
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 1 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.



LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ACTA No. 024 DE 2023			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Inicio: 2:00 P.M.	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Finalización: 6:20 P.M.	
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		Fecha: 06/SEPTIEMBRE/2023	
Participantes:	NOMBRE	CARGO	ASISTENCIA
	HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA	Presidente	ASISTIÓ
	AURA YOLANDA DIAZ LOZANO	Coordinadora Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	YOLANDA TERESA HERNANDEZ PEÑA	Coordinadora Unidad de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	ALEJANDRO COPETE PERDOMO	Representante de los Coordinadores de Posgrados al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	EDIER HERNAN BUSTOS VELASCO	Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
	ALEXANDER ZAMORA VELANDIA	Representante Principal de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
BEATRIZ HELENA GUZMAN MEDINA	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ	
MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA	Coordinadora Comité de Currículo y Calidad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Invitada	ASISTIÓ	

ELABORÓ: LUZ MARY LOSADA CALDERON

APROBÓ: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

OBJETIVO: ACTA No. 024 DE 2023 ORDINARIA

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 2 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
2. CASOS DE LA FACULTAD
3. INFORME DEL DECANO
4. APROBACIÓN ACTAS No. 022 Y 023 DE 2023
5. CASOS DE FACULTAD
6. CASOS DE ESTUDIANTES
7. PROPOSICIONES Y VARIOS

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERON, procede a leer el Orden del Día No. 024-23 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el orden del día del Acta No. 024-23. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. **VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.** Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio.
2. **CASOS DE LA FACULTAD**
 - 2.1 Visita de Pares Académicos con Fines de Renovación de la Acreditación de Alta Calidad del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

	NOMBRE	CARGO	ASISTENCIA
INVITADOS	Doctor GERMAN GARCIA VERA	Par Coordinador	ASISTIÓ
	Doctor URIEL PEREZ GOMEZ	Par Académico	ASISTIÓ
	Docente MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS	Coordinadora Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 3 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Docente WILMAR DARIO FERNANDEZ GOMEZ	Coordinador Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	NO ASISTIÓ
Docente ALEJANDRO MURAD PEDRAZA	Coordinador Laboratorios de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente OMAR FRANCISCO PATIÑO SILVA	Coordinador de Laboratorios de Ingeniería y Tecnología Aplicada de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente ALVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHABARRIA	Delegado Internacionalización de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente LUZ FABIOLA CARDENAS TORRES	Delegada en Educación Ambiental de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO	Representante de la Facultad al Comité Institucional de Ampliación de Cobertura y Fortalecimiento de la Educación Media Superior	ASISTIÓ
Docente BLANCA CATALINA ALBARRACIN BUSTOS	Representante del Comité Plan EsTic-UD de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente URIEL COY VERANO	Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Docente LUIS FERNANDO QUIJANO WILCHES	Proyecto Curricular de Administración Deportiva de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	ASISTIÓ
Profesional ROSA HELENA PRADA ANGARITA	Comité de Currículo y Calidad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales (CPS)	ASISTIÓ

El Consejo de Facultad le da la **BIENVENIDA** a todos los invitados y procede a realizar la presentación el docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 4 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



INGENIERÍA TOPOGRÁFICA

Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

DECANATURA


**Visita de pares CNA
Renovación de la Acreditación de Alta Calidad**
Bogotá D.C., 6, 7 y 8 de septiembre de 2023

"Universidad orientada a la acción con ideas que construyen"

www.udistrital.edu.co

Contenido

1. Contextualización
2. Misión, visión
3. Reglamentos
4. Comunidad Académica y Administrativa -Procesos orientadores
5. Proyectos curriculares, unidades académicas, laboratorios
6. Organigrama
7. Expansión y desarrollo planta física
8. Población estudiantil
9. Egresados
10. Consolidación de la comunidad docente
11. Proyectos acreditados en alta calidad
12. Convenios de cooperación
13. Grupos de investigación, semilleros académicos
14. Producción del conocimiento docente
15. Publicaciones
16. Afiliación en agremiaciones
17. Eventos Institucionales representativos
18. Ejecución presupuestal



www.udistrital.edu.co



FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Resolución de aprobación Ingeniería Topográfica: Acuerdo N. 016 de abril del 1997

Creada mediante la Resolución 051 del 21 de diciembre de 1993 proferido por el Consejo Superior Universitario.

Reseña histórica: Decreto 88 de 1952, programas Topografía, Forestal, electrotécnica.

www.udistrital.edu.co

Misión

Formación de talento humano a nivel tecnológico, profesional y de posgrado en el campo del medio ambiente y los recursos naturales, capaces de ofrecer soluciones adecuadas a los problemas ambientales, la preservación, conservación y manejo de los recursos naturales con fundamento en los principios del desarrollo sostenible, a fin de contribuir al mejoramiento económico y social del país, del Distrito Capital y la Región.

En esa medida, la Facultad desarrolla actividades de docencia, investigación y extensión que permiten la formulación y ejecución de proyectos ambientales seguros, económicamente viables y socialmente deseables y equitativos, en el marco de las políticas nacionales y de los acuerdos internacionales vigentes.

www.udistrital.edu.co


Visión

Frente a la situación del deterioro ambiental general que presenta el país y el mundo, la Facultad orienta sus actividades misionales de docencia, investigación y extensión, hacia el logro de un pensamiento crítico, el desarrollo y armonización de los procesos ecológicos, económicos, políticos y sociales en el marco del desarrollo sostenible, buscando consolidarse como la más importante Facultad del Medio Ambiente en nuestro país en el 2025 y con una importante presencia internacional hacia el 2030.

En esa perspectiva, está comprometida con la construcción de una sociedad en paz y en armonía ambiental garantizando el pluralismo, la democracia participativa, en el sendero del desarrollo humano sostenible y la defensa de los recursos naturales.



www.udistrital.edu.co

Reglamentos generales



- ACUERDO 04-1996: ESTATUTO ACADÉMICO, NORMAS DE LA VIDA ACADÉMICA
- ACUERDO 03-1997: ESTATUTO GENERAL, PRINCIPIOS RECTORES DE LA UNIVERSIDAD.
- ACUERDO 027-1993: ESTATUTO ESTUDANTIL, DEBERES Y DERECHOS DE LOS ESTUDANTES.
- ACUERDO 011-2002: ESTATUTO DOCENTE, DEBERES Y DERECHOS DE LOS DOCENTES.
- Acuerdo 09 del 2018 - Plan Estratégico de Desarrollo
- Acuerdo 011 - del 2018 Proyecto Universitario Institucional

www.udistrital.edu.co

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	<p>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</p>	<p>Código: GI-FR-010</p>	
	<p>Macroproceso: Direccionamiento Estratégico</p>	<p>Versión: 03</p>	
	<p>Proceso: Gestión Integrada</p>	<p>Fecha de Aprobación: 21/03/2017</p>	

Página 5 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Comunidad Académica y Administrativa

CSU
Dirección académica

CAU
Rector, Vicerrectores y Decanos de Facultades, coordinadores de proyecto curricular, Directores de Centros e Institutos.

Consejo Facultad
Consejo Proyecto Curricular

Personal administrativo
Apoyo administrativo de la Universidad.

Docentes
Aquellos que hacen parte de la estructura académica de la Universidad ingresando por concursos de méritos o selección abreviada

Estudiantes
Aquellos que se encuentran debidamente matriculados en estado académico activo.

Monitores
Previa convocatoria los estudiantes pueden desempeñar labores de asistentes académicos como apoyo a la labor docente.

Egresados
Principal carta de presentación que tiene la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Pues ésto al ser el deslinde de una concatenación de componentes académicos y humanos, es el producto que refleja la eficiencia y calidad educativa con la que cuenta la Institución.

Auxiliares de laboratorio
Personal de apoyo a la labor docente de investigación o extensión con formación técnica especializada

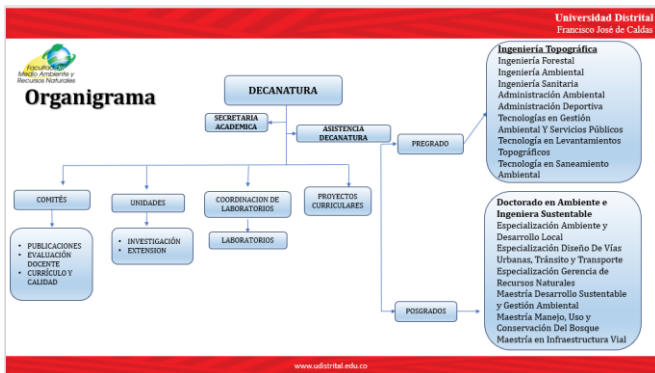


Procesos Orientadores

1. Enseñanza-aprendizaje con enfoque inter dimensional de "lo ambiental"
2. Investigación e Innovación basada en criterios ambientales y tecnológicos
3. Extensión y Proyección social para la ciudad-región desde las realidades del entorno
4. Formación Científica y tecnológica en el marco de la Conservación, preservación, protección y restauración
5. Inclusión de las TIC, los saberes tradicionales, la cultura y otros.



Fuente: Basados en las Estrategias e Ideas Fuerza del Plan Estratégico de Desarrollo 2018-2030 - UD



Proyectos Curriculares

3 Programas de nivel Tecnológico


- Tecnología en Levantamientos Topográficos
- Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos
- Tecnología en Saneamiento Ambiental

6 Programas de nivel Profesional

- Ingeniería Topográfica
- Administración ambiental
- Administración Deportiva
- Ingeniería Ambiental
- Ingeniería Forestal
- Ingeniería Sanitaria

7 Posgrados

- Esp. Ambiente y Desarrollo Local
- Esp. En gerencia de Recursos Naturales
- Esp. En Diseño de vías urbanas tránsito y transporte.
- Maestría en Manejo, uso y conservación del Bosque.
- Maestría en desarrollo sustentable y gestión Ambiental.
- Maestría en Infraestructura Vial
- Doctorado en Ambiente e Ingeniería Sustentable



SECRETARÍA ACADÉMICA

COMITÉS: CURRÍCULO Y CALIDAD PLANÉTIC-UD SIGUD BIODIÉTICA EVALUACIÓN DOCENTE PUBLICACIONES INTERNACIONALIZACIÓ N

MESAS DE TRABAJO: CIDRA-LITA JARDÍN BOTÁNICO RCFA, Comité de Océanos GESTIÓN DEL RIESGO SDA.

Laboratorios

Sede Vivero **17**

- Invernadero Forestal
- Laboratorio Biología
- Laboratorio Biología Molecular
- Laboratorio Cartografía Automatizada
- Laboratorio de investigación equipo de osmosis y cromatógrafo de gases
- Laboratorio de Mediciones Forestales
- Laboratorio Fotogrametría y Fotointerpretación
- Laboratorio Maderas
- Laboratorio Microbiología y Bioprospección Medioambiental
- Laboratorio Química y Calidad de Aguas
- Laboratorio Sanidad Forestal
- Laboratorio Silvicultura
- Laboratorio Suelos
- Laboratorio Tecnologías Limpias
- Laboratorio Topografía
- Sala Especializada Investigación en Topografía, Sala de Realidad Aumentada
- Vivero Forestal

15 Ciudadela Universitaria El Porvenir - sede Bosa

- Laboratorio Biología
- Laboratorio Biotecnología
- Laboratorio Calidad del Agua
- Laboratorio Calidad del Aire
- Laboratorio de Diseño de Plantas
- Laboratorio de Fisiología del Deporte
- Laboratorio de Modelación Ambiental
- Laboratorio Ecología, Zoonosis y Salud Pública
- Laboratorio Física
- Laboratorio Hidráulica
- Laboratorio Microbiología
- Laboratorio Química
- Laboratorio Química Orgánica
- Laboratorio Servicios Públicos
- Laboratorio Topografía



Espacio Físico

2.820 Estudiantes

2.875 Estudiantes

9,9 mts por estudiante



Sede Vivero **7.258 mts**

Antes: 1,3 mts por estudiante

Ahora: 2,6 mts por estudiante

Ciudadela Universitaria El Porvenir - Sede Bosa **28.374 mts**




 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <p>Sistema Integrado de Gestión</p>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 6 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Estudiantes

694 Estudiantes matriculados en Ingeniería Topográfica

Representan el **14%** de los Estudiantes matriculados en Pregrado de la Facultad



Año	2019-1	2019-2	2019-3	2020-1	2020-2	2020-3	2021-1	2021-2	2021-3	2022-1	2022-2	2022-3	2023-1	2023-2	2023-3
Matriculados	5072	5135	5206	5413	5973	4930	5130	4979	4906	4899					

694 Estudiantes matriculados en Ingeniería Topográfica

Egresados - Graduados

1794 Egresados - Graduados

10,9% Del total de los Egresados - Graduados de la Facultad

Histórico 1994-2023: 16,447

Total Egresados - Graduados Ingeniería Topográfica

Año	2019	2020	2021	2022	2023
Egresados	1520	1569	1639	1736	1794

Fuente: Secretaría Académica Facultad, agosto 2023.

Docentes

42 Docentes

2 Pregrado
7 Especialización
26 Maestría
4 Doctores
3 Candidatos a Doctor

73% Doctores, 27% Total

32 Docentes reconocidos por MinCienCias de acuerdo a los resultados preliminares de la Conv. 894-2021.

FACULTAD	2019	2020	2021	2022	2023
Planta	121	124	110	110	109
TCO	15	15	15	13	26
MTO	14	13	12	12	12
HC	185	194	194	194	183
Total	2345	2366	2321	2319	2230

Investigadores reconocidos en la siguiente Categorías:
 - Senior: 6
 - Asociado: 6
 - Junior: 20

Alta Calidad

7 Proyectos Curriculares con Acreditación de Alta Calidad

PROYECTO CURRICULAR	RESOLUCIÓN
INGENIERÍA TOPOGRÁFICA (IT)	6757 del 28 de junio de 2019
INGENIERÍA FORESTAL (IF)	9719 del 11 de septiembre de 2019
TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL (TSA)	21395 del 11 de noviembre de 2020
TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS (TLT)	15877 del 25 de agosto de 2021
INGENIERÍA AMBIENTAL (IA)	2294 del 01 de marzo de 2022
ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL (AA)	8900 del 29 de mayo de 2023
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS (TGASP)	15909 del 31 de agosto de 2023
TOTAL	7 Proyectos Curriculares con AAC

Representan el 63% del Total de Proyectos Acreditables de la Facultad

Extensión y Proyección Social

	2019	2020	2021	2022	2023
ACTIVOS	67	100	170	65	27
EN PRÓRROGA	4	33	40	0	0
EN TRÁMITE	27	29	32	7	5
TOTAL	98	162	242	72	32

Formulación de un plan de restauración para la adaptación de especies endémicas de los páramos de la ESNB, localizadas en la nueva línea protectora bosque oriental de Bogotá.

Guía metodológica para evaluar el potencial de sostenibilidad de ciudades en Colombia.

Independiente de la Secretaría de Planeación y Trabajo de grado.

Fomentar el servicio de Asesoría Ambiental de la CVI en los procesos de evaluación y seguimiento de proyectos, permisos, concesiones y autorizaciones ambientales.

Actualización y complementación de las guías de manejo ambiental de proyectos de infraestructura del INVÍAS -subsector vial y subsector marítimo y fluvial.

Investigación, Innovación y Creación Artística y Cultural

Generar innovaciones científico tecnológicas, nuevas alternativas pedagógicas, análisis y comprensión de la realidad actual.

Fomentar el trabajo académico e investigativo, en todas sus modalidades, intra e interdisciplinario.



Considerar la docencia y la extensión como un todo integrador con las actividades investigativas para la calidad académica.

Investigación como dimensión cotidiana de la nación.

Promover una interrelación proactiva y férvida entre la universidad y los distintos sectores del Distrito y el país.

Estimular la formación de grupos de investigación institucional e inter institucional de alta calidad, tanto de pregrado como de posgrados.

Estadillo de Investigaciones - Acuerdo 002 de Octubre de 1996

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <p>Sistema Integrado de Gestión</p>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 7 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Investigación, Innovación y Creación Artística y Cultural

Grupos de Investigación: 25 Grupos de Investigación (representa el 12% sobre el total de la Universidad: 207)

CLASIFICACIÓN	Nº	GRUPO	PROFESOR O COORDINADOR
A1	1	Ambioformat	Ingeniería Forestal
	2	Bio y Conservación de la Diversidad Forestal	Ingeniería Forestal
A	3	Centro de Estudios en Pavimentos y Materiales Sostenibles	Tecnología En levantamientos Topográficos
	4	Ciudad	Ingeniería Ambiental
B	5	Productos y Proceso del Bosque (Drogabos)	Ingeniería Forestal
	6	Servobios	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos
C	7	Estudios Ambientales Universidad Distrital (CEA-UD)	Administración Ambiental
	8	Planificación, Ciencia para Todos	Ingeniería Sanitaria
	9	GAIA (PROGASP)	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos
	10	MattoPO	Ingeniería Topográfica
	11	Investigación para el Desarrollo Sostenible INDESOS	Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental
Recomendado	12	Sophia Sports	Administración Deportiva

12 Grupos Institucionalizados

www.udistrital.edu.co

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Investigación, Innovación y Creación Artística y Cultural



Con un total de grupos de **6** investigación en el Proyecto curricular

www.udistrital.edu.co

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Semilleros

Total Universidad : 214
Total Facultad: 48
Representa el 22,4%

Proyecto Curricular	Semillero	Tutores (Dte)	Líder (Est)
Ingeniería Topográfica	Semillero de Investigación Sabio Caldas SISA	German Torrijos Cadena	Tatiana Salamanca
	Semillero Agua y Ambiente	José Miguel Cepeda Rendón	Ángel Arévalo
	Toposoft	Mario Arturo Rincón Villalba	Martha Rincón
	Topocors	William Benigno Barragán Zaque	Paola Mejía

www.udistrital.edu.co

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Producción del Conocimiento

- MANUAL DE HERRAMIENTAS DE MODELACIÓN DE TRANSITO: Wilson Ernesto Vargas Vargas
- INGENIERÍA DE VIAS - DISEÑO, TRAZADO Y LOCALIZACIÓN DE CARRETERAS: Carlos J. González Vergara, Mario A. Rincón Villalba,
- AUTOCAD APLICADO A TOPOGRAFÍA Y VIAS: Mario A. Rincón Villalba, Carlos J. González Vergara, Wilson Ernesto Vargas Vargas
- CARACTERIZACIÓN DE MEZCLAS DE CONCRETO ASFÁLTICO, 2020 (PREMIO DIODORO SÁNCHEZ - SCJ): Hugo Alexander Rondón Quintana, Juan Gabriel Saúlidas Martínez,
- PAVIMENTOS - MATERIALES, CONSTRUCCIÓN Y DISEÑO: Freddy Reyes Lizarazo, Hugo Rondón Quintana
- ECONOMÍA DE RECURSOS NATURALES UNA APROXIMACIÓN: Lis Fariña Villanaga Rivas,
- FLORA NATIVA USADA POR LOS INDÍGENAS DE PRADO Y PURIFICACIÓN, CATÁLOGO ILUSTRADO: René López Camacho
- CARTILLA DE CLASE DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE VIAS: Carlos Javier González Vergara, Wilson Ernesto Vargas Vargas, Mario Arturo Rincón Villalba
- MEMORIAS CONGRESO INTERNACIONAL DEL AGUA Y EL AMBIENTE, COMPARTIENDO CONOCIMIENTO: Compilación: Generada por la docente: Yolima Del Carmen Aguilar,
- AGUA, CIUDAD Y TERRITORIO: Yolima Del Carmen Aguilar Duality: Mario Guathalpe González Pérez, Francisco Jabón Aguirre, Edith Simoes García García
- MAPAS DE UNA AGUAFUJA POR LA GESTIÓN DEL RIESGO EN EL SIGLO XXI: Jaime Eddy Ussa Garzón.
- HOMOGENIZACIÓN DE SERIES DE TIEMPO MENSUALES DE PRECIPITACIÓN Y SU UTILIDAD EN ESTUDIOS CLIMÁTICOS Y PROCESOS DE TOMA DE DECISIONES: Venero Ricardo Benoit, Guisela Juan Sebastián Barrios Moreno, Marco Andrés Ramos Castañeda, Wendy Carolina Velázquez Martínez, Julia Eduardo Beltrán Vargas, Yuli Carmona Borrero Burbano, Walter Iván Velázquez Méndez

www.udistrital.edu.co

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Publicaciones





www.udistrital.edu.co

Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

Membresías y Afiliaciones



www.udistrital.edu.co

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <p>Sistema Integrado de Gestión</p>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 8 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



EJECUCIÓN PRESUPUESTAL



Presupuesto asignado Facultad - Variación últimos 4 años

RUBROS	2019	2021	2022	2023
PROFESORES CÁTEDRA Y OCASIONALES	\$ 5.156.794.189	\$ 6.027.824.910	\$ 7.662.338.857	\$ 8.051.918.000
ALIMENTOS, SERVICIOS DE SUMINISTROS DE COMIDAS Y BEBIDAS	\$ 40.608.863	\$ 68.028.800	\$ 81.750.000	\$ 60.000.000
SERVICIOS DE TRANSPORTE DE PASAJEROS	\$ 428.923.048	\$ 798.000.000	\$ 841.667.000	\$ 951.150.000
SERVICIOS DE CONSULTORÍA EN ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE GESTIÓN, SERVICIOS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN - ASISTENTES ACADÉMICOS	\$ 296.141.810	\$ 337.406.000	\$ 368.607.000	\$ 424.000.000
SERVICIOS DE CONSULTORÍA EN ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE GESTIÓN, SERVICIOS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN - CONTRATISTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	\$ 1.456.948.328	\$ 1.991.188.000	\$ 2.033.811.000	\$ 2.018.938.000
SERVICIOS DE ORGANIZACIÓN Y ASISTENCIA DE CONVENCIONES Y FERIAS	\$ 38.336.507	\$ 208.000.000	\$ 96.400.000	\$ 109.000.000
MIEMBRESÍAS	\$ 18.123.517	\$ 18.647.000	\$ 19.689.000	\$ 21.343.000
SERVICIOS ESPORÁDICOS, A COMISIÓN O POR CONTRATO	\$ 5.929.974	\$ 6.137.000	\$ 6.000.000	\$ -
SERVICIOS DE IMPRESIÓN	\$ 45.163.712	\$ 41.909.000	\$ 38.400.000	\$ 35.000.000
VIAJES Y GASTOS DE VIAJE - USA	\$ 412.336.339	\$ 131.721.000	\$ 38.248.000	\$ 48.650.000
PRACTICAS ACADÉMICAS DE ANATOMÍA FACULTAD MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	\$ 662.000.000	\$ 870.973.000	\$ 928.071.000	\$ 1.095.000.000
OTROS SERVICIOS DE VENTA DE ESPACIO O TIEMPO PUBLICITARIO (EXCEPTO A COMISIÓN)	\$ -	\$ -	\$ 15.450.000	\$ -
PUBLICITARIO (EXCEPTO A COMISIÓN)	\$ -	\$ -	\$ 15.450.000	\$ 5.640.000
SERVICIOS INTERDISCIPLINARIOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA - PAISES ACADÉMICOS	\$ -	\$ -	\$ 1.000.000	\$ 1.000.000
PASTAS O PULPAS DE OTRAS FIBRAS N.C.P. PARA PAPEL (HEBIBARRO)	\$ -	\$ -	\$ 10.000.000	\$ 5.000.000
SERVICIOS DE DESINFECTACIÓN Y EXTERMINACIÓN (HEBIBARRO)	\$ -	\$ -	\$ 1.000.000	\$ 1.000.000
TOTAL	\$ 10.676.466.534	\$ 11.194.096.000	\$ 11.107.987.000	\$ 12.823.319.000

Presupuesto asignado Facultad - Variación últimos 4 años

RUBROS	2019	2021	2022	2023
PROFESORES CÁTEDRA Y OCASIONALES	\$ 5.156.794.189	\$ 6.027.824.910	\$ 7.662.338.857	\$ 8.051.918.000
ALIMENTOS, SERVICIOS DE SUMINISTROS DE COMIDAS Y BEBIDAS	\$ 40.608.863	\$ 68.028.800	\$ 81.750.000	\$ 60.000.000
SERVICIOS DE TRANSPORTE DE PASAJEROS	\$ 428.923.048	\$ 798.000.000	\$ 841.667.000	\$ 951.150.000
SERVICIOS DE CONSULTORÍA EN ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE GESTIÓN, SERVICIOS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN - ASISTENTES ACADÉMICOS	\$ 296.141.810	\$ 337.406.000	\$ 368.607.000	\$ 424.000.000
SERVICIOS DE CONSULTORÍA EN ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE GESTIÓN, SERVICIOS DE TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN - CONTRATISTAS FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	\$ 1.456.948.328	\$ 1.991.188.000	\$ 2.033.811.000	\$ 2.018.938.000
SERVICIOS DE ORGANIZACIÓN Y ASISTENCIA DE CONVENCIONES Y FERIAS	\$ 38.336.507	\$ 212.992.000	\$ 96.400.000	\$ 109.000.000
MIEMBRESÍAS	\$ 18.123.517	\$ 19.118.000	\$ 19.689.000	\$ 21.343.000
SERVICIOS ESPORÁDICOS, A COMISIÓN O POR CONTRATO	\$ 5.929.974	\$ 6.137.000	\$ 6.000.000	\$ -
SERVICIOS DE IMPRESIÓN	\$ 45.163.712	\$ 43.362.000	\$ 38.400.000	\$ 35.000.000
VIAJES Y GASTOS DE VIAJE - USA	\$ 412.336.339	\$ 174.982.000	\$ 38.248.000	\$ 48.650.000
PRACTICAS ACADÉMICAS DE ANATOMÍA FACULTAD MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES	\$ 662.000.000	\$ 958.071.000	\$ 928.071.000	\$ 1.095.000.000
OTROS SERVICIOS DE VENTA DE ESPACIO O TIEMPO PUBLICITARIO (EXCEPTO A COMISIÓN)	\$ -	\$ 15.000.000	\$ 15.450.000	\$ -
SERVICIOS INTERDISCIPLINARIOS DE INVESTIGACIÓN APLICADA - PAISES ACADÉMICOS	\$ -	\$ 5.000.000	\$ 5.115.000	\$ 5.640.000
PASTAS O PULPAS DE OTRAS FIBRAS N.C.P. PARA PAPEL (HEBIBARRO)	\$ -	\$ -	\$ 10.000.000	\$ 5.000.000
SERVICIOS DE DESINFECTACIÓN Y EXTERMINACIÓN (HEBIBARRO)	\$ -	\$ -	\$ 1.000.000	\$ 1.000.000
TOTAL	\$ 10.676.466.534	\$ 11.194.096.000	\$ 11.107.987.000	\$ 12.823.319.000



Rubros involucrados en la realización de eventos académicos



RUBRO	AÑO	EJECUCIÓN PRESUPUESTAL	EVENTOS INTERNOS REALIZADOS
Alojamiento, Servicios Suministros De Comidas Y Bebidas	2019	\$ 666.290.544	28
	2020	\$ 17.817.872	13
	2021	\$ 59.275.791	11
	2022	\$ 37.811.740	22
2023	\$ 60.000.000	6	

Rubros involucrados en la realización de capacitaciones docentes

RUBRO	AÑO	EJECUCIÓN PRESUPUESTAL	EVENTOS EXTERNOS ASISTIDOS
"Viajes Y Gastos De Viaje "Servicios De Organización Y Asistencia De Convenciones Y Ferias "Transporte De Pasajeros	2019	\$ 666.290.544	53
	2020	\$ 17.817.872	13
	2021	\$ 59.275.791	11
	2022	\$ 37.811.740	22
2023	\$ 21.480.000	19	

Relación contratistas Facultad

	27	28	28	28	29
ASISTENCIAL	27	28	28	28	29
TECNICO	41	35	35	35	36
PROFESIONAL	14	16	17	17	16
PROFESIONAL ESPECIALIZADO	1	0	0	0	2
TOTAL	83	79	80	80	83

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 9 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Ejecución presupuestal Ingeniería Topográfica

RUBRO	2019	2020	2021	2022
CAPACITACION	20.481.488,00	4.301.472,00	614.525,00	8.793.356,00
EVENTOS	6.805.940,00	1.175.737,00	-	7.538.052,00
PROFESORES CÁTEDRA Y OCASIONALES	643.670.815,00	602.898.429,00	579.931.725,00	679.629.471,00
SERVICIOS DE INVESTIGACION Y DESARROLLO ASISTENTES ACADEMICOS (MONITORES)	34.780.872,00	40.378.938,00	38.158.092,00	42.000.000,00
PRÁCTICAS ACADÉMICAS	37.211.421,00	-	-	80.864.062,00
CPS ASISTENCIAL	21.014.826,00	21.198.943,00	25.135.886,00	25.858.921,00
CPS PROFESIONAL	27.173.249,00	45.359.009,00	48.061.026,00	48.157.155,00
CPS INDIRECTAS (INCLUYE LA CONTRATACION DEL PERSONAL DE APOYO EN LAS DIFERENTES DEPENDENCIAS DE LA FACULTAD QUE LE PRESTAN SERVICIOS EN GENERAL A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA, TALES COMO DECANATURA, LABORATORIOS, COMITÉ DE INVESTIGACIONES, ETC)	115.048.240,00	115.667.847,00	109.039.974,00	148.547.026,00
TOTAL	906.186.851,00	830.980.375,00	800.941.228,00	1.041.388.043,00

Fuente: Histórico Asistencia Decanatura

Prácticas Académicas

Año	Presupuesto Ejecutado Ingeniería Topográfica	Presupuesto Total Facultad
2017	\$ 141.978.626	\$ 1.402.608.474
2018	\$ 71.518.752	\$ 873.457.774
2019	\$ 37.211.421	\$ 713.962.118
2020	No se realizaron por Emergencia Sanitaria	
2021	\$ 82.014.062	\$ 1.309.458.480
2023-1	\$ 57.818.640	\$ 581.090.300
2023-3	\$ 50.000.000	\$ 837.226.356

Prácticas 2022	Total Prácticas
Levantamientos Especiales	2
Geodesia Posicional	3
Localización de Vías	2
Geodesia Geométrica	1
Geología y Geomorfología	2
Levantamientos Especiales	2
Análisis y Gestión del Riesgo	1
Fundamentos de Ecología	1
TOTAL	14

Prácticas 2023-1	Total Prácticas
Evaluación Ambiental	1
Geodesia Geométrica	1
Geodesia Posicional	1
Levantamientos Especiales	2
Planimetría	2
Geología y Geomorfología	2
Análisis y Gestión del Riesgo	2
TOTAL	11

Prácticas Proyectadas 2023-1	Total Prácticas
Geodesia Geométrica	1
Geodesia Posicional	2
Geología y Geomorfología	1
Levantamientos Especiales	2
TOTAL	6

Prácticas Académicas 2022

Asignatura	Días	Lugar de Desarrollo Práctica
Levantamientos Especiales	4	Bogotá, Girardot Prado, Tolima, Bogotá
Geodesia Posicional	5	Bogotá, Neiva, Huila Desierto de la Tatacoa, Villavieja, Huila, Neiva, Bogotá
Localización de Vías	1	Bogotá, San Francisco, Cundinamarca, Bogotá
Geodesia Geométrica	1	Bogotá, Universidad Distrital Sede Aduanilla de Paiba, Cl. 13 #3175, Bogotá
Geología y Geomorfología	2	Bogotá, Alto del vino - Villeta - Puerto Bogotá - Honda - Mariquita - Armero - Cambao, Bogotá
Geología y Geomorfología	2	Bogotá, Alto del vino - Villeta - Puerto Bogotá - Honda - Mariquita - Armero - Cambao, Bogotá
Localización de Vías	1	Bogotá, San Francisco, Cundinamarca, Bogotá
Levantamientos Especiales	4	Bogotá, Girardot, Prado, Tolima, Bogotá
Geodesia Posicional	1	Bogotá-Choachi (Cabecera Municipal)
Levantamiento Especiales	1	Bogotá-Choachi (Cabecera Municipal)
Geodesia Posicional	5	Bogotá, Neiva, Huila Desierto de la Tatacoa, Villavieja, Huila Neiva, Bogotá
Análisis y Gestión del Riesgo	2	Bogotá, Alto del vino - Villeta - Puerto Bogotá - Honda - Mariquita - Armero - Cambao, Bogotá
Levantamientos Especiales	4	Bogotá, Girardot Prado, Tolima, Bogotá
Fundamentos de Ecología	1	Sede Vivero Universidad Distrital - Jardín Botánico

Prácticas Académicas ejecutadas 2023-1

Asignatura	Días	Lugar de Desarrollo Práctica
Evaluación Ambiental	1	Bogotá - Relleno Doña Juana - Bogotá
Geodesia Geométrica	1	Observatorio Astronómico Universidad Distrital
Geodesia Posicional	2	Bogotá - Villapinzón - Bogotá
Levantamientos Especiales	6	Bogotá - Santa Marta (Rodadero) - Parque Tayrona - Rodadero - Parque Tayrona - Rodadero - Puerto Santa Marta - Rodadero - Bogotá
Levantamientos Especiales	6	Bogotá - Santa Marta (Rodadero) - Parque Tayrona - Rodadero - Parque Tayrona - Rodadero - Puerto Santa Marta - Rodadero - Bogotá
Planimetría	1	Bogotá-Parque Metropolitano Simón Bolívar avenida carrera 68 # 53-36 Localidad Teusaquillo-Bogotá
Planimetría	1	Bogotá-Parque Metropolitano Simón Bolívar avenida carrera 68 # 53-36 Localidad Teusaquillo-Bogotá
Geología y Geomorfología	2	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Tausa-Cucumbá-Suesca-Villa de Leyva-Monquirá-Vélez-Chiquiquirá-Bogotá
Análisis y Gestión del Riesgo	2	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Tausa-Cucumbá-Suesca-Villa de Leyva-Monquirá-Vélez-Chiquiquirá-Bogotá
Geología y Geomorfología	2	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Tausa-Cucumbá-Suesca-Villa de Leyva-Monquirá-Vélez-Chiquiquirá-Bogotá
Análisis y Gestión del Riesgo	2	Bogotá-Zipacquirá-Cogua-Tausa-Cucumbá-Suesca-Villa de Leyva-Monquirá-Vélez-Chiquiquirá-Bogotá

Prácticas Académicas Proyectadas 2023-3

Asignatura	Días	Lugar de Desarrollo Práctica
Geodesia Geométrica	1	Observatorio Astronómico Universidad Distrital FJC
Geodesia Posicional	2	Bogotá-Villapinzón-Bogotá
Geología y Geomorfología	2	Bogotá-Armero - Tolima-Bogotá
Análisis y Gestión del Riesgo	2	Bogotá-Alto del Vino- Villeta zona rural y alrededores-Alto del trigo- Alto del Trigo vía Yiani- Mariquita- Armero- Cambao Puerto Bogotá-Honda-Bogotá
Análisis y Gestión del Riesgo	2	Bogotá- Armero - Tolima-Bogotá
Geodesia Posicional	2	Bogotá-Villapinzón-Bogotá
Levantamientos Especiales	6	Bogotá-Santa Marta-Bogotá
Levantamientos Especiales	6	Bogotá-Santa Marta-Bogotá



"Cuando el patriotismo está acompañado de sabiduría, es invencible, y uno y otro será siempre el fruto de una educación pública, gratuita, igual y bien dirigida a todos los jóvenes"

Francisco José de Caldas

GRACIAS...

En este punto se **RETIRAN** todos los invitados.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 10 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

3. CASOS DE FACULTAD

3.1 La docente AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que revisada la información no se encontró que se haya dictado curso con título de Especialista en Higiene y Salud Ocupacional, lo anterior teniendo en cuenta la solicitud del Secretario del Consejo de Facultad de la Facultad de Ingeniería para que se revisara y se certificara si se ofreció cursos que posteriormente fueran validados para otorgar el título de Especialista en Higiene y Salud Ocupacional.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO** y **DETERMINA** enviar la comunicación al Secretario Académico de la Facultad de Ingeniería. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.2 La doctora MIRNA JIRON POPOVA, Vicerrectora Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite la Circular No. 026 EE 2056-2023 del 24 de agosto de 2023, de asunto Permiso Académico 25 de agosto de 10:00 A.M. a 6:00 P.M.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

3.3 La docente MARTHA LUCIA MOJICA HERNANDEZ, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, mediante oficio IS-298-2023, solicita la asignación de un asistente académico adicional que apoye los procesos de primer semestre teniendo en cuenta que se logró la matrícula de 46 estudiantes a primer semestre.

El Consejo de Facultad **APLAZA** este punto para la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.4 El docente JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-174-023, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal en su sesión No. 16-023, del 18 de agosto del 2023, aprobó la solicitud de modificación de prácticas académicas presentadas por los docentes LYNDON CARVAJAL ROJAS y ESPERANZA NANCY PULIDO RODRIGUEZ, así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 11 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

DOCENTE	ESPACIO ACADÉMICO	RUTA INICIAL	NUEVA RUTA APROBADA EN EL PLAN DE PRÁCTICAS
NANCY PULIDO RODRIGUEZ	Introducción a la Ingeniería Forestal	Parque Ecológico Humedal Coroncoro y Reserva Forestal Protectora Buenavista en Villavicencio, integrado al Sistema Nacional de Áreas Protegidas - SINAP. Bogotá-Villavicencio-vereda el Carmen - Bogotá	Bogotá – La Calera - Guasca -Guatavita - Sopo - Bogotá
LYNDON CARVAJAL ROJAS	Práctica Integrada I	Bogotá -Puerto Gaitán -Puerto Carreño-Reserva Bojonawi- Bogotá	Bogotá-Villavicencio-Puerto Lleras - San José del Guaviare San José del Guaviare - ElRetorno - San José San José - ElRetorno - San José San José - Serranía de la Lindosa - San José San José- Bogotá

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la modificación de las prácticas académicas presentadas por los docentes LYNDON CARVAJAL ROJAS y ESPERANZA NANCY PULIDO RODRIGUEZ de los espacios académicos Introducción a la Ingeniería Forestal y Práctica Integrada I, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, sujeto a disponibilidad presupuestal y transporte. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



3.5 El docente EDIER HERNAN BUSTOS VELAZCO, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-0220-2023, informa que en la actualidad y para el 2023-3 las practicas relacionadas a continuación, se encuentran así aprobadas:

ASIGNATURA	JUSTIFICACIÓN PRÁCTICA	DÍAS	RUTA	RUTA ALTERNA
Levantamientos Especiales 1	Aplicar los conocimientos adquiridos en el curso con la realización de trabajos topográficos reales.	3	Bogotá-Girardot, Prado-Hidroprado-Bogotá	Bogotá-Girardot, Ibagué-Bogotá
Levantamientos Especiales 2	Aplicar los conocimientos adquiridos en el curso con la realización de trabajos topográficos reales.	4	Bogotá-Girardot, Prado-Hidroprado-Bogotá	Bogotá-Girardot, Ibagué-Bogotá

Las asignaturas están a cargo del docente FABIO NELSON RODRIGUEZ ORTEGA, el cual hace la siguiente solicitud:

1. Que pueda aprobarse un día más para la práctica de Levantamientos Especiales 1, pasando de ser de 3 días a 4 y
2. Que pueda modificarse la ruta para la práctica de Levantamientos Especiales 1 y Levantamientos Especiales 2 a un lugar más cercano, el docente propone: *“Que se cambie de Bogotá - Prado a Bogotá - Sogamoso aproximada 205 km, con una ruta sin reparaciones o afectaciones de la malla vial”*

Por lo anterior, se remite para su consideración y de ser posible, aprobación de adición del día requerido y el cambio de la ruta

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 12 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la modificación de las prácticas académicas de los espacios académicos Levantamientos Especiales I y Levantamientos Especiales II, del Proyecto Curricular de Levantamientos Topográficos, sujeto a disponibilidad presupuestal y transporte. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.6 La doctora MIRNA JIRON POPOVA, Vicerrectora Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite la Circular No. 028 EE 2069-2023 del 28 de agosto de 2023, de asunto Permiso Académico 28 de agosto de 3:00 P.M. a 7:00 P.M.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.



3.7 La docente MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, mediante oficio PCIT-249-2023, informa que, en reunión de docentes de planta del Proyecto Curricular, se decidió que para las próximas convocatorias de admisiones del periodo 2024-1 en adelante, no se exigirá puntaje mínimo del examen de Estado Saber 11 para la inscripción. Dado lo anterior, solicitan amablemente tener en cuenta la solicitud para las admisiones del periodo académico 2024-1 en adelante.

El Consejo de Facultad **APLAZA** este punto para la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.8 Resultados de la segunda convocatoria para asistentes académicos e investigadores para el periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

A continuación se presenta el estudio de los inscritos a segunda convocatoria para asistentes académicos e investigadores para el periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizado por los respectivos Coordinadores de Pregrado, así:

RESULTADOS SEGUNDA CONVOCATORIA DE MONITORIAS RESOLUCIÓN 024-23 DEL 28 DE AGOSTO DE 2023 - APROBADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES ACTA NO. 024-2023 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023														
NO. DE LA MONITORIA	MONITORIA	PROYECTO CURRICULAR AL QUE PERTENECE LA MONITORIA	CÓDIGO ESTUDIANTIL	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR AL QUE PERTENECE EL ESTUDIANTE	PROMEDIO ACADÉMICO	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 1, QUE EL MONITOREA APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 2, QUE EL MONITOREA APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 3, QUE EL MONITOREA APOYAR	SANCIÓN DISCIPLINARIA	PRUEBA ACADÉMICA	ESTUDIO Y/O ANÁLISIS	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORIA	OBSERVACIÓN

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN							Código: GI-FR-010			 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico							Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada							Fecha de Aprobación: 21/03/2017			



Página 13 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001055	MARÍA LUISA ZAMBRANO ROJAS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,35	50	50	N/A	NO	NO	CUMPLE	50	GANADORA
4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20191001062	LADY DAYANA MARÍN SÁNCHEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,71	37	37	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MARIA LUISA ZAMBRANO ROJAS	37	NO CUMPLE
4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20181001020	ZHARICK KARIM DALLOS GARZÓN	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,46	44	44	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MARIA LUISA ZAMBRANO ROJAS	44	NO CUMPLE
4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001071	NATALIA CUADROS BARRIOS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,96	43	43	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MARIA LUISA ZAMBRANO ROJAS	43	NO CUMPLE
4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001126	JHOHAN STEVEN DEVIA VERA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,22	40	40	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MARIA LUISA ZAMBRANO ROJAS	40	NO CUMPLE
7	MONITOR 7: GERENCIA INTEGRAL Y GESTIÓN PÚBLICA GRUPOS 100 Y 101 - PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 120	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20182001089	EDIS FERNANDO ARIAS GIRALDO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,81	37	40	N/A	NO	NO	CUMPLE	38,5	GANADOR

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 14 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

7	MONITOR 7: GERENCIA INTEGRAL Y GESTIÓN PÚBLICA GRUPOS 100 Y 101 - PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 120	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20162001293	JOSÉ DAVID ÁVILA GAMBOA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,71	40	32	N/A	NO	SI	NO CUMPLE, ESTUDIANTE SE ENCUENTRA EN PRUEBA ACADÉMICA	36	NO CUMPLE
7	MONITOR 7: GERENCIA INTEGRAL Y GESTIÓN PÚBLICA GRUPOS 100 Y 101 - PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 120	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20181001021	ANDERSON VANEGAS TOQUICA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,3	40	36	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A EDIS FERNANDO ARIAS GIRALDO	38	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20201001024	RAFAEL A VERA ARAQUE	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,98	50	41	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	45,5	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20201001106	FABIAN ANDRES CELY BEJARANO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,86	47	39	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	43	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20221001101	PAULA ANDREA VELASQUEZ MUÑOZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4	46	0	N/A	NO	NO	NO CUMPLE YA QUE NO HA CURSADO UNO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS OBJETO DE LA MONITORIA.	23	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001009	NICOLAS DAVID RODRÍGUEZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,14	50	41	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A	45,5	NO CUMPLE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN					Código: GI-FR-010					 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico					Versión: 03					
	Proceso: Gestión Integrada					Fecha de Aprobación: 21/03/2017					

Página 15 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

	Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141			CALDERON								MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA		
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001106	BRAYAN STIVEN CABALLERO SILVA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,06	50	39	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	44,5	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001111	MANUEL DAVID GOMEZ ANGARITA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,06	50	47	N/A	NO	NO	CUMPLE	48,5	GANADOR
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20201001080	JULIE TATIANA BARRETO MENDOZA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,41	47	47	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	47	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001020	BRAYAN ALEJANDRO MOYA ALVARIZ	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,19	50	45	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	47,5	NO CUMPLE
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20191001040	DEICY JOHANNA MEDINA VARGAS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,2	50	38	N/A	NO	NO	CUMPLE PERO NO ALCANZA EN SUMATORIA DE PROMEDIO PONDERADO A SUPERAR A MANUEL DAVID GÓMEZ ANGARITA	44	NO CUMPLE
10	MONITOR 10: FUNDAMENTOS DE	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL												DESERTO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN					Código: GI-FR-010			 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico					Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada					Fecha de Aprobación: 21/03/2017			



Página 16 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

	QUÍMICA-2112													
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20152001565	JHOAN ESTEBAN MONROY CONTRERAS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3.94	4.1			CUMPLE	CUMPLE	NO HA CURSADO EL ESPACIO ACADÉMICO ADMINISTRACIÓN FINANCIERA	41	NO CUMPLE
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20182185014	SHELSEA TATIANA GAMEZ TORRES	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	40.1	41	38		CUMPLE	CUMPLE	MENOR NOTA EN EL PROMEDIO DEL ESPACIO ACADÉMICO QUE EL GANADOR	39	NO CUMPLE
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20182185055	KAROL JASBLEIDY GOMEZ CAMACHO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	4.18	3.7	4.6		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	41	GANADORA
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20181185089	NATALIA FLOREZ MANCEIRA	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	3.82	3.4	4.4		CUMPLE	CUMPLE	MENOR NOTA EN EL PROMEDIO DEL ESPACIO ACADÉMICO QUE EL GANADOR	39	NO CUMPLE
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20182185078	ERIKA NATALIA RODRIGUEZ LADINO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	4	3.0	4.0		CUMPLE	CUMPLE	MENOR NOTA EN EL PROMEDIO DEL ESPACIO ACADÉMICO QUE EL GANADOR	35	NO CUMPLE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 17 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

27	MONITOR 27: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	INGENIERÍA AMBIENTAL	20202081030	EDGAR ISNARDO VEGA PEÑA	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	3,74	4,6	N/A	N/A	N/A	N/A	PRESENTA CRUCE DE HORARIO LOS DÍAS LUNES DE 9 A 1 PM CON EL ESPACIO ACADÉMICO AUDITORÍAS AMBIENTALES (2354) GRUPO 081-1 EL HORARIO DE LA MONITORIA LOS DÍAS LUNES ES EL SIGUIENTE: GRUPO 543: 10 A 12 M Y 12 A 1 PM	N/A	NO CUMPLE
27	MONITOR 27: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	INGENIERÍA AMBIENTAL	20182181005	JESSICA GISEL CARDENAS TORRES	INGENIERÍA SANITARIA	3,59	4,1	N/A	N/A	N/A	N/A	PRESENTA CRUCE DE HORARIO LOS DÍAS LUNES DE 7 A 11 PM CON EL ESPACIO ACADÉMICO FÍSICO-QUÍMICA (2717) GRUPO 181-101 - EL HORARIO DE LA MONITORIA LOS DÍAS LUNES ES EL SIGUIENTE: GRUPO 543: 10 A 12 M Y 12 A 1 PM	N/A	NO CUMPLE
27	MONITOR 27: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	INGENIERÍA AMBIENTAL	20171180038	FLOR ANDREA ESPITIA SIERRA	INGENIERÍA AMBIENTAL	3,93	40	N/A	N/A	N/A	N/A	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-3. LA ESTUDIANTE CUENTA CON EL 97,6% DE LOS CRÉDITOS CURSADOS. ES ESTUDIANTE ACTIVO	N/A	GANADORA
30	MONITOR 30: FISCOQUÍMICA, FISCOQUÍMICA DE FLUIDOS	INGENIERÍA AMBIENTAL	20182180035	SAMUEL DAVID RODRIGUEZ CAMARGO	INGENIERÍA AMBIENTAL	4,14	3,6	4,2	N/A	N/A	N/A	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-3. EL ESTUDIANTE CUENTA CON EL 97,6% DE LOS CRÉDITOS CURSADOS. ES	3,9	GANADOR

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010		 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03		
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017		



Página 18 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

												ESTUDIANTE ACTIVO				
32	MONITOR 32: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	INGENIERÍA FORESTAL	20182010018	DANNA LORENA FUQUENE GARCIA	INGENIERÍA FORESTAL	3.85	4,1					NO	NO	4,1	GANADORA	
34	MONITOR 34: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	INGENIERÍA FORESTAL	20192010024	ANAMARIA ALDANA DUARTE	INGENIERÍA FORESTAL	3.88	3,8	4,5				NO	NO	NO CUMPLE POR CRUCE DE HORARIOS	4,15	NO CUMPLE
34	MONITOR 34: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	INGENIERÍA FORESTAL	20182180054	JUAN DIEGO LANCHEROS RODRIGUEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	3.94	3,7	4,4				NO	NO	4,05	GANADOR	
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20172010038	VALENTINA ALI OSPINA	INGENIERÍA FORESTAL	3.93	5	4,3				NO	NO	4,65	GANADORA	
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20181010083	YANIM JAKZIAN ALFONSO RIZO	INGENIERÍA FORESTAL	3.83	4,5	4,2				NO	NO	CRUCE DE HORARIOS LOS MASTES	3,96	NO CUMPLE
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20182010026	VALENTINA SANDINO RESTREPO	INGENIERÍA FORESTAL	3.82	3,7	3,7				NO	NO	PROMEDIO ESPACIOS ACADÉMICOS INFERIOR AL GANADOR	3,7	NO CUMPLE
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20192010065	KAREN ELIANA SEPULVEDA HERRERA	INGENIERÍA FORESTAL	4.01	4,3	4				NO	NO	PROMEDIO ESPACIOS ACADÉMICOS INFERIOR AL GANADOR	4,15	NO CUMPLE
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20182710009	DALILA RENDON LOZANO	INGENIERÍA FORESTAL	3.66						NO	NO	NO CUMPLE PROMEDIO ACUMULADO INFERIOR A 3,7		NO CUMPLE
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20172010017	ANGIE LORENA CRUZ CASTILLO	INGENIERÍA FORESTAL	3,79	3	4				NO	NO	PROMEDIO ESPACIOS ACADÉMICOS INFERIOR AL GANADOR	3,5	NO CUMPLE
38	MONITOR 38: FISIOLÓGIA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20181010001	DIANA CAROLINA IBÁÑEZ	INGENIERÍA FORESTAL	4.03	3,7	3,9				NO	NO	PROMEDIO ESPACIOS ACADÉMICOS INFERIOR AL GANADOR	3,8	NO CUMPLE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN					Código: GI-FR-010					 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico					Versión: 03					
	Proceso: Gestión Integrada					Fecha de Aprobación: 21/03/2017					

Página 19 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

				JIMÉNEZ													
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20172010018	SERGIO ALEJANDRO AREVALO ROJAS	INGENIERÍA FORESTAL	3.75	3,8	3	4,5	NO	NO	NO CUMPLE NOTA ESPACIO ACADÉMICO A MONITOREAR INFERIOR A 3,5 (SUELOS 1 NOTA 3,0)					NO CUMPLE
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20182010050	PAULA JULIANA VALENCIA URIBE	INGENIERÍA FORESTAL	3.96	3,7	4,2	4,1	NO	NO	CRUCE UNA HORA EL VIERNES 6-7	4				NO CUMPLE
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20171010002	OSCAR MATEO TAUTIVA ROZO	INGENIERÍA FORESTAL	3.8	3,7	3,1	4	NO	NO	NO CUMPLE NOTA ESPACIO ACADÉMICO A MONITOREAR INFERIOR A 3,5 (SUELOS 1 NOTA 3,1)					NO CUMPLE
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20161010031	JOSE CAMILO GIL VALENZUELA	INGENIERÍA FORESTAL	4.05	4,2	3,5	4,2	NO	NO	CUMPLE	3,96				GANADOR
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20192010053	MARÍA DEL PILAR GÓMEZ TORRES	INGENIERÍA FORESTAL	3.76	4,4	4	4,3	NO	NO	NO CUMPLE POR CRUCE DE HORARIOS	4,23				NO CUMPLE
53	MONITOR 53: ALTIMETRÍA-2007, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA								N/A	N/A						DESIERTO
57	MONITOR 57: GEODESIA POSICIONAL-2009, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	20191032008	LUIS MIGUEL GONZÁLEZ MÉNDEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.99	47	42		N/A	N/A	CUMPLE	44,5				GANADOR
57	MONITOR 57: GEODESIA POSICIONAL-2009, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	20182032050	LUISA FERNANDA VALENCIA GARZÓN	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.9	37	37		N/A	N/A	NO CUMPLE, PRESENTA CRUCE CON EL HORARIO MARTES 16-18, MIÉRCOLES 15-16 Y JUEVES 15-16	37				NO CUMPLE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 20 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

59	MONITOR 59: FOTOGRAFÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	20181032055	CRISTIAN ALEJANDRO ROJAS CASTAÑEDA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3,94	49	46		N/A	N/A	CUMPLE	47,5	GANADOR
65	MONITOR 65: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FISCOQUÍMICA	INGENIERÍA SANITARIA	20182181052	LIZETH LORENA GUIO COY	INGENIERÍA SANITARIA	4	3,3	4,2	4	CUMPLE	CUMPLE		3,83	GANADORA
67	MONITOR 67: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA	INGENIERÍA SANITARIA	20192781020	NESTOR FABIAN CASTAÑEDA AGUILAR	INGENIERÍA SANITARIA	3,98	3,6	3,2	4,5	CUMPLE	CUMPLE		3,77	GANADOR
68	MONITOR 68: FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, HIDRÁULICA	INGENIERÍA SANITARIA	20191781011	BRAHAM STIVEN CHITIVA TELLEZ	INGENIERÍA SANITARIA	4,12	4	3,5	3,9	CUMPLE	CUMPLE		3,80	GANADOR
70	MONITOR 70: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA, DIBUJO TÉCNICO, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS	INGENIERÍA SANITARIA	20192181002	JULIEH ALEJANDRA MONROY CAMARGO	INGENIERÍA SANITARIA	4,37	4,5	4,5	5	CUMPLE	CUMPLE	PRESENTA CRUCE DE HORARIO	4,67	DESIERTO
72	MONITOR 72: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 GRUPOS), MECÁNICA DE FLUIDOS- 25408 (2 GRUPOS)	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS							NO SE PRESENTÓ NINGÚN ESTUDIANTE A LA CONVOCATORIA		DESIERTO
73	MONITOR 73: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA- 25405 (2 GRUPOS), OPERACIÓN	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS			TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS							NO SE PRESENTÓ NINGÚN ESTUDIANTE A LA CONVOCATORIA		DESIERTO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN					Código: GI-FR-010			 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico					Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada					Fecha de Aprobación: 21/03/2017			



Página 21 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

	DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 GRUPOS)														
75	MONITOR 75: CALIDAD DE AGUA-25409 (2 GRUPOS), MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (1 GRUPO), MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-25419 (1 GRUPO)	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	20202081022	LAURAKATERINE MARROQUINFUENTES	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	4,14	41	41			NO	NO	CUMPLE CON LOS REQUISITOS Y NO PRESENTA CRUCE	41	GANADORA
79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS-19601	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20192032049	JULIAN MAURICIO RADA CUENCA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.77	47				NO	NO	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO. CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES	47	GANADOR
79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS-19601	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20201131052	JEFFERSON HELI CONTRERAS PEREZ	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	3.81	33				NO	NO	PRESENTA CRUCE DE HORARIO ENTRE LOS HORARIOS ESTABLECIDOS EN LA MONITORIA Y SUS HORARIOS DE CLASE. NO CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES	33	NO CUMPLE
80	MONITOR 80: LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20202032005	JOHANDANIL O TOSONI BUENO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	4.31	35				NO	NO	PRESENTA CRUCE DE HORARIO ENTRE LOS HORARIOS ESTABLECIDOS EN LA MONITORIA Y SUS HORARIOS DE CLASE. NO CUMPLE CON LAS	35	NO CUMPLE - DESIERTO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN						Código: GI-FR-010			 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico						Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada						Fecha de Aprobación: 21/03/2017			



Página 22 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

												ESPECIFICACIONES			
83	MONITOR 83: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20221732022	JULIAN DAVID BOHADRA MEDINA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.74	38				NO	NO	PRESENTA CRUCE DE HORARIO ENTRE LOS HORARIOS ESTABLECIDOS EN LA MONITORIA Y SUS HORARIOS DE CLASE. NO CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES	38	NO CUMPLE - DESIERTO
84	MONITOR 84: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2-19614	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS											DESIERTO		DESIERTO
85	MONITOR 85: LEVANTAMIENTOS FOTOGRAFÍAS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS											DESIERTO		DESIERTO
87	MONITOR 87: FISICA 1: MECANICA	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20191032068	ALEXANDER VERGARA SOTELLO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.83	44				NO	NO	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO. CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES PRIMER OPCIONADO	47	GANADOR
88	MONITOR 88: LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605, GEODESIA GEOMÉTRICA-2236	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS											DESIERTO		DESIERTO
91	MONITOR 91: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	20192085044	PAULA ALEJANDRA RAMIREZ MORA	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	37	38	35			NO	NO	ESTUDIANTE CUMPLE CON HABER CURSADO Y APROBADO LOS ESPACIOS ACADÉMICOS DE FUNDAMENTOS	36,50	NO CUMPLE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN					Código: GI-FR-010			 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico					Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada					Fecha de Aprobación: 21/03/2017			

Página 23 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

												DE QUÍMICA CON NOTA DE 3,8 Y CALIDAD DEL AGUA 3,5		
91	MONITOR 91: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	20192180065	DANIELA MARÍA LÓPEZ MANTILLA	INGENIERÍA AMBIENTAL	39	37	41		NO	NO	ESTUDIANTE CUMPLE CON HABER CURSADO Y APROBADO LOS ESPACIOS ACADÉMICOS DE QUÍMICA INORGÁNICA CON NOTA DE 3,7 Y QUÍMICA AMBIENTAL CON NOTA DE 4,1	39,00	GANADORA
93	MONITOR 93: MICROBIOLOGIA, MANEJO HIGIENE ALIMENTOS	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL												DESIERTO

A continuación se presenta los ganadores a segunda convocatoria para asistentes académicos e investigadores para el periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizado por los respectivos Coordinadores de Pregrado, así:

GANADORES SEGUNDA CONVOCATORIA DE MONITORIAS RESOLUCIÓN 024-23 DEL 28 DE AGOSTO DE 2023 - APROBADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES ACTA NO. 024-2023 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023															
NO. DE LA MONITORIA	MONITORIA	PROYECTO CURRICULAR AL QUE PERTENECE LA MONITORIA	CÓDIGO ESTUDIANTE	NOMBRES Y APELLIDOS	PROYECTO CURRICULAR AL QUE PERTENECE EL ESTUDIANTE	PROMEDIO ACADÉMICO	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 1, QUE EL MONITOR VA A APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 2, QUE EL MONITOR VA A APOYAR	NOTA DEL ESPACIO ACADÉMICO 3, QUE EL MONITOR VA A APOYAR	SANCIÓN DISCIPLINARIA	PRUEBA ACADÉMICA	ESTUDIO Y/O ANÁLISIS	NOTA PROMEDIO DE LOS ESPACIOS ACADÉMICOS REQUISITO DE LA MONITORIA	OBSERVACIÓN	ACTA DE CONSEJO DE FACULTAD
4	MONITOR 4: FUNDAMENTOS DE PSICOLOGIA GRUPO 141, PSICOLOGIA DEPORTIVA GRUPOS 181 Y 182	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001055	MARÍA LUISA ZAMBRANO ROJAS	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,35	50	50	N/A	NO	NO	CUMPLE	50	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 24 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

7	MONITOR 7: GERENCIA INTEGRAL Y GESTIÓN PÚBLICA GRUPOS 100 Y 101 - PROCESOS ADMINISTRATIVOS GRUPO 120	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20182001089	EDIS FERNANDO ARIAS GIRALDO	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	3,81	37	40	N/A	NO	NO	CUMPLE	38,5	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
9	MONITOR 9: DEPORTE FORMATIVO GRUPO 122 - DEPORTES PARA TODOS Y NUEVAS TENDENCIAS GRUPOS 140 Y 141	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	20192001111	MANUEL DAVID GOMEZ ANGARITA	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	4,06	50	47	N/A	NO	NO	CUMPLE	48,5	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
16	MONITOR 16: INVESTIGACIÓN DE MERCADOS-2437, ADMINISTRACIÓN FINANCIERA-2412	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	20182185055	KAROL JASBLEIDY GOMEZ CAMACHO	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	4.18	3.7	4.6		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	41	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
27	MONITOR 27: CÁTEDRA DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	INGENIERÍA AMBIENTAL	20171180038	FLOR ANDREA ESPITIA SIERRA	INGENIERÍA AMBIENTAL	3,93	40	N/A	N/A	N/A	N/A	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO PARA EL SEMESTRE ACADÉMICO 2023-3. LA ESTUDIANTE CUENTA CON EL 97,6% DE LOS CRÉDITOS CURSADOS. ES ESTUDIANTE ACTIVO	N/A	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
30	MONITOR 30: FISCOQUÍMICA, FISCOQUÍMICA	INGENIERÍA AMBIENTAL	20182180035	SAMUEL DAVID RODRIGUEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	4,14	3,6	4,2	N/A	N/A	N/A	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO PARA EL	3,9	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN				Código: GI-FR-010			 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico				Versión: 03			
	Proceso: Gestión Integrada				Fecha de Aprobación: 21/03/2017			

Página 25 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.



LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

	CA DE FLUIDOS			CAMARGO								SEMESTRE ACADÉMICO 2023-3. EL ESTUDIANTE CUENTA CON EL 97,6% DE LOS CRÉDITOS CURSADOS. ES ESTUDIANTE ACTIVO			DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
32	MONITOR 32: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	INGENIERÍA FORESTAL	20182010018	DANNA LORENA FUQUENE GARCÍA	INGENIERÍA FORESTAL	3.85	4,1			NO	NO		4,1	GANADORA	GANADORA - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
34	MONITOR 34: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA	INGENIERÍA FORESTAL	20182180054	JUAN DIEGO LANCHEROS RODRIGUEZ	INGENIERÍA AMBIENTAL	3.94	3,7	4,4		NO	NO		4,05	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
38	MONITOR 38: FISIOLOGÍA FORESTAL	INGENIERÍA FORESTAL	20172010038	VALENTINA ALI OSPINA	INGENIERÍA FORESTAL	3.93	5	4,3		NO	NO		4,65	GANADORA	GANADORA - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
49	MONITOR 49: SUELOS I, SUELOS II	INGENIERÍA FORESTAL	20161010031	JOSE CAMILO GIL VALENZUELA	INGENIERÍA FORESTAL	4.05	4,2	3,5	4,2	NO	NO	CUMPLE	3,96	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 26 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

															DE 2023
57	MONITOR 57: GEODESIA POSICIONAL-2009, TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA (IN)-2043	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	20191032008	LUIS MIGUEL GONZÁLEZ MÉNDEZ	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3,99	47	42		N/A	N/A	CUMPLE	44,5	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
59	MONITOR 59: FOTOGRAFÍA Y FOTOINTERPRETACIÓN-2028, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2034	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	20181032055	CRISTIAN ALEJANDRO ROJAS CASTAÑEDA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3,94	49	46		N/A	N/A	CUMPLE	47,5	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
65	MONITOR 65: QUÍMICA ORGÁNICA, BIOQUÍMICA, FÍSICOQUÍMICA	INGENIERÍA SANITARIA	20182181052	LIZETH LORENA GUIO COY	INGENIERÍA SANITARIA	4	3,3	4,2	4	CUMPLE	CUMPLE		3,83	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
67	MONITOR 67: BIOLOGÍA, ECOLOGÍA, ZONOSIS Y EPIDEMIOLOGÍA	INGENIERÍA SANITARIA	20192781020	NESTOR FABIAN CASTAÑEDA AGUILAR	INGENIERÍA SANITARIA	3,98	3,6	3,2	4,5	CUMPLE	CUMPLE		3,77	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
68	MONITOR 68: FÍSICA MECÁNICA, FÍSICA ONDULATORIA, HIDRÁULICA	INGENIERÍA SANITARIA	20191781011	BRAHAM STIVEN CHITIVA TELLEZ	INGENIERÍA SANITARIA	4,12	4	3,5	3,9	CUMPLE	CUMPLE		3,80	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 27 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

75	MONITOR 75: CALIDAD DE AGUA-25409 (2 GRUPOS), MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-2324 (1 GRUPO), MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS-25419 (1 GRUPO)	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	20202081022	LAURA KATERINE MARRQUINFUENTES	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	4,14	41	41	NO	NO	CUMPLE CON LOS REQUISITOS Y NO PRESENTA CRUCE	41	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
79	MONITOR 79: LEVANTAMIENTOS PLANIMÉTRICOS-19601	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20192032049	JULIAN MAURICIO RADACUENCA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.77	47		NO	NO	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO. CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES	47	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
87	MONITOR 87: FISICA 1: MECANICA	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	20191032068	ALEXANDER VERGARA SOTELLO	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	3.83	44		NO	NO	NO PRESENTA CRUCE DE HORARIO. CUMPLE CON LAS ESPECIFICACIONES PRIMER OPCIONADO	47	GANADOR	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023
91	MONITOR 91: QUIMICA, CALIDAD DEL AGUA	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	20192180065	DANIELA MARÍA LÓPEZ MANTILLA	INGENIERÍA AMBIENTAL	39	37	41	NO	NO	ESTUDIANTE CUMPLE CON HABER CURSADO Y APROBADO LOS ESPACIOS ACADÉMICOS DE QUÍMICA INORGÁNICA CON NOTA DE 3,7 Y	<u>39,00</u>	GANADORA	GANADOR - ACTA NO. 024 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	



Página 28 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

												QUÍMICA AMBIENT AL CON NOTA DE 4,1				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el estudio de los ganadores a segunda convocatoria para asistentes académicos e investigativos para el periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizado por los respectivos Coordinadores de Pregrado. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

A continuación se presenta el estudio de la segunda convocatoria para asistentes académicos e investigativos para el periodo académico 2023-3 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, que quedaron desiertos, así:

DESIERTOS SEGUNDA CONVOCATORIA DE MONITORIAS RESOLUCIÓN 024-23 DEL 28 DE AGOSTO DE 2023 - APROBADAS POR EL CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES ACTA No. 024-2023 DEL 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023			
No.	MONITORIAS	PROYECTO CURRICULAR	OBSERVACIÓN
1	MONITOR 10: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-2112	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	DESIERTO
2	MONITOR 53: ALTIMETRÍA-2007, LOCALIZACIÓN DE VÍAS-2024	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	DESIERTO
3	MONITOR 70: TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA, DIBUJO TÉCNICO, INSTALACIONES HIDROSANITARIAS	INGENIERÍA SANITARIA	DESIERTO
4	MONITOR 72: FÍSICA MECÁNICA - 25404 (2 grupos), MECÁNICA DE FLUIDOS-25408 (2 grupos)	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	DESIERTO
5	MONITOR 73: FUNDAMENTOS DE QUÍMICA-25405 (2 grupos), OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO-2334 (2 grupos)	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	DESIERTO
6	MONITOR 80: LEVANTAMIENTOS ALTIMÉTRICOS-19604	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	DESIERTO
7	MONITOR 83: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I-19608	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	DESIERTO
8	MONITOR 84: LEVANTAMIENTOS ESPECIALES 2 -19614	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	DESIERTO
9	MONITOR 85: LEVANTAMIENTOS FOTOGRAMÉTRICOS-19611, CARTOGRAFÍA DIGITAL-2238	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	DESIERTO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 29 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

10	MONITOR 88: LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS-19605, GEODESIA GEOMÉTRICA-2236	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	DESIERTO
11	MONITOR 93: MICROBIOLOGIA, MANEJO HIGIENE ALIMENTOS	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	DESIERTO

El Consejo de Facultad **APLAZA** este punto para la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.9 La docente CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO, Representante de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, realiza la presentación sobre la Ampliación de Cobertura y Fortalecimiento de la Educación Media Superior.

El Consejo de Facultad **APLAZA** para la próxima sesión la presentación sobre la Ampliación de Cobertura y Fortalecimiento de la Educación Media Superior, por parte de la docente CARDONA LONDOÑO, Representante de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3.10 El profesional RICARDO ALFONSO BUENO TORRES, CPS de la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, realiza la presentación del informe de la gestión comercial y de mercadeo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.



El Consejo de Facultad **APLAZA** para la próxima sesión la presentación del informe de la gestión comercial y de mercadeo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales por parte del profesional RICARDO ALFONSO BUENO TORRES, CPS de la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4. INFORME DEL DECANO

El Consejo de Facultad **APLAZA** este punto para la próxima sesión. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

5. APROBACIÓN ACTAS No. 022 Y 023 DE 2023

El Consejo de Facultad **APLAZA** para la próxima sesión la aprobación de las Actas No. 022 y 023 de 2023. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 30 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

6. CASOS ESTUDIANTES

6.1 La estudiante que se relaciona en el cuadro siguiente solicita retiro definitivo voluntario, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	PAZ Y SALVOS DE BIENESTAR UNIVERSITARIO	MOTIVO DE RETIRO	DECISIÓN
MONICA MARIA CASTRO BENITEZ	20231180045	Ingeniería Ambiental	Estudiante en Vacaciones	Si	Cambio de Carrera	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el retiro definitivo voluntario de su respectivo proyecto curricular a la estudiante CASTRO BENITEZ. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



6.2 La estudiante relacionada en el cuadro siguiente solicita el retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre) extemporáneo, del periodo académico 2023-3, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	PAZ Y SALVOS DE BIENESTAR UNIVERSITARIO	DECISIÓN
VALENTINA MORALES GONZALEZ	20212085015	Tecnología en Saneamiento Ambiental	Estudiante Matriculado	Si	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud de retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre) extemporáneo, del periodo académico 2023-3 a la estudiante MORALES GONZALEZ. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.3 Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicitan autorización para la expedición del recibo de pago extemporáneo del periodo académico 2023-3, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
VALENTINA GONZALEZ VANEGAS	20181180037	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES, 97.6%, último recibo de pago 2023-1	APROBADO
LAURA MALDONADO GARZON	20161180037	Ingeniería Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES, 97.6%, último recibo de pago 2023-1	APROBADO

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 31 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

MANUEL FERNANDO BURGOS MORENO	20151181861	Ingeniería Sanitaria	NO REPORTÓ NOTAS DE SEMESTRE ACTIVO, 93.3%, último recibo de pago 2023-1	NEGADO
OSCAR DANIEL PESCA ESPINEL	20161181270	Ingeniería Sanitaria	ESTUDIANTE EN VACACIONES, 96.3%, último recibo de pago 2023-1	APROBADO
LEYDI ESTEFANIA ORTIZ ENRIQUES	20181185055	Administración Ambiental	ESTUDIANTE EN VACACIONES, 96.9%, último recibo de pago 2023-1	APROBADO
CRISTIAN SANTIAGO GUZMAN OSTIOS	20172131003	Tecnología en Levantamientos Topográficos	NO REPORTÓ NOTAS DE SEMESTRE ACTIVO, 97%, último recibo de pago 2023-1	APROBADO



El Consejo de Facultad **APRUEBA** la expedición extemporánea del recibo del periodo académico 2023-3, a los estudiantes GONZALEZ VANEGAS, MALDONADO GARZON, PESCA ESPINEL, ORTIZ ENRIQUES, y GUZMAN OSTIOS. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la expedición extemporánea del recibo del periodo académico 2023-3, al estudiante BURGOS MORENO, por extemporaneidad. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.4 Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicitan cancelación de espacios académicos del periodo académico 2023-3, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	ESPACIO ACADÉMICO	INSCRITA	OBSERVACIÓN	DECISIÓN
MARIA ALEJANDRA DUARTE ROBLES	20232780003	Ingeniería Ambiental	Química Orgánica	Por primera vez	Con soportes y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO
EDWAR FABIAN PATIÑO ROJAS	20232780012	Ingeniería Ambiental	Álgebra Lineal y Lógica de Programación	Por primera vez	Con soportes y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO
ANDREA CATALINA VELASQUEZ SANABRIA	20232780005	Ingeniería Ambiental	Lógica de Programación	Por primera vez	Con soportes y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud de cancelación de espacios, del periodo académico 2023-3 a los estudiantes DUARTE ROBLES, PATIÑO ROJAS y VELASQUEZ SANABRIA. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 32 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

6.5 El doctor JOSE DAVID RIVERA ESCOBAR, Secretario General de la Universidad Francisco José de Caldas, mediante oficio SG-690-2023, remite la solicitud de inscripción de espacios académicos extemporáneos para el periodo académico 2023-3 de la estudiante MARTHA LILIANA ROJAS LEIVA, código estudiantil 20211781026 del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle a la estudiante ROJAS LEIVA, que una vez revisado el Sistema de Gestión Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, aparece registrado el espacio académico Tratamiento y Disposición de Residuos Sólidos en el periodo académico 2023-3. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.6 El estudiante CRISTHIAN NICOLAS NOVOA SEGURA, código estudiantil 20221110005, de la Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, solicita revisión a su situación por pérdida de la beca de posgrado por nota de 3.7.



El Consejo de Facultad **DETERMINA** enviar el caso del estudiante NOVOA SEGURA, para que revisen su situación académica de pérdida de calidad de estudiante al Consejo Curricular de la Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.7 El estudiante BRANDON NORBEY QUITIAN JIMENEZ, código estudiantil 20192010064, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, remite recurso de apelación contra la Resolución No. 015 de pérdida de la calidad de estudiante.

El Consejo de Facultad **NIEGA** el recurso de apelación al estudiante QUTIAN JIMENEZ, por pérdida de calidad de estudiante y se **RATIFICA** en la decisión del 13 de julio de 2023, Acta No. 017. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.8 La estudiante LAURA CAMILA CARDENAS RODRIGUEZ, código estudiantil 20181181023, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria solicita reingreso, (Tiene pérdida de la calidad de estudiante del periodo académico 2022-3 de acuerdo con la Resolución No. 008 del 10 de abril de 2023 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales), con un porcentaje del 40.7%.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de reingreso a la estudiante CARDENAS RODRIGUEZ, teniendo en cuenta que perdió la calidad de estudiante según Resolución No. 008 del 10 de abril de 2023. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 33 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

6.9 Los estudiantes que se relacionan en el cuadro siguiente solicita reingreso extemporáneo para el periodo académico 2023-3 para poderse graduar, así:



NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	SITUACIÓN ACADÉMICA	DECISIÓN
CRISTHIAN SMITH VARON HENAO	20092001038	Administración Deportiva	TERMINÓ MATERIAS Y NO SE MATRICULÓ	NEGADO
SARA SOFIA HERREÑO LANDINEZ	20091085029	Tecnología en Saneamiento Ambiental	PÉRDIDA CALIDAD ESTUDIANTE ACUERDO 004	NEGADO

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de los estudiantes VARON HENAO y HERREÑO LANDINEZ, por extemporaneidad, deben comprar el formulario de reingreso para el periodo académico 2024-1 dentro de las fechas del calendario académico. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.10 La doctora MIRNA JIRON POPOVA, Vicerrectora Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, mediante oficio IE 15226-2023, remite copia de la respuesta enviada al doctor JOSE DAVID RIVERA ESCOBAR, Secretario General de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas del derecho de petición del espacio académico Trabajo de Grado (R. 3117) interpuesto por los estudiantes CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA, código estudiantil 20152185015 y NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, código estudiantil 20152185019 del Proyecto Curricular de Administración Ambiental.

“En atención a su requerimiento, relacionado con el caso de los estudiantes CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA y NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, nos permitimos dar respuesta así:

1. El Consejo de Carrera de Administración Ambiental, en su sesión 004 del 17 febrero de 2022, aprobó la modalidad de monografía como trabajo de grado a los estudiantes CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA y NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN.
2. Según lo reporta el Sistema de Gestión Académica, 2022-1 corresponde al último periodo académico cursado por los estudiantes CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA y NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN,
3. Previa solicitud del estudiante CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA, “*el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión del 09 de febrero de 2023, Acta No. 003, APROBÓ la compra del formulario de reingreso extemporáneo para el periodo académico 2023-1, tiene plazo hasta el día 20 de febrero de 2023; debe enviar la consignación y formulario a su Proyecto Curricular, quienes se encargarán de realizar el respectivo estudio, para aprobación por parte de este cuerpo colegiado*

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 34 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

4. En fecha del 14 de febrero, el señor CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA remitió el formulario de inscripción para reingreso, pero no adjunto soporte de pago de acuerdo a las indicaciones de Consejo de Facultad. Por lo que el Sistema de Gestión de Académica reporta que el último pago que realizado por el estudiante es del periodo 2022-3.

Vale la pena destacar que, el estudiante no adelantó trámite adicional ante el Proyecto Curricular en relación a su estado y/o trabajo de grado.



5. Previa solicitud de la estudiante NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, *“El Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión del 16 de marzo de 2023, Acta No. 007, NEGÓ su solicitud de expedición del recibo de pago del periodo académico 2023-1, por extemporaneidad, debe realizar la compra del pin de reingreso para el periodo académico 2023-3, en las fechas establecidas en el Calendario Académico Resolución No. 057 del 04 de octubre de 2022 del Consejo Académico”.*

6. De acuerdo a lo reportado en el Sistema de Gestión Académica, los estudiantes CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA y NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, se encuentran en estado de pérdida de calidad de estudiante en ocasión a la causal 6 *“No Renovar Matrícula”* y con un avance del 98.1% de los créditos totales del Programa.

7. Previa solicitud de la estudiante NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, *“El Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión del 27 de julio de 2023, Acta No. 019, NEGÓ su solicitud de reingreso para el periodo académico 2023-3, porque reporta pérdida de calidad de estudiante y se RATIFICA en la decisión de la sesión del 13 de julio de 2023, Acta No. 017”.*

8. De acuerdo a la información suministrada por la Secretaría Académica de la Facultad, a la fecha de este oficio, el caso de la Estudiante NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN se encuentra agendado en el orden del día del próximo Consejo de Facultad. Por lo cual, se está a la espera de una decisión de fondo del cuerpo colegiado.

9. En la petición de los estudiantes allegada a esta Coordinación por parte de la Vicerrectoría, se manifiesta en el numeral 9 que: *“El día 11 de junio de 2023 CARLOS GUTIERREZ envió un derecho de petición solicitando una revisión por el consejo del caso para conocer que tramites o acciones se podían llevar a cabo para la culminación de la carrera, y a la fecha aún no he recibido respuesta escrita”.* Así mismo, en los anexos (página 19) se puede evidenciar que el presunto radicado tiene por petición *“Debido a lo anterior solicito comedidamente el Consejo de Facultad revise mi caso, me sea respetado el derecho a la educación y pueda finalizar la asignatura del trabajo de grado correspondiente ya que el proceso para culminar la asignatura está a en las últimas etapas de ser afable su respuesta”.*

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 35 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

No obstante, de acuerdo a los anexos allegados en la petición, no se evidencia radicado mediante correo electrónico ante la Secretaría Académica, como medio habilitado para el radicado de peticiones al Consejo de Facultad, como si se puede evidenciar en otras peticiones radicadas por los mismos estudiantes.

De acuerdo a la información acá esgrimida y a manera de conclusión:

1. A la fecha el asunto corresponde por competencia al Consejo de Facultad y no del Proyecto Curricular.
2. Respecto a la señorita NICOLE ANDREA PINZON ROPAIN, el Consejo de Facultad se encuentra al pendiente de tomar una decisión de fondo respecto al estado de su vinculación con la Universidad. En caso de ser negada, la misma podrá acogerse al programa académico de graduación oportuna con transitoriedad.
3. Respecto al señor CARLOS EDISSON GUTIERREZ MONTILLA, al no obrar solicitud pendiente de reingreso ante el Consejo de Facultad, le procede adelantar el trámite para acogerse al programa académico de graduación oportuna con transitoriedad

El Consejo de Facultad **DETERMINA** comunicarle al estudiante GUTIERREZ MONTILLA, que el caso fue tratado así: *“El Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión del 09 de febrero de 2023, Acta No. 003, APROBÓ la compra del formulario de reingreso extemporáneo para el período académico 2023-1, tiene plazo hasta el día 20 de febrero de 2023; debe enviar la consignación y formulario a su Proyecto Curricular, quienes se encargarán de realizar el respectivo estudio, para aprobación por parte de este cuerpo colegiado”* y que una vez revisado el Sistema de Gestión Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, reporta pérdida de calidad de estudiante, por la causal de no renovar matrícula, su último recibo de pago fue en el período académico 2022-3, tiene un porcentaje cursado del plan de estudio del 98.1% y se evidenció que no compró el formulario de reingreso para el período académico 2023-1. Se aclara que no se evidencia ningún radicado de su solicitud mediante correo electrónico ante la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, como medio habilitado para el radicado de peticiones al Consejo de Facultad. Que para el caso del estudiante GUTIERREZ MONTILLA, se le **RECOMIENDA** acogerse al Programa Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad, debe comprar el formulario dentro de las fechas del calendario académico del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Con respecto al caso de la estudiante PINZON ROPAIN, reporta en el Sistema de Gestión Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, como estudiante matriculada. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 36 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

6.11 La estudiante DIANA VALENTINA TOVAR MONCADA, código estudiantil 20191032021, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita revisión de la monitoria 78: Cátedra Francisco José de Caldas del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos ya que se encuentran intercambiados los datos.

A continuación, se presenta el error de la elaboración de la lista por parte de la Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

Por parte de ELIANA FONTECHA LOPEZ, CPS, remite el listado, así:

alcarantont@udistrital.edu.co	20221785006	1005275157	ANYI LORENA CARANTON TELLEZ	3123184941	Carrera 15 este 43 H 11	40,5	No		ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	MONITOR 78: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos)	4,9	38	31
dvtovarm@udistrital.edu.co	20191032021	1000157498	DIANA VALENTINA TOVAR MONCADA	3002993240	CL 40F #81D09 SUR	4,15	No		INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MONITOR 78: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos)	4,7		

El Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, modificó el orden así:

20191032021	TOVAR MONCADA DIANA VALENTINA	32 - INGENIERIA TOPOGRAFICA	4,15	78	CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).
20221785006	CARANTON TELLEZ ANYI LORENA	785 - ADMINISTRACION AMBIENTAL (PROF. TECNOLOGOS)	4,05	78	CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos).

Al transcribir los resultados, por error involuntario no se tuvo en cuenta la modificación en el orden, siendo la ganadora la estudiante DIANA VALENTINA TOVAR y no la estudiante ANYI LORENA CARANTON.

78	MONITOR 78: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos)	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	20191032021	ANYI LORENA CARANTON TELLEZ	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	4,15	47	-	-	NO	NO	Cumple con los requisitos y no presenta cruce	47	GANADORA
78	MONITOR 78: CATEDRA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS-4 (6 grupos)	Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos	20221785006	DIANA VALENTINA TOVAR MONCADA	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	4,05	38	-	-	NO	NO	Presenta cruce de horario para el desarrollo de la monitoria el día Viernes de 11:00 a 13:00	38	NO CUMPLE

El Consejo de Facultad **DETERMINA AJUSTAR** la información reportada en la monitoria 78: Cátedra Francisco José de Caldas del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, ya que se intercambiaron los datos y **APRUEBA** como estudiante **GANADORA** de la monitoria 78 a la estudiante DIANA VALENTINA TOVAR MONCADA, código estudiantil 20191032021, de acuerdo con el estudio reportado por

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 37 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

el Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, quien cumple con las especificaciones solicitadas en dicho perfil y se le **COMUNICA** a la estudiante **ANYI LORENA CARANTON TELLEZ**, código estudiantil 20221785006 del Proyecto Curricular de Administración Ambiental. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



- 6.12** El estudiante JUAN DIEGO LANCHEROS RODRIGUEZ, código estudiantil 20182180054, del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, solicita saber cómo fue el proceso para escoger al monitor No. 23: Cartografía-2714, Sistemas de Información Geográfica-2721 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, ya que al ver los resultados el candidato escogido fue un estudiante de Ingeniería Topográfica y al ver la malla curricular ellos cursan Cartografía Digital con código 2034, que además no es equivalente a la Cartografía de Ingeniería Ambiental, mientras que los estudiantes de Ingeniería Ambiental cursan Cartografía con código 2714 y según la convocatoria la monitoria es para estudiantes que hubieran cursado Cartografía con código 2714 y Sistemas de Información Geográfica con código 2721.

La docente MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, Coordinadora del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental mediante correo electrónico, informa que, revisados los syllabus correspondientes a cada Proyecto Curricular, se permite indicar que el espacio académico Cartografía del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y Cartografía Digital del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica es homologable, independientemente que los espacios tengan un código totalmente diferente. Por lo anterior, se ratifica el ganador de la monitoria No. 23, al estudiante RICARDO ANIBAL HERNANDEZ del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

El Consejo de Facultad se **RATIFICA** en la respuesta dada por la Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, sobre la reclamación del ganador del monitor No. 23 del periodo académico 2023-3, al estudiante LANCHEROS RODRIGUEZ, así:

“Que, revisados los syllabus correspondientes a cada Proyecto Curricular, se permite indicar que el espacio académico Cartografía del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y Cartografía Digital del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica es homologable, independientemente que los espacios tengan un código totalmente diferente. Por lo anterior, se ratifica el ganador de la monitoria No. 23, al estudiante RICARDO ANIBAL HERNÁNDEZ del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica”. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 6.13** El estudiante CESAR FERNEY RODRIGUEZ CHAVARRO, código estudiantil 20162031275, del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, remite apelación a la pérdida de la calidad de estudiante en el periodo académico 2023-1, Resolución No. 013 del 25 de julio de 2023.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 38 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo de Facultad **NIEGA** la apelación del estudiante RODRIGUEZ CHAVARRO, de pérdida de calidad de estudiante, se **RATIFICA** en la decisión del 13 de julio de 2023, Acta No. 017-23 y **RECOMIENDA** acogerse al Plan Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad, dando cumplimiento a la Resolución No. 012 del 27 de marzo de 2023 del Consejo Académico, debe comprar el formulario para el periodo académico 2024-1 dentro de las fechas del calendario académico. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.



- 6.14** El doctor JOSE DAVID RIVERA ESCOBAR, Secretario General de la Universidad Francisco José de Caldas mediante oficio SG-651-2023, remite determinación del Consejo Académico relacionado con el recurso de apelación promovido por el estudiante CRISTHIAN CAMILO CASTILLO AVILA, código estudiantil 20222021004 perteneciente a la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, contra decisión de primera instancia tomada por el Consejo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, de negación a la solicitud de devolución del dinero correspondiente a los pagos realizados por las matrículas efectuadas en los periodos académicos 2022-3 y 2023-1, (Memorial de recurso de 25 de julio de 2023).

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO** y **DETERMINA** enviar la solicitud al decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, ordenar a quien corresponda la devolución del valor \$ 2.640.000, del valor de la matrícula cancelada correspondiente al periodo académico 2023-1, al estudiante CASTILLO AVILA, dando cumplimiento a lo ordenado por el Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, mediante oficio SG-651-23. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 6.15** El Consejo Superior Universitario de la Universidad Francisco José de Caldas, remite mensaje de condolencia por el fallecimiento del estudiante BRYAN ANDRES GALARZA MORENO (Q.E.P.D.).

“En la memoria de cada miembro de la comunidad universitaria perdurará la vida y acción de nuestro estudiante *Bryan Andrés Galarza*. Bryan se destacó porque en sus acciones siempre se identificó con la búsqueda de una sociedad más justa y libre. En su trasegar por la Universidad Distrital mostró su calidad humana y sus capacidades intelectuales y académicas, en su participación desde el programa de Ingeniería Sanitaria con entusiasmo y dedicación, promoviendo el reconocimiento del conocimiento como un bien común al servicio de la sociedad.

Es importante resaltar su desempeño como miembro del movimiento estudiantil y como Representante de los Estudiantes ante el Consejo Académico y el Consejo Superior Universitario, espacios en los que se destacó por su esfuerzo y liderazgo en la toma de decisiones en pro de la construcción de un proyecto de educación superior público, incluyente, democrático, popular y crítico.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 39 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo Superior Universitario se une al dolor que embarga a su familia, amigos y compañeros, y hacemos llegar nuestro más sincero pésame expresando el duelo que nos aflige por el fallecimiento de un gran líder transformador.



La presente Moción de Duelo fue aprobada por unanimidad por el Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en sesión 016 de 2023. Dada en Bogotá a los cuatro (04) días del mes de agosto de 2023”.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

6.16 La docente YOLIMA DEL CARMEN AGUALIMPIA DUALIBY, como docente designada para realizar la revisión del trabajo del espacio académico Operación de Plantas y Estación de Bombeo correspondiente al primer corte del período académico 2023-1, del estudiante MARCOS GARCIA MENDOZA, código estudiantil 20182081059, del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, remite la respuesta a la revisión realizada.

“De acuerdo con el resultado de la revisión realizada al trabajo presentado por el estudiante MARCOS GARCIA MENDOZA, código estudiantil 20182081059 y correspondiente al primer corte del espacio académico Operación de Plantas y Estaciones de Bombeo del periodo académico 2023-1, y en cumplimiento al artículo 44 del Acuerdo 027 del 23 de diciembre de 1993 del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, presenta las siguientes consideraciones sobre el trabajo revisado:

1. “Corresponde al 15% del primer corte (informe de avance) y se hizo sobre el “Municipio de Sylvania: Características Municipales, Aspectos Poblacionales, Servicio de Agua Potable, Empresa Prestadora, Cálculos de Proyección Poblacional, Caudales de Oferta y Demanda de Agua y Aspectos Operativos de la PTAP: El Mirador”.
2. La estructura general del documento, introducción, objetivos y parte del desarrollo es acorde con el espacio académico y con lo planteado en la guía.
3. Se adiciona información general no solicitada en la guía que, aunque contextualiza al lector en el área de estudio, dispersa la atención de lo solicitado. Presentan tablas y figuras sin referenciar.
4. En los aspectos temáticos presentan cálculos mal realizados y resultados equivocados, tales como: población futura y categorización del municipio; en la estratificación expuesta en tablas se observan incoherencias y algunas no son evidenciables porque las referencias no están completas. También hay errores de cálculos en las pérdidas técnicas y no utilizan los datos adecuados para el desarrollo de algunos de estos.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 40 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



5. Las referencias fueron solicitadas en normas APA y no las cumplen. Con base en lo anterior, teniendo en cuenta que es el primer avance y están apenas iniciando su formación en este tipo de proyectos (el nivel debe aumentar a medida que crece la formación) la nota de uno, cinco (1,5), es decir, coincido con la nota asignada por el docente”.

El Consejo de Facultad se **RATIFICA** en la nota de uno, cinco (1,5) del espacio académico Operación de Plantas y Estación de Bombeo correspondiente al primer corte del período académico 2023-1, del estudiante GARCIA MENDOZA, con los argumentos expuestos por la docente AGUALIMPIA DUALIBY. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.17 La docente ASTRID XIMENA PARSONS DELGADO, directora del Semillero de Investigación y la estudiante CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, código estudiantil 20192081037, del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, solicitan aval para participar en la convocatoria del CIDC 03-2023 “Apoyo para la Socialización, Divulgación y Difusión en Eventos Académicos, Científicos, Artísticos, Nacionales o Internacionales de Resultados de Proyectos de Investigación o Investigación-Creación Alcanzados por Estudiantes de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas que se Encuentren Registrados en el Sistema de Investigaciones Siciud”, debido a que fue aceptada la ponencia titulada “Protocolo de Exhumación Cadáveres COVID para Cementerios Patrimoniales en Colombia”, en el XXIV Encuentro Iberoamericano de Valorización y Gestión de Cementerios Patrimoniales, que será llevado a cabo del 7 al 10 de noviembre del presente año, en la ciudad de Concepción, Chile, lo anterior como resultado del trabajo de grado que lleva el mismo título, y adscrito al Semillero de Investigación GIRCA.

En este punto se **RETIRA** la estudiante CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar académico a la docente PARSONS DELGADO, directora del Semillero de Investigación y a la estudiante PAVA DIAZ, para que participen en la convocatoria del CIDC 03-2023 “Apoyo para la Socialización, Divulgación y Difusión en Eventos Académicos, Científicos, Artísticos, Nacionales o Internacionales de Resultados de Proyectos de Investigación o Investigación-Creación Alcanzados por Estudiantes de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas que se Encuentren Registrados en el Sistema de Investigaciones Siciud”, teniendo en cuenta que fue aceptada la ponencia titulada “Protocolo de Exhumación Cadáveres COVID para Cementerios Patrimoniales en Colombia”, en el XXIV Encuentro Iberoamericano de Valorización y Gestión de Cementerios Patrimoniales, que será llevado a cabo del 7 al 10 de noviembre del presente año, en la ciudad de Concepción, Chile, lo anterior como resultado del trabajo de grado que lleva el mismo título, y adscrito al Semillero de Investigación GIRCA. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 41 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

En este punto se **INGRESA** la estudiante CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.



- 6.18** La estudiante LEIDY JOHANA ROMAN PAIPILLA, código estudiantil 20122032033, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita grado por ventanilla.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de grado por ventanilla a la estudiante ROMAN PAIPILLA, dando cumplimiento al parágrafo del artículo tercero de la Resolución No. 099 del 01 de octubre de 2013 del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 6.19** El docente HUGO ALEXANDER RONDON QUINTANA, como evaluador designado por el Consejo de Facultad para revisar el trabajo de grado “CARACTERIZACIÓN DEL CAMBIO DE COBERTURA TERRESTRE POR FACTORES ANTRÓPICOS, USANDO LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN Y CON ENFOQUE REDD+: ESTUDIO DE CASO DE YAVARATÉ, VAUPÉS”, desarrollado por los egresados ALVARO NICOLAS ZARATE MARTINEZ, código estudiantil 20151180463 y MARIA CAMILA LOPEZ AGUILAR, código estudiantil 20151180063, del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental, informa que no es la persona idónea para llevar a cabo dicha revisión.

El Consejo de Facultad **DESIGNA** al docente ORLANDO RIAÑO MELO, para que evalúe trabajo de grado “CARACTERIZACIÓN DEL CAMBIO DE COBERTURA TERRESTRE POR FACTORES ANTRÓPICOS, USANDO LENGUAJE DE PROGRAMACIÓN Y CON ENFOQUE REDD+: ESTUDIO DE CASO DE YAVARATÉ, VAUPÉS”, desarrollado por los egresados ZARATE MARTINEZ y LOPEZ AGUILAR, para el otorgamiento del carácter meritorio. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 6.20** La señora GLORIA RODRIGUEZ PINZON ,CPS de la oficina de Registro y Control de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, mediante correo electrónico confirmar el recibido del requerimiento sobre la reexpedición de un nuevo recibo para el aspirante al pago 2023-3, del señor CARDENAS PINEDA WALTHER FERNEY, avalado por ese ente, el cual procedieron a solicitar ante la Oficina Asesora de Tecnologías e Información la generación del recibo e informan que como se evidencia en la imagen, al señor CARDENAS PINEDA WALTHER FERNEY, se le ha generado en tres oportunidades el recibo y se le ha informado mediante correo electrónico, que lo debe descargar del Sistema de Gestión Académica.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN		Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 42 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

2023-3	2023-3	91170	\$198.600	\$4.200	\$0	\$0	\$202.800	24/07/2023	\$202.800	24/07/2023	1	NO	--	--	GRADUACIÓN OPORTUNA SITUACION 1	I	
2023-3	2023-3	96370	\$0	\$4.200	\$0	\$0	\$4.200	15/08/2023	\$4.200	15/08/2023	1	NO	--	--	GRADUACIÓN OPORTUNA	A	Ver Recibo
2023-3	2023-3	97406	\$0	\$4.200	\$0	\$0	\$4.200	25/08/2023	\$4.200	25/08/2023	1	SI	\$4.200	23/8/2023	GRADUACIÓN OPORTUNA	A	Ver Recibo

Mostrando desde 11 hasta 20 de 20 registros

<< Anterior Siguiente >>

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO**.

6.21 La estudiante JENNY ALEXANDRA OLIVA VALLEJOS, código estudiantil 20202081054, del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, informa que renuncia a la monitoria 77: Servicio Público de Acueducto y Alcantarillado-2339 (2 grupos), Diseño de Redes de Acueducto y Alcantarillado-2353 (1 grupo), Gestión Comercial de los Servicios Públicos-2346 (2 grupos).

La Secretaria Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, LUZ MARY LOSADA CALDERON, informa que el docente FERNANDO SANCHEZ SANCHEZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-0496-23, informa que una vez recibida la renuncia de la estudiante OLIVA VALLEJOS código 20202081054, a la monitoria No. 77 de los espacios académicos de Servicios Públicos de Acueducto y Alcantarillado, Gestión Comercial de los Servicios Públicos y Diseño de Redes de Acueducto y Alcantarillado, no se presentó ningún otro estudiante postulante, por lo tanto, esta monitoria quedaría desierta. Se solicita en la medida de lo posible realizar una tercera convocatoria para esta, ya que se surtió efecto de la segunda convocatoria.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la renuncia a la monitoria 77 a la estudiante OLIVA VALLEJOS del periodo académico 2023-3. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **DECLARA** desierta la monitoria 77 del periodo académico 2023-3, según informe presentado por el Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.22 El estudiante JUAN CARLOS SANABRIA MARTINEZ, código estudiantil 20032030037, del Proyecto Curricular de Tecnología en Topografía, remite derecho de petición con el cual solicita el reingreso para el periodo académico 2023-3 para cursar el Programa Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 43 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud al estudiante SANABRIA MARTINEZ del reingreso para el periodo académico 2023-3, por extemporaneidad, debe comprar el formulario de reingreso para el periodo académico 2024-1 dentro de las fechas establecidas para cursar el Programa Académico de Graduación Oportuna con Transitoriedad. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 6.23** El estudiante JESUS DAVID GARCIA MOJICA, código estudiantil 20182710002, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, solicita que se le permita inscribir en el semestre 2023-3 el espacio académico Práctica Integrada 3, la cual no puede inscribir ya que este mismo semestre está cursando el espacio académico 2169-Evaluación de Proyectos Forestales que es pre-requisito de dicha práctica.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud del estudiante GARCIA MOJICA, por extemporaneidad. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

En este punto se **RETIRAN** la docente BEATRIZ HELENA GUZMAN MEDINA, Representante de los Docentes Suplente y la estudiante CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, Representante Estudiantil Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

CONCURSOS DE DOCENTES PENSIONADOS

1. El docente FERNANDO SANCHEZ SANCHEZ, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, mediante oficio GASP-0500-23, informa que el Consejo de Carrera en su sesión del 17 de julio de 2023, según Acta 11-23, determinó el perfil, para suplir una plaza de docente de planta del espacio académico de Calidad del Agua y áreas afines, aprobado en principio para un docente de hora cátedra:

PERFIL: Título de pregrado en Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental o Ingeniería Sanitaria o Administración Ambiental o Química o Licenciatura en Química. Con título de postgrado, con experiencia docente universitaria mínima de un (1) año en el área del concurso o su equivalencia de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002 (Estatuto Docente). De igual manera, certificar experiencia profesional en manejo de Laboratorios de Calidad del Agua y/o Ambiental de un año

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** al Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, tener en cuenta los lineamientos definidos por la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en la Resolución No. 043 del 01 de agosto de 2023, para definir el perfil del espacio académico Calidad del Agua y áreas afines, así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 44 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Área del perfil de concurso:

No. de Plazas:

Título universitario de pregrado:

Título de Posgrado:

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional en recursos hídricos, acueducto y alcantarillado.



Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

2. El docente EDIER HERNAN BUSTOS VELASCO, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante oficio CTLT-0222-23, informa que el Consejo de Carrera en sesión del 05 de septiembre de 2023 - Acta 13, revisa el caso y remite a la Decanatura y al Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales la siguiente solicitud:

Dando respuesta al DFAMARENA 923-202 y teniendo en cuenta lo solicitado por este Consejo de Carrera a la Decanatura y Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales en anteriores comunicaciones (CTLT -301-2021, CTLT-411-2021), en las que se indicaba que el docente EDGAR EMILIO SANCHEZ BUENDIA se pensionó desde el 02 de agosto de 2021, al igual que el docente RAUL ORLANDO PATIÑO PEREZ que se pensionó en el mes octubre de 2021, y considerando además que el docente ISMAEL OSORIO BAQUERO se pensionó el pasado 01 de agosto de 2023 (Resolución No. 408 de 2023), se reitera la necesidad y solicitud de aprobación de 2 plazas para docentes con vinculación de tiempo completo de planta, para el Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, así:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 45 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
 LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

NÚMERO DE PLAZAS SOLICITADAS	TÍTULO DE PREGRADO	ÁREA DEL CONCURSO	TÍTULO DE POSGRADO	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA
2	Ingeniero Topográfico	Topografía	Con título de Maestría o título de Doctorado en Vías, Transporte, Geomática, Topografía, Geodesia, Gestión Urbana o BIM.	Experiencia docente: Cinco (5) años de experiencia universitaria de tiempo completo, o su equivalencia certificada, relacionada con el área del concurso. Experiencia Profesional: Mínima de cinco (5) años en el área de concurso	Preferiblemente que tenga productividad académica y evaluable que contemple artículos indexados o no indexados o informes de investigación o libros o capítulos de libros de texto o de investigación o libros de investigación, debidamente certificados o verificables a través de las bases de datos (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI).

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** al Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, tener en cuenta los lineamientos definidos para perfiles por la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas en la Resolución No. 043 del 01 de agosto de 2023, para el perfil Topografía y **ACLARA** que en el oficio DFAMARENA-923-23, se le solicitó fue el perfil para el reemplazo del docente ISMAEL OSORIO BAQUERO, que se pensionó, mediante Resolución No. 408 de 2023:

Área del perfil de concurso:

No. de Plazas:

Título universitario de pregrado:

Título de Posgrado:



Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional en recursos hídricos, acueducto y alcantarillado.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 46 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar a los Consejos Curriculares de Posgrado y Pregrado enviar el listado de los docentes que se pensionaron, renunciaron, fueron destituidos o fallecieron, con su respectivo acto administrativo a partir del 2021, 2022 y 2023 y recomienden los perfiles teniendo en cuenta los parámetros definidos en la Resolución No. 043 del 01 de agosto de 2023 de la Vicerrectoría Académica, para que se desarrolle el respectivo concurso público de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, deben enviar la respectiva información el día 08 de septiembre de 2023, antes de la 4:00 P.M., al correo de la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales: secmedioamb@udistrital.edu.co:

Área del perfil de concurso:

No. de Plazas:

Título universitario de pregrado:

Título de Posgrado:

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.



Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional en recursos hídricos, acueducto y alcantarillado.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

3. El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que mediante oficio DFAMARENA-925-23 de fecha 05 de septiembre de 2023, le solicitó a los Coordinadores de los Proyectos Curricular de Pregrado de nuestra Facultad, un listado de jurados internos y externos, pero se hace necesario tener el listado de los posibles jurados externos e internos, para los perfiles que fueron aprobados en la Resolución No. 043 del 01 de agosto 2023 de la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas para la apertura de concursos públicos de méritos de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales; teniendo en cuenta las siguientes consideraciones:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 47 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

- Cinco jurados externos preferiblemente que sean residentes en la ciudad de Bogotá y que la etapa de evaluación de desarrollo sea de manera presencial.
- Dos jurados internos que no hagan parte de los Consejos de Carrera, ni Facultad, ni Académico ni Superior.
- Tener en cuenta el artículo 32 del Acuerdo 01 de 27 de enero de 2023 del Consejo Superior Universitario, *“Por el cual se reglamenta el proceso de concursos públicos de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente de carrera en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”*.

Teniendo en cuenta lo anterior, los siguientes perfiles, así:

1. Perfil 18

Área del perfil de concurso: Recursos Hídricos o Recursos Hidráulicos

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en Ingeniería: Sanitaria, Ambiental y Sanitaria, Sanitaria y Ambiental, Ambiental o Civil.

Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: Ingeniería Civil, Ambiental o Recursos Hídricos.



Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional en recursos hídricos, acueducto y alcantarillado.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 48 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

2. Perfil 19 –

Área del perfil de concurso: Ordenamiento del Territorio Urbano-Rural y Ordenamiento de Cuencas

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en: Ingeniería Ambiental, Catastral, Topográfica, Forestal o Administración Ambiental o Geografía.

Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: áreas afines al perfil de concurso.

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional o su equivalente en el área de perfil del concurso.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021.

3. Perfil 20

Área del perfil de concurso: Gestión de Proyectos

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en: Ingeniería Industrial o Administración de Empresas, Administración Pública o Economía.



Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: áreas afines al perfil de concurso.

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional o su equivalente en el área de perfil del concurso.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 49 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** solicitar la lista de posible jurados externos e internos para la apertura de concursos públicos de méritos - Convocatoria Abierta- para la provisión de Veinticinco cargos en la planta de personal docente de carrera en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, según Resolución No. 043 del 01 de agosto de 2023 de la Vicerrectoría Académica, teniendo en cuenta los siguientes parámetros y perfiles de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, así:

- Cinco jurados externos preferiblemente que sean residentes en la ciudad de Bogotá y que la etapa de evaluación de desarrollo sea de manera presencial.
- Dos jurados internos que no hagan parte de los Consejos de Carrera, ni Facultad, ni Académico ni Superior.
- Tener en cuenta el artículo 32 del Acuerdo 01 de 27 de enero de 2023 del Consejo Superior Universitario, *“Por el cual se reglamenta el proceso de concursos públicos de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente de carrera en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”*.

Perfil 18

Área del perfil de concurso: Recursos Hídricos o Recursos Hidráulicos

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en Ingeniería: Sanitaria, Ambiental y Sanitaria, Sanitaria y Ambiental, Ambiental o Civil.

Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: Ingeniería Civil, Ambiental o Recursos Hídricos.

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional en recursos hídricos, acueducto y alcantarillado.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 50 de 52 ACTA No. 024 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.
LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Perfil 19 –

Área del perfil de concurso: Ordenamiento del Territorio Urbano-Rural y Ordenamiento de Cuencas

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en: Ingeniería Ambiental, Catastral, Topográfica, Forestal o Administración Ambiental o Geografía.

Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: áreas afines al perfil de concurso.

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional o su equivalente en el área de perfil del concurso.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021.

Perfil 20

Área del perfil de concurso: Gestión de Proyectos

No. de Plazas: Una (1)

Título universitario de pregrado: Profesional en: Ingeniería Industrial o Administración de Empresas, Administración Pública o Economía.



Título de Posgrado: Título de Maestría o Doctorado en: áreas afines al perfil de concurso.

Experiencia Docente Certificada: Dos (2) años mínimo de Tiempo Completo o equivalentes en Medio Tiempo u Hora Cátedra en Instituciones de Educación Superior o equivalentes en experiencia profesional, en el área del perfil del concurso.

Experiencia Profesional Certificada: Dos (2) años mínimo de experiencia profesional o su equivalente en el área de perfil del concurso.

Experiencia de investigación y/o investigación-creación certificada: Investigaciones concluidas, en el área del perfil del concurso, diferentes a las presentadas para obtener títulos académicos, y debidamente certificadas por la entidad patrocinadora o financiadora.

Publicaciones: Mínimo una (1) publicación, relacionada con el área del perfil del concurso, en revista reconocida por PUBLINDEX o capítulo de libro o libro con ISBN.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 51 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

Nivel de Dominio Lingüístico: Nivel B2 o equivalente (certificación vigente) mínimo, en los componentes de comprensión, expresión oral y expresión escrita de la prueba, expedido por una entidad certificadora reconocida por el MEN, según Resolución N°18035 de 2021.

La anterior solicitud la deben enviar al correo electrónico de la Secretaría Académica de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, el día 12 de septiembre de 2023, antes de la 4:00 P.M. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4. El docente de vinculación especial ALEXANDER ZAMORA VELANDIA, Representante de los Docentes Principal al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita aclaración de los siguientes puntos, así:

¿Qué día se proyecta el pago correspondiente al mes de agosto del presente año?

¿Qué día se proyecta enviar las resoluciones a los docentes correspondientes al periodo académico 2023-3.

¿Cuál sería el medio más expedito para solicitar una certificación laboral?

¿Cómo es el pago de la seguridad social?, teniendo en cuenta que en días pasados al docente de vinculación especial ANDRES OCTAVIO TORRES, no fue atendido oportunamente, por no tener el pago al día.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** enviar por competencia estas solicitudes a la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

5. Los docentes ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Representante de los Coordinadores de Posgrados y EDIER HERNAN BUSTOS VELASCO, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad, solicitan se agende para la próxima sesión el comunicado de las Representantes Estudiantiles al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** agendar el punto solicitado por los docentes COPETE PERDOMO, Representante de los Coordinadores de Posgrados y BUSTOS VELASCO, Representante de los Coordinadores de Pregrado al Consejo de Facultad, sobre el comunicado de las Representantes Estudiantiles al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Página 52 de 52 ACTA No. 024 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 06 DE SEPTIEMBRE DE 2023 HORA: 2:00 P.M.

LUGAR: SEDE ADUANILLA DE PAIBA, SALAS: FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El Consejo de Facultad **CITA** a sesión de Consejo de Facultad extraordinario, el día 11 de septiembre de 2023, a las 10:00 A.M., de manera virtual, para tratar como puntos: perfiles de docentes que se pensionaron, renunciaron, fueron destituidos o fallecieron, con su respectivo acto administrativo a partir del 2021, 2022 y 2023 y proceso de admisiones 2024-1. La votación es de siete (7) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo las 6:20 P.M., se da por terminada la sesión.

ORIGINAL FIRMADO

HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA
 Presidente Consejo de Facultad

ORIGINAL FIRMADO

LUZ MARY LOSADA CALDERON
 Secretaria Consejo de Facultad