

DATOS GENERALES

Conrado Augusto Serna Uran – Decano Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas

Citación a Reunión de

Acta No.

Carácter de la Reunión

Sesión ordinaria Consejo

28

Ordinaria

x

Extraordinaria

Fecha de Reunión

Lugar de Reunión

Hora inicio

Hora final

Día

Mes

Año

6

08

2025

ITM Fraternidad, Bloque M, Laboratorio Financiero

8:11 a.m.

11:08
a.m.

ORDEN DEL DIA

1. Verificación del quorum
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Aprobación de las actas 24, 25 y 26 de 2025
4. Casos estudiantes
5. Casos docentes
6. Casos posgrado
7. Casos investigación, extensión e internacionalización
8. Sistema interno de la calidad de los programas
9. Trabajo de grados
10. Propositiones y Varios
11. Compromiso

DESARROLLO Y DECISIONES

1. Verificación del quorum

El día 6 de agosto de 2025 el secretario del Consejo de Facultad constató la asistencia de los miembros del Consejo, verificó que había quórum deliberatorio y decisorio con la asistencia de las siguientes personas:

Presentes:

Conrado Augusto Serna Urán, Decano Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas y, presidente del Consejo del Consejo de Facultad.

Yaneth Patricia Valencia Terreros, jefe de oficina departamento de Calidad y Producción.

Vanessa Rodríguez Lora, jefe de oficina de departamento de Ciencias Administrativas.

Jairo Alfonso Becerra jefe de oficina de departamento de Finanzas.

Conrado Adolfo Cardona Ospina, jefe de oficina departamento académico y secretario del consejo de facultad y

Erick Alexander Pareja, representante de los egresados.

2. Lectura y aprobación del orden del día

El secretario del Consejo de Facultad de Ciencias Económicas y Administrativas pone en consideración de los consejeros el orden del día.

1. Verificación del quorum
2. Lectura y aprobación del orden del día
3. Aprobación de las actas 24, 25, 26 y 27 de 2025
4. Casos estudiantes
5. Casos docentes
6. Casos posgrado
7. Casos investigación, extensión e internacionalización
8. Sistema interno de la calidad de los programas
9. Renuncia representante de los estudiantes ante el Consejo de Facultad
10. Trabajo de grados
11. Propositiones y Varios
12. Compromiso

El Consejo de Facultad decide: Aprobar el orden del día propuesto.

3. Aprobación de las actas 24, 25, 26 y 27 de 2025

Previa revisión de las actas por parte de los consejeros, el secretario presenta las actas Nro. 24, 25, 26 y 27 de 2025 para su respectiva aprobación.

El Consejo de Facultad decide: aprobar las actas 24, 25, 26 y 27 y solicitar su respectiva publicación.

4. Casos estudiantes

Departamento de Calidad y Producción

Sergio Alexander Flórez Arboleda con cédula 1001762937 solicita el cambio de las asignaturas inscritas en la modalidad del curso de posgrado en Maestría en Gestión de Organizaciones, para la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos, dado que se le cruza con las asignaturas matriculadas en el plan de estudios.

El Consejo de Facultad decide: aprobar la solicitud del cambio de las asignaturas inscritas en la modalidad del curso de posgrado en Maestría en Gestión de Organizaciones, para la Especialización en Formulación y Evaluación de Proyectos.

Departamento de Ciencias Administrativas
Programa: Administración Tecnológica

Natalia Andrea Penagos Sánchez, con cédula 1.000.645.022, solicita realizar Prácticas como Modalidad de Trabajo de Grado con tres (3) asignaturas pendientes del octavo nivel hacia abajo.

El Consejo de Facultad decide: negar la solicitud, toda vez que en el parágrafo 2 del artículo 3 en la Resolución 12/2024, se indica “...*que para programas profesionales el estudiante deberá tener todas las asignaturas aprobadas hasta el octavo nivel, inclusive...*” y para su caso particular tiene pendientes: Estadística Básica (4), Estadística Inferencial (5) y Métodos Cuantitativos (6).

Programa: Tecnología en Gestión Administrativa-presencial

- **Ricardo Esteban Pavony Londoño, con cédula 1.040.754.514**, solicita la actualización del pensum.

El estudiante finalizó el plan de estudios en el período 2022-1.

El Consejo de Facultad decide: informar que, conforme al Reglamento Estudiantil, artículo 115, transcurridos tres (3) años de finalizar el plan de estudios se deberá proceder con una actualización del pensum, por tanto, las asignaturas a cursar en el período 2025-2 son:

- Introducción a la Formación Profesional
- Organizaciones
- Contabilidad General

Programa: Tecnología en Gestión Administrativa-virtual

- **Valeria Uribe Chalarca, con cédula 1.000.290.494**, presenta recurso de reposición ante la respuesta emitida el pasado 16 de julio del presente respecto al resultado del estudio de homologación.

El Consejo de Facultad decide: ratificar la respuesta emitida el 16 de julio del presente año, toda vez que, luego de un estudio riguroso de los contenidos curriculares, y partiendo de lo indicado en el artículo 1 del Acuerdo 19 de 2013 los cursos no reconocidos “...*presentan*

contenidos significativamente diferentes a los que tiene el ITM en el respectivo plan de estudios...”.

Departamento de Finanzas

Programa: Ingeniería Financiera y de negocios

Julián Esteban León Ospina con cédula 1128272388, solicita la actualización de pènsun, toda vez que culminó su plan de estudio en el periodo 2022-II, el estudiante fue admitido para el semestre 2025-II al pensum 1 - 0 de la Ingeniería Financiera y negocios.

El Consejo de Facultad decide: aprobar la actualización de pènsun cursando las siguientes asignaturas: procesos estocásticos en finanzas, riesgo de crédito operacional, lenguajes de programación y trabajo de grado.

Programa: Tecnología en Análisis de Costos y Presupuestos pensum 11

Juan Esteban Marín Ochoa con cédula 1.017.175.078, solicita la actualización de pènsun, toda vez que fue admitido a la Tecnología en Análisis de Costos y Presupuestos pensum 11 y así graduarse para empezar el próximo semestre la Ingeniería Financiera.

El Consejo de Facultad decide: aprobar la actualización de pènsun cursando las siguientes asignaturas: Contabilidad de gestión, Administración financiera y la modalidad trabajo de grado.

Geraldine Valencia Giraldo con cédula 1.017.219.166, solicita la actualización de pènsun, toda vez que fue admitida a la Tecnología en Análisis de Costos y Presupuestos pensum 11 y así graduarse para empezar el próximo semestre la Ingeniería Financiera.

El Consejo de Facultad decide: aprobar la actualización de pènsun cursando las siguientes asignaturas: Contabilidad de gestión, Administración financiera y la modalidad trabajo de grado.

Audrey Pérez Martínez con cédula 1.037.585.592, solicita la cancelación extemporánea de asignatura y posibilidad de cursar materias de manera virtual. Me dirijo a ustedes de manera respetuosa para exponer una situación personal y académica que ha afectado el desarrollo normal de mi semestre, y para solicitarles encarecidamente su apoyo con dos peticiones fundamentales para la culminación de mi carrera.

Actualmente me encuentro fuera del país por motivos personales y no me ha sido posible asistir a clases presenciales durante este semestre. Debido a esta situación, no he podido cursar una de las asignaturas inscritas, y el sistema institucional no me permite cancelarla individualmente. Adicionalmente, ya ha pasado el tiempo establecido para realizar cancelaciones académicas, lo cual agrava mi situación.

Cabe resaltar que me encuentro en la etapa final de mi carrera; solo me faltan dos materias (**ESTADISTICA INFERENCIAL Y PRESUPUESTO**) para culminar con éxito mi proceso formativo. Por ello, acudo a ustedes para solicitar de manera especial.

El Consejo de Facultad decide: aprobar la suspensión del semestre 2025-1.

Daniela Rendon Monsalve con cédula 1017238023, actualmente, tiene matriculadas las 3 materias del pensum nuevo (Actualización de pensum) adicionalmente debe realizar el trabajo de grado, considera que el curso de posgrado en Finanzas es el que se alinea perfectamente con los objetivos académicos y profesionales.

Sin embargo, debido a que el correo institucional se activó el 1 de agosto por ser un reingreso (Actualización de pensum) solicita verificar si existe la posibilidad de una inscripción extemporánea o un periodo de matrículas extraordinarias a la fecha de inscripción para la modalidad de grado

El Consejo de Facultad decide: aprobar la inscripción extemporánea para la modalidad trabajo de grado y aprobación de apertura de cupo a la especialización en Finanzas.

5. Casos docentes

Departamento de Finanzas

Yudy Elena Giraldo Pérez con cédula 43153899, solicita el aval académico para realizar pasantía doctoral en la Universidad de Chile.

Con base en lo establecido en el contrato de comisión de estudios doctorales PARAGRAFO 2°: Se promoverá el apoyo económico para tiquetes aéreos y/o terrestres, inscripciones a eventos, manutención y pasantías.

La pasantía doctoral se realizará en la Universidad de Chile, entre el 14 de septiembre de 2025 y el 05 de octubre de 2025.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para la pasantía doctoral.

6. Casos posgrado

Programa: Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica, Cooperación y Desarrollo Regional

- **Antony Mejía Flórez, con cédula 1036626571**, solicita el cambio de modalidad de Trabajo de Grado para investigación de la propuesta denominada: "**Desafíos del ciclo de política pública de discapacidad del municipio de Venecia (2025-2026): Un análisis mediante el Modelo de Triple Hélice**".

El tutor que acompaña el proceso es el docente Lemy Bran Piedrahita.

El Consejo de Facultad decide: proceder con el análisis del cambio de modalidad.

- **Luz Dary Ortiz Quintero, con cédula 43592424**, solicita la evaluación del Trabajo de Grado denominado: “Modelo de Gestión del Conocimiento articulado a los Proyectos Ambientales Escolares (PRAE) para instituciones educativas oficiales del núcleo 926 de Medellín. Estudio de caso: Institución Educativa Héctor Rogelio Montoya”.

En sesión ordinaria del comité curricular del programa, se analizan las hojas de vida de los posibles evaluadores. El comité recomienda la designación de los evaluadores propuestos, tal y como consta en su respectiva acta.

El Consejo de Facultad decide: designar a los evaluadores propuestos en el comité curricular e informar a la estudiante que el trabajo de grado será remitido a pares evaluadores.

- **Juan José Gallego Mesa, con cédula 1017170603**, solicita la evaluación del Trabajo de Grado denominado: “Estrategia de transferencia de conocimiento para programas de formación dual en TIC en una institución de educación para el trabajo y desarrollo humano en Medellín”.
La directora que acompaña el proceso es Leidy Johanna Henao Tamayo.

En sesión ordinaria del comité curricular del programa, se analizan las hojas de vida de los posibles evaluadores. El comité recomienda la designación de los evaluadores propuestos, tal y como consta en su respectiva acta.

El Consejo de Facultad decide: designar a los evaluadores propuestos en el comité curricular e informar a la estudiante que el trabajo de grado será remitido a pares evaluadores.

- **Luis Giovanni Berrio Zabala, con cédula 70255937**, solicita el reingreso al programa.

El Consejo de Facultad decide: aprobar el reingreso al programa Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica, Cooperación y Desarrollo Regional, sin embargo, se indica que para el período 2025-2 solo podrá matricular Seminario de Investigación I, puesto que, conforme a la programación académica, las demás asignaturas presentan cruce de horarios.

7. Casos investigación, extensión e internacionalización

Internacionalización

Departamento de Calidad y Producción

- **Jorge Isaac Pemberthy con cédula 15516485**, solicita aval de pertinencia académica para asistir al evento académico internacional “Conferencia Internacional en Optimización y Ciencias

de la Decisión (ODS2025)” El evento se llevará a cabo en la Universidad de Estudios de Milán (Università degli Studi di Milano), en la ciudad de Milán, Italia el cual se llevará a cabo entre el 1 al 4 de septiembre. El docente solicita el permiso en tiempo desde 30 agosto hasta el 6 septiembre de 2025.

El Consejo de Facultad decide: otorgar aval de pertinencia académica para participar en la Conferencia Internacional en Optimización y Ciencias de la Decisión (ODS2025)” El evento se llevará a cabo en la Universidad de Estudios de Milán (Università degli Studi di Milano), en la ciudad de Milán, Italia, del 1 al 4 de septiembre.

- **Carlos Mario Rodriguez Ledesma con cédula 71.630.807**, solicita el aval de pertinencia académica para la movilidad internacional del Señor José Benito Flores Juárez, destacado académico y directivo de la Universidad de Monterrey (UDEM), México. El Dr. Flores es Ingeniero Industrial y de Sistemas, Magíster en Ingeniería de Sistemas y Calidad por el ITESM, y Doctor en Administración Educativa por la Universidad de Texas en Austin. Ha sido Presidente de la American Society for Quality (ASQ) y es actualmente Director de Efectividad Académica en la UDEM, con una trayectoria de más de 30 años en la educación superior, particularmente en temas de calidad, liderazgo académico y mejora organizacional.

La participación del Dr. Flores en el marco de la WQW 2025 se alinea estratégicamente con los objetivos de formación y actualización curricular de los programas del ITM, fortaleciendo asignaturas como sistemas integrados de gestión, calidad total, metrología, normatividad internacional, innovación y mejora continua. Su intervención, estructurada en dos sesiones estratégicas durante el evento de un solo día, abordará el eje temático: “Calidad es pensar diferente”, desde una perspectiva global, comparada y académicamente sólida, aportando una visión transformadora sobre la gestión de la calidad en el siglo XXI.

El Consejo de Facultad decide: otorgar aval de pertinencia académica para la movilidad internacional del Señor José Benito Flores Juárez, en el marco de la WQW 2025.

- La estudiante **Verónica Hernández López con cédula 1035440062**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado "**Optimización del Proceso de Elaboración de Chocolate Artesanal mediante Simulación Discreta con Enfoque en Máquinas Críticas usando FlexSim**", el evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el semillero de investigación “Herramientas para la Productividad” cuya tutora es la profesora Olga lucia Larrea Serna

El Consejo de Facultad decide: otorgar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025

como ponente con el proyecto titulado "Optimización del Proceso de Elaboración de Chocolate Artesanal mediante Simulación Discreta con Enfoque en Máquinas Críticas usando FlexSim".

- La estudiante **Isabela Gómez Hernández con cédula 1033487506**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado **"Sistematización de los procesos de soldadura, limpieza y pintura utilizando metodologías de mejora continua en la planta de producción de E&D S.A.S"**. El evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el Semillero de Investigación "Sistemas de Producción, Diseño y Mejora-SIPRODyM". El Tutor del semillero es la profesora Lilyana Jaramillo Ramírez.

El Consejo de Facultad decide: aprobar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado **"Sistematización de los procesos de soldadura, limpieza y pintura utilizando metodologías de mejora continua en la planta de producción de E&D S.A.S"**.

- El estudiante **Damián Restrepo Rendon con cedula 1000896280**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado **"Sistematización del proceso general de producción en la empresa Carpintería Arquitectónica – Innovo Modular"**. El evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el Semillero de Investigación "Sistemas de Producción, Diseño y Mejora-SIPRODyM". El Tutor del semillero es la profesora Lilyana Jaramillo Ramírez.

El Consejo de Facultad decide: aprobar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado **"Sistematización del proceso general de producción en la empresa Carpintería Arquitectónica – Innovo Modular"**.

- La estudiante **Jady Yerlany Jimenez Parra con cedula 1041531637**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado **"Sistematización de procesos en la planta de rígidos de la empresa Exhibiciones y Diseños S.A.S"**. El evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el Semillero de Investigación “Sistemas de Producción, Diseño y Mejora-SIPRODyM”. El Tutor del semillero es la profesora Lilyana Jaramillo Ramírez

El Consejo de Facultad decide: aprobar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado “**Sistematización de procesos en la planta de rígidos de la empresa Exhibiciones y Diseños S.A.S**”.

- La estudiante **Mariana Duarte Rodríguez con cedula 1000636195**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente con el proyecto titulado “**Análisis de la Eficiencia en el Consumo de Agua en Ciudades Colombianas**”. El evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el Semillero de Investigación “Herramientas para la Productividad” cuya tutora es la profesora Olga Lucia Larrea Serna.

El Consejo de Facultad decide: aprobar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente en el proyecto como ponente titulado “**Análisis de la Eficiencia en el Consumo de Agua en Ciudades Colombianas**”.

- El estudiante **Juan Daniel Meza Marín con cédula 1232389029**, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente en el proyecto titulado "Mejoramiento de la Eficiencia Operativa del Proceso de Cambio de Boquillas de Extrusión Implementando la Metodología SMED en la Empresa Plásticos Ambientales". El evento se llevará a cabo del 7 de octubre al 10 de octubre en la ciudad de Bogotá.

Este proyecto es desarrollado en el Semillero de Investigación “Sistemas de Producción, Diseño y Mejora-SIPRODyM”. El Tutor del semillero es la profesora Lilyana Jaramillo Ramírez.

El Consejo de Facultad decide: aprobar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 como ponente en el proyecto como ponente titulado “Mejoramiento de la Eficiencia Operativa del Proceso de Cambio de Boquillas de Extrusión Implementando la Metodología SMED en la Empresa Plásticos Ambientales”.

Departamento de Ciencias Administrativas

- **Juliana Tabares Quiróz, con cédula 43.879.310**, profesora ocasional del Departamento de Ciencias Administrativas, solicita el aval de pertinencia académica para participar como ponente en el XXIII Congreso Internacional de Análisis y Estudios Organizacionales (XXIII CIAEO) Retos

de las Organizaciones Latinoamericanas para el Desarrollo Sustentable en la Era de la Inteligencia Artificial que se realizará entre el 1 y el 5 de septiembre del presente año en la ciudad de Guanajuato México.

La jefe del Departamento de Ciencias Administrativas se declara impedida y solicita sea aceptado el impedimento para participar en la votación de la solicitud enviada por la docente Juliana Tabares Quiroz.

El Consejo de Facultad acepta el impedimento.

El Consejo de Facultad decide: otorgar el aval de pertinencia académica como ponente en el XXIII Congreso Internacional de Análisis y Estudios Organizacionales (XXIII CIAEO) Retos de las Organizaciones Latinoamericanas para el Desarrollo Sustentable en la Era de la Inteligencia Artificial que se realizará entre el 1 y el 5 de septiembre del presente año en la ciudad de Guanajuato México.

- **Cristian David Ospina García, con cédula 1.152.462.720**, estudiante del programa Administración Tecnológica, solicita el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025, que se llevará a cabo del 7 al 10 de octubre de 2025 en la ciudad de Bogotá con la ponencia titulada “Evaluación del consumo de materia prima en el proceso de producción de bolsas de una empresa de empaques publicitarios”.

El Consejo de Facultad decide: otorgar el aval de pertinencia académica para participar en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025, que se llevará a cabo del 7 al 10 de octubre de 2025 en la ciudad de Bogotá con la ponencia titulada “Evaluación del consumo de materia prima en el proceso de producción de bolsas de una empresa de empaques publicitarios”.

- El estudiante **Sebastián Cardona Acevedo, con cédula 1.152.712.495**, solicita el aval de pertinencia académica para participar como ponente en el 4th International Conference on Advanced Control, Automation and Robotics (ICACAR 2025), que se llevará a cabo en Cassino, Italia.

En este evento presentará la ponencia titulada “Collaborative robotics in textile manufacturing: applications, technical challenges and transformations in industrial work”, producto del trabajo de grado de la maestría y resultado de un proceso investigativo colectivo.

El Consejo de Facultad decide: otorgar aval de pertinencia académica, toda vez que el estudiante se encuentra en la modalidad de investigación y su trabajo de grado está asociado con la ponencia que realizará.

Departamento de Finanzas

- El estudiante **José Antonio Serna Cuesta con cédula 1077996755** solicita el aval de pertinencia académica para participar en el encuentro “Evaluación de modelos de predicción para el precio de la acción de Ecopetrol” aceptado en el XXVIII Encuentro Nacional y XXII Internacional de Semilleros de Investigación – ENISI 2025 organizado por RedCOLSI.

El evento se realizará del 07 al 10 de octubre del 2025 en la ciudad de Bogotá Colombia.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Romario Conto López, con cédula 1017181365**, solicita el aval para participar como ponente en XVI Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística (CLATSE). Este evento atrae a investigadores y estudiantes de instituciones destacadas en torno a los temas relacionados con Estadística Aplicada. Dichos temas son transversales y de impacto en cualquier área del conocimiento, como lo es la ingeniería y las ciencias económicas, financieras, administrativas y contables.

El evento se realizará del 20 al 24 de octubre del 2025 en la ciudad de Quito, Ecuador, en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Sergio Andrés Sierra Luján, con cédula 1214734286**, solicita el aval de pertinencia académica para participar con la ponencia: “Deep Learning en el COLCAP20: Nuevas Estrategias de Construcción de Portafolios” en el XVI Congreso Latinoamericano de Sociedades de Estadística (CLATSE 2025).

El CLATSE 2025 tiene como propósito reunir a la comunidad estadística latinoamericana para promover el intercambio académico, el fortalecimiento de redes de colaboración y la discusión de avances metodológicos y aplicaciones de la estadística, la ciencia de datos y la inteligencia artificial en diversos campos del conocimiento.

El evento se realizará del 20 al 24 de octubre del 2025 en la ciudad de Quito, Ecuador, en la Pontificia Universidad Católica del Ecuador.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Juan David Arias Suárez, con cédula 1037627128**, solicita el aval para participar como ponente de un evento especializado. 7° Congreso Global en Contabilidad y Finanzas (INTERGES) es un evento tradicional de la Universidad Nacional de Colombia en el campo de

la contabilidad. Allí me han aprobado el documento titulado “Actividad política corporativa en los informes contables de sostenibilidad. discursos de las empresas colombianas (2022-2023)”.

El evento se realizará presencialmente en la ciudad de Bogotá (Colombia) entre el 9 y 11 de septiembre del presente año.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Juan David Arias Suárez, con cédula 1037627128,** solicita el aval para participar como ponente de un evento especializado. CLADEA es un referente internacional en el campo de la administración y la contabilidad, teniendo como su máximo espacio académico su congreso internacional. Allí me han aprobado el documento titulado “Gobernanza Cultural. Contribuciones de los actores sociales a la gestión de tres manifestaciones culturales colombiana”, en el track de Historia, Crítica y Educación de la Gestión de Negocios.

El evento se realizará presencialmente en la ciudad de Tijuana (México) y San Diego (EEUU) entre el 29 de septiembre y el 4 de octubre del presente año.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Juan David Arias Suárez, con cédula 1037627128,** solicita el aval para participar como ponente en el evento titulado “Sistemas de costos de las Loterías de Colombia: desafíos técnicos en su desempeño estratégico” para ser expuesta en el XIX Congreso Internacional de Costos y el VII Congreso Colombiano de Costos y Gestión (CIC).

El evento se realizará presencialmente en la ciudad de Cartagena (Colombia) entre 28 y 31 de octubre del presente año.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

- **Luisa Fernanda Díez Echavarría, con cédula 1036625006,** solicitar el aval para la participación en una estancia académica, trabajando de manera remota durante el período de esta. La estancia tendrá lugar entre el 22 de septiembre y el 15 de diciembre de 2025 en el Helmholtz Centre for Environmental Research – UFZ, ubicado en Leipzig, Alemania.

La invitación fue extendida por los investigadores Birgit Müller y Bartosz Bartkowski, economistas expertos en modelación socio-ambiental.

Se aclara que no se adjunta el formato FTH049 requerido por la Dirección de Cooperación y Relaciones Internacionales DCRI porque, como no se requiere ningún apoyo económico sino el aval para trabajar de manera remota durante la estancia.

El Consejo de Facultad decide: aplazar el caso para la siguiente sesión ordinaria.

- **Edwin Andrés Jiménez Echeverri, con cédula 71785814**, solicita el aval de pertinencia académica para participar del XXVIII Encuentro Nacional e Internacional de Semilleros de Investigación (ENISI 2025) y XXII Encuentro Internacional de Semilleros de Investigación, el cual se llevará a cabo del 07 al 10 de octubre de 2025 en la Universidad Uniminuto en la ciudad de Bogotá.

El evento de Investigación ENISI 2025 cuenta con un filtro departamental realizado durante el semestre académico 2025-1 en el cual, solo las ponencias sobresalientes logran pasar al encuentro nacional. La presencia en este encuentro de semilleros permitirá a la Institución buscar reconocimiento nacional e internacional respecto a la elaboración de investigaciones que promueven el conocimiento crítico frente a las prácticas en matemáticas financieras que a pesar de no estar correctamente estructuradas se convierten en paradigmas sociales; por esta razón, desde el Semillero de Matemáticas Financieras se solicita al consejo de facultad el aval de pertinencia académica de la investigación con el fin de tramitar a través de la oficina de medición y control, el apoyo económico asociado con su participación en el evento de la estudiante **Mariana Torres Pérez**, identificada con cédula de ciudadanía No. **1000760080**.

El Consejo de Facultad decide: aprobar aval para participar en la ponencia.

8. Sistema interno de la calidad de los programas Departamento de Calidad y Producción

- La jefe del Departamento de Calidad y Producción presenta los cronogramas de acreditación de alta calidad para los programas de Tecnología en Sistemas de Producción e Ingeniería de Producción para su revisión y aprobación.

El Consejo de Facultad decide: otorga el aval de pertinencia académica a los cronogramas de acreditación presentados.

- **Vanessa Rodríguez Lora, con cédula 43866611**, jefe de Oficina-Departamento de Ciencias Administrativas, solicita el aval de pertinencia académica para las modificaciones requeridas en el programa Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica, Cooperación y Desarrollo Regional.

El Consejo de Facultad decide: otorgar el aval de pertinencia académica.

- **Vanessa Rodríguez Lora, con cédula 43866611**, jefe de Oficina-Departamento de Ciencias Administrativas, solicita el aval de pertinencia académica para la radicación de los documentos correspondientes a la renovación del registro calificado del programa Maestría en Gestión de la Innovación Tecnológica, Cooperación y Desarrollo Regional.

El Consejo de Facultad decide: otorgar el aval de pertinencia académica.

9. Renuncia representante de los estudiantes ante el Consejo de Facultad

El 01 de agosto del presente año, la representante de los estudiantes ante el Consejo de Facultad, Mariana Duarte Rodríguez presenta su carta de renuncia a través del correo electrónico, aduciendo motivos de fuerza mayor.

El Consejo de Facultad decide: aceptar la renuncia e iniciar el proceso de convocatoria del representante de los estudiantes.

10. Trabajos de grados

El Comité de Trabajos de Grado reunido en sesión sincrónica del 05 de agosto de 2025, revisó el cumplimiento del procedimiento de la evaluación realizada de los trabajos de grado que se detallan a continuación:

COMITÉ DE TRABAJOS DE GRADO #12 05/08/2025			
Estudiante	Cedula	Modalidad	Recomendación
Dianelys Orfilia David Atehortua	1039467476	Cursos de Posgrados	Asignatura Aprobada
William Yepes Rendon	1040183904	Prácticas	Informe Final Aprobado
Geraldine Gutierrez Chavarria	1020493600	Prácticas	Informe Final Aprobado
Diana Carolina Zapata Villa	1000547931	Prácticas	Informe Final Aprobado
Alejandra Marcela Rodriguez Rodriguez	1152716719	Prácticas	Informe Final Aprobado
Deicy Cristina Céspedes Echavarria	1216721397	Prácticas	Informe Final Aprobado
Isabel Cristina Parra Cifuentes	1017241787	Prácticas	Informe Final Aprobado
Jennifer Adriana Balanta Mosquera	1127627156	Prácticas	Informe Final Aprobado
Maria Angelica Bolaños Amaya	1013338433	Prácticas	Informe Final Aprobado
Valeria Bedoya Gomez	1040328132	Prácticas	Informe Final Aprobado
Maria José Vanegas Salazar	1000442362	Prácticas	Informe Final Aprobado
Orlando Mauricio Enciso Mona	8029779	Intervención empresarial	Informe Final Aprobado
Yicela Luna Moreno	1076818708	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Yheymy Yesenia Rodriguez Ortiz	1214720729	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Johana Andrea Tique Arroyave	1152693580	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Gladys Amparo Castrillon Hurtado	1152712434	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Yesica Andrea Vargas Tuberquia	1000105343	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Francy Dubiana Contreras Salas	1027891321	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Juan pablo Henao Callejas	1000875195	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado

ACTA DE REUNION

Código	FG 002
Versión	04
Fecha	27-02-2024

Andres Felipe Romero Vanegas	1020494534	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Manolo Roldan Florez	1000409062	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Felipe Velasquez Sanchez	1020490733	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Juan Andrés Moscoso Correa	1001133197	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Juan David Roman Garces	71784653	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Paula Andrea Quintero Alzate	43209415	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Sandra Arias Villa	1000189311	Proyecto de grado	Informe Final Aprobado
Angulo Gómez Andrea	1017257022	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Arias Patiño Angelica Maria	1128414825	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Betancourt Betancur Daniela Isabel	1214728710	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Blandon Gomez Miguel Angel	1216721837	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Cardona Alzate Valentina	1000763668	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Castaño Giraldo Juan David	1039474725	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Cataño Roldan Santiago	1040751553	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Chaparro Rojas Jeferson Arley	1019096706	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Collante Rivera Manuela	1000395444	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Delgado Figueroa Juan Pablo	1017230669	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Gallego Londoño Hector Mauricio	1017210319	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Garcia Echavarria Luisa Fernanda	1017248950	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Garcia Mejia Sandra Patricia	43112341	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Garcia Morales Luisa Fernanda	1128458525	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Gomez Alzate Carlos Enrique	1152194639	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Gomez Cervantes Johana Paola	1128057906	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Gonzalez Palacio Gennifer	1020419543	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Hernandez Cano Daniela Carolina	1146441985	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Hernandez Suarez Cristian Camilo	1000005159	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Julio Miranda Jorge Eliecer	1047042162	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Lemos De Avila Yennyfer Paola	1047489261	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Medina Toro Adriana Maria	43202022	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado

Mejia Rojo Geraldine Daniela	1020452243	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Jimenez Hincapie Juan Esteban	1038359978	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Mesa Pulgarin Angie Melissa	1000901816	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Montoya Lopera Julian David	1035432900	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Murcia Duque Camila Andrea	1110570787	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Ochoa Rendon David Santiago	1017222309	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Olaya Morales Alix Jhojana	1023009125	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Pamplona Ciro Tatiana	1017208303	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Restrepo Araque Daniel	1128392182	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Reza Paternina Juan Esteban	8357336	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Saldarriaga Alvarez Karen Julieth	1017153697	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Saldarriaga Rivera Yeison Stiven	1000751963	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Sanchez Perez Santiago	1040746773	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Sierra Tabares Jorge Mario	1035876205	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Tabares Naranjo Cindy Alexandra	1128279247	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Tangarife Higueta Valentina	1039470156	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Toro Betancur Jessica Alexandra	1036633564	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Valencia Quintero Andres Felipe	1017146562	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Valencia Ruiz Natalia	1038405137	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Velasco Bedoya Laura Camila	1017225872	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Vélez Amaya Tatiana Andrea	1004149493	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Zuluaga Mejia Jenifer	1214733931	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado
Sierra Tabares Jorge Mario	1035876205	Seminario de profundización	Informe Final Aprobado

El comité de trabajos de grado informa que no hay menciones honoríficas en los trabajos revisados en este.

El Consejo de Facultad decide: aprobar los trabajos de grados y proceder con el respectivo registro.

11. Proposiciones y Varios

Se informa y deja constancia de que el Comité de Selección será conformado por la jefe del Departamento de Ciencias Administrativas, la jefe del Departamento de Calidad y Producción y el Decano de la Facultad.



12. Compromiso

Compromiso	Fecha	Responsable

Siendo las 11:08 A.M se da por terminada la sesión ordinaria del Consejo de Facultad



Conrado Augusto Serna Uran
Presidente (e) Consejo de Facultad

ELABORADO POR	REVISADO POR
	
Estiven Calle Gaviria	Conrado Adolfo Cardona Ospina Secretario Consejo de Facultad