



colegio de
ingenieros

civiles

INFORME DE GESTIÓN JUNTA DIRECTIVA

2023

Contenido

- 1. Antecedentes 2
 - 1.1 Capacitación a profesionales 6
 - 1.2 Reconocimientos..... 8
 - 1.3 Actividades lúdicas 9
 - 1.4 Comunicación..... 10
 - 1.5 Actividades y proyectos de Junta Directiva 12
 - a. Asamblea Programática Civiles..... 13
 - b. Visitas a regionales..... 15
 - c. Proyección a la sociedad 16
 - d. Programas para los profesionales..... 17
 - e. Video promocional de la figura del profesional en ingeniería civil 19
 - f. Propuesta de Código de Mitigación al Cambio Climático 20
 - g. Proyección internacional 21
 - h. Seguimiento a comisiones y asociaciones..... 22



1. Antecedentes

El Colegio de Ingenieros Civiles de Costa Rica, es una organización que agrupa, al 30 de setiembre, a 6668 profesionales en Ingeniería Civil, Ingeniería en Gestión Ambiental, Ingeniería Hidrológica e Ingeniería en Manejo del Recurso Hídrico.

La incorporación de profesionales al Colegio data del año 1913 y, a la fecha ya indicada, su conformación se determina de la siguiente forma:

2

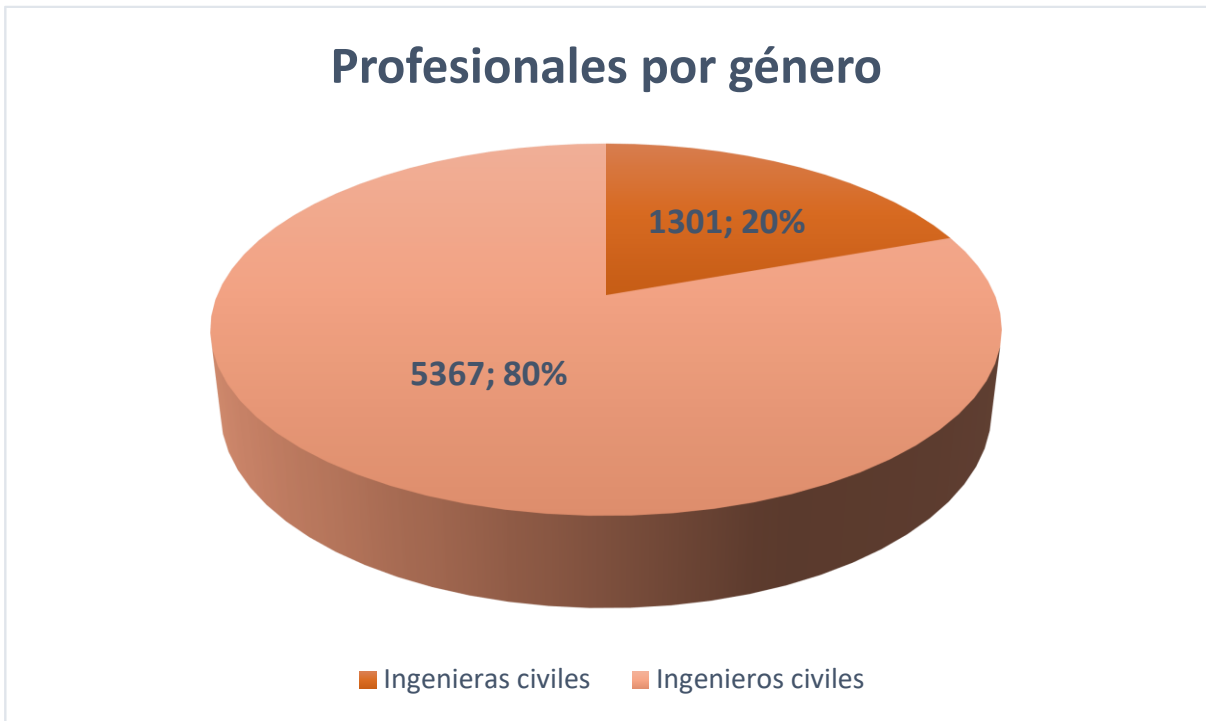


Gráfico No. 1.

Fuente: CFIA



Gráfico No. 2.

Fuente: CFIA

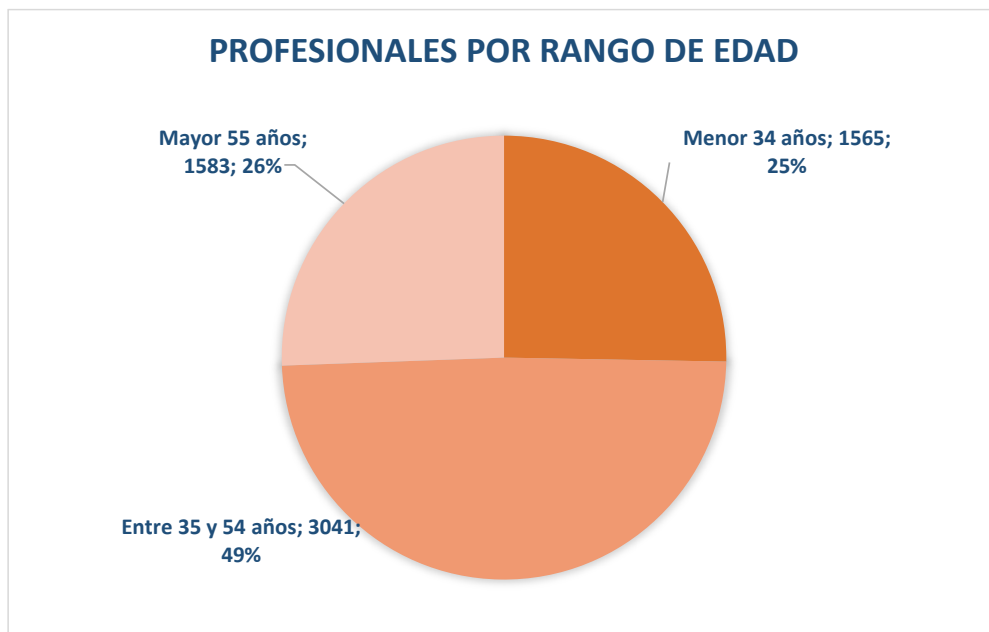


Gráfico No. 3.

Fuente: CFIA



Gráfico No. 4.

Fuente: CFIA

El contenido de los cuadros anteriores aporta información valiosa que, combinada con las respuestas obtenidas de encuestas realizadas durante este año, ha permitido a la Junta Directiva tomar decisiones de corto y mediano plazo, relevantes para promover el crecimiento profesional a través de la actualización constante de conocimientos y habilidades, y contribuir así al desarrollo sostenible del país.

Adicionalmente, serán relevantes los resultados que se obtengan de la Asamblea Programática, para la definición del rumbo que debe seguir el colegio en los próximos años.

Tal y como reza parte de la motivación que presentara el Ing. Miguel Somarriba Salazar en su propuesta ante la Asamblea General 21/22:

“...El accionar de la ingeniería civil trasciende a cualquier administración y gobierno en turno por lo que las miras deben de estar siempre puestas hacia adelante por muchos años y no solamente considerando la realidad actual y sus problemas.”,

será a partir de dicho esfuerzo que se replantearán los objetivos a largo plazo para el Colegio.

Por otra parte, es importante destacar que, detrás de la gestión que realiza la Junta Directiva y la administración del colegio, hay un equipo de 182 profesionales en comisiones, asociaciones, representaciones en el CFIA, representaciones externas, nacionales e internacionales, que colaboran con su conocimiento y experiencia, y apoyan el trabajo de Civiles. Hay que destacar que algunos de ellos, participan en más de un grupo de trabajo.



Gráfico No. 5.

Fuente: Civiles

Adicionalmente, cabe mencionar que en el presente periodo se definió una nueva política con el fin de estimular una mayor participación de nuestros miembros en representaciones técnicas, internas o externas, de Civiles. Lo anterior permitió que cada representación que se debió nombrar se publicó en los medios de comunicación del colegio. Lo anterior, motivó el poder incorporar a profesionales especialistas en materias específicas en las representaciones anteriormente mencionadas, democratizando así las decisiones de esta Junta Directiva.

A continuación, el informe de gestión.

Resultados de la gestión 2022/2023

1.1 Capacitación a profesionales

Con el fin de propiciar el desarrollo integral de los profesionales, se ha dado un impulso al programa de capacitación constante compuesto por cursos de participación y aprovechamiento, webinars en diferentes áreas de la profesión, giras técnicas que permiten un conocimiento práctico de la ingeniería civil, y seminarios.

Este año en particular, se ha apoyado la realización de los webinars con la participación de la Unión Panamericana de Ingenieros, UPADI, y con el apoyo de los ingenieros Juan Carlos Rodríguez Arce y Daniel Ureña Muñoz, secretario y fiscal de esta Junta Directiva, respectivamente.

La promoción de los webinars se ha realizado, no solo a nivel local sino también, en el ámbito ingenieril internacional. De ahí que, al 30 de setiembre, se haya logrado una participación de 328 extranjeros de 27 diferentes países.

Los colegas que han brindado de manera desinteresada los webinars, suman, al 30 de setiembre, 63 profesionales, 8 de ellos, colegas del extranjero. Un detalle de los resultados obtenidos se muestra a continuación.

Meta	Resultados proyectados dic'23	Participantes proyectados dic'23
<i>80 webinars</i>	+ 80 webinars	+ 3 500
<i>2 giras Técnicas</i>	3 giras	26
<i>2 seminarios</i>	2 seminarios / 1 congreso	130
<i>55 cursos</i>	55 cursos	684

Para efectos de conocer los avances en la oferta de webinars a los miembros, se presenta a continuación el cuadro que muestra los datos de los últimos 3 años.

Año 2021	Año 2022	A setiembre Año 2023
89 webinars	75 webinars	61 webinars
6 985 profesionales	2 337 profesionales	3282 profesionales

Es interesante observar cómo, el primer año posterior al inicio de la pandemia, el número de colegas que participaron en los webinars se incrementó considerablemente, número que bajó drásticamente en el año 2022. A setiembre de este año, se ha superado ya el número de colegas que han participado en los webinars en relación con todo el año 2022, como consecuencia de la gestión que se ha realizado, tanto nacional como internacionalmente.

Adicionalmente, como parte de un programa complementario de capacitación en áreas relacionadas con el quehacer de la ingeniería civil, se llevaron a cabo dos talleres dirigidos a Maestros de Obra sobre incumplimientos y recomendaciones en instalaciones eléctricas.

En total, el Colegio de Ingenieros Civiles realizará durante el año 2023, un aproximado de 141 actividades de formación técnica, con la participación de más de 4300 profesionales.

2.2 Reconocimientos

Adicionalmente, es importante para el Colegio reconocer la trayectoria profesional de los miembros, por lo que se llevó a cabo el homenaje a aquellos colegas que durante el 2023 cumplieron 25 y 50 años de haberse incorporado al CFIA.

Un reconocimiento especial y muy meritorio, es la designación del Ing. Gastón Laporte Molina como Profesional Distinguido del Colegio de Ingenieros Civiles de Costa Rica. El Ing. Laporte Molina, destacado colega en el área de la ingeniería geotécnica, ha recibido de manera unánime la nominación de la comisión que fuera nombrada para tal fin y por supuesto, la votación unánime en la Junta Directiva del colegio.

Se une don Gastón a un selecto grupo de 20 profesionales que han sido distinguido con dicho reconocimiento, entre ellos, los ingenieros Jorge Manuel Dengo Obregón, Fernando Rojas, Jorge Gutiérrez Gutiérrez, Rómulo Picado Chacón, entre otros. ¡Felicitaciones al Ing. Gastón Laporte Molina!

Se celebrará también el día del Profesional en Ingeniería Civil, el 10 de noviembre, como reconocimiento a la fecha de fundación del Colegio de Ingenieros Civiles en el año 1941.

2.3 Actividades lúdicas

El desarrollo integral de los miembros es un punto primordial en la declaración estratégica del colegio, por lo cual, se programan actividades que permitan a los profesionales desarrollarse en otras áreas diferentes a las técnicas-profesionales.

Es así como durante este año se cumplirá con la realización de las siguientes actividades.

Meta	Resultados proyectados dic'23
<i>1 Fiesta de verano</i>	Ejecutada feb'23
<i>1 Curso cine</i>	Ejecutado Mayo'23

<i>1 Curso Apreciación Musical</i>	Ejecutado Setiembre '23
<i>1 Curso vino</i>	Por ejecutar Nov' 23
<i>1 Caminata recreativa</i>	Ejecutada Jul'23
<i>1 Taller barismo</i>	En proceso Octubre'23
<i>1 Actividad navideña</i>	Por ejecutar Diciembre'23

Con base en lo indicado en los anteriores numerales, es importante indicar que, al 30 de setiembre, más de 3 750 profesionales han participado en actividades técnicas y de integración, (sin incluir los cursos), lo cual representa un incremento de 54% con respecto a la participación de profesionales durante todo el año 2022, cuando la participación fue de 2 437 profesionales.

2.4 Comunicación

El contacto con los profesionales es un tema de importancia para el colegio. Por esta razón, cobran especial relevancia los datos mencionados al inicio de este informe, dado que permiten definir estrategias de comunicación según segmentación profesional.

De acuerdo con la información indicada, se ha dispuesto actualizar la imagen del colegio con el diseño de un nuevo logotipo, diseñado por una empresa especializada. Dicha imagen considera la segmentación por edad indicada y se

complementa con un “Libro de marca” para orientar todo el desarrollo comunicacional del colegio. En este aspecto, es de fundamental importancia mencionar que se cambia la imagen corporativa de: “CIC” a “CIVILES”, buscando un mayor posicionamiento y una mejor ubicación para la ciudadanía del concepto “Ingenieros Civiles”. Adicionalmente, la página web se está rediseñando con el fin de hacerla más funcional y moderna, incluyendo el cambio en atención a la nueva imagen corporativa.

También, la información ya citada, permite definir la forma y los canales de comunicación según los diferentes segmentos de edad de los miembros. Por esta razón, se ha retomado la red LinkedIn, se refuerza la información vía Instagram, se explotan con mayor eficiencia las herramientas que provee Facebook y, como ya se indicó en el párrafo anterior, se rediseña la página web www.civiles.org. En el momento actual, se trabaja en el diseño de un programa piloto de consejos a la ciudadanía utilizando la red social Tik Tok.

Con respecto a los programas en vivo, se han dado cambios importantes. Se cita como ejemplo la conducción del programa “*Proyección Civiles*”. Este año, se cuenta con la participación de un profesional en comunicación que ha permitido una mejor interacción con los profesionales invitados. Además, tanto en este programa como en Sinergia CFIA, se ha dado particular participación a profesionales de comisiones y asociaciones, con temas relevantes en las diferentes áreas de la Ingeniería Civil.

Como aspecto relevante, se presenta en esta Asamblea el video clip: “*La Ingeniería Civil es Sorprendente*” que busca de una manera disruptiva, concientizar a la ciudadanía de la importancia de la ingeniería civil en la vida diaria de los habitantes. Se invita a los profesionales miembros a subir dicho video en sus redes sociales y páginas web.

De acuerdo con el plan de trabajo aprobado para el área de comunicación, se presentan los siguientes resultados de gestión.

Meta	Resultados proyectados dic'23
<i>26 programas</i>	17 programas
<i>3 campañas para IC's</i>	3 campañas
<i>Uso de catálogo Whatsapp</i>	En uso desde febrero'23
<i>Apertura de grupos segmentados en Whatsapp</i>	En proceso
<i>Video institucional</i>	1 video

2.5 Actividades y proyectos de Junta Directiva

La Junta Directiva inició sus funciones en noviembre de 2022, con un grupo disímil en cuanto a rasgos generacionales, pero, con objetivos claros en cuanto al beneficio que es necesario brindar a los profesionales miembros del colegio. Esto ha permitido conformar un grupo consolidado que, durante este primer año de funciones, ha dedicado su tiempo, no solo a las sesiones ordinarias y extraordinarias de la Junta Directiva, sino también, a talleres, visitas a profesionales en sedes regionales y participación en diferentes actividades,

nacionales e internacionales, donde su conocimiento y experiencia han sido fundamentales.

a. Asamblea Programática Civiles

Como primer punto, se hace referencia al acuerdo que la Asamblea General del Colegio de Ingenieros Civiles del año 2022, con el cual se ordena la realización de una *Asamblea Programática*.

13

El acuerdo indica:

“Acuerdo No. 4

- a. Que se incluya en el plan de trabajo la realización de una Asamblea Programática para revisar, evaluar y definir los derroteros del quehacer del Colegio de Ingenieros Civiles.*
- b. Que se nombre una comisión principal de cinco miembros que escogerán entre ellos un coordinador, a cargo de preparar la reglamentación necesaria sobre áreas temáticas, formatos y procedimientos de presentación, procesamientos, elaboración y aprobación de propuestas finales.*
- c. Que se establezcan los mecanismos para que todos los ingenieros civiles que lo deseen puedan presentar ponencias sobre temas de su interés que serán evaluadas por la comisión de área temática correspondiente, nombrados por la comisión principal.*
- d. Que concluido el proceso se convoque a una Asamblea General para la aprobación de las propuestas que requieran.*
- e. Que se aprueben los recursos necesarios para la realización de esta Asamblea Programática tomados de la reserva que tiene el CIC.”*

Para efectos de conformar la comisión indicada en el punto b. del acuerdo, se realizó un proceso abierto, en el cual participaron los miembros de comisiones y asociaciones, proponiendo ternas de profesionales en las diferentes áreas. Con base en las propuestas recibidas, se conformó la Comisión Principal de la Asamblea Programática de la siguiente forma:

Ing. Miguel Somarriba Salazar, coordinador

Ing. Yesenia Calderón Solano, en representación de asociaciones,

Ing. Leandra Quesada Alpizar, en representación de comisiones,

Ing. Olman Barboza Orias, en representación de colegas de regionales

y,

Ing. Ramiro Fonseca Macrini, especialista en Gestión de Proyectos.

Posteriormente, por razones de salud y familiares, lamentablemente, los ingenieros Miguel Somarriba Salazar y Ramiro Fonseca Macrini se retiraron de la comisión y, según las ternas recibidas con anterioridad, la comisión se reformó según se indica:

Ing. Yesenia Calderón Solano, coordinadora

Ing. Thyseen Wong Chang en representación de asociaciones,

Ing. Leandra Quesada Alpizar, en representación de comisiones,

Ing. Olman Barboza Orias, en representación de colegas de regionales

y,

Ing. Enrique Barreda Lizano, especialista en Gestión de Proyectos.

La comisión ha recibido el apoyo logístico de la administración de Civiles en las reuniones realizadas, que ya suman 13 reuniones al 30 de setiembre. Durante la presentación oral de este informe en la Asamblea General, se presentará un informe de avance por parte de la Comisión de Asamblea Programática.

b. Visitas a regionales

Destaca la participación de la Junta Directiva en las visitas que el CFIA realizó, con motivo de los 120 años de su aniversario, a:

1. Pérez Zeledón,
2. Nicoya,
3. San Carlos,
4. Guápiles y,
5. La Garita.

En dichas visitas, se instaló un stand del Colegio en el cual, personal administrativo y miembros de la Junta Directiva atendieron a los colegas que se apersonaron a estas actividades.

Adicionalmente, se visitó en segunda ocasión San Carlos, para reunión exclusiva del Colegio de Ingenieros Civiles con los colegas de la zona, quienes tuvieron la oportunidad de escuchar la conferencia "Lineamientos para el diseño por viento de edificaciones en Costa Rica" por parte del Ing. Álvaro Poveda Vargas. Se programa para noviembre realizar una visita más del Colegios a una sede, con la nueva Junta Directiva.

c. Proyección a la sociedad

Con el fin de tener una participación en la discusión de problemas nacionales relacionados con la ingeniería civil, se creó el boletín "*Pronunciamiento a la Ciudadanía*", con el cual se emiten mensualmente comunicados sobre temas de actualidad en el momento de su publicación.

Al 30 de setiembre, se han emitido seis boletines relacionados con:

Abril	La nueva carretera a San Carlos
Mayo	Servicios de agua potable
Junio	Lineamientos para el diseño por viento
Julio	Inundaciones
Agosto	Seguridad vial en carreteras
Setiembre	Importancia de Planes Reguladores

En atención a lo anterior, dichos pronunciamientos se pautaron en todas las redes sociales del colegio y tuvieron cobertura por diferentes medios de prensa. Particular cobertura tuvo el tema del mes de mayo sobre los servicios de agua potable que fue replicado, analizado y comentado en los principales medios de comunicación del país, tanto a nivel de prensa,

radio y televisión, generándose un publicity (publicidad no pagada) de USD 16 700.00.

Los pronunciamientos indicados, fueron elaborados con el conocimiento y experiencia de los colegas de asociaciones y comisiones, según la temática correspondiente.

También, se creó el boletín "*Punto de Encuentro*", una herramienta que la Junta Directiva presenta a los miembros como parte de una rendición mensual de cuentas sobre la labor realizada. Dicho boletín incluye los principales acuerdos de Junta Directiva, las actividades realizadas, los pronunciamientos a la comunidad, entre otros. Tiene la ventaja de que, para cada una de las actividades realizadas en el mes, se incluye el enlace donde puede verse la información relacionada, sea un resumen de lo acontecido o bien, el video de la actividad.

d. Programas para los profesionales

Se mantiene la participación en el programa Sinergia CFIA, un programa por semestre. Este año se han abordado los temas:

Marzo'23	Proyección de las ingenieras civiles en el desarrollo social.
----------	---

Agosto'23	Designación del Ing. Gastón Laporte Molina como Profesional Distinguido Civiles 2023.
-----------	---

Con respecto al programa Proyección Civiles, tal y como se indicó en el apartado de Comunicación de este informe, se finalizará el año con 15 programas en los cuales, se agradece la participación de los colegas de comisiones y asociaciones, cuyo aporte ha sido fundamental para este proyecto.

Los programas pueden verse en el canal de Youtube del Colegio. A continuación, una lista de estos programas, con datos de visualizaciones al 30 de setiembre:

Enero	Incremento en la Accidentabilidad Vial en Costa Rica.	80 personas
Febrero	El valor del espacio subterráneo.	69 personas
	Normas en valuación de bienes: Avances en Costa Rica.	156 personas
Marzo	Importancia de la Ingeniería Civil en el desarrollo económico, social, ambiental, cultural y de seguridad en los gobiernos locales.	72 personas
	Geotecnia en Costa Rica: Normativa Nacional,	87 personas

	importancia y necesidad de aplicación.	
Abril	Los Sismos de Turquía: Lecciones Aprendidas y recomendaciones.	218 personas
	Investigaciones que se desarrollan para fortalecer el Código Sísmico de Costa Rica.	120 personas
Mayo	Transformación digital mediante el BIM en nuestra profesión.	126 personas
Junio	Proyectos urgentes para el abastecimiento de agua.	246 personas
Julio	Propuestas y Lineamientos para diseño por viento en vivienda.	91 personas
Agosto	Retos y soluciones ante la problemática de las inundaciones.	92 personas
Setiembre	Importancia de los hidrantes en el sistema de acueductos de Costa Rica.	64 personas

e. Video promocional de la figura del profesional en ingeniería civil

Como complemento a lo indicado anteriormente, y con el fin de promocionar la figura del profesional en ingeniería civil, se ha producido un

video que tiene como propósito destacar, no solo la figura del profesional sino también, obras de la ingeniería civil en Costa Rica.

Se incluyen en el video, entre otros: Edificio del CFIA, Edificio del Colegio de Ingenieros Civiles, Teatro Nacional, y Circunvalación Norte. Además, se muestran lugares de enseñanza como el LANAMME, el Laboratorio de Hidráulica de la Escuela de Ingeniería Civil de la UCR y el Laboratorio de Materiales de la Escuela de Ingeniería Civil de la U Latina.

Se pretende que este video pueda ser utilizado por todos los profesionales y, también, en actividades, nacionales e internacionales donde se quiera destacar al profesional en ingeniería civil de Costa Rica.

f. Propuesta de Código de Mitigación al Cambio Climático

En consideración de una idea de parte del Ing. René Castro Salazar, miembro de este colegio profesional, el Colegio de Ingenieros Civiles ha presentado ante la Junta Directiva General CFIA, la propuesta para realizar un *Código de Mitigación al Cambio Climático*. Este proyecto fue aceptado y se ha conformado la "Comisión especial para la elaboración del Código de Mitigación y Adaptación al Cambio Climático", compuesta por los cinco presidentes de los colegios miembros y, cinco expertos en la materia, uno por cada colegio del CFIA.

Se ha dado inicio ya con el proyecto, gestionando recursos económicos en la organización internacional Fondo Verde del Clima, con el fin de realizar un plan piloto y coadyuvar en la contratación de consultorías para la redacción del documento indicado.

g. Proyección internacional

Con el fin de promocionar la ingeniería civil en organizaciones internacionales, Civiles ha tomado la coordinación de dos comités de la Asociación Panamericana de Ingenieros, UPADI. Estos comités son Ingeniería Estructural y Sísmica y, Agua y Saneamiento. Los ingenieros Daniel Ureña Muñoz y Juan Carlos Rodríguez Arce, respectivamente, han asumido la coordinación en dichos comités.

Por otra parte, durante este año, una gran parte de los webinars se han promocionado en este organismo internacional, y la participación de profesionales del extranjero, al 30 de setiembre, suman 328, procedentes de países como Alemania, Uruguay, Austria, Argentina, Egipto, entre otros.

Además, se está gestionando la participación de dos profesionales costarricenses en un programa de pasantías, que el presidente de UPADI organizará en Puerto Rico. Se trata de una pasantía de una semana en la cual, se deben cancelar únicamente los boletos aéreos y, los gastos asociados a estadía y alimentación serán sufragados por UPADI. Próximamente, se estarán divulgando las condiciones de participación abierta a los profesionales, con el fin de brindar este beneficio de la forma más transparente.

También, es importante mencionar que, a partir de octubre 2023, el Ing. Oscar Calvo Carranza, asume la presidencia de la Sección ASCE Costa Rica y, como parte del Plan de Trabajo 2024, se brindará todo el apoyo a su gestión.

h. Seguimiento a comisiones y asociaciones

Como parte de su función de fiscal de la Junta Directiva, el Ing. Daniel Ureña Muñoz ha dedicado parte de su trabajo a dar seguimiento al trabajo que realizan las comisiones del Colegio y las asociaciones adscritas a él.

Se valora el aporte de estos grupos de trabajo al cumplimiento de los objetivos del colegio, dado que organizan actividades de capacitación en las diferentes áreas de la profesión. Cuentan con el apoyo logístico y económico del Colegio en todas sus actividades.

Destaca durante este año, el trabajo realizado por la Asociación de Obras Subterráneas, ACROS, que realizó su II Congreso Costarricense de Obras Subterráneas. Adicionalmente, trabajan en la actualidad en la Guía para el uso del Espacio Subterráneo en Costa Rica, documento que será de gran valor profesional y se espera tener listo en el año 2024.

Por otra parte, la Asociación Costarricense de Ingeniería Estructural ha cumplido con la realización de las actividades propuestas como, por ejemplo: el Seminario de Losas de contrapiso, realizado en conjunto con el ACI y el ICCYC, colaboración en la celebración del aniversario de la CPCSCR y, el Steel Day.

Particular reconocimiento merecen los colegas que integran la Comisión Permanente de Estudio y Revisión del Código Sísmico de Costa Rica, en atención a la celebración del 50 aniversario de esta comisión. Sus conocimientos, experiencia y, sobre todo, su interés por el bienestar de la infraestructura del país los ha llevado a crear uno de los mejores, sino el mejor, código sísmico de América, así reconocido por profesionales de gran trayectoria internacional.

También, la Asociación Costarricense de Recursos Hídricos y Saneamiento Ambiental, ACREH, realizó un curso internacional sobre el Tratamiento aerobio de aguas residuales, el cual, dado el éxito obtenido, se repetirá en los próximos días.

Además, el Instituto Costarricense de Valuación, ICOVAL, celebró a inicios de este año su Congreso Internacional y, además, el Ing. Robert Laurent Sanabria asumió la presidencia de la Unión Panamericana de Valuadores, UPAV.

En cuanto a las comisiones nombradas por la Junta Directiva del Colegio, destaca el trabajo que está realizando la Comisión de Sostenibilidad y Ambiente denominado *Proyecto Estado del Agua*, el cual pretende generar un repositorio que brinde datos importantes sobre el recurso hídrico, saneamiento y residuos sólidos. También, coordinaron, en conjunto con el Benemérito Cuerpo de Bomberos y AyA, el Seminario sobre Hidrantes, 2023.

La Comisión de Profesional Joven realiza siempre labores importantes en beneficio de los profesionales jóvenes del colegio y trabaja en el desarrollo de actividades que motivan la participación de este segmento de los agremiados. En ese sentido se ha aprobado por parte de la Junta Directiva la realización del concurso audiovisual, propuesto por dicha comisión y que, en los próximos días, se estará promocionando.

Se ha trabajado en una nueva orientación en el campo de la salud y el deporte, con el fin de abrir la participación del colegio en un mayor número de áreas deportivas y orientadas a un programa de mejora de la salud de nuestros miembros. En el presente año, destaca la participación del equipo de Baloncesto en los Juegos Interprofesionales, al declararse campeones en

estas justas y, el equipo de fútbol categoría D, quienes lograron el primer lugar en dichos juegos.

Importante mencionar las solicitudes que se han recibido de parte de colegas que esperan una gira internacional por lo cual, se incluye en el Plan de Trabajo 2024 la realización de una gira fuera de Costa Rica.

Es importante reconocer el aporte que cientos de colegas realizan al cumplimiento de los fines que persigue este colegio profesional. Se ha mencionado ya la cantidad de profesionales que, con dedicación y esmero, prestan sus servicios de manera desinteresada por el beneficio de la ingeniería civil en nuestro país. Para ellos nuestro agradecimiento.

Para finalizar, un agradecimiento especial de parte de la Junta Directiva al personal administrativo del colegio. Su apoyo y entrega permiten que cada decisión, tanto de esta Asamblea como de la misma Junta Directiva, se puedan materializar.