguientes profesionales:

- Ing. Luis Fernando Andrés Jácome
- Ing. Pablo Arroyo Hernández
- Ing. Fernando Escalante Quirós
- Ing. Roy Guzmán Ramírez
- Ing. Rolando Leiva Ulate
- Ing. Daniels Mata Marín
- Ing. Allen Moya Solano
- Ing. Martha Valverde Porras
- Ing. Marcos Vargas Vargas
- Ing. Yury Vindas García

La Ing. Sandra Vega indica: *Por favor nos ponemos de pie a los señores delegados y señoras delegadas, y vamos a levantar la mano derecha y nosotros también es un acto formal, solemne, estimados compañeros ponemos la mano derecha, juráis a Dios y prometéis a la patria y al Colegio Federado de Ingenieros observar, defender la Constitución, las Leyes de la República, la Ley Orgánica, los Reglamentos y el Código de Ética Profesional del Colegio Federado y cumplir fielmente los deberes de vuestro cargo.*

Los delegados responden: *Sí.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Sí así lo hicieres, que Dios y la patria os ayude y si no lo hicieres, Dios y la patria os lo demanden. Muchas gracias, quedan juramentados.*

8. Aprobación de Presupuestos para el período 2024

El Ing. Mario Amador comenta: *Para esta parte básicamente lo que vamos a ver es los mismos tres presupuestos que vimos ahora actualizados para el próximo año periodo 2024, qué se consideró para poder modificar los presupuestos de acuerdo con las necesidades que estamos previendo. Estamos asumiendo que el CFIA nos va a aumentar un 5% de acuerdo al periodo anterior, Esto no nos lo han confirmado pero de lo que hemos conversado*

entendemos que el incremento va a ser de un 5%, sabemos hoy que basado en el presupuesto que estamos cerrando, tenemos un incremento de cursos cortos, ¿verdad? ustedes vieron los números que están disparados y los seminarios como el de Protección Contra Incendios y el de Mecánica y eso nos ha traído mucho ingreso, nos estamos basando, tal vez sea un poquito aventurero pensar en que el ingreso va a ser ese, pero la verdad que nos vamos a presionar un poquito para que eso se dé y que tengamos esos ingresos, sabemos que viene el COPIMERA que hay que hacerlo aquí, eso nos va a implicar un gasto grande, por eso es que necesitamos gestionar los seminarios, hay que trabajar en eso, para poder tener esos ingresos, viene como bien explicaba doña Sandra, el proceso de certificación, eso demanda un poquillo de plata ahora lo van a ver, y el incremento de las actividades presenciales, todas las comisiones y las juntas está trabajando de forma presencial, eso nos está impactando digamos mayormente las líneas de presupuesto. Si ustedes ven el CIEMI Propio, vean que el ingreso antes era ₡ 90 y pico de millones, y ahora tenemos ₡134.000.000, esos ₡134.000.000 salen de lo que realmente generamos este año ok, estamos manteniendo prácticamente lo mismo asumiendo en que los cursos y los seminarios, vamos a poder hacer lo mismo que hicimos este año. Estamos pensando en grande, el Seminario Contraincendios lo queremos hacer todavía un poquito más grande de lo que de lo que fue el año anterior, por eso les digo que nos estamos presionando un poco, pero creemos que no es imposible, y los egresos por supuesto que los montos van a crecer también verdad, vamos a depender de que estos fondos que generemos son los que vamos a gastar distribuidos en estos, vean que aquí está COPIMERA y el sistema de gestión que está en la parte CIEMI Propio que son los dos rubros como más grandecitos y que ya están ahí considerados.

En la parte del CCCIEMI eso básicamente está igual, más bien un poquito menos ahí lo redondeamos aquí es donde está la cuota extraordinaria que estamos proponiendo dejarla en los mismos ₡ 6.000 colones y el monto de egresos prácticamente es el mismo del año anterior, sabemos que no lo estamos digamos gastando todo. Y para la parte del CFIA CIEMI, digamos que son dos partes, la parte salarios que se está basando en el mismo monto que tenemos ahora esto se incrementó, por lo que les decía la contratación de la persona nueva que está apoyando a la Junta Directiva y la parte de lo que es no personales básicamente se parece mucho con dos diferencias el seminario de COPIMERA que está aquí metido, hay una parte que está en el presupuesto perdón el CIEMI Federado y me faltó la otra se me perdió, no aquí, perdón la parte de eventos internacionales, las inscripciones que se superó un poquitillo ahí, el tema de, alguien que me agarró en el pasillo y me dijo que a nosotros nos agarra la viajadera, en realidad el costo de actividades internacionales más bien está más bajo que el año, anterior el año anterior ₡16.300.000 y la persona que me lo dijo y lo voy a decir aquí, a lo que se refirió con el viaje que me dijo fue del Federado, no fue de CIEMI, ¡Ok! entonces lo aclaro aquí enfrente de todo el mundo, para que sepan, el viaje que se me hizo ver, que se hizo hace poco, no fue un viaje del CIEMI, fue un viaje del colegio Federado, así que le puede ir a reclamar al Colegio Federado. Eso es básicamente lo que tendríamos que aprobar son los tres presupuestos, no lo tengo resumidos ¿verdad que no Gaby? no lo tengo resumido, preguntas, voy a volverme aquí por si las preguntas son de cabo o no.

El Ing. Juan José Ugalde comenta: Sí gracias al presupuesto de la cuota extraordinaria por favor, Juan José Ugalde IE-7939 como extesorero y viendo el estado actual de la ejecución de presupuesto y considerando aquí para todos los presentes que en esos presupuestos no están las inversiones, que si recuerdan solamente en una de ellas que vencía en diciembre hay \$ 60.000, yo propongo que se haga una amortización adicional, antes de que termine el año y tomando en cuenta que va a haber una holgura, siempre siendo precavido yo estoy segurísimo que haciendo los números matemáticos, se podría quitar pero propongo reducirla a la mitad a ₡3.000 por miembro, sé que a lo mejor Mario habrá hecho varios escenarios de manera responsable y quizás haya hecho ese y seguramente hizo el de quitar la cuota, pero hago esa propuesta para que se considere y se vote también.

El Ing. Mario Amador comenta: *Ok, tal vez para resumir un poquito lo que está planteando Juan, recuerden que en las inversiones tenemos tres inversiones, dos en dólares y una en colones, las dos de dólares son \$100.000 entre las dos y la de colones son, ¿Cuánto era?, para no mentir, el monto de las inversiones, es que no lo tengo aquí, está la otra presentación, eran ₡30.000.000 millones o eran ₡25.000.000 millones, eran ₡30.000.000 Ok gracias, es que tanto número ya no me acuerdo, sí, los escenarios los hicimos basados en de alguna manera puede que se aporte una parte, pero también estamos siendo cautelosos, porque tenemos los congresos de más, ósea si no logramos generar lo suficientes recursos en la parte del otro presupuesto que es este, ₡134.000.000 millones tenemos que echarle mano a la parte que está invertida de alguna forma lo veníamos previendo así.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Sí, justamente para eso es que están esas inversiones, para esas provisiones y para esas urgencias, creo que hay espacio definitivamente.*

El Ing. Mario Amador indica: *Exacto y digamos que lo que estás planteando Juan, proyectando lo que venimos gastando en este rubro, ¿verdad? de que no está pasando digamos del 50% de podría ser que uno piense que aquí se puede ajustar un poquito yo no veo que no, si les pediría como tesorero y en apoyo a la tesorería que sigue, de que consideremos un poquito que tenemos que tener cierto margen, no quedar así como tan apretados, porque volver a pedir una cuota extraordinaria después, la cosa se nos puede complicar, pero para nadie es un secreto que aquí tenemos ha hoy, aquí sí tenemos un colchoncito en los gastos, sobre todo en los gastos.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Puede repetir por favor, Mario ¿cuál es el monto que hay en inversiones aparte de ese certificado de \$60.000 dólares.*

El Ing. Mario Amador indica: *₡ 30.000.000 millones en colones y \$60.000, búscalo, Gaby, y lo proyectamos.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *De eso habría que tomar cerca de ₡10.000.000 millones nada más, para lograr ese efecto para que entendamos todos.*

El Ing. Mario Amador indica: *Voy a proyectarlo para que lo vuelvan a ver.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Gracias, que del monto que van a proyectar Gabriela, solamente habría que tomar ₡10.000.000 millones y el resto no tiene en este momento destino específico, así que de manera prudente se podría hacer esa inversión.*

El Ing. Mario Amador indica: *Si estamos amortizando ₡24.000.000 millones y dejarlo en ₡14.000.000 es lo que estás planteando.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Sí de acuerdo, exactamente.*

El Ing. Mario Amador indica: *Ahí está la de ₡30.000.000 millones.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Quedarían ₡20.000.000 millones y \$100.000 en reserva para cualquier entre comillas urgencia o proyecto alternativo.*

El Ing. Mario Amador indica: *Devolvete al saldo de la operación, están como en la tercera filmina, ese el saldo de la operación ₡24.500.000 quedaría como en ₡14.500.000.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Sí creo que es una medida prudente, porque la aritmética dice que podríamos cancelarlo todo, pero de manera prudente se podrían amortizar ₡10.000.000 millones y rebajar la cuota de la mitad que, aunque es poquito para cada miembro, pero algo ayuda.*

El Ing. Mario Amador indica: *Ok, como tesorero lo que tengo que responder es que no lo veo tan riesgoso así que ustedes son los que mandan. Don Oscar allá atrás con otra consulta.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *Tengo que hacer una moción formal o ya la entendieron.*

El Ing. Mario Amador indica: *Sí sería redactarla.*

El Ing. Juan José Ugalde comenta: *La moción sería que la cuota extraordinaria pase de ₡6.000 colones por miembro a ₡3.000 colones por miembro considerando que hay ₡30.000.000 millones de colones y \$100.000 en inversiones que no tienen en este momento asignado un destino específico y solamente de eso se tomarían ₡10.000.000 millones.*

El Lic. Jimmy Meza indica: *Perdón, ¿usted ya termino de presentar el informe?*

El Ing. Mario Amador indica: *Sí, básicamente. hay que votarla de una vez*

El Lic. Jimmy Meza indica: *Entonces sí, sería votar la moción y después.*

El Ing. Mario Amador indica: *Aprobar el presupuesto, perdón antes de aplicar la moción de Juan creo que Oscar levantó la mano.*

El Ing. Oscar Fonseca comenta: *Oscar Fonseca IE-31995, a mi concepto y creo que es prudente que este número se tenga que hacer sobre una mesa, para valorar incluso si a futuro una inversión o un cambio de estos, nos va a incrementar el próximo año un porcentaje indeseado, lo que yo propongo es que se haga y se valore sobre la mesa, la moción del colega y que se nos publique por la página unos estados o unos panoramas que pueda ser viable hacer ese cambio porque creo que tomarlo a la ligera también nos puede llevar a ser contraproducente, entonces lo que propongo es que si se va a hacer, que se haga en una mesa tranquila se nos publique por las redes sociales, la página de internet que para eso está la página del CIEMI y se tome una decisión coherente tranquila y no a la ligera.*

El Ing. Juan José Ugalde indica: *Perdón Juan José Ugalde IE-7939 al ingeniero Fonseca hice un número muy rápido, pero los documentos están creo que los pueden revisar en línea que los reportes que hizo Mario.*

El Ing. Mario Amador comenta: *Déjame le conteste, yo soy el tesorero y me se los números de memoria y ya le voy a hacer el escenario a Óscar para convencerlo. Vamos a ver, este es el escenario que estamos discutiendo, la cuota extraordinaria \$100.000, incluso aquí está castigada por 8.700 porque somos 9138, el impacto sería reducir esto a la mitad, que son ₡25.000.000 millones ₡26.000.000 millones, vean que el gasto de esta parte lo que*

estamos gastando realmente hoy, es la forma más fácil de verlo por lo menos para mí, anda entre el 30% y el 40% porque estamos tratando que los egresos de mantenimiento del Centro sean lo menos posible, porque no lo estamos usando tanto, y además de eso tenemos como bien dice Juan, las inversiones, yo más bien propongo y verlo al revés porque creo que es más fácil, olvidense de las inversiones ahí están y creo que eso le podemos echar mano, de todas las actividades que tenemos que hacer después creo que en algún momento puede que utilicemos, creo que no ponemos en riesgo si dividimos esto a la mitad, son ₡25.000.000 millones, la suma de esto anda más o menos por los ₡30.000.000 ¿verdad? sí es como un balance, entre una cosa y otra, y esto no lo estamos gastando todo definitivamente, como ustedes vieron en el otro presupuesto, ya no me voy a volver porque son muchos, pero si el 30% de esto es lo que estamos gastando verdad son como ₡15.000.000, ₡16.000.000 millones, ósea básicamente nos alcanza la mitad de la cuota extraordinaria para hacerlo, es el escenario que creo que Óscar estaba planteando, y si nos quedáramos cortos están los ₡30.000.000 millones invertidos para poderlos aplicar aquí, ese es el escenario real.

El Ing. Ronald Montagne indica: Gracias yo soy Ronald Montagne II-3037 yo lo que veo aquí, es que esos números no son números muy grandotes, son números relativamente pequeños \$100.000, ₡30.000.000 millones ¿verdad? yo prefiero y lo que voy a decir es una opinión casi muy personal, que la plata sobre y no que falte, qué importa que esté por ahí invertida y yo creo que la diferencia entre ₡6.000 y ₡3.000 no es tan grande como para echar para atrás, verdad porque lo que se busca es que haya dinero para hacer cosas, y si no se nos ha ocurrido en estos momentos, eso no importa ya vendrán cosas para hacer, pero yo siempre prefiero tener un poco más en la billetera aquí un poco menos, yo lo dejaría así como está, gracias.

La Ing. Sandra Vega comenta: Lo que podemos hacer es votar la moción y si la Asamblea que es soberana está a favor, lo pensamos y si no como dice el señor, sepan que vamos a hacer inversiones muy cuidadosas, y muy inteligentes que es lo que hemos hecho hasta ahora y que mucho lo vamos a volcar en beneficios para para la membresía, como ustedes han visto hasta ahora. Adelante.

El Ing. Carlos Mora Miranda: Gracias igual como decía el señor, es una opinión y al final la Asamblea es la que manda, aquí yo creo que si ustedes nos están representando y le acabamos de hacer la consulta al colega y nos dice Mario que a él le parece que es una buena inversión, hay que escuchar, yo para números de ese tipo soy malísimo, así que siempre me asesoro, si la asesoría dice que amorticen, yo opino que hay que amortizar, pero es la Asamblea la que manda, votemos.

La Ing. Sandra Vega comenta: Votamos por la moción presentada por Juan José.

El Ing. José Gabriel Fernández indica: Hola mi nombre es José Gabriel Fernández IE-18594, entendí que el presupuesto del año pasado, bueno de este año de CCCIEMI, tiene un superávit, ¿cierto? Sí va a quedar con un superávit, y por qué no usamos ese superávit para amortizar la deuda, y mantenemos lo de los ₡6.000 colones.

El Ing. Mario Amador indica: Lo que pasa que sigue siendo un supuesto, como hemos cerrado noviembre y falta diciembre, sigue siendo un supuesto, lo que sí les puedo decir es que si esto se reduce a ₡3.000 que es mi obligación como tesorero, no nos va a impactar este presupuesto como tal, yo prefiero que si queda un remanente en otro lado, como dice el Señor, de pues mejor usamos esa plata para otra actividad otra tarea, es más fácil verlo por presupuesto, porque si empezamos a enredar las platas sí se nos puede enredar un poquitillo, vuelvo al escenario de Juan, o sea son dos ejercicios, reducir esto a la mitad nos impacta el ingreso son ₡26.000.000 millones y no estamos gastando ₡26.000.000 millones ese es un escenario. El otro es, si nos llegamos a gastar

los ₡26.000.000 millones tenemos los ₡30.000.000 invertidos para terminar de gastarnos ahí el otro año, lo que nos haga falta y sigue siendo plata de solo este presupuesto de CCCIEMI, el otro remanente si sobra algo de pues se supone que en el CFIA CIEMI, no debería sobrar nada, que por eso que se impacta generalmente al 97,98, 99, por ahí es donde siempre cierra. Si quieren volvemos a ver la filmina, pero depende de ustedes, no tengo ningún problema de cómo está hasta hoy.

La Ing. Sandra Vega indica: *Una consulta más.*

El Ing. Emilio Villalobos comenta: *Buenas noches, Emilio Villalobos IM-9170 a mí me parece que para evitar susceptibilidades y cosas así, las cuotas extraordinarias deberían tener un fin específico no simplemente ver y si nos sobra plata, lo vamos a usar para otra cosa, a ver qué se nos ocurre, me parece que las cuotas extraordinarias ya que las están pidiendo extraordinariamente, deben tener un fin específico que cubrir, si no, no deberían pedirse.*

El Ing. Mario Amador indica: *Correcto, el fin específico es para pagar el saldo de del crédito ese es. Lo que dije es que, si sobra plata, sobrá plata del presupuesto del CFIA CIEMI y ahí, es donde habría que decidir qué hacer con esa inversión, por eso insisto en que nos mantengamos, devolvete Gaby al CCCIEMI, en que nos mantengamos por presupuesto, porque si empezamos a pasar plata de presupuestos unos a otros nos enredamos, y eso es muy normal que la gente lo vea así, ven la ejecución de presupuesto agosto, aquí es donde se justifica lo que Juan está, me imagino que Juan lo dijo como extesorero y porque vio esto, ¿cierto? esto probablemente llegue al 40%, el 40% de los ₡52.000.000 millones, ese es el uso de la cuota extraordinaria.*

La Ing. Sandra Vega comenta: *Bueno compañeros, por orden tenemos que votar la moción, pero la Asamblea es soberana para decidir si sí o si no, entonces vamos a votar la moción del compañero Juan José y luego vemos cómo quedamos con el presupuesto, procedemos a votar, a favor el 1, en contra 2 y abstenciones, la moción de Juan José, ¿verdad? es lo que vamos a votar por orden de la presentación, listo un minuto.*

Ahí como ven, la Asamblea es soberana a favor 65, a favor de la moción, por lo que el punto siguiente es aprobar el presupuesto con la moción indicada por el ingeniero Juan José.

Redactar aquí moción

Moción 1:

Opciones:

A favor
En contra
Abstención

Moción 1		
	Cantidad de votos	Porcentaje
A favor	65	48%
En Contra	62	46%

Abstenciones	8	6%
--------------	---	----

Acuerdo No. 9: Aprobar la moción de que la cuota extraordinaria pase de ₡6.000 colones por miembro a ₡3.000 colones por miembro considerando que hay ₡30.000.000 millones de colones y \$100.000 en inversiones que no tienen en este momento asignado un destino específico

La Ing. Sandra Vega indica: *Ahora procedemos a votar el presupuesto 2024 tomando en cuenta la moción del Ing. Juan José Ugalde.*

Se aprueba con 97 votos de esta Asamblea el presupuesto 2024.

Opciones:

A favor
En contra
Abstención

Aprobación de los presupuestos para el período 2024		
	Cantidad de votos	Porcentaje
A favor	97	73%
En Contra	26	19%
Abstenciones	10	8%

Acuerdo No. 10: Aprobar los montos de los presupuestos para el período 2024, de la siguiente manera:

CFIA-CIEMI: ₡ 316.584.750.00
CIEMI propio: ₡ 134.405.000,00
CCCIEMI: ₡ 52.850.000,00

9. Aprobación de cuota extraordinaria, para el año 2024.

La Ing. Sandra Vega comenta: *También se aprueba la cuota extraordinaria que queda en ₡3.000 como fue la propuesta de don Juan José.*

Opciones

A favor
En contra
Abstención

Aprobación de la cuota extraordinaria período 2024		
	Cantidad de votos	Porcentaje
A favor	65	48%
En contra	62	46%
Abstenciones	8	6%

Acuerdo No. 11: Aprobar la cuota extraordinaria del CIEMI por un monto de ₡3.000,00 (tres mil colones) para el año 2024.

El Ing. Mario Amador comenta: *Para terminar mi función, muchas gracias por la confianza, aceptar que el trabajo de tesorero es arduo que lo diga Kattia y Diana y Esteban, si de verdad se quiere hacer las cosas bien y ordenar la casa, si hay que dedicarle bastante tiempo, así que ofrecerle apoyo a doña Laura la nueva tesorera con mucho gusto, lo que podamos ayudar, hay gestiones que se han hecho y ojalá poder mantener las propuestas que hicimos, así como hicimos con Juan José en algún momento tomamos todas las buenas acciones de Juan las aplicamos planteamos cosas nuevas hoy y ayudarle a que la gestión sea lo mejor posible también, muchas gracias.*

11. Asuntos varios.

La Ing. Sandra Vega indica: *Ya casi para terminar, vamos con asuntos varios y teníamos en el orden don Luis Fernando, adelante.*

El Ing. Luis Fernando Andrés Jácome comenta: *Buenas noches nuevamente es un comentario, creo que es importante que la Asamblea sepa que el Colegio Federado de Ingenieros y de Arquitectos cambió Director Ejecutivo hace prácticamente 2 años y creo que es justo que todos sepan, que la actual Dirección Ejecutiva del Colegio, no le interesan los Colegios, y me da mucha tristeza a decirlo, pero es una realidad y lo he escuchado de varios Directores Ejecutivos de los Colegios, creo que a veces pasamos por encima estas cosas pero hay que decirlas y yo por lo menos quiero decirlo acá, que espero que este año que viene creo que va a ser un año, no digo que complicado pero puede ser diferente, porque para lo que no saben el próximo Presidente del Colegio Federado es el ingeniero Olman Vargas, que fue el Director Ejecutivo antes de que entrara el actual Director Ejecutivo y en este año que termina no ha habido buenas relaciones, por diferentes motivos, pero principalmente por el actuar del Director Ejecutivo, que quede claro del Colegio Federado, no de Dianita y todo el combo del CIEMI que es excelente y gracias a Dios tenemos a Diana y al combo del CIEMI, porque hacemos todo lo que la Junta Directiva hace, pero si tuviéramos que depender del Director Ejecutivo no hacemos ni medio congreso, entonces yo creo que es justo que aquí sepamos las cosas, porque las cosas se callan, se guardan y se ocultan, y yo creo que de mi parte un voto de confianza para Sandra y para Marco, que sé que les va a tocar duro, vea que Marco lo dijo nos toca un año duro, y yo creo que por lo menos sepan y conozcan todos los presentes que este año podría ser un año complicado, pero desde ya avisados todos, gracias era simplemente un comentario.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Muchas gracias, el siguiente punto vario. Enrique.*

El Ing. Enrique Gómez comenta: *Gracias voy a ponerme de pie porque me da pena darle la espalda aquí a los compañeros, el tema es el siguiente yo como hace como dos asambleas anteriores había propuesto y analizar la opción de hacer convenios, la primera fue con la AEE que es la Asociación de Ingenieros en Energía en Estados Unidos, con la finalidad de certificar profesionales, la AEE no sé si la conocen, pero certifica un montón de ramas de la ingeniería lógicamente del CIEMI, energías renovables, ambientales, bueno un montón, el tema fue que con doña Diana y mi persona hablamos con otro el capítulo de Guatemala y como que no funcionaba con nosotros porque había que hacer otro grupo, otro gremio aparte del CIEMI y me tocaba a mí como ser el que propuso hacer un grupo, al final muy complicado y la verdad es que meterse en ese enredo mejor no, la otra asamblea fue participar el CIEMI con un grupo de energía, el tema mío, yo soy Coordinador de las Energías Renovables del CIEMI, de su comisión a comisión ya han pasado casi 10 años, de hecho durante esos 10 años íbamos a hacer un primer Congreso Costarricense de Energía Renovables, por diferentes circunstancias no se pudo dar parte del presupuesto que no se pudo, etcétera por varias cosas no se pudo dar, pero iba a ser el primer Congreso De Energías Renovables y tal vez para los que no sepan, Costa Rica es ejemplo a nivel mundial del tema de energías renovables, a pesar de que en este gobierno, bueno digamos que por las circunstancias no este gobierno, por las circunstancias el efecto del niño etcétera, vamos a generar energía térmica, que eso se nos va a desbalancear pero bueno lógicamente vamos a tener 2024, 2025, 2026, con energía para las necesidades del país, resulta que este año y desgraciadamente fueron circunstancias que se dieron, la próxima semana el lunes, empieza la octava semana de energía de OLADE, OLADE es la Organización Latinoamericana de Energía, son somos 27 países miembros y ahí prácticamente todos los países de América y excepto Estados Unidos creo, México sí está, todo Centroamérica y países del Caribe, yo traigo aquí varios temas: innovación en el sector energético, combustible de nueva generación, hidrógeno verde, inteligencia artificial en el sector energético, una serie de temas y la propuesta es, ya para para ser conciso, es solicitarle a la Asamblea y lógicamente que este involucrada la Junta Directiva crear una especie de comisión, pueden ser dos personas, no necesariamente mi persona, puede ser alguien de la Junta Directiva y alguien de la Asamblea yo estoy proponiendo un compañero de la comisión nuestra, que nosotros hemos tratado de buscar convenios o alianzas, el tema energético en el país se las trae, hace poquito por cosas de trabajo, nos reunimos con don Steffhan Brunner que es el primer Vicepresidente de la República y definitivamente hay que ayudar nosotros como CIEMI y como profesionales, yo creo que éticamente tenemos que colaborar para salir de lo que estamos y sobre todo explotar la experiencia que tenemos los profesionales, los colegas y las bondades que tiene el país, no voy a entrar en detalles de cuáles sí, cuáles no, pero la propuesta sería precisamente esa, que sea el CIEMI que tenga una representación de hecho yo he estado consultando con otros colegios de aquí, el CFIA y no tiene relación con energía como nosotros, la mayoría de nosotros estamos de una u otra forma relacionados con energía, pero van a ir y van a presentarse a esa semana de la energía que empieza el lunes, es de lunes a viernes, es el 50 aniversario de OLADE, ellos se crearon en 1973 desde esa época creo que Costa Rica es miembro, y para los que no conocen, OLADE solo una vez ha tenido Secretario Ejecutivo y la pasada elección que fue en este año que la ganó no este un chileno, aquí tengo el nombre don Andrés Rebolledo, padre chileno, madre Alemana, resulta que Costa Rica tuvo una candidata y una colega nuestra Alexandra Arias que ahorita la Directora Ejecutiva de este del CECACIER es la Directora Ejecutiva, ella fue candidata de parte del Gobierno, no se ganó, ganó este chileno, es para que vean la importancia y de que Costa Rica sí ha estado relacionado con temas energéticos y yo soy muy autodidacta me encanta siempre estar al día con todo, yo llevo muchos cursos de OLADE, son cursos de alto nivel y el tema aquí es someterlo a la asamblea, que haya una representación la asamblea decidirá una persona dos personas tres personas yo creo que el tema es importante, en el sentido de que el CIEMI está a la altura para poder crear alianzas, estratégicas, van a estar países muy desarrollados en el tema energético como Chile, Chile es uno de los países pioneros en hidrógeno, en combustibles sintéticos, etcétera van a estar todos los países que se están desarrollando en esos temas, tal vez ya para aterrizar, ya no quito más tiempo, sería*

eso, precisamente crear una comisión si la Asamblea lo tiene bien, ya lo dijeron, la asamblea es soberana, que haya por lo menos la participación de dos personas, uno de la Junta Directiva y otro de nuestra comisión que en este caso yo estoy proponiendo uno de los compañeros más antiguos de pertenecer a la Comisión, el Ing. Andrés Sojo, aquí lo tengo es un ingeniero eléctrico y el tema aquí es que se evalúe ese viaje. Yo no sé cómo lo hará la Junta Directiva, cómo evalúa los viajes, pero la idea es que haya algún tipo de evaluación para ese viaje y que haya un costo beneficio en el sentido no económico sino en participación en esa comisión.

La Ing. Sandra Vega indica: Más bien la tarea le queda a la Junta, para hacer ese estudio económico y definir la participación la cual estaremos anunciando por redes.

El Ing. Enrique Gómez comenta: Es la próxima semana ¿verdad? el lunes.

La Ing. Sandra Vega indica: Ah sí por eso es que es muy difícil Enrique.

El Ing. Enrique Gómez comenta: Sí yo sé, pero es que era el único momento.

La Ing. Sandra Vega indica: Yo creo que, en fin, no sé, sería para la otra semana.

El Ing. Enrique Gómez comenta: El lunes empieza.

El Ing. Mario Amador indica: Perdón, el mismo procedimiento, llénate el formulario y lo mandas, lo que pasa es que si es para la otra semana.

El Ing. Enrique Gómez comenta: No por eso, el tema es que lo vengo a proponerle a la Asamblea, la Asamblea como es soberana y la que decide sería verdad porque es soberana, por eso lo estoy proponiendo.

La Ing. Sandra Vega indica: Es cuestión operativa, hay un formulario para llenar, los requisitos de una beca y se presentan con suficiente tiempo.

El Ing. Enrique Gómez comenta: Sí, pero no es una beca.

La Ing. Sandra Vega indica: No es para traer a una Asamblea.

El Ing. Enrique Gómez comenta: Esto no es una beca, estoy proponiendo que haya una comisión de parte de la Junta Directiva.

La Ing. Sandra Vega indica: Pero hay que estudiarlo y ver la relación con los objetivos organizativos, no sé voy a preguntarle aquí al licenciado.

El Lic. Jimmy Meza comenta: Entiendo que la principal propuesta es nombrar la comisión.

El Ing. Enrique Gómez comenta: Mínimo dos personas sí.

El Lic. Jimmy Meza comenta: *Bueno, si la asamblea quiere, se puede nombrar la comisión, los aspectos que usted señala con relación a la beca y eso, aunque la asamblea quisiera, es que hay un procedimiento, y no podría hacerse con tanta premura para al lunes, porque independientemente de eso, tiene que pasar por Junta ¿verdad? y tiene que revisarse y no sé si hay presupuesto.*

El Ing. Mario Amador indica: *No, a eso iba hay un tema presupuestario.*

El Lic. Jimmy Meza comenta: *Es una cuestión de práctica, pero la comisión si usted gusta, se puede nombrar.*

El Ing. Enrique Gómez comenta: *Entonces, esa sería la opción, porque aquí el tema yo sé que es presupuestario, pero son todos los años.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Compañeros como dice el licenciado si estamos de acuerdo en que haya una comisión de OLADE que todavía no hemos estudiado, pero escuchando al compañero, si hay interés o le dejamos esa tarea a la Junta para que lo investigue, pero de momento la presentación de la propuesta del ingeniero es que hay una comisión OLADE en el colegio CIEMI. Hay que evaluarla, pero de si la Asamblea quiere.*

El Ing. Enrique Gómez comenta: *Tal vez aquí un comentario Sandra, hay una comisión a nivel de país del Gobierno, el Gobierno sí va a tener su representación.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Si, es el Gobierno el que representa en esas cuestiones, si es cierto eso es a través del Ministerio y las organizaciones. Para mí la propuesta es que la Junta lo evalúe, pero él quiere que la Asamblea se pronuncie, es lo que él está pidiendo que la Asamblea se pronuncie, si quiere que haya o no comisión, yo pediría que nos permitan estudiar la comisión y qué alineamiento tiene con los objetivos estratégicos de nosotros, pero respeto la posición del ingeniero, que es lo que quiere es que se vote a favor de que haya una comisión, ustedes son soberanos.*

El Ing. Enrique Gómez comenta: *Sandra hagamos una cosa para no atrasar el asunto, considerando el tema aquí del tiempo y todo lo demás, vamos a hacer una propuesta de parte de la Comisión a la Junta Directiva, muchas gracias.*

La Ing. Sandra Vega indica: *Está bien, muchas gracias.*

La Ing. Sandra Vega finaliza la Asamblea comentando: *Compañeros, llego el momento emocionante, tenemos una rifa para todos los participantes, ahora sí dice vamos a leer dice que la rifa está constituida por dos certificados de regalo, en Andamios en el Restaurante y tres certificados de regalo en la tienda NOVEX y aquí nos van a indicar quiénes son los ganadores. Compañeros mientras salen los ganadores, recordarles que hay que devolver el dispositivo en la entrada y posteriormente están todos cordialmente invitados a pasar a un coctelito, en el segundo piso en el mezanine, a la Ing. Laura que si puede venir para tomar la foto oficial de la nueva Junta Directiva. Ya están saliendo los ganadores, Esteban Ramos Castro, Iván Rolando López Zúñiga, Yin Ho Cheng Lo, nos faltan dos ganadores, no están, seguro deben estar ahí arriba, no me dijeron esas reglas, me dijeron a los que venían a la asamblea quedaban participando. Vienen dos más, Alejandro Castro Jiménez y Carlos Efraín Figueroa Picado.*

Bueno compañeros se les invita cordialmente al cóctel y favor devolver en el mezanine los dispositivos. Se cierra la sesión de esta Asamblea.

Sin más asuntos que tratar se termina la sesión a las 21:00 horas.

Ing. Sandra Vega Gómez
Presidente

Ing. Priscilla Ledezma Boschinni
Secretaria