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

Acta No. 01	
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: 11:30 a.m.
Lugar: Sala de juntas Facultad de Ingeniería	Fecha: enero 16 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
CESAR LEONARDO TRUJILLO RODRIGUEZ	Representante 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. 41, 42, 43, 44, 45 de 2024

3. CASOS DE PROFESORES

3.1 Descarga Académica

3.1.1. José Antonio Valero solicita descarga de 4 horas por concepto de investigador principal proyecto de investigación.

4. CASOS DE ESTUDIANTES



4.1. RETIROS

4.1.1 Ingeniería de Sistemas

4.1.1.1. Maiker Alejandro Hernández Archila identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.004.844.440 y con el Código Estudiantil 20232020002, solicita retiro por cambio de universidad.

4.1.1.2. Jeison David Orjuela León con código estudiantil: 20241020162, solicita retiro por motivos de inestabilidad administrativa y académica.

4.1.2. Ingeniería Industrial

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

4.1.2.1. Nicole Meliza Forero Castiblanco identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.141.314.575 y con el Código Estudiantil 20232015111, solicita el retiro por motivos económicos y laborales.

4.1.3. Ingeniería Electrónica

4.1.3.1. Diego Andrés Moreno Olaya identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.028.662.120 y con el Código Estudiantil 20241005065, solicita retiro por motivos personales.

4.2 RENOVACIÓN DE MATRICULA

4.2.1 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.2.1.1. Jawy Andrés Romero Pinto con código 20182495014 solicita matrícula para el semestre 2025-1 para aplicar a grado. Informe maestría: tiempo permanencia 2024-3, cero créditos faltantes.

4.3. COMPRA DE FORMULARIO DE REINTEGRO

4.3.1. Ingeniería Electrónica

4.3.1.1. Fabian Francisco Briceño Correa, cédula de ciudadanía No. 1057544117 solicita compra de formulario de reintegro para el semestre académico 2025-I.

4.3.2. Ingeniería Eléctrica

4.3.2.1. Juan Sebastián Mateus Cañón con código 20232007044 solicita compra de formulario de reintegro para el semestre académico 2025-I. Retiro voluntario aprobada en Acta No. 38 de 2024, sesión del 24 de octubre.

4.3.3 Ingeniería Catastral y Geodesia

Yesly Valentina Salazar Morales, código: 20231025096.

4.4 DISTINCIÓN TRABAJO DE GRADO

4.4.1 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.4.1.1. Miguel Melgarejo como director y Andrés Eduardo Gaona jurado solicitan la distinción de meritorio al trabajo de grado elaborado por ANGIE PATRICIA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ con código 20201195007, "Mecanismos de Clasificación de Optimización Basado en Muestreo Multiescala y Aprendizaje Automático".

4.5. DEVOLUCIÓN VALOR PAGADO

4.5.1. Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.5.1.1. Wilmar Fernando Pineda Rojas con Código: 20241695015 solicita la devolución de dinero correspondiente a los créditos no inscritos, dado que he cumplido con el pago requerido para 12 créditos y el servicio prestado fue por solo 8 créditos.

5. GESTIÓN

5.1 INFORME PRÁCTICA ACADÉMICA

5.1.2 Ingeniería Eléctrica

Informe de salida académica realizada del 09 al 11 de diciembre de 2024, docente Francisco David Moya.

5.2 PRÁCTICAS ACADÉMICAS 2025

5.2.1. Ingeniería Industrial

5.2.2. Ingeniería Catastral y Geodesia

5.2.3. Ingeniería Eléctrica

5.2.4. Ingeniería Electrónica

5.3. CREACIÓN ASIGNATURA ELECTIVA



5.3.1 Ingeniería Catastral y Geodesia

Asignatura Práctica Empresarial

5.4 UNIDAD DE EXTENSIÓN

5.4.1. Solicitud de aval propuestas para el desarrollo del siguiente proyecto: "PREUNIVERSITARIO PARA INGENIEROS 2025- Ofertar preuniversitario para aspirantes a carreras de ingeniería y otras afines en universidades públicas y privadas"

5.4.2. Diplomado en Estrategias de Análisis de Datos y Aprendizaje Automáticos"

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

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. 41, 42, 43, 44, 45 de 2024

Se aprueban las actas No. 41, 42, 43, 44 y 45 de 2024

3. CASOS DE PROFESORES

3.1 Descarga Académica

3.1.1. De conformidad con el acuerdo No. 03 de 2022 del Consejo Académico, se aprueba descarga académica al docente José Antonio Valero en el semestre académico 2025-I por concepto de investigador principal del proyecto titulado “Segmentación semántica de imágenes digitales de la superficie de la tierra con base en redes neuronales convolucionales como insumo para aplicaciones de catastro multipropósito, en consecuencia, deberá asumir ocho (8) horas lectivas mínimas.

Proyecto registrado en el Sistema de Investigaciones (Siciud) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas con las siguientes especificaciones:

Código: 3349587424

Tipo Proyecto: Institucionalizado sin recursos

Estado: Vigente

Fecha de Inicio: 11 de julio de 2024

Fecha de Finalización: 10 de julio de 2025

Grupo de Investigación y Semillero: Núcleo de investigación en datos espaciales (NIDE), semillero GEIPER.



4. CASOS DE ESTUDIANTES

4.1. RETIROS

4.1.1 Ingeniería de Sistemas

4.1.1.1. Se aprueba a Maiker Alejandro Hernández Archila identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.004.844.440 y con el Código Estudiantil 20232020002, retiro por cambio de universidad.

4.1.1.2. Se aprueba a Jeison David Orjuela León con código estudiantil: 20241020162, retiro por motivos de inestabilidad administrativa y académica.

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

4.1.2. Ingeniería Industrial

4.1.2.1. Se aprueba a Nicole Meliza Forero Castiblanco identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.141.314.575 y con el Código Estudiantil 20232015111, retiro por motivos económicos y laborales.

4.1.3. Ingeniería Electrónica

4.1.3.1. Se aprueba a Diego Andrés Moreno Olaya identificado(a) con Cédula de ciudadanía No. 1.028.662.120 y con el Código Estudiantil 20241005065, retiro por motivos personales.

4.2 RENOVACIÓN DE MATRICULA

4.2.1 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.2.1.1. Se aprueba a Jawy Andrés Romero Pinto con código 20182495014 renovación de matrícula para el semestre 2025-1 y aplicar a grado.

4.3. COMPRA DE FORMULARIO DE REINTEGRO

4.3.1. Ingeniería Electrónica

4.3.1.1. Se aprueba a Fabian Francisco Briceño Correa, cédula de ciudadanía No. 1057544117 compra de formulario de reintegro para el semestre académico 2025-I.

4.3.2. Ingeniería Eléctrica

4.3.2.1. Se aprueba a Juan Sebastián Mateus Cañón con código 20232007044 compra de formulario de reintegro para el semestre académico 2025-I.

4.3.3 Ingeniería Catastral y Geodesia

Se aprueba a Yesly Valentina Salazar Morales, código: 20231025096, la compra extemporánea de formulario de reintegro para el semestre 2025-I.

Se decide aprobar compra extemporánea de formulario de reintegro para el semestre académico 2025-I hasta el 30 de enero de 2025 para quienes cancelaron semestre fuera del marco de las garantías académicas o para quienes no renovaron matrícula.



4.4 DISTINCIÓN TRABAJO DE GRADO

4.4.1 Maestría en Ciencias de la Información y las Comunicaciones

4.4.1.1. Se aprueba designar a Eduyn López Santana como evaluador para otorgar la distinción de meritorio al trabajo de grado “Mecanismos de Clasificación de Optimización Basado en Muestreo Multiescala y Aprendizaje Automático”, elaborado por ANGIE PATRICIA RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ con código 20201195007 con la dirección de Miguel Melgarejo y Andrés Eduardo Gaona como jurado solicitan la distinción de meritorio al trabajo de grado

4.5. DEVOLUCIÓN VALOR PAGADO

4.5.1. 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	
---	---------------------------------	-------------------	---

4.5.1.1. Se aprueba a Wilmar Fernando Pineda Rojas con Código: 20241695015 el reintegro del valor pagado correspondiente a cuatro (4) créditos, dado que en el periodo 2024-3, realizó el pago de 12 créditos, preinscribiendo tres asignaturas. Sin embargo, al finalizar el proceso de inscripción, únicamente aparecieron registradas dos asignaturas, lo que equivale a 8 créditos.

5. GESTIÓN

5.1 INFORME PRÁCTICA ACADÉMICA

5.1.2 Ingeniería Eléctrica

Se informa de la realización de salida académica del 09 al 11 de diciembre de 2024, con el docente Francisco David Moya.

5.2 PRÁCTICAS ACADÉMICAS 2025

Se decide aprobar el plan de prácticas académicas de los semestres 2025-I en los programas de:

5.2.1. Ingeniería Industrial



No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Programación y Control de la Producción	Bogotá - Barrancabermeja - Bogotá Duración dos (2) días Por la cantidad de estudiantes, se realizarían tres (3) salidas diferentes
2	Logística Industrial III	Bogotá - Costa Atlántica (Guajira, Cartagena, Barranquilla, Santa Marta) - Bogotá Duración nueve (9) días
3	Comercio Electrónico	Bogotá - Santander: Área metropolitana Bucaramanga: comprende recorrido por cinco (5) municipios: Bucaramanga, Florida Blanca, Pie de Cuesta, Girón y Lebrija - Bogotá Duración de cinco (5) días

5.2.2. Ingeniería Catastral y Geodesia



No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Geografía Humana y Física	1er día: Bogotá-La Vega-Villeta (parada)-Honda-Mariquita (se pernocta y hace recorrido nocturno en Mariquita) 2do día: Honda (recorridos urbanos y en los alrededores, se pernocta en Mariquita) 3er día: Mariquita, Armero-Ruinas y Guayabal (recorridos urbanos y en los alrededores) 4to día: Ambalema (recorridos urbanos y en los alrededores) - Cambao - Facatativá - regreso a Bogotá.

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

2	Sistemas Catastrales	Dia 1: Bogotá (Salida 5 am) - Cáqueza (Cundinamarca) Parada urbana y recorrido rural en distancia de 12 kilómetros (Vías sin Pavimentar). Cáqueza - Villavicencio: Parada Urbana en Villavicencio. Villavicencio - Puerto López: Parada Urbana (Pernoctada) Dia 2: Puerto López - Alto Menegua - Cabuyaro (Parada Rural) - Alto Menegua (Parada Rural) - Puerto López (Pernoctada) Dia 3: Trabajo de los estudiantes en Puerto López y Regreso a Bogotá a las 2 pm Llegada a Bogotá 9 pm.
3	Fotogrametría digital	saliendo desde la sede de la universidad distrital, se hace el recorrido hacia el municipio de Guatavita, tanto en las zonas Urbanas y Rurales del municipio de Guatavita y Guasca y Tocancipá con el propósito de hacer actividades de vuelo aerofotogramétrico en zonas rurales y urbanas - Bogotá
4	Pensamiento espacial y territorial	1er. Día. Bogotá, Honda, Mariquita, Manizales y alrededores (se pernocta en Manizales) 2do. Día. Manizales, Villamaría, Santa Rosa de Cabal y Pereira (se pernocta en Pereira) 3er día. Pereira (recorrido urbano), Cartago, Quimbaya, Montenegro, recorridos urbanos y alrededores (se pernocta en Quimbaya o Montenegro) 4to día. Armenia (recorrido urbano), regreso a Bogotá pasando por Cajamarca, Ibagué, Melgar, Chinauta, Granada, Bogotá
5	Avalúos Masivos	Día 1: Bogotá - Subachoque. Recorrido Rural y Urbano. El recorrido rural (son tres buses, un bus para cada grupo) será por vías pavimentadas desde el perímetro urbano son 5 recorridos rurales con distancias de 6 kilómetros cada recorrido. SUBACHOQUE - LA VEGA Pernoctada en la Vega (Hotel campestre vereda San Juan a 7 kilómetros de la carretera principal). Dia 2: Hotel campestre a perímetro urbano, trabajo en el perímetro urbano y regreso al Hotel campestre. Dia 3: Trabajo de campo en finca rural y regreso a Bogotá a las 3 Pm
6	Sistemas de radar	Bogotá-Salida 6:30 a.m. vía Calle 80, parada en vía a Siberia-Tenjo 8:00 a.m., Llegada a Subachoque 10:00 a.m. veredas: Cascajal, Santa Rosa, Canica Baja, La Yeguera, Tibagota, La Piñuela 11:00 a.m., Municipio El Rosal veredas : El Rodeo, Santa Barbara, Tierra Grata, Paso Ancho, Prado, Municipio de Facativa 3:00 p.m. veredas: El Corzo, Mancilla, Municipio Mosquera: Mondoñedo 5:00 p.m., retorno a Bogotá sede Sabio Caldas 6:00 p.m.
7	Sistemas de radar	Bogotá - Día Salida 6:30 a.m. vía Villavicencio, vía Cáqueza-Choachí 9:00 a.m., Municipio de Cáqueza, veredas: Centro, Placitas, Tausa y Tausuta, Subida al cerro de la Virgen de Monruta 11:00 a.m., 3:00 p.m, veredas: Monruta, El Campin, Ubatoque, Pantano de Carlos y el Páramo, retorno a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m.
8	Cartografía	Bogotá-Salida 6:30 a.m. vía la Calera, parada en Calera 8:00 a.m., llegada a Sopó 9:00 a.m., Cerro Pionono 10:00 a.m. veredas: La Diana, Canavita, Aposentos, la violeta, Mercenario, Canavita a 12 m, Guasca 1:00 p.m. veredas: Santuario, Flores, Santa Barbara, Pastor Ospina, Mariano Ospina Guatavita 2:00 p.m. veredas: Santa María, Montecillo, Chaleche, Tocancipa 3:00 p.m. veredas: Verganzo, La Fuente, El porvenir, Cajicá 4:00 p.m. veredas: Hato Grande, Rio Grande, Calahorra y Canelon, Chía 5:00 p.m. Llegada a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m.

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



9	Cartografía	Bogotá - Salida 6:30 a.m. vía la Calera, parada en Calera 8:00 a.m., llegada a Guasca 9:00 a.m. trabajo veredas: Flores, Pastor Ospina, la floresta, San Isidro, Santa Barbara y San José, Guatavita 2:00 p.m. veredas: Santamaría, Tomine de Blancos, Montecillo, Choche y Chaleche. Llegada a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m.
10	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Chipaque - Cáqueza - Guayabetal - Villavicencio - Restrepo - Bogotá.
11	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Chipaque - Cáqueza - Quetame - Guayabetal - Pipiral - Acacias - Guamal - Bogotá
12	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Funza - Mosquera - La Mesa- Tocaima- Nariño - Girardot - Espinal- Bogotá.
13	Procesamiento Digital de Imágenes	Bogotá - U. distrital Autopista Sur, Vía Vda. la Unión, Vía Vda. Carrizal, Granada-Soacha-Silvania (Parada a desayunar), Girardot y Guamo-Espinal (Parada a Almorzar), llegada a Villa Vieja (hotel) recorrido por el municipio. (pecnotar). Salida al desierto de la Tatacoa recorrido. Retorno a Bogotá
14	Procesamiento Digital de Imágenes	Bogotá - U distrital Autopista Sur, Vía Vda. la Unión, Vía Vda. Carrizal, Granada-Soacha-Silvania (Parada a desayunar), Girardot y Guamo-Espinal (Parada a Almorzar), llegada a Villa Vieja (hotel) recorrido por el municipio. (pecnotar). Salida al desierto de la Tatacoa recorrido. Retorno a Bogotá
15	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá-Udistrital Autopista Sur, Vía Vda. la Unión, Vía Vda. Carrizal, Granada-Soacha-Silvania (Parada a desayunar), Girardot y Guamo-Espinal (Parada a Almorzar), llegada a Villa Vieja (hotel) recorrido por el municipio. (pecnotar). Salida al desierto de la Tatacoa recorrido. Retorno a Bogotá
16	Astronomía Esférica	Bogotá, Puente de Boyacá, Samacá, Villa de Leyva, Villa de Leyva: recorridos urbanos y rurales: Museo Paleontológico, Observatorio Solar Muisca, Cipaleo. Villa de Leyva, Chiquinquirá, Fúquene, Laguna de Fúquene, Santuario de la Isla - IGAC. Ubaté, Bogotá
17	Geofísica	Bogotá – Laguna de Guatavita. (Cundinamarca). Zona urbana de Guatavita. Bogotá.
18	Geofísica	Bogotá – Desierto de Checua, Nemocón (Cundinamarca) también conocido como el desierto de la Tatacoita. Zona urbana del municipio de Nemocón, Visita a la mina de sal de Nemocón. Bogotá.
19	Planeación del desarrollo	Dia 1 Bogotá - Cali 10h, Pernotada Cali Dia 2 Actividad Cali, Pernoctada Cali Dia 3. Actividad Yumbo, Yumbo- Popayan 3 h, Actividad Popayan, Pernoctada Popayan Dia 4, Popayan - Piendamó 1 h, Actividad Piendamó, Piendamó - Santander de Quilichao 1h, Actividad Santander de Quilichao, Santander de Quilichao - Cali 2h, Pernoctada Cali, Dia 5, Cali - Palmira 1h, Actividad Palmira, Palmira - Buga 1h, Actividad

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

		Buga, Buga - Cali 2 h, Pernoctada Cali. Dia 6. Cali - Bogotá 10h
20	Geografía Humana y Física	Bogotá -Ruta de trabajo: Sede calle 40b 8 -00 UDFJC – Embalse del Muña – Vía San Miguel – La Aguadita – Fusagasugá – Tibacuy - Ocobos – Cumaca – Finca La Vuelta – Reserva Forestal Cerro Quinini - Bogotá
21	Geografía Humana y Física	Ruta de trabajo: Sede calle 40b 8 -00 UDFJC - San Francisco (Cundinamarca) -Iniciativa Aldea Feliz – Tunja – Duitama- Sogamoso- Firavitoba-Iniciativa Casa Refugio Vida Nativa– Aquitania -Lago de Tota.
22	Avalúos masivos	Bogotá - Villavicencio: 2 días Primer día: Salida 5 am. trabajo urbano en Villavicencio. Pernoctada Villavicencio. Segundo día: Recorrido rural y visita CORPOICA La Paz después del peaje a Puerto López Regreso hacia Bogotá 3 Pm.
23	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Autopista Nte Toma Carretera 55, Bogotá - Ventaquemada Tunja, Villapinzón-Tunja y Tunja-Paipa hacia Duitama-Sogamoso en Tibasosa, Llano Alarcón-Aquitania. Laguna de tota - Bogotá
24	Ordenamiento Territorial	Dia 1 Bogotá - Medellín 9 h, Pernoctada en Medellín Dia 2 Actividad en Medellín -Medellín - Montería 8 h - Pernoctada en Montería Dia 3 Actividad Montería -Montería - Cartagena 5 h - Pernoctada en Cartagena Dia 4 Actividad Cartagena - Cartagena - Barranquilla 3 h - Actividad Barranquilla - Barranquilla - Santa Marta 2 h - Pernoctada Santa Marta Dia 5 Actividad Santa Marta - Santa Marta - Cartagena 5 h - Pernoctada en Cartagena Dia 6 Cartagena - Montería 5 h - Pernoctada en Montería Dia 7 Montería - Medellín 8 h- Pernoctada en Medellín Dia 8 Medellín - Bogotá 9 h

5.2.3. Ingeniería Eléctrica

No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Subestaciones eléctricas	Bogotá-Tenjo, Recorridos Urbanos y Rurales Tenjo-Bogotá
2	Máquinas eléctricas	Bogotá-Paipa (Termopaipa)-Bogotá
3	Aislamiento eléctrico y mercados de energía	Bogotá - Medellín: Recorridos Urbanos y Rurales - Bogotá
4	Generación hidroeléctrica (Generación convencional), instrumentación y medidas	Bogotá - Guavio (Cundinamarca) - Bogotá. Recorridos Urbanos y Rurales
5	Energías renovables y Generación convencional o no convencional	Bogotá, mesitas del colegio, Carmen de Apicalá, Flandes, Armero y Recorridos Urbanos Y Rurales - Bogotá
6	Conversión electromagnética	Bogotá-Pereira -Cali - Bogotá (En todos los lugares recorridos urbanos y rurales)
7	Transporte de energía (trasmisión y distribución de energía eléctrica).	Bogotá-Cali - Bogotá (En todos los lugares recorridos urbanos y rurales) empresas cercanas a Cali - Bogotá

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



Se decide aprobar el plan de prácticas académicas de los semestres 2025-III en los programas de:

5.2.1. Ingeniería Industrial



No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Programación y Control de la Producción	Bogotá - Barrancabermeja - Bogotá Duración dos (2) días Por la cantidad de estudiantes, se realizarían tres (3) salidas diferentes
2	Logística Industrial III	Bogotá - Costa Atlántica (Guajira, Cartagena, Barranquilla, Santa Marta) - Bogotá Duración nueve (9) días
3	Comercio Electrónico	Bogotá - Santander: Área metropolitana Bucaramanga: comprende recorrido por cinco (5) municipios: Bucaramanga, Florida Blanca, Pie de Cuesta, Girón y Lebrija - Bogotá Duración de cinco (5) días

5.2.2. Ingeniería Catastral y Geodesia



No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Geografía Humana y Física	1er. Día. Bogotá, Villavicencio, San José del Guaviare (se pernocta en San José del Guaviare) 2do. San José del Guaviare y alrededores (se pernocta en San José del Guaviare) 3er día. San José del Guaviare y alrededores (se pernocta en San José del Guaviare) 4to día. San José del Guaviare y alrededores (se pernocta en San José del Guaviare) 5to día. San José del Guaviare, Villavicencio, regreso a Bogotá (se pernocta en Bogotá)
2	Sistemas Catastrales	Día 1= Salida de Bogotá a las 5:00 AM. – Villavicencio: Trabajo Urbano hasta 1 pm, almuerzo 1 a 2 pm - Puerto López (5 PM). Pernoctada en Puerto López (Hotel Las Garzas) Día 2= Puerto López (8 AM) inicio recorrido rural veredal (Recorrido Urbano y Rural) 20 Kilómetros y regreso - Alto Menegua - Puerto López. Puerto López 2 PM- regreso a Bogotá (8:00 PM).
3	Pensamiento espacial y territorial	1er. día. Bogotá, Honda, Guayabal, Murillo, Manizales (Hora de salida 3:00 am). Se pernocta Manizales. 2do día. Manizales, Villamaría y alrededores. Se pernocta en Manizales, Chinchiná o Santa Rosa de Cabal 3er. día. Pereira, Dosquebradas y alrededores. Se pernocta en Quimbaya 4to día. Armenia, Ibagué. Regreso a Bogotá por la Mesa y Mosquera

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

4	Sistemas de radar	Salida 6:30 a.m. vía Calle 80, parada en vía a Siberia-Tenjo 8:00 a.m., Llegada a Subachoque 10:00 a.m. veredas: Cascajal, Santa Rosa, Canica Baja, La Yeguera, Tibagota, La Piñuela 11:00 a.m., Municipio El Rosal veredas: El Rodeo, Santa Barbara, Tierra Grata, Paso Ancho, Prado, Municipio de Facativa 3:00 p.m. veredas: El Corzo, Mancilla, Municipio Mosquera: Mondoñedo 5:00 p.m., retorno a Bogotá sede Sabio Caldas 6:00 p.m
5	Sistemas de radar	Salida 6:30 a.m. vía Villavicencio, vía Cáqueza-Choachí 9:00 a.m., Municipio de Cáqueza, veredas: Centro, Placitas, Tausa y Tausuta, Subida al cerro de la Virgen de Monruta 11:00 a.m., 3:00 p.m, veredas: Monruta, El Campin, Ubatoque, Pantano de Carlos y el Páramo, retorno a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m.
6	Cartografía	Bogotá - Salida 6:30 a.m. vía la Calera, parada en Calera 8:00 a.m., llegada a Guasca 9:00 a.m. trabajo veredas: Flores, Pastor Ospina, la floresta, San Isidro, Santa Barbara y San José, Guatavita 2:00 p.m. veredas: Santamaría, Tomine de Blancos, Montecillo, Choche y Chaleche. Llegada a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m.
7	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Chipaque - Cáqueza - Guayabetal - Villavicencio - Restrepo - Bogotá.
8	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Chipaque - Cáqueza - Quetame - Guayabetal - Pipiral - Acacias - Guamal - Bogotá
9	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Funza - Mosquera - La Mesa- Tocaima- Nariño - Girardot - Espinal- Bogotá.
10	Procesamiento Digital de Imágenes	Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Cl. 13 #31 -75, Tierra Negra, Tunja hacia Samacá, Sigue por Samacá - Tunja y Sáchica - Samacá hacia Cucaita - Sachica/Villa De Leyva-Cucaita/Carretera 60 en Samacá, Sáchica-Villa De Leyva/Villa De Leyva-Chíquiza/Villa De Leyva-Cucaita hacia Parque Nacional Natural Paramo de Iguaque
11	Procesamiento Digital de Imágenes	Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Cl. 13 #31 -75, Tierra Negra, Tunja hacia Samacá, Sigue por Samacá - Tunja y Sáchica - Samacá hacia Cucaita - Sáchica/Villa De Leyva-Cucaita/Carretera 60 en Samacá, Sáchica-Villa De Leyva/Villa De Leyva-Chíquiza/Villa De Leyva-Cucaita hacia Parque Nacional Natural Paramo de Iguaque
12	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá-Udistrital Autopista Sur, Vía Vda. la Union, Vía Vda. Carrizal, Granada-Soacha-Silvania (Parada a desayunar), Girardot y Guamo-Espinal (Parada a Almorzar), llegada a Villa Vieja (hotel) recorrido por el municipio. (pecnotar). Salida al desierto de la Tatacoa recorrido. Retorno a Bogotá
13	Astronomía Esférica	Días 1 Bogotá, puente de Boyacá, Sogamoso (museo del sol), floresta Boyacá. Día 2 Floresta, museo de la vida, Afloramiento geológico fósiles, visita lugar impacto asteroide, santa rosa de Viterbo, Tunja, cojines del zaque, villa de Leyva Día 3 Visita observatorio solar música, museo geológico universidad nacional, retorno a Bogotá.
14	Geofísica	Bogotá, Parador el Alto del Águila (En la Ruta Zipaquirá - Pacho) en las horas de la mañana hasta las 10:00 am, después ir al municipio de Zipaquirá en la

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

		Catedral de Sal desde las 11:00 a las 3:00 p.m. Regreso a Bogotá en horas de la tarde.
15	Geofísica	Bogotá, Alto del Águila (Ruta Zipaquirá - Pacho), hasta las 10:00 a.m. y después a las 10:30 am, iremos a la mina de Sal de Zipaquirá hasta las 3:00 p.m. En horas de la tarde Regreso a Bogotá.
16	Planeación del desarrollo	Dia 1: Salida Bogotá- Puerto Boyacá (Actividad Alcaldía Puerto Boyacá) Pernoctación 1: Puerto Boyacá Dia 2: Puerto Boyacá- Barrancabermeja (Actividad Alcaldía Barrancabermeja- Ecopetrol) Pernoctación 2: Barrancabermeja Dia 3: Barrancabermeja- Aguachica (Actividad Alcaldía Aguachica) Pernoctación 3: Aguachica Dia 4: Aguachica- Valledupar (Actividad Alcaldía Valledupar- CORPOCESAR) Pernoctación 4: Valledupar Dia 5: Valledupar- Cerrejón- Valledupar Pernoctación 5: Valledupar Dia 6: Valledupar- Curumaní (Alcaldía Curumaní) Pernoctación 6: Curumaní Dia 7: Curumaní- Bucaramanga (Actividad Alcaldía-CDMB) Pernoctación 7: Bucaramanga Dia 8: Bucaramanga- Bogotá (retorno)
17	Avalúos Masivos	3 DÍAS: Día 1= Salida de Bogotá (5:45 am) - El Rosal y Subchoque (recorrido URBANO Y RURAL) Paradas en intermedias en cada Municipio – Almuerzo 1 a 2 pm. La Vega (Cundinamarca) 6 pm y pernoctada HOTEL CAMPESTRE localizado a 7 kilómetros del centro de la Vega – vereda San Juan, 4 kilómetros sin pavimentar. Día 2= La Vega RURAL – Recorrido rural 20 Kilometro total Día 3= Hotel campestre a la Vega Recorrido Urbano y Regreso a Bogotá. 7 pm
18	Percepción Remota e Interpretación de Imágenes	Bogotá - Autopista Nte Toma Carretera 55, Bogotá - Ventaquemada Tunja, Villapinzón-Tunja y Tunja-Paipa hacia Duitama-Sogamoso en Tibasosa, Llano Alarcón-Aquitania. Laguna de tota - Bogotá
19	Interferometría de radar	Día 1: Salida 6:30 a.m. Autopista Sur, vía a Sibaté-Fusagasugá, Llegada a Fusagasugá 9:00 a.m. recorrido a las veredas: La Puerta, San Antonio, La Venta, Espinalito, Mosquera Alto del Molino, Llegada al municipio de Pasca a las 12:00 m, almuerzo, recorrido a las veredas de: El Zaque, Boca de Monte, La Mesa, Saldúa, Lazaro Fonte, San Pedro, San Pablo y Guchipas, retorno a Bogotá sede Sabio Caldas 6:30 p.m
20	Percepción Remota e interpretación de imágenes	Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Cl. 13 #31 -75, Tierra Negra, Tunja hacia Samacá, Sigue por Samacá - Tunja y Sáchica - Samacá hacia Cucaita - Sáchica/Villa De Leyva-Cucaita/Carretera 60 en Samacá, Sáchica-Villa De Leyva/Villa De Leyva-Chíquiza/Villa De Leyva-Cucaita hacia Parque Nacional Natural Paramo de Iguaque
21	Planeación del desarrollo	Dia 1 Bogotá - Cali 10h, Pernoctada Cali Dia 2 Actividad Cali, Pernoctada Cali Dia 3. Actividad Yumbo, Yumbo- Popayan 3 h, Actividad Popayan, Pernoctada Popayan Dia 4, Popayan - Piendamó 1 h, Actividad Piendamó, Piendamó - Santander de Quilichao 1h, Actividad Santander de Quilichao, Santander de Quilichao - Cali

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

	2h, Pernoctada Cali, Día 5, Cali - Palmira 1h, Actividad Palmira, Palmira - Buga 1h, Actividad Buga, Buga - Cali 2 h, Pernoctada Cali. Día 6. Cali - Bogotá 10h
--	--

5.2.3. Ingeniería Eléctrica

No.	ASIGNATURA	DESCRIPCIÓN DE LA RUTA
1	Automatización y Subestaciones eléctricas	Bogotá- Medellín, sabaneta Recorridos rurales y Bogotá
2	Máquinas eléctricas	Bogotá-Paipa (Termopaipa)-Bogotá
3	Gestión de sistemas eléctricos inteligentes y Pequeñas centrales hidroeléctricas	Bogotá- Yaguará - Represa/embalse Betania - alrededores - Neiva- Bogotá
4	-Transporte de energía- Aislamiento eléctrico -Sistemas de puesta a tierra	Bogotá-Medellín- Bogotá (En todos los lugares recorridos urbanos y rurales) empresas cercanas a Medellín- Bogotá
5	Energías renovables, Generación convencional y Estabilidad en sistemas de potencia	Bogotá, mesitas del colegio, Carmen de Apicalá, Flandes, Armero y Recorridos Urbanos Y Rurales - Bogotá
6	Conversión electromagnética y análisis de sistemas de potencia.	Bogotá-Pereira -Cali - Bogotá (En todos los lugares recorridos urbanos y rurales)
7	Generación no convencional, Sistemas energéticos basados en hidrógeno y análisis de sistemas fotovoltaicos	Bogotá - Tolima - Magdalena Medio

5.3. CREACIÓN ASIGNATURA ELECTIVA

5.3.1 Ingeniería Catastral y Geodesia

De acuerdo con la solicitud del consejo curricular, y el syllabus correspondiente se decide aprobar la creación de la asignatura electiva Práctica Empresarial en Ingeniería Catastral y Geodesia.



5.4 UNIDAD DE EXTENSIÓN

5.4.1. Se aprueban los siguientes proyectos a solicitud de la Unidad de Extensión de la Facultad de Ingeniería:

1. “PREUNIVERSITARIO PARA INGENIEROS 2025- Ofertar preuniversitario para aspirantes a carreras de ingeniería y otras afines en universidades públicas y privadas”
2. Diplomado en Estrategias de Análisis de Datos y Aprendizaje Automáticos”

VARIOS

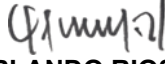
El señor Decano informa que, en comité de decanos se modifica y se agrega una modalidad de grado al acuerdo 02 de 2022, del Consejo Académico, denominada actividades complementarias en formación profesional.

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

Se enviará para hacer observaciones desde el Consejo de Facultad
Se realizaron ajustes presupuestales, devolvieron el proceso jurídico y de contratación a las facultades.
Se entregará las sedes 63 y 62 se está en proceso con la ECSI para arrendar un edificio de 7 pisos en la 10 con 15 donde tiene 10 salones por piso y laboratorios.

Siendo las 11 y 30 se levanta la sesión


JOSÉ IGNACIO RODRÍGUEZ MOLANO
Presidente


ORLANDO RÍOS LEÓN
Secretario