

La Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI) presenta a sus miembros institucionales y a la comunidad en general, el balance de las actividades desarrolladas durante el cuarto trimestre del año 2021.

Para ACOFI es muy importante compartir con ustedes esta información y mantenerlos actualizados del quehacer de la Asociación.

## Actividades octubre

### Decimotercer Conversatorio “El rol del Ingeniero de Alimentos en el sector productivo”



El 1 de octubre se realizó el Decimotercer Conversatorio “El rol del Ingeniero de Alimentos en el Sector Productivo” Estos conversatorios fueron un espacio para compartir los puntos de vista sobre las oportunidades para los ingenieros de alimentos.

Participaron 34 asistentes de 6 Instituciones de las ciudades de, Barranquilla, Bogotá, D.C., Cali, Florencia, Manizales, Medellín, Montería, Quindío, Tunja y Villavicencio. La invitada ingeniera Merlys Patricia Cogollo Flórez, brindó una perspectiva crítica, y realista desde su posición y vivencias dentro de la ingeniería de alimentos.

En el siguiente enlace puede leer la información completa del conversatorio: <https://www.acofi.edu.co/noticias/decimotercer-conversatorio-el-rol-del-ingeniero-de-alimentos-en-el-sector-productivo/> y en el canal de YouTube puede ver el video en <https://youtu.be/7B9dlEbZ7Qw>

### Foro en alianza con el Diario El Tiempo: ¿Por qué estudiar ingeniería? Una carrera para el desarrollo personal y profesional.



El 8 de octubre la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería realizó en alianza con el Diario El Tiempo el Foro ¿Por qué estudiar ingeniería? Una carrera para el desarrollo personal y profesional, en el que participaron como invitados las ingenieras Elena Jaramillo Gerente de Innovación de Nutresa, Verónica Abuchar Ingeniera Civil estudiante en Berkeley, ingeniero Roberto Carlos Hincapié Reyes presidente de ACOFI y el ingeniero Luis Alberto González Araujo director ejecutivo de ACOFI.

El foro tuvo como objetivo hablar sobre las oportunidades para los profesionales de la ingeniería y mostrar a las nuevas generaciones y a los padres de familia por qué la ingeniería es una opción

profesional de gran servicio a la sociedad. Si desea ver el foro puede acceder a través de <https://www.youtube.com/watch?v=XPks3PY5mEk>

Previo a la realización del foro el diario El Tiempo y el diario Portafolio publicaron las siguientes notas: <https://www.eltiempo.com/contenido-comercial/acofi-y-el-reto-de-promover-la-formacion-de-excelencia-en-ingenieria-623137>, <https://www.portafolio.co/contenido-patrocinado/acofi-y-el-reto-de-promover-la-formacion-de-excelencia-en-ingenieria-557042>

Así mismo, el 10 de octubre se publicó el especial “ACOFI le cuenta”, en el Diario el Tiempo impreso gracias al apoyo de algunos miembros institucionales. Esta publicación demostró la presencia de la ingeniería en los diversos campos del conocimiento.

Si desea consultar la publicación puede acceder a través de los siguientes enlaces

<http://www.acofi.edu.co/wp-content/uploads/2021/10/ACOFI-le-cuenta-1.pdf>

<http://www.acofi.edu.co/wp-content/uploads/2021/10/ACOFI-le-cuenta-2.pdf>

<http://www.acofi.edu.co/wp-content/uploads/2021/10/ACOFI-le-cuenta-3.pdf>

## **Decimocuarto Conversatorio “El rol del Ingeniero de Alimentos en el sector productivo”**



Ciclo de Conversatorios, decimocuarta sesión  
**El rol del Ingeniero de Alimentos en el sector productivo**

Capítulo de Ingeniería de Alimentos

En este conversatorio se conocerán puntos de vista sobre las oportunidades para los Ingenieros Alimentos, con una mirada desde el sector productivo.

**Invitado**  
Gerardo González Martínez  
Empresa Tetrapack Suecia

**Moderación**  
Alis Pataquiva  
Universidad Jorge Tadeo Lozano

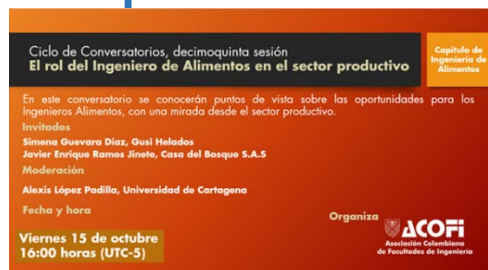
**Fecha y hora**  
Viernes 15 de octubre  
09:00 horas (UTC-5)

Organiza  **ACOFI**  
Asociación Colombiana  
de Facultades de Ingeniería

El 15 de octubre se llevó a cabo el decimocuarto conversatorio de los programas de Ingeniería de Alimentos con el sector productivo a nivel nacional, con el liderazgo del Capítulo de Ingeniería de Alimentos y La Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI). En esta ocasión participaron 95 asistentes de 8 Instituciones de las ciudades de, Barranquilla, Bogotá D.C., Bucaramanga, Cali, Manizales, Medellín, Montería, Quindío, Quibdó, Tunja y Villavicencio.

Por el sector productivo participó el Ingeniero Gerardo González Martínez, vinculado con la Empresa Tetrapak en su planta de Suecia, con la conferencia “Innovación tecnológica en lácteos: perspectivas y retos” y los invitados por el sector educación fueron Alis Pataquiva directora del área académica de procesos sostenibles de la universidad Jorge Tadeo Lozano, y Andrés Franco, vicerrector de la universidad Jorge Tadeo Lozano, quienes moderaron la actividad. Este decimocuarto conversatorio coincidió con la celebración por parte de la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) del Día Mundial de la Alimentación, 16 de octubre en el cual se conmemora su Fundación en 1945. En el siguiente enlace puede ver el video completo del conversatorio <https://www.youtube.com/watch?v=3wWwv66RwSc> y en la página web puede leer la nota publicada sobre en <https://www.acofi.edu.co/noticias/decimocuarto-conversatorio-el-rol-del-ingeniero-de-alimentos-en-el-sector-productivo/>.

## Decimoquinto conversatorio “El rol del Ingeniero de Alimentos en el sector productivo”



El 15 de octubre se realizó el decimoquinto conversatorio de los programas de Ingeniería de Alimentos con el sector productivo a nivel nacional, actividad conjunta entre ACOFI y el Capítulo de Ingeniería de Alimentos que se ha llevado a cabo a lo largo del año. En el desarrollo del conversatorio participaron 56 asistentes de 10 Instituciones de las ciudades de Armenia, Barranquilla, Bogotá, D.C., Bucaramanga, Cali, Cartagena, Manizales, Medellín, Montería, Quibdó, Villavicencio y Leticia.

Por el sector productivo participó la ingeniera de alimentos Simena Patricia Guevara Díaz, egresada de la universidad de Cartagena, emprendedora, con experiencia en control de calidad en procesos productivos de panificación, control de trazabilidad, plan de saneamiento básico, y programa de buenas prácticas de manufactura (BPM), además docente catedrática en la Institución Educativa (FUNDEC), en programas Técnico Laboral por Competencias Laborales. Como segundo ponente el ingeniero Javier Enrique Ramos Jinete, egresado de la universidad de Cartagena, empresario quien desde el año 2012, ha acumulado experiencia en la industria cárnica, pesquera, de pollo y cerdo y como moderador participó el Ingeniero Alexis López Padilla de la Universidad de Cartagena.

Para ampliar la información puede consultar en el siguiente enlace la nota publicada en el portal de ACOFI <https://www.acofi.edu.co/noticias/decimoquinto-conversatorio-el-rol-del-ingeniero-de-alimentos-en-el-sector-productivo/> y el video completo del conversatorio está disponible a través del canal de YouTube en <https://youtu.be/hsic8Op8BA8>.

## EXIM un compromiso con la excelencia en la enseñanza de la ingeniería en Colombia

El Examen de Ciencias Básicas (EXIM) desarrollado por ACOFI inició el 23 de octubre y se realizó hasta el 20 de noviembre. Esta prueba permite a los estudiantes de ingeniería evaluar sus conocimientos en las áreas de ciencias básicas. Las pruebas se aplicaron en línea en las siguientes ciudades: Bogotá, Bucaramanga, Barranquilla, Cartagena, Tuluá, Medellín y Pereira y lograron una participación total en la primera fase de 700 estudiantes.

El EXIM mide el conocimiento de los estudiantes en las siguientes competencias: Capacidad de abstracción, análisis y síntesis, capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica, capacidad para identificar, plantear y resolver problemas.

Desde el 2006, ACOFI aplica esta prueba que además hace parte de su Plan Estratégico 2015 – 2025, como componente de una formación de calidad en las facultades de ingeniería en Colombia. De esta manera ACOFI continúa trabajando por la excelencia en la formación de los ingenieros colombianos.

## Balance Conversatorio: Prospectiva de la Ingeniería Industrial

En el marco del EIEI ACOFI 2021 la Red de Programas de Ingeniería Industrial REDIN realizó el 21 de septiembre de 2021 en formato presencial – remoto, el Conversatorio Prospectiva de la Ingeniería Industrial, que recogió las impresiones más importantes de este espacio académico, en el que los invitados de Argentina, Colombia y Perú, compartieron diversos puntos de vista sobre la mirada futura de esta profesión. El balance fue presentado en el marco de la reunión de la Red REDIN Nodo Centro el 28 de octubre por el ingeniero Ricardo Meza Torres moderador del conversatorio.

Para escuchar el conversatorio puede acceder a través del siguiente enlace <https://youtu.be/Qd3rCGPkmi4>. Si desea ver la presentación puede verla en <http://www.acofi.edu.co/wp-content/uploads/2021/11/Conversatorio-prospectiva-Ingenieria-Industrial.pdf>.

## Decimosexto conversatorio “El rol del Ingeniero de Alimentos en el sector productivo”

El 29 de octubre el Capítulo de Ingeniería de Alimentos y ACOFI, realizaron el decimosexto conversatorio de los programas de Ingeniería de Alimentos con el sector productivo a nivel nacional.



Participaron 60 asistentes de 7 Instituciones de las ciudades de Barranquilla, Bogotá, D.C., Bucaramanga, Cali, Manizales, Medellín, Montería, Pasto, Armenia, Quibdó, Tunja y Villavicencio. Los invitados por el sector productivo fueron el Ingeniero Ricardo Mejía Escobar, asesor de la industria de alimentos, especialista en ciencia y tecnología de alimentos y Wilfer Alonso Patiño Acevedo, ingeniero de

alimentos, con especialización en gerencia, producción y productividad, con 26 años de experiencia en la industria de alimentos de consumo masivo. Actualmente es gerente de investigación, desarrollo e innovación de la empresa Alquería. Por el sector de la educación participó el Ingeniero Alfredo Ayala Aponte, profesor, y director del programa de Ingeniería de Alimentos de la Universidad del Valle.

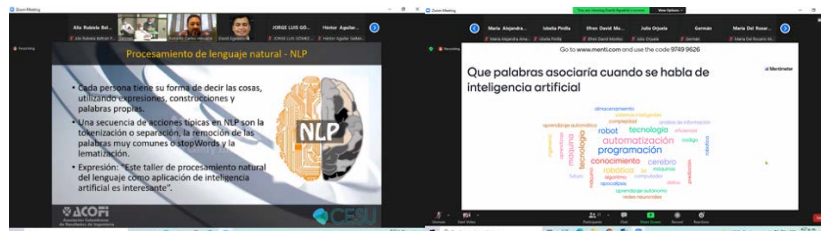
Si desea mayor información sobre el conversatorio puede acceder a la nota publicada por ACOFI en <http://www.acofi.edu.co/noticias/decimosexto-conversatorio-el-rol-del-ingeniero-de-alimentos-en-el-sector-productivo/>. Si desea ver el video completo del conversatorio puede hacerlo a través de <https://youtu.be/nABxdóhbTeA>

## Alianza Google cloud ACOFI, REDIN y REDIS

En el mes de octubre se suscribió un acuerdo de colaboración con Google Cloud Learning para un programa de formación de alumnos “Skilling Campaign – Campañas de Habilidades”, disponible para los estudiantes de todas las carreras de ingeniería de las instituciones de educación superior colombianas interesadas. En su primera fase, 850 estudiantes de más de 20 instituciones de educación superior iniciaron este programa y en el 2022 terminarán su proceso.

## Actividades noviembre

### ACOFI fue una de las organizaciones invitadas al Foro CESU “Gobierno Institucional en la Educación Superior: Perspectivas y retos en contextos de cambio”



El 3 de noviembre, en el marco del Foro realizado por CESU y el Ministerio de Educación Nacional, la Asociación participó con el Taller Inteligencia Artificial para mejorar la gestión, gobernanza y gobernabilidad realizado por el presidente de ACOFI ingeniero Roberto Carlos Hincapié Reyes y el ingeniero David Agudelo miembro del Consejo Directivo de la Asociación. Para mayor información puede acceder a la nota publicada en el portal web a través del siguiente enlace: <http://www.acofi.edu.co/noticias/acofi-invitado-al-foro-cesu-gobierno-institucional-en-la-educacion-superior-perspectivas-y-retos-en-contextos-de-cambio/>

### ACOFI participó en la IX Reunión latinoamericana de CDIO

El Director Ejecutivo de ACOFI participó como invitado a la IX Reunión Latinoamericana de CDIO realizada el 4 de noviembre con el tema “La iniciativa CDIO como aporte a la calidad en las facultades de ingeniería” Importantes aportes se han dado desde la Asociación a esta iniciativa. Si desea ampliar más la información a través del siguiente enlace puede consultar la nota completa en: <http://www.acofi.edu.co/noticias/acofi-presente-en-la-ix-reunion-latinoamericana-de-cdio/>



### Reto de Ingeniería para educación media



Como una estrategia de motivación a los jóvenes de los colegios de la región ACOFI y la Universidad Piloto de Colombia seccional del Alto Magdalena acordaron, durante el desarrollo del EIEI ACOFI 2021, realizar un encuentro de Retos de Educación Media “Agricultura Urbana”. Esta actividad puso a prueba los conocimientos de los estudiantes de la media académica de instituciones educativas públicas y privadas de los municipios de Girardot, Agua de Dios, Ricaurte y Flandes.

El evento tuvo lugar el 4 de noviembre en el Auditorio Alfonso Palacio Rudas de la Universidad Piloto de Colombia seccional del Alto Magdalena. Para mayor información puede consultar la nota disponible en: <http://www.acofi.edu.co/noticias/encuentro-de-retos-de-ingenieria-para-educacion-media/>

## Reunión de Decanos Región Pacífico



El 4 de noviembre en las instalaciones del Hotel NH Royal de la ciudad de Cali ACOFI realizó la Reunión de Decanos de la Región Pacífico, como un espacio de conversación entre las diferentes Instituciones de Educación Superior miembros de la Asociación en esta región del país.

En el desarrollo de la reunión, se compartieron los diferentes puntos de vista sobre las oportunidades para la región, puntos de mejora, y algunos retos a futuro para que esta red de decanos se consolide cada vez más. Participaron 22 decanos de 15 Instituciones de las ciudades de Cali, Palmira, Quibdó y Bogotá, D.C. Así mismo, participaron el presidente de ACOFI, Roberto Carlos Hincapié Reyes, el director ejecutivo Luis Alberto González Araujo, el director general del COPNIA, Rubén Darío Ochoa Arbeláez y los consejeros Lope Hugo Barrero y Claudio Camilo González. Cada decano hizo una breve presentación de su institución resaltando detalles importantes de las facultades y las expectativas que se tienen para el 2022. Por primera vez se contó con la participación en la reunión de las regiones de Chocó y Cauca, resaltando la importancia para los decanos de conocerse y estrechar los lazos colaborativos. El Director General del COPNIA, Rubén Darío Ochoa realizó un conversatorio en el que destacó algunos datos relacionados con las malas prácticas en el ejercicio profesional y las estrategias que el Consejo ha liderado en la promoción de un buen ejercicio de la ingeniería nacional. Al finalizar la reunión el presidente de ACOFI, invitó a los decanos a establecer compromisos y realizar las tareas que permitan unir, dar solidez y fortalecer la Región Pacífica con el concurso de sus facultades.

## Conversatorio: Chicas ingenieras, conoce oportunidades para ti



ACOFI participó como invitado al Conversatorio Chicas Ingenieras, conoce oportunidades para ti, evento organizado por la Universidad Autónoma de Occidente y realizado el 5 de noviembre de manera remota. En este espacio se compartieron diversas experiencias de mujeres involucradas en la construcción de un mundo mejor a través de la ingeniería.

## CONFEDI, ASIBEI y ACOFI realizaron Webinar sobre el Sistema Regional de Acreditación Arcu-Sur

La Asociación Iberoamericana de Instituciones de Enseñanza de la Ingeniería (ASIBEI), la Confederación de Decanos de Ingeniería de Argentina (CONFEDI) y la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI), realizaron el 5 de noviembre un webinar sobre el Sistema de Acreditación Regional de Carreras Universitarias (ARCU-SUR), un sistema hecho a la medida para las Instituciones de

# ACOFI INFORMA

N° 05-21

## Órgano informativo institucional

Diciembre de 2021



Asociación Colombiana  
de Facultades de Ingeniería



Educación Superior de Latinoamérica, que establece estándares de calidad para garantizar niveles de formación de los egresados acordes con las necesidades y realidades de la región. En esta oportunidad participaron 132 personas de 80 Instituciones de Educación Superior Latinoamericanas, de Argentina, Brasil, Colombia, Ecuador y Perú.

El evento contó con la participación de Daniel Morano de la Universidad Nacional de San Luis, Argentina como conferenciante principal, acompañado por Oscar Pascal presidente de CONFEDI y por ASIBEL, Roberto Giordano Lerena, Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad FASTA, Argentina y Secretario de Relaciones Internacionales de CONFEDI y Luis Alberto González Araujo, Director Ejecutivo de ACOFI. Para mayor información sobre el evento puede acceder a la nota publicada en el portal web de ACOFI en: <http://www.acofi.edu.co/noticias/confedi-asibei-y-acofi-realizaron-un-webinar-sobre-el-sistema-regional-de-acreditacion-arcu-sur/>. Si desea ver el webinar completo puede acceder a través del canal institucional en YouTube <https://www.youtube.com/watch?v=REmDSnf4xsk>.

## La Sociedad Colombiana de Ingenieros y ACOFI realizaron la II Muestra Nacional de Proyectos de Pregrado en Ingeniería “Expresa tu Ingenio”



La Sociedad Colombiana de Ingenieros y la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI), realizaron los días 10 y 11 de noviembre en formato remoto, la II Muestra Nacional de Proyectos de Pregrado en Ingeniería, “Expresa tu Ingenio”, actividad que tiene como objetivo reconocer la producción intelectual de los estudiantes de pregrado y premiar a los mejores. Las categorías de participación en esta segunda versión de “Expresa tu Ingenio”, fueron Agroindustria, Energía, Infraestructura y seguridad vial, Innovación en materiales, Procesos productivos y logísticos, Saneamiento y Tecnología 4.0.

Después de la selección de trabajos, se presentaron 27 proyectos de 12 Instituciones de Educación Superior (IES) miembros de ACOFI, demostrando que la academia es el pilar en donde surgen los proyectos más innovadores y con alto impacto social y económico. Por eso esta muestra se consolidó como un ejercicio para incentivar a los futuros ingenieros en la aplicación de sus conocimientos.

Si desea leer la nota completa y conocer uno a uno los proyectos ganadores, puede acceder a través del siguiente enlace <http://www.acofi.edu.co/noticias/la-sociedad-colombiana-de-ingenieros-y-acofi-realizaron-la-ii-muestra-nacional-de-proyectos-de-pregrado-en-ingenieria/>.

En los siguientes enlaces podrá ver los videos de la transmisión de “Expresa tu Ingenio”:

Día 1: <https://www.youtube.com/watch?v=SPhzO71Q3NI>

día 2: <https://www.youtube.com/watch?v=CdwG75ThyQk>

## Reunión Decanos Santander y Norte de Santander

El 18 de noviembre los decanos de Santander y Norte de Santander realizaron su reunión en las instalaciones de la Universidad Industrial de Santander (UIS). Las palabras de apertura al evento estuvieron a cargo del presidente de ACOFI ingeniero Roberto Carlos Hincapié Reyes y de la ingeniera Olga Chacón Decana de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Industrial de Santander.



En el desarrollo de la reunión cada decano tuvo un espacio de 5 minutos para presentar su institución, los detalles más relevantes de cada una y las expectativas que tiene cada una para el 2022. Posteriormente se abrió un espacio para compartir sugerencias y acciones colaborativas entre las Instituciones de Educación Superior de la región.



## Jornada académica: Experiencias enseñanza remota y en alternancia durante la pandemia del Sars – Cov2

Con la colaboración y en las instalaciones de la Universidad Industrial de Santander de manera presencial y en formato remoto el 19 de noviembre ACOFI realizó la Jornada Académica: Experiencias enseñanza remota y en alternación durante la pandemia del Sars -Cov2. La idea de este espacio, según el director ejecutivo de ACOFI, fue conocer los aspectos positivos y negativos de esta nueva vida que se ha implantado a partir de la pandemia.

Fue un espacio importante y enriquecedor que permitió compartir experiencias de aula de enseñanza remota y alternancia de docentes de las facultades de Ingeniería a nivel nacional. En total 27 Instituciones de Educación Superior de 13 ciudades del país presentaron sus iniciativas con la participación de 30 asistentes presenciales de las instituciones de educación superior de la ciudad de Bucaramanga, y 150 asistentes de forma remota desde Argentina, Chile y 40 IES de Colombia ubicadas en Armenia, Barranquilla, Bogotá, D.C., Bucaramanga, Cali, Cartagena, Cúcuta, Ibagué, Manizales, Medellín, Montería, Pamplona, y Santa Marta.

Si desea conocer en detalle esta jornada puede acceder a los siguientes enlaces para los videos en el canal de YouTube de ACOFI: <https://www.youtube.com/watch?v=SCt1jOiT2E0> y [https://www.youtube.com/watch?v=tPes\\_RbDaJ0](https://www.youtube.com/watch?v=tPes_RbDaJ0)

Los Conversatorios están dispuestos en:

- Conversatorio tarde Sala 1: <https://www.youtube.com/watch?v=OWmuMzWSf-s>
- Conversatorio tarde sala 2: <https://www.youtube.com/watch?v=hf2TgRN5k90>

## Reunión REDIN Nodo Centro

La Red de Programas de Ingeniería Industrial (REDIN) realizó su reunión mensual el 25 de noviembre en las instalaciones de la Corporación Universitaria Minuto de Dios sede Valmaría. El regreso a la presencialidad fue uno de los temas que se tocaron en el desarrollo de la reunión. Así mismo, se presentó el informe de avances de los proyectos de la red Nodo Centro y la propuesta del V Encuentro de la Red



de Programas de Ingeniería Industrial y Afines a realizarse en abril del 2022 en las instalaciones de la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito y que tendrá como tema central “Integración digital en la organización”, con los siguientes ejes temáticos: Estrategia Organizacional, Producción y logística, Seguridad laboral y Economía y finanzas. Igualmente, se socializó el calendario de reuniones de la red para el 2022.

## **El Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica (CIIDET) celebró sus 45 años con una ceremonia especial**

La Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI) acompañó de manera remota la celebración especial de los 45 años del Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica (CIIDET). Este acto conmemorativo dio la apertura formal al Congreso CIIDET 2021 con ACOFI como invitado especial. Si desea conocer más información al respecto puede acceder a la nota publicada en nuestra página web en: <http://www.acofi.edu.co/noticias/el-centro-interdisciplinario-de-investigacion-y-docencia-en-educacion-tecnica-ciidet-celebro-sus-45-anos-con-una-ceremonia-especial/>

## **Congreso CIIDET**

Del 24 al 26 de noviembre el Centro Interdisciplinario de Investigación y Docencia en Educación Técnica (CIIDET), realizó su Congreso Internacional de Investigación, Desarrollo e Innovación en Educación Tecnológica. En esta oportunidad ACOFI participó con la conferencia “Retos para la formación en ingeniería” a cargo del presidente ingeniero Roberto Carlos Hincapié Reyes y el director ejecutivo ingeniero Luis Alberto González Araujo. Así mismo, en el congreso se presentaron las ponencias especiales de ACOFI que fueron premiadas en el marco del EIEI ACOFI 2021. La conferencia completa puede consultarse en el siguiente enlace: <https://www.youtube.com/watch?v=M4g-IR1NJxk>. Si desea escuchar las intervenciones sobre las ponencias premiadas puede acceder a: <https://www.youtube.com/watch?v=WjPqxpl0aW4>

## **Taller Práctico: KickOff Introduciendo a la Gerencia de Proyectos**



El 25 de noviembre La Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI), en alianza con Project Management Institute Caribe Colombia, realizó un taller práctico sobre una herramienta digital especial para estudiantes de ingeniería civil del país.

## **Actividades diciembre**

### **Conversatorio sobre acreditación**



El 14 de diciembre, ACOFI realizó en el auditorio Álvaro Pérez Roldán de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia, un conversatorio con el Consejo Nacional de Acreditación (CNA) y el Consejo Profesional Nacional de Ingeniería (COPNIA) en el que se trataron diversos temas alrededor del proceso de acreditación de alta calidad para programas de Ingeniería.

De esta manera ACOFI cerró el año realizando las actividades propias de su quehacer y fortaleciendo su misión institucional.