
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
--	---------------------------------	-------------------	---

Acta No. 12	
Proceso: Gestión Académica	
Unidad Académica y/o Administrativa: Facultad de Ingeniería	Hora de Inicio: 10:00 a.m.
Motivo y/o Evento: Sesión Consejo de Facultad de Ingeniería	Hora de finalización: p.m.
Lugar: Sala de juntas Facultad de Ingeniería	Fecha: abril 3 de 2025
ASISTENTES	
NOMBRE	CARGO
JOSE IGNACIO RODRIGUEZ MOLANO	Decano presidente
LEONARDO EMIRO CONTRERAS BRAVO	Coordinador Unidad de Extensión Facultad de Ingeniería
FLOR DE MARIA UMAÑA VILLAMIZAR	Representante coordinadores de postgrado
BEITMANTT GEOVANNI CÁRDENAS QUINTERO	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería
SANTIAGO SALAZAR	Representante suplente de los docentes
EDWIN ROBERT PEREZ CARVAJAL	Representante coordinadores de pregrado
ORLANDO RIOS LEON	Secretario Consejo de Facultad
Elaboró: Secretaría Académica	Visto Bueno del Acta: Consejo de Facultad
OBJETIVO: Sesión ordinaria para atender casos que por competencia le corresponde al Consejo de Facultad.	

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quórum

2. Aprobación de acta No. 01, 02, 03, 04, 05, 06,07, 08, 09, 10, 11 de 2025

3. CASOS DE PROFESORES

3.1. Rubén Javier Medina, solicito aval académico para participar en la convocatoria de movilidad de la oficina de investigaciones con miras a participar como ponente (modalidad por definir por los organizadores) en el "2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium" a realizarse del 3 al 8 de agosto 2025 en Brisbane, Australia. El trabajo aceptado (carta adjunta) id 1929 es titulado: " Assessment and Implementation of Ikonos Satellite Image Fusion with Deep Convolutional Neural Network, Algorithms Mallat and À Trous Wavelet using Matlab". Por la duración del vial pide dos días antes de la fecha del evento.



3.2. Erika Upegui, solicita aval académico para participar en la convocatoria de movilidad de la ODI como ponente en "2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium" a realizarse del 3 al 8 de agosto 2025 en Brisbane, Australia. El trabajo aceptado (carta adjunta) id 1885 es titulado: " Evaluation of Retraining of Convolutional Neural Networks to Classify Humpback Whales from Planetscope Images in the Colombian Pacific ".

4. CASOS DE ESTUDIANTES

4.1 RETIROS

4.1.1 Ingeniería Industrial

4.1.1.1. Sara Borraez Amaya identificado(a) con Tarjeta de identidad No. 1.069.583.363 y con el Código Estudiantil 20242015070, solicita retiro por haber sido aceptada en la U. Nacional.

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.1.1.2. Andrés Mauricio Fernández Martínez identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.117.490.062 y con el Código Estudiantil 20221015091, solicita retiro por motivos personales.

4.1.2 Ingeniería de Sistemas

4.1.2.1. Julián Humberto Quintero Caicedo identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.021.313.515 y con el Código Estudiantil 20241020061, solicita retiro por motivos económicos.

4.2 CANCELACION DE ASIGNATURAS

4.2.1 Ingeniería Industrial

4.2.1.1. Yury Méndez, código 20171015152, solicita cancelación de la asignatura Hombre sociedad y ecología, grupo 015-21, debido a una incompatibilidad de horario que afecta mis responsabilidades personales. Actualmente, debo recoger a mi hijo de 2 años en el jardín infantil a la 1 de la tarde por lo cual debo salir de la universidad a las 12m, horario que coincide con la clase., que es de 12 m a 2 p.m y no cuento con otra persona que pueda encargarse de esta tarea. Inscritas 6 asignaturas horario jueves de 12 a 14 horas.

4.2.1.2. Laura Sofía Flórez Sáenz, código 20232015064. Para la primera o segunda semana del calendario académico cancelaron el grupo 015-23 de ética y bioética debido a que había solo 8 estudiantes asignados. Apenas entré al sistema de gestión académica y vi que me hicieron un cambio de grupo al cual no puedo asistir porque trabajo en esos horarios. Me gustaría hacer la cancelación de la materia debido a que ya en otros grupos me imagino que han avanzado. Quedo atenta a la respuesta, muchas gracias

4.2.2 Ingeniería Eléctrica

4.2.2.1. David Gustavo Acosta Rodríguez, código 20222007009, solicita cancelación de la asignatura procesamiento de alimentos dado el desplazamiento de la sede macarena a la sede ingeniería horario de 14 a 16 en macarena y de 16 al 18 en ingeniería.

4.2.3 Ingeniería Catastral y Geodesia

4.2.3.1. Juanita Alejandra Munar Giraldo, código estudiantil es 20231025050, solicita cancelación de la asignatura Física II electromagnetismo, teniendo en cuenta que cuida y ayuda a familiar enfermo según soporte, tiene inscritas 6 asignaturas.

4.2.3.2. Juan David Rodríguez Varón código 20211025072, solicita cancelación de la asignatura métodos numéricos por motivos de atención a familiar los días viernes.

4.2.3.3. Alejandra Rodríguez Chaparro, estudiante con código 20241025141, perteneciente a la Facultad de Ingeniería en el proyecto curricular de Ingeniería Catastral. Me dirijo a ustedes de manera respetuosa para solicitar la cancelación de la materia PROGRAMACION BASICA 025-65, debido a circunstancias que dificultan mi asistencia y desempeño en la asignatura.

Inicialmente inscribí la asignatura de PROGRAMACION BASICA en el grupo 025-62 aprobado por el consejo académico, pero debido a la baja cantidad de estudiantes, el grupo fue cancelado el día VIERNES 21 DE MARZO y fui reasignada a otro grupo en un horario que me resulta complicado de cumplir.

4.2.4 Ingeniería Electrónica

4.2.4.1. Steven Real código 20242005099, solicita cancelación de la asignatura o cambio de grupo de Historia y Cultura Colombiana, porque el docente informa que estará un mes sin dictar clase. Ver informe de electrónica si es posible el cambio.

4.2.5 Ingeniería de Sistemas

4.2.5.1. María Camila Correa Ardila, código estudiantil:20202020078, solicita cancelación de la asignatura economía, por motivos de salud de padre debe de trabajar y s ele cruza el horario. Tiene 7 inscritas.


4.3 INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

4.3.1 Ingeniería Catastral y Geodesia

4.3.1.1. Lesly Melissa Patiño Mogollón Código: 20201025157, solicita inscripción de la electiva interventoría para ingenieros la cual es de un crédito y es lo único que le hace falta para terminar el plan de estudios.

4.3.1.2. Santiago Collazos Lombo, código 20202025051, solicita adición de Sistemas de Información Geográfica y Procesamiento Digital de Imágenes (PDI), manifiesta que realizó la solicitud y no se atendió, para lo cual se pidió informar al proyecto curricular. Inscritas 5 asignaturas.

4.3.2 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

- 4.3.2.1. Jordán Camilo Triana Useche, código: 20221195003, solicita inscripción de la asignatura Tesis I.
4.3.2.2. Andrés Felipe Sánchez Cruz, CC No 1031150486 de Bogotá, código 20191495025, inscripción tesis II.

4.4 CAMBIO DE GRUPO Y ADICIÓN DE ASIGNATURAS.

4.4.1. Ingeniería Industrial

4.4.1.1. Laura Daniela Lizarazo Figueroa, código Estudiantil: 20201015143, solicita por motivos de fuerza mayor estaba hospitalizada en las fechas de adiciones, cancelaciones y cambio de grupo.

1. Cambio de grupo en Análisis y Decisiones Financieras al grupo 015-25 con el profesor Olguer Sebastián Morales Valenzuela. Esta es la tercera vez que tomo la materia y la tercera vez que la veo con el profesor Alejandro Silva Riaño, por lo que considero que un cambio de enfoque y metodología me permitirá un mejor desempeño y salir de la prueba academica en la que me encuentro.

2. Adición de asignaturas para completar los créditos permitidos y evitar que esta situación afecte aún más mi proceso de grado:

Física 3 (Cod. 20)

Un cupo o sobrecupo en alguna de las siguientes electivas intrínsecas:

1. Innovación Empresarial (Cod. 180)
2. Introducción al Análisis de Datos apoyado en Software (Cod. 16710)
3. Digital Transformation (Cod. 16708)

4. Ingeniería Asistida por Computador (Cod. 191)

4.5. RECIBO DE PAGO DE MATRICULA

4.5.1 Ingeniería Electrónica

4.5.1.1. Gustavo Alejandro León Saavedra, identificado con cédula de ciudadanía número 1136911920 de Bogotá, y con código estudiantil 20172005088. Solicita recibo de pago por error no pago, no reporto notas semestre anterior terminó plan de estudios.

4.5.1.2. David Esteban Garnica Roa, código 20152005031, no reporto notas el semestre anterior, terminó plan de estudios.

4.5.1.3. Sara Vanessa Cubillos Cruz, código 20182005153, desde la coordinación se solicita recibo de pago para socializar trabajo de grado no reporto notas semestre anterior.

4.5.1.4. Johan Alexander Novoa Pinzón, código 20181005026, desde la coordinación se solicita recibo de pago para socializar trabajo de grado no reporto notas semestre anterior

4.5.2 Ingeniería Industrial

4.5.2.1. Eider Giovany Martínez Peña, código 20152015808, solicita recibo de pago para aplicar a grado, terminó plan de estudios.

4.5.3 Especialización en Informática y automática industrial

4.5.3.1. Coordinación solicita aval para la reexpedición del recibo de pago en fecha ordinaria del estudiante Johann Forero con código estudiantil 20242101008, teniendo en cuenta que a la fecha se encuentra pendiente de pago, dados los inconvenientes que se han presentado reiterativamente y que se mencionan en los anexos de la solicitud del estudiante.

4.5.4 Especialización en Telecomunicaciones móviles

4.5.4.1. Luis Fernando Zapata González, con código 20201090016, solicita recibo de pago desde la coordinación por valor del seguro y realizar sustentación.

4.5.5 Maestría en Ingeniería

4.5.5.1. Esmeralda Rojas, código 20191028003, solicita recibo de pago no se le generó en el proyecto por extemporaneidad, su estado es vacaciones.



4.6 HOMOLOGACIÓN ESPACIOS ACADÉMICOS EN POSGRADO MODALIDAD DE GRADO.

4.6.1 Especialización en Sistemas de Información Geográfica

4.6.1.1.1. Solicitan homologación de las asignaturas cursadas bajo la modalidad de espacios académicos de posgrados, asignaturas que fueron cursadas en el semestre 2024 1 y aprobadas bajo Acta No.002-2025 del Consejo Curricular de la Especialización de acuerdo con la información de la tabla que se relaciona a continuación y quienes actualmente se encuentran cursando el primer semestre de esta Especialización.

MARIA PAULA GONZALEZ GONZALEZ CODIGO 20251094008

ISABELA VELANDIA SERPA 20251094022

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.6.2 Especialización en Higiene, seguridad y salud en el trabajo

4.6.2.1. Linares Velásquez Gerson Fernando, con código estudiantil 20251118003, de las asignaturas cursadas en el periodo 2023-I Los espacios académicos cursados y aprobados por el estudiante con la respectiva nota aprobatoria son:

Espacio Académico	Nota	Créditos
Seguridad	43	2
Sistemas de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	47	3
Riesgos Físicos	41	3

4.7 GRADO POR VENTANILLA

4.7.1 Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el trabajo

4.7.1.1. Diana Carolina Pardo Camargo, código: 20192118032, solicita grado por ventanilla por motivos laborales.

4.7.2 Especialización en Sistemas de Información Geográfica

4.7.2.1. Javier Casilimas Cautiva CC: 1030528489, solicita grado por ventanilla por motivos laborales.

4.7.3 Ingeniería Industrial

4.7.3.1. Jairo Andrés Hernández Mosquera, identificado con cédula de ciudadanía número 1.032.490.676 de Bogotá, estudiante del programa de Ingeniería Industrial, con código estudiantil 20151015216, solicita grado por ventanilla por motivos laborales.

8.8 DEVOLUCIÓN SALDOS POR CONCEPTO DE MATRÍCULA

4.8.1 Especialización en Ingeniería de Software

4.8.1.1. Mairon Antonio Salazar, solicita devolución del valor de matrícula del semestre 2024-III, canceló semestre por motivos de trabajo. (Aplico ha convocatoria SENA), el semestre inició el 5 de agosto del 2024 y el señor Mairon Salazar realizó la solicitud el día 17 de septiembre del 2024, es decir, en la séptima semana del semestre, El caso fue tratado en acta No. 4 y se negó la devolución.

5. GESTIÓN

5.1 GRUPOS CON MENOR NUMERO DE ESTUDIANTES MATRICULADOS.

5.1.1 Ingeniería Electrónica

Solicitud de Reconsideración – Cancelación del Grupo DSP 005-3

5.2 UNIDAD DE INVESTIGACIONES FACULTAD DE INGENIERÍA.

5.2.1. Remito para trámite la solicitud de desinstitucionalización del semillero de investigación CISEA, asociado al grupo de investigación GITUD, presentada por el docente Elvis Eduardo Gaona, lo anterior teniendo en cuenta el incumplimiento de las obligaciones del semillero, ya que la mayoría de los estudiantes adscritos son egresados. (según el Acuerdo 01 del 2023).

5.2.2. Solicitud de cancelación del proyecto de investigación asociado a una tesis doctoral titulado "MODELO DE CLASIFICACION ESPACIAL MULTIVARIABLE PARA LA IDENTIFICACION DE GLIOBLASTOMA MULTIFORME UTILIZANDO DEEP LEARNING" dirigido por la docente Lilia Edith Aparicio Pico, teniendo en cuenta que el estudiante Antonio Ricardo González fue excluido del Doctorado.



5.2.3. Solicitud de plazo adicional de un (1) año al proyecto de investigación de la estudiante de Doctorado Nancy Gelvez, "Modelo computacional cognitivo para la predicción de preferencias de usuario, basado en análisis de emociones y preclasificación de contenido, orientado a la visualización de datos" con código 3370073020, dirigido por el docente Carlos Enrique Montenegro y codirigido por el docente Paulo Alonso Gaona.

El proyecto terminó el 15 de febrero del presente año y la nueva fecha de terminación con el plazo adicional sería el 15 de febrero del 2026.

Dicha solicitud fue avalada por el Comité de Investigaciones de la Facultad.

5.3 RENUNCIA DE MONITOR

5.3.1 Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería.

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

Teniendo en cuenta que la estudiante NELLY ESTEFANIA GARCIA GUTIERREZ, desistió a la monitoria asignada para el semestre 2025-I en el grupo de investigación GIGA (Se anexa la solicitud de desistimiento), solicito en su reemplazo la asignación de la estudiante KELLY JOHANNA DIAZ VERGARA código 20192025052, quien se inscribió a la monitoria en el Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral.

5.3.2 Ingeniería Eléctrica

Pablo González Jaspe Ingeniería Eléctrica C.C. 1014177279 código 20211007072, presenta renuncia al monitoria 2025-I nombrado en acta No. 10 de marzo 20 de 2025.

5.4 NOMBRAMIENTO DE MONITOR

5.4.1 Ingeniería Industrial

5.5 MATRICULAS DE HONOR 2024-III

5.5.1. Ingeniería de Sistemas

5.5.2. Ingeniería Catastral y Geodesia

5.5.3. Ingeniería Eléctrica

5.5.4. Ingeniería Electrónica

5.5.5. Ingeniería Industrial

DECISIONES Y CONCLUSIONES

1. Verificación del Quórum

De acuerdo con el número de asistentes con voz y voto se establece que existe quórum para sesionar y se aprueba el orden del día.

2. Aprobación de acta No. 01, 02, 03, 04, 05, 06,07, 08, 09, 10, 11 de 2025

Se tratará en próxima sesión.

3. CASOS DE PROFESORES

3.1. Se aprueba dar el aval a Rubén Javier Medina, para participar en la convocatoria de movilidad de la oficina de investigaciones con miras a participar como ponente (modalidad por definir por los organizadores) en el "2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium" a realizarse del 3 al 8 de agosto 2025 en Brisbane, Australia. El trabajo aceptado (carta adjunta) id 1929 es titulado: " Assessment and Implementation of Ikonos Satellite Image Fusion with Deep Convolutional Neural Network, Algorithms Mallat and À Trous Wavelet using Matlab". Por la duración del vial pide dos días antes de la fecha del evento.



3.2. Se aprueba dar el aval a Erika Upegui, para participar en la convocatoria de movilidad de la ODI como ponente en "2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium" a realizare del 3 al 8 de agosto 2025 en Brisbane, Australia. El trabajo aceptado (carta adjunta) id 1885 es titulado: " Evaluation of Retraining of Convolutional Neural Networks to Classify Humpback Whales from Planetscope Images in the Colombian Pacific ". Por la duración del vial pide dos días antes de la fecha del evento.

4. CASOS DE ESTUDIANTES

4.1 RETIROS

4.1.1 Ingeniería Industrial

4.1.1.1. SE aprueba a Sara Borraez Amaya identificado(a) con Tarjeta de identidad No. 1.069.583.363 y con el Código Estudiantil 20242015070, retiro por haber sido aceptada en la Universidad Nacional.

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	<p>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</p>	<p>Código: GI-FR-010</p>	
---	--	--------------------------	---

4.1.1.2. Se aprueba a Andrés Mauricio Fernández Martínez identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.117.490.062 y con el Código Estudiantil 20221015091, retiro por motivos personales.

4.1.2 Ingeniería de Sistemas

4.1.2.1. Se aprueba a Julián Humberto Quintero Caicedo identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.021.313.515 y con el Código Estudiantil 20241020061, retiro por motivos económicos.

4.2 CANCELACION DE ASIGNATURAS

4.2.1 Ingeniería Industrial

4.2.1.1. Se aprueba a Yury Méndez, código 20171015152, cancelación de la asignatura Hombre sociedad y ecología, grupo 015-21, debido a una incompatibilidad de horario que afecta sus responsabilidades personales como madre.

4.2.1.2. Se aprueba a Laura Sofía Flórez Sáenz, código 20232015064, cancelación de la asignatura ética y bioética debido a cancelación y cambio de grupo lo cual afecta horario de trabajo.

4.2.2 Ingeniería Eléctrica

4.2.2.1. Se aprueba a David Gustavo Acosta Rodríguez, código 20222007009, cancelación de la asignatura procesamiento de alimentos dado el desplazamiento de la sede macarena a la sede ingeniería en horario de 14 a 16 en macarena y de 16 al 18 en ingeniería.

4.2.3 Ingeniería Catastral y Geodesia

4.2.3.1. Se aprueba a Juanita Alejandra Munar Giraldo, código 20231025050, cancelación de la asignatura Física II electromagnetismo, por motivos de salud familiar.

4.2.3.2. Se apruebas a Juan David Rodríguez Varón código 20211025072, cancelación de la asignatura métodos numéricos por motivos de salud familiar.

4.2.3.3. Se aprueba a Alejandra Rodríguez Chaparro, código 20241025141, cancelación de la materia PROGRAMACION BASICA 025-65, debido a la cancelación del grupo inicial y cambio a otro grupo donde se le dificulta el horario.

4.2.4 Ingeniería Electrónica



4.2.4.1. Se aprueba a Steven Real código 20242005099, cambio de grupo de Historia y Cultura Colombiana, dados los motivos manifestados.

4.2.5 Ingeniería de Sistemas

4.2.5.1. Se aprueba a María Camila Correa Ardila, código estudiantil:20202020078, cancelación de la asignatura economía, por motivos de salud familiar.

4.3 INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

4.3.1 Ingeniería Catastral y Geodesia

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.3.1.1. Se aprueba a Lesly Melissa Patiño Mogollón Código: 20201025157, inscripción de la electiva interventoría para ingenieros la cual es de un crédito y es lo único que le hace falta para terminar el plan de estudios.

4.3.1.2. Se decide informarle a Santiago Collazos Lombo, código 20202025051, que no procede la adición de asignaturas por extemporaneidad, dado lo transcurrido del semestre 2025-I, no realizó la preinscripción y realizó la solicitud al proyecto curricular en marzo 9 de 2025.

4.3.2 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.3.2.1. Se aprueba a Jordán Camilo Triana Useche, código: 20221195003, inscripción de la asignatura Tesis I y la generación del recibo de pago por el valor de los créditos que corresponda.

4.3.2.2. SE aprueba a Andrés Felipe Sánchez Cruz, CC No 1031150486 de Bogotá, código 20191495025, inscripción tesis II y recibo de pago por el valor de los créditos que corresponda.

4.4 CAMBIO DE GRUPO Y ADICIÓN DE ASIGNATURAS.

4.4.1. Ingeniería Industrial

4.4.1.1. Se informa a Laura Daniela Lizarazo Figueroa, código Estudiantil: 20201015143, que ya se registra el cambio de grupo de la asignatura Análisis y Decisiones Financieras al grupo 015-25 con el profesor Olguer Sebastián Morales Valenzuela, la adición de asignaturas no procede por extemporaneidad, dado lo transcurrido del semestre 2025-I.

4.5. RECIBO DE PAGO DE MATRICULA

4.5.1 Ingeniería Electrónica

4.5.1.1. SE aprueba a Gustavo Alejandro León Saavedra, código estudiantil 20172005088 reexpedición recibo de pago no reporto notas semestre anterior terminó plan de estudios.

4.5.1.2. Se aprueba a David Esteban Garnica Roa, código 20152005031, recibo de pago semestre 2025-I no reporto notas el semestre anterior, terminó plan de estudios.

4.5.1.3. SE aprueba a Sara Vanessa Cubillos Cruz, código 20182005153, recibo de pago semestre 2025-I no reporto notas semestre anterior.



4.5.1.4. Se aprueba a Johan Alexander Novoa Pinzón, código 20181005026, recibo de pago semestre 2025-I no reporto notas semestre anterior

4.5.2 Ingeniería Industrial

4.5.2.1. Se aprueba a Eider Giovany Martínez Peña, código 20152015808, recibo de pago semestre 2025-I, para aplicar a grado, terminó plan de estudios.

4.5.3 Especialización en Informática y automática industrial

4.5.3.1. Se aprueba a Johann Forero con código estudiantil 20242101008, recibo de pago semestre 2025-I con fecha ordinaria, teniendo en cuenta los inconvenientes que se han presentado reiterativamente con el proceso de pago.

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.5.4 Especialización en Telecomunicaciones móviles

4.5.4.1. Se aprueba a Luis Fernando Zapata González, con código 20201090016, recibo de pago semestre 2025-I por valor del seguro y realizar sustentación del trabajo de grado.

4.5.5 Maestría en Ingeniería

4.5.5.1. Se aprueba a Esmeralda Rojas, código 20191028003, recibo de pago semestre 2025-I no se le generó en el proyecto por extemporaneidad.

4.6 HOMOLOGACIÓN ESPACIOS ACADÉMICOS EN POSGRADO MODALIDAD DE GRADO.

4.6.1 Especialización en Sistemas de Información Geográfica

4.6.1.1.1. Se aprueba la homologación se créditos cursados como modalidad de grado en el semestre 2024 1 y aprobadas bajo Acta No.002-2025 del Consejo Curricular de la Especialización en Sistemas de Información Geográfica a los siguientes estudiantes quienes actualmente se encuentran cursando el primer semestre de esta Especialización.

MARIA PAULA GONZALEZ GONZALEZ CODIGO 20251094008
ISABELA VELANDIA SERPA 20251094022

4.6.2 Especialización en Higiene, seguridad y salud en el trabajo

4.6.2.1. Se aprueba a Linares Velásquez Gerson Fernando, con código estudiantil 20251118003, los créditos cursados como modalidad de grado en el periodo 2023-I:

Espacio Académico	Nota	Créditos
Seguridad	43	2
Sistemas de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	47	3
Riesgos Físicos	41	3

4.7 GRADO POR VENTANILLA

Se decide aprobar los siguientes grados por ventanilla, por motivos laborales:

4.7.1 Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el trabajo

4.7.1.1. Diana Carolina Pardo Camargo, código: 20192118032.

4.7.2 Especialización en Sistemas de Información Geográfica



4.7.2.1. Javier Casilimas Cautiva CC: 1030528489.

4.7.3 Ingeniería Industrial

4.7.3.1. Jairo Andrés Hernández Mosquera, código 20151015216.

8.8 DEVOLUCIÓN SALDOS POR CONCEPTO DE MATRÍCULA

4.8.1 Especialización en Ingeniería de Software

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.8.1.1. Se aprueba la devolución del 50% del valor pagado por concepto de matrícula semestre académico 2024-III a Mairon Antonio Salazar, teniendo en cuenta que ingreso por primera vez a la Universidad inició en agosto 5 de 2024, y canceló el semestre en septiembre de 2025 por motivos de trabajo fuera de la ciudad de Bogotá.

5. GESTIÓN

5.1 GRUPOS CON MENOR NUMERO DE ESTUDIANTES MATRICULADOS.

5.1.1 Ingeniería Electrónica

De acuerdo con la justificación y solicitud de la coordinación de Ingeniería electrónica, se decide mantener el grupo de la asignatura electiva DSP 005-3, en el semestre 2025-I, no se podrán abrir más de un grupo en asignaturas electivas.

5.2 UNIDAD DE INVESTIGACIONES FACULTAD DE INGENIERÍA.

5.2.1. Se aprueba la desinstitucionalización del semillero de investigación CISEA, asociado al grupo de investigación GITUD, presentada por el docente Elvis Eduardo Gaona, lo anterior teniendo en cuenta el incumplimiento de las obligaciones del semillero, ya que la mayoría de los estudiantes adscritos son egresados. (según el Acuerdo 01 del 2023).

5.2.2. Se aprueba la cancelación del proyecto de investigación asociado a una tesis doctoral titulado "MODELO DE CLASIFICACION ESPACIAL MULTIVARIABLE PARA LA IDENTIFICACION DE GLIOBLASTOMA MULTIFORME UTILIZANDO DEEP LEARNING" dirigido por la docente Lilia Edith Aparicio Pico, teniendo en cuenta que el estudiante Antonio Ricardo González fue excluido del Doctorado.

5.2.3. El Consejo de Facultad, se informa sobre el plazo adicional de un (1) año al proyecto de investigación de la estudiante de Doctorado Nancy Gelvez, "Modelo computacional cognitivo para la predicción de preferencias de usuario, basado en análisis de emociones y preclasificación de contenido, orientado a la visualización de datos" con código 3370073020, dirigido por el docente Carlos Enrique Montenegro y codirigido por el docente Paulo Alonso Gaona.

El proyecto terminó el 15 de febrero del presente año y la nueva fecha de terminación con el plazo adicional sería el 15 de febrero del 2026.

Dicha solicitud fue avalada por el Comité de Investigaciones de la Facultad.

5.3 RENUNCIA DE MONITOR



5.3.1 Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería.

SE aprueba la renuncia de NELLY ESTEFANIA GARCIA GUTIERREZ, a la monitoria para el semestre 2025-I en el grupo de investigación GIGA y en su reemplazo se aprueba nombrar a la KELLY JOHANNA DIAZ VERGARA código 20192025052, quien se inscribió a la monitoria en el Proyecto Curricular de Ingeniería Catastral.

5.3.2 Ingeniería Eléctrica

Se aprueba la renuncia presentada por Pablo González Jaspe Ingeniería Eléctrica C.C. 1014177279 código 20211007072, a la monitoria 2025-I nombrado en acta No. 10 de marzo 20 de 2025.

5.4 NOMBRAMIENTO DE MONITOR

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

5.4.1 Ingeniería Industrial

Se aprueba nombrar monitora en el semestre 2025-I a Angie Patricia Martínez Hernández con código 20192015110 en el área de Investigación e Innovación.

5.4.2 En grupos de Investigación Facultad de Ingeniería

Se aprueba nombrar monitor en el semestre 2025-I a Josué Santiago Alonso Rincón código 20221005065, quien se presentó a la convocatoria en la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ingeniería para el grupo de investigación LIFAE con la dirección del docente Nelson Díaz Aldana.

5.5 MATRICULAS DE HONOR 2024-III



De conformidad con el acuerdo No. 004 de 2006 del Consejo Superior Universitario, se aprueban matriculas de honor para el semestre 2024-III, dada la información enviada por los respectivos proyectos curriculares.

5.5.1. Ingeniería de Sistemas

No.	CÓDIGO	NOMBRE ESTUDIANTE	PROM.SEMESTRE
1	20242020136	MONTES SANCHEZ SARA SOFIA	4,83
2	20211020049	PULIDO SUAREZ ANDRES FELIPE	4,78
3	20242020132	CONTRERAS TALERO JEAN PAUL	4,75
4	20222020014	LOZADA GONZALEZ JUAN DIEGO	4,74
5	20212020035	GYUHEE JO	4,73
6	20202020129	BARAJAS GARCIA LUIS ALEXANDER	4,72
7	20201020047	GARCIA ZAMBRANO CAMILO ANDRES	4,68
8	20202020140	TURRIAGO VARGAS ERICK LEONARDO	4,68
9	20231020019	MARTINEZ DUARTE CAMILO ANDRES	4,67
10	20242020112	FUENTES BARREIRO LINA SOFIA	4,65

5.5.2. Ingeniería Catastral y Geodesia

No.	CÓDIGO	NOMBRE ESTUDIANTE	PROMEDIO PONDERADO
1	20201025087	ANZOLA TORRES MARIA ALEJANDRA	4.91
2	20201025116	SANTAMARIA MORALES JOSEFT STIF	4.90
3	20211025004	CORTES SUAREZ LAURA CAMILA	4.44
4	20221732021	JUNCO PORRAS SANDRA MILENA	4.25
5	20241025103	RAMIREZ BORDA LAURA VIVIANA	4.25
6	20242025023	LEMUS CASTAÑEDA CARLOS ESTEBAN	4.12
7	20241025054	VANEGAS MORENO JULIANA	4.12
8	20242025003	GIRALDO MERCADO SEBASTIAN DAVID	4.04
9	20241025002	ACOSTA RODRIGUEZ JUAN DAVID	4.04
10	20241025180	TORO VILLALOBOS ADRIANA MILENA	4.01

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
---	---------------------------------	-------------------	---

5.5.3. Ingeniería Eléctrica

No.	CÓDIGO	NOMBRE ESTUDIANTE	PROMEDIO PONDERADO
1	20241007005	CASTELLANOS CASTELLANOS DAVID SANTIAGO	4.42
2	20232007149	LOPEZ RODRIGUEZ WILLIAM RICARDO	4.15
3	20241007040	CEPEDA MARTINEZ JUAN PABLO	4.13
4	20241007051	RODRIGUEZ MENDEZ JUAN DAVID	4.08
5	20242007021	NAVARRETE PIEDRA NATALIA MERCEDES	4.02

5.5.4. Ingeniería Electrónica


No.	CÓDIGO	NOMBRE ESTUDIANTE	PROMEDIO PONDERADO
1	20241005074	MAYORGA JIMENEZ SIMON NICOLAS	4.42
2	20202005047	DIAZ TEJADA LAURA ALEJANDRA	4.42
3	20241005008	MORENO JUEZ SAMUEL ANDRES	4.36
4	20211005116	POBLADOR PARRA OSCAR DAVID	4.34
5	20211005028	BELLO RODRIGUEZ JUAN DAVID	4.27
6	20201005111	VARGAS RODRIGUEZ DIEGO ALEJANDRO	4.20
7	20211005061	GUIO CARDONA MANUEL ALEJANDRO	4.16
8	20231005004	MATEUS GONZALEZ JUAN DAVID	4.02
9	20241005083	ESPITIA BASTO JUAN DAVID	4.00

5.5.5. Ingeniería Industrial

No.	CÓDIGO	NOMBRE ESTUDIANTE	PROMEDIO PONDERADO
1	20201015047	ROCHA ARIZA RICHARD DAVID	4.20
2	20212015057	SALINAS SIERRA ANDRES FELIPE	4.00
3	20221015059	PEÑA VELANDIA DAVID ESTEBAN	4.43
4	20222015162	ARIAS MONTIEL SEBASTIAN	4.31
5	20231015234	CASTILLO ROJAS WENDY YURANY	4.32
6	20232015169	JARAMILLO RODRIGUEZ JUAN DAVID	4.34
7	20241015023	RAMIREZ GOMEZ AXEL DANIEL	4.74
8	20242015023	GUERRERO ACUÑA ANNA SOFIA	4.38

Siendo las 11:45 se levanta la sesión


JOSÉ IGNACIO RODRÍGUEZ MOLANO
 Presidente


ORLANDO RÍOS LEÓN
 Secretario