

 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 1 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

ACTA No. 036 DE 2023			
Proceso:		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: SECRETARÍA ACADÉMICA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Inicio: 8:00 A.M.	
Motivo y/o Evento: CONSEJO DE FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES		Hora de Finalización: 1:26 P.M.	
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DE DECANATURA		Fecha: 11/DICIEMBRE/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	NO 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-Invitado	ASISTIÓ	
BEATRIZ HELENA GUZMAN MEDINA	Representante Suplente de los Profesores ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales-Invitada	ASISTIÓ	
LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ	Representante Principal de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales-Invitada	NO ASISTIÓ	
CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ	Representante Suplente de los Estudiantes ante el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales-Invitada	NO 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. 036 DE 2023 ORDINARIA

 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 2 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM
2. INFORME DEL DECANO
3. APROBACIÓN ACTAS No. 033, No. 034 Y No. 035 DE 2023
4. CASOS DE FACULTAD
5. CONCURSOS DOCENTES DE PLANTA
6. CONCURSOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL
7. CASOS DOCENTES
8. CASOS DE ESTUDIANTES
9. 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. 036-23 del Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

La docente AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, solicita la inclusión de los siguientes puntos, así:

➤ Mediante oficio 092-UEFMA-2023, remite para revisión y aval de la propuesta "*Diplomado de Habilidades en Contabilidad General para no Contadores*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023 de forma virtual.

2 Mediante oficio 093-UEFMA-2023, remite para revisión y aval a la "*Propuesta Inventario Red Terciaria Departamental - Ministerio de Transporte*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023 de forma virtual.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inclusión de los puntos solicitados por la docente DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el Orden del Día del Acta No. 036-23. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Orden del Día del Acta No. 036-23. La votación es de cuatro (4) 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 3 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM. Se verifica que existe quórum deliberatorio y aprobatorio. El docente ALEJANDRO COPETE PERDOMO, Representante de los Coordinadores de Posgrado al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante correo electrónico informa que no puede asistir porque debe atender unos compromisos personales. Las estudiantes LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ, Representante Principal y CAROLAYN LIZETHN PAVA DIAZ, Representante Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, no asistieron.

2. INFORME DEL DECANO

El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, presenta el siguiente informe, así:

- CEREMONIA DE GRADOS. En el día de hoy el señor Rector entregó los diplomas firmados, por lo tanto se va a realizar la ceremonia de grados No. 004-23 el día 14 de diciembre de 2023, se gradúan 202 graduandos y dos grados póstumos, con tres sesiones.
- HOJA DE RUTA. Se discutió en el Consejo Académico la Hoja de Ruta del proyecto de acuerdo *“Por el cual se reglamentan los ejes de internacionalización del currículo, plurilingüismo y múltiple titulación, en cumplimiento del artículo 19° del Acuerdo 009 de 2023 del CSU y artículo 7° del Acuerdo 011 de 2023 del CSU, y se integran, actualizan y amplían disposiciones relacionadas con flexibilidad curricular, Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, Oferta Académica, Propósitos de Formación y de Aprendizaje, el Sistema de Créditos Académicos, Planes de Estudios y otras, para los programas académicos de pregrado de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”*, esta Hoja de Ruta lo ha exigido los líderes estudiantiles que se encuentran bloqueando la Sede Aduanilla de Paiba, recordar que esta actividad se está desarrollando a solicitud del Consejo Superior Universitario a través de los Acuerdos 009 y 011 de 2023, este documento es para compartir con los integrantes de los Consejos de Facultad, Consejos Curriculares de Pregrado y Posgrado y con el Comité de Currículo y Calidad:

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

Página 4 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

ETAPA	ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD	PRODUCTO	RESPONSABLE	TIEMPO
Preparatoria	Socialización de la hoja de ruta aprobada por el Consejo Académico en las facultades y en los Consejos de Facultad.	Con el fin de que toda la comunidad universitaria esté informada sobre la ruta que se seguirá durante el primer semestre del 2024, se hace necesario dar a conocer las acciones que se adelantaran.	Hoja de ruta aprobada y publicada en los sitios oficiales de la Universidad. Acta de socialización de la hoja de ruta en los Consejos de Facultad. Piezas de divulgación generadas.	Decanos	dic-23
	Conformación del equipo técnico central multidisciplinario que acompañará las mesas de discusión y desarrollo de grupos focales en cada una de las facultades.	Cada equipo deberá estar conformado por un componente técnico, quien se encargará de orientar metodológicamente las discusiones, así como de determinar la viabilidad financiera y operativa. Además de un componente académico, que orientará el desarrollo pertinente de las temáticas.	Circular con la conformación del equipo con los correspondientes perfiles y actividades a desarrollar. Incorporación de necesidades en los planes de acción 2024.	Rectoría, Vicerrectoría Académica, Secretaría General y Oficina Asesora de Planeación.	enero 16 - 25
	Conformación de los equipos líderes biestamentarios (representante estudiantil y representante docente ante el Consejo de Facultad) en cada una de las facultades.	Establecer la constitución de las mesas de trabajo con sus respectivos temas de discusión y actores que por su rol en la institución pueden incidir en las reflexiones y aportes. Cada equipo deberá estar conformado por un componente técnico, quien se encargará de orientar metodológicamente las discusiones, así como de un componente académico, que orientará el desarrollo pertinente de las temáticas.	Documento descriptivo con la constitución de los equipos base de líderes estudiantiles y docentes en las facultades.	Decanos Coordinadores de Comités de Currículo y Calidad de las Facultades Representante Estudiantil ante el Consejo de Facultad Representante Docente ante el Consejo de Facultad	enero 16 - 25
	Concertar y socializar la metodología para la conformación de grupos focales.	Se propone aplicar la metodología implementada por la Oficina Asesora de Planeación para la identificación y definición de grupos de valor e interés, en el marco del MIPG.	Oficio con descripción de propuesta metodológica para la conformación de los grupos.	Oficina Asesora de Planeación	ene-29

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

Página 5 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	Socialización de los ejes orientadores en el diseño curricular establecidos en el PUI, articulación de la propuesta del acuerdo con la planeación institucional (PED 2018-2030, Plan Indicativo 2022-2025 y Plan de Mejoramiento Institucional) y de los principales ejes estratégicos y líneas de acción contempladas en el acuerdo.	Generar espacios de socialización y sensibilización sobre la motivación del acuerdo y sus principales ejes y líneas de acción propuestas en las facultades, es importante generar los mecanismos que permitan la participación masiva de estudiantes, docentes y administrativos.	Presentaciones, listas de asistencia y actas de las sesiones.	Coordinadora Institucional del Comité de Currículo y Calidad y Coordinador del Comité de Currículo y Calidad de las Facultades.	feb 5 - 16
Diagnóstico o balance sobre el proyecto de acuerdo	Diagnóstico del contexto general del estado curricular en las facultades.	<ul style="list-style-type: none"> -Identificar particularidades de las facultades desde la especificidad del área de conocimiento de cada una, puestas desde su plan de acción y articulación con los ejes del proyecto de acuerdo de flexibilidad curricular por las diferentes instancias y proyectos curriculares. - Delimitar, consolidar y priorizar las necesidades comunes identificadas por los grupos focales. - Definir y acordar propósitos, objetivos y estrategias, que servirán como línea base para las reuniones que adelantarán los grupos focales. - Definir los elementos curriculares que harán parte del debate en el marco del proceso de diagnóstico. 	Documento de diagnóstico de cada una de las Facultades	Grupo Focales Comité de currículo y calidad de las Facultades Oficina Asesora de Planeación	feb 19 - mar 22
	Determinación de mesas de trabajo (líderes biestamentarios de cada facultad) por facultad cada una dedicada a un aspecto o capítulo del acuerdo según las observaciones y requerimientos que se hayan diagnosticado en las asambleas por facultades.	Los líderes biestamentarios y los decanos generarán una circular donde comunicarán a la comunidad universitaria en general, como fueron definidos los grupos focales, quienes los integrarán, cuál será la distribución de las mesas de trabajo por temática y el cronograma que aplicaran cada una de las mesas de trabajo.	Circular	Decanos Líderes biestamentarios	feb 19 - mar 22
	Identificación de nuevas situaciones problemáticas que no hayan sido contempladas en el acuerdo, priorización de las mismas y determinación de alternativas de solución	Documentar las nuevas situaciones problemáticas que no hayan sido contempladas en el acuerdo, adelantar su priorización teniendo en cuenta variables como: presupuesto, capacidad física y tecnológica instalada y proyectada, alternativas de solución y estrategias de mitigación.	Documento de consolidación de problemáticas.	Grupos focales	feb 19 - mar 22

 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 6 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	Remisión de reporte del resultado de esta fase por parte de cada Facultad a la Vicerrectoría Académica	Se remitirá al Consejo Académico un único documento por cada Facultad, que consolide los resultados generados por los grupos focales en cada mesa de trabajo.	Documento consolidado de la Facultad	Consejos de Facultad	mar-29
	Generación de informe del consolidado de las facultades.	Documento que consolida los diagnósticos de las Facultades, así como las problemáticas identificadas.	Informe de nuevas necesidades	Consejo Académico ampliado con Comités de Currículo y Calidad	abr-19
Construcción de aportes	Transversalizar en cada facultad, por medio de las mesas de trabajo las observaciones realizadas en los diferentes grupos focales y Consejos Curriculares.	Establecer los mecanismos internos en cada facultad que permita poner en una puesta común los resultados de la etapa del diagnóstico y balances sobre el acuerdo. Esta actividad se constituye en el inicio de la construcción de aportes al proyecto de acuerdo a través de la definición de la metodología para tal fin y mediante la priorización de incorporación de nuevos ejes y líneas estratégicas al acuerdo.	Documento con la descripción de la metodología, actividades asignadas y tiempos.	Decanos Coordinadores de Comités de Currículo y Calidad de las Facultades	abr 22 - may 17
	Generar una propuesta de modificación o sustitución del articulado de acuerdo con las metodologías que se establezcan en cada una de las facultades.	De acuerdo con la distribución temática de las mesas de trabajo, estas deben remitir a los líderes biestamentarios y a la Coordinación de los Comités de Currículo y Calidad de las facultades los aportes y generación de nuevas propuesta de articulado para su consolidación. El tránsito por las asambleas y las mesas de trabajo para transversalizar y articular las de diferentes posiciones de cada facultad debe derivar en una propuesta unificada de cada una de las facultades, concisa las observaciones, aportes, e insumos al proyecto de flexibilización.	Documento con la propuesta de modificación o aportes nuevos al articulado de acuerdo con el formato y estructura propuesto por la Secretaría General	Decanos Líderes Biestamentarios Coordinadores de Comités de Currículo y Facultad	abr 22 - may 17
	Ratificación de los aportes generados en el Consejo de Facultad y remisión de los mismos a la Vicerrectoría Académica y Secretaría General	Los líderes biestamentarios en conjunto con el Coordinador del Comité de Currículo y Calidad de la Facultad deben presentar ante el Consejo de Facultad la propuesta de aportes al acuerdo consolidada y trabajada con la comunidad, para su ratificación y remisión a la Secretaría General.	Oficio remisario del Documento con la propuesta de aportes y acta del Consejo de Facultad.	Decano Secretario Académico de la Facultad	abr 22 - may 17

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

Página 7 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

Consolidación de aportes	Consolidación y análisis de las propuestas remitidas por las facultades.	De acuerdo con lo remitido por las facultades, la Secretaria General debe analizar, evaluar y consolidar un informe de los aportes que evidencie consensos y disensos para su presentación ante el Consejo Académico ampliado con las Coordinaciones de los Comités de Currículo y Calidad de las Facultades y líderes biestamentarios. De acuerdo con esto resultados se deben definir los mecanismos que para los disensos permitan llegar a un acuerdo de Universidad.	Informe de aportes con consensos y disensos	Secretaria General y Vicerrectoría Académica	may-24
Debates en el Consejo Académico y aprobación	Estructuración de la actualización del acuerdo de flexibilidad curricular y presentación en el Consejo Académico para primer debate.	Generar una nueva versión del Acuerdo que incorpore los resultados producidos en cada una de la Facultades.	Borrador de Acuerdo	Secretaria General y Vicerrectoría Académica	may-31
	Presentación del acuerdo actualizado en las asambleas biestamentarias de facultad y ratificación del proyecto de acuerdo actualizado por los Consejos de Facultad.	Cada Decano adelantará en una asamblea general dentro de su Facultad, donde socializará con la comunidad los resultados de la ruta metodológica implementada, así como las nueva propuesta de Acuerdo.	Reunión de socialización	Decanos	jun-07
	Debate final y aprobación del acuerdo por parte del Consejo Académico.	Una vez ratificada la propuesta en cada Consejo de Facultad, se realizará un debate final en el Consejo Académico para la aprobación, publicación e implementación del acuerdo.	Versión final de Acuerdo de Flexibilidad	Consejo Académico	Junio
Articulación con la Planeación Institucional	Actualizar y armonizar los planes de acción de las dependencias con las necesidades para la puesta en marcha y operativización del Acuerdo.	Con el fin de integrar las actividades necesarias y requeridas para la implementación del Acuerdo, se deben actualizar los planes de acción de las dependencias con el fin de asegurar la implementación del Acuerdo.	Planes de Acción actualizados	Oficina Asesora de Planeación	Junio

- **ACTIVIDAD CON ADMINISTRATIVOS.** En el día de hoy se va a realizar un almuerzo con los funcionarios administrativos de planta y contratistas de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en la Sede El Vivero, en la Terraza.
- **CIERRE INFORME DE GESTIÓN.** El día 13 de diciembre de 2023, se va a realizar el informe de cierre de gestión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en la sede de Compensar, en Cajicá.

 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 8 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

3. APROBACIÓN ACTAS No. 033, No. 034 Y 035 DE 2023

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las Actas No. 033, 034 y 035 de 2023. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

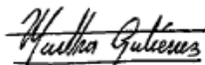
4. CASOS DE FACULTAD

4.1 La doctora MIRNA JIRON POPOVA, Vicerrectora Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, mediante oficio IE 22506-2023, remite los listados de aspirantes inscritos a reingresos y transferencias del periodo académico 2024-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

A continuación se presentan las Transferencias Internas y Externas del periodo académico 2024-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, estudio realizado por los respectivos Coordinadores de Pregrado, así:

Transferencias Externas de Ingeniería Ambiental

UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS		LISTADO DE SOLICITUDES DE TRANSFERENCIA APROBADAS		Código: ARC-FR-002-FR-008		Versión: 01		Fecha de Aprobación: 12/04/2023		SIGUD			
Macroproceso: Apoyo a lo Misional		Proceso: Admisión, Registro y Control											
ESTADO FINAL DE RESULTADOS TRANSFERENCIA EXTERNA FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES													
PERIODO ACADÉMICO 2024-1													
N°	ORDEN AL	INSTITUCIÓN DE DONDE PROVIENE	CÓD. PROYECTO QUE OSEA	CARRERA A LA QUE SE TRANSFIERE	ESTUDIANTE	DOCUMENTO	TELÉFONO	PUNTAJE ICTS	TIPO HORAS	SNP	EMAIL	PROMEDIO ACUMULADO	RESULTADO
1	2618	NO RADICÓ DOCUMENTOS PARA SU ESTUDIO	180	INGENIERÍA AMBIENTAL	SARA DANIELA CÁRDENAS TRINCO	1992722941	2114123422	236	NO MENCIONA	AC120042731768	smad@univdistrital.gov.co	NO MENCIONA	ASPIRANTE NO RADICÓ DOCUMENTOS PARA REALIZAR ESTUDIO


 Vc. Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento
 Coordinadora
 Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental


 Vc. Myriam Dora Martínez
 Decana
 Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

Transferencias Internas de Ingeniería Forestal

		LISTADO DE SOLICITUDES DE TRANSFERENCIA APROBADAS				Código: ARC-PR-002-FR-008				 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS				
		Macroproceso: Apoyo a la Misión				Versión: 01								
		Proceso: Admisiones, Registro y Control				Fecha de Aprobación: 10/04/2017								
LISTADO FINAL DE RESULTADOS TRANSFERENCIA INTERNA FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES														
PERIODO ACADÉMICO 2024-1														
N°	Código estudiante	Código proyecto actual	Proyecto actual	Código del Proyecto al que se transfiere	Proyecto dease	Estudiante	Iden	Teléfono	email	Promedio acumulado	Estado	Acuerdo	Radicó Doc.	Resultado
1	20212005137	7	INGENIERIA ELECTRICA	10	INGENIERIA FORESTAL	MONTENEGRO GUTIERREZ LAURA SOFIA	3000144275	3234170839	lsmontenegro@udistrital.edu.co	3,62	CANCELADO	2011004	SI	Aprobado, cumple con todos los requisitos de transferencia interna y el puntaje igual o superior del examen de estado SABER 11 puntaje 294, (Puntaje mínimo admisión 281)
2	20212780001	780	TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA PROFESIONALIZACIÓN DE TECNOLOGOS	10	INGENIERIA FORESTAL	TEJEDOR MAHECHA ANDRES FELIPE	3014270604	3202091341	aftejedorm@udistrital.edu.co	3,63	ACTIVO	2011004	NO	NEGADO, no radica documentos.

 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 10 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

Transferencias Internas de Ingeniería Ambiental

ESTADO DE SOLICITUDES DE TRANSFERENCIA APROBADAS		Código: AIC-FR-023-FR-008		SIGUD										
Macroproceso: Apoyo a la Misión <td colspan="2">Versión: 03 <td colspan="2"></td> </td>		Versión: 03 <td colspan="2"></td>												
Proceso: Admisión, Registro y Control <td colspan="2">Fecha de Aprobación: 10/04/2017 <td colspan="2"></td> </td>		Fecha de Aprobación: 10/04/2017 <td colspan="2"></td>												
LISTADO FINAL DE RESULTADOS TRANSFERENCIA INTERNA FACULTAD FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES														
PERIODO ACADÉMICO 2023-3														
N°	CÓD. ESTUDIANTE	CÓD. PROYECTO ACTUAL	PROYECTO CURRICULAR	CÓD. PROYECTO QUE DESEA	CARRERA A LA QUE SE TRANSFIERE	ESTUDIANTE	DOCUMENTO	TELÉFONO	EMAIL	PROMEDIO ACUMULADO	ESTADO	ACUERDO	MOTIVO	RESULTADO
1	202208811	IS	TECNOLOGIA EN SERVICIOS PUBLICOS	IS1	INGENIERIA AMBIENTAL	INGENIERIA AMBIENTAL	PROYECTO NACIONAL	2023010	valentin@unad@gmail.com	4,39	ACTIVO	CONCISO	No concuerda	<p>La estudiante cumple con los siguientes requisitos: (promedio 4.39, créditos 141), no tiene expedientes académicos.</p> <p>El puntaje del SABER 11 es 447.000000 el último puntaje obtenido para el periodo académico 2023-1, el cual corresponde a 329 PUNTO, teniendo en cuenta el promedio de la calificación de registro y control académico (subpromedio).</p> <p>La estudiante cumple con el promedio global de 303 PUNTO en el curso 11 presentado en la inscripción del año 2023.</p> <p>La estudiante NO cumple con todos los requisitos para esta transferencia ya que no ha</p> <p>NOBADO</p>

Hayder Osvaldo Bautista Herrerá
 Vicerrector Académico y Control de Calidad
 Coordinador
 Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental

Hayder Osvaldo Bautista Herrerá
 Decano
 Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

Ingeniería Sanitaria

ESTADO DE SOLICITUDES DE TRANSFERENCIA APROBADAS		Código: AIC-FR-023-FR-008		SIGUD										
Macroproceso: Apoyo a la Misión <td colspan="2">Versión: 03 <td colspan="2"></td> </td>		Versión: 03 <td colspan="2"></td>												
Proceso: Admisión, Registro y Control <td colspan="2">Fecha de Aprobación: 10/04/2017 <td colspan="2"></td> </td>		Fecha de Aprobación: 10/04/2017 <td colspan="2"></td>												
LISTADO FINAL DE RESULTADOS TRANSFERENCIA INTERNA FACULTAD FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES														
PERIODO ACADÉMICO 2023-3														
N°	CÓD. ESTUDIANTE	CÓD. PROYECTO ACTUAL	PROYECTO CURRICULAR	CÓD. PROYECTO QUE DESEA	CARRERA A LA QUE SE TRANSFIERE	ESTUDIANTE	DOCUMENTO	TELÉFONO	EMAIL	PROMEDIO ACUMULADO	ESTADO	ACUERDO	MOTIVO	RESULTADO
2	2018208505	IS	TECNOLOGIA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	IS1	INGENIERIA SANITARIA	ROINEIRA ACOSTA DIEGO ALEJANDRO	1010045783	310790409	diego.24comne@gmail.com	3,71	PROCESA Y ACTIVO	2011004		NO HAY DOCUMENTOS

Martha Lucía Muñoz
 Coordinadora
 Proyecto Curricular Ingeniería Sanitaria

HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA
 Decano
 Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

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

A continuación se presentan los reingresos del periodo académico 2024-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, estudio realizado por los respectivos Coordinadores de Pregrado, así:

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTIL	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	12909	20092010006	INGENIERÍA FORESTAL	AMAYA CASTRO KAREN LORENA	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
2	10938	20181010078	INGENIERÍA FORESTAL	PINILLA RAMIREZ JASLEY YUREISY	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
3	9126	20182010008	INGENIERÍA FORESTAL	RONCANCIO DIAZ GEORGE ANDERSON	APROBADO. Aplazó semestre para el periodo académico 2023-1, aprobado por el Consejo de Facultad, Acta 013-023, cumple con el tiempo máximo de regreso.
4	24237	20191010005	INGENIERÍA FORESTAL	VELEZ LOPEZ JAVIER ANDRES	APROBADO. Aplazó semestre para el periodo académico 2023-1, aprobado por el Consejo de Facultad, Acta 009 del 13 de abril de 2023, cumple con el tiempo máximo de regreso.
5	35750	20201010075	INGENIERÍA FORESTAL	GOYENCHE MANRIQUE DANIELA PATRICIA	APROBADO. Aplazó semestre para el periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad Acta 032 del 2 de noviembre de 2023, cumple con el tiempo máximo de regreso.
6	6429	20211010059	INGENIERÍA FORESTAL	RUIZ TORRES CHRISTIAN SANTIAGO	NEGADO. El estudiante aparece en pérdida de calidad de estudiante por la causal 1 (promedio inferior a 3,2) en el periodo académico 2022-3.
7	8589	20221010018	INGENIERÍA FORESTAL	GONZALEZ CONTRERAS EVELING PAOLA	APROBADO. La estudiante aplazó semestre ante la coordinación en los tiempos establecidos de acuerdo al calendario académico, último

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

					recibo periodo académico 2023-3.
8	37823	20231010009	INGENIERÍA FORESTAL	VARGAS RAVELO JONATHAN	NEGADO. El aspirante se encuentra en estado RETIRADO ya que se le aprobó el retiro definitivo por parte del Consejo de Facultad en el Acta 033 del 16 de noviembre de 2023, oficio SFMA-1474-23.
9	26196	20231010032	INGENIERÍA FORESTAL	PIEDRAHITA RODRIGUEZ CAMILO ANDRES	APROBADO. Último recibo de matrícula fue del periodo académico 2023-1.
10	1815	20232010011	INGENIERÍA FORESTAL	AREVALO MANCERA NATALIA SOFÍA	APROBADO, ya que la estudiante aplazó semestre ante la coordinación en los tiempos establecidos de acuerdo al calendario académico, último recibo del periodo académico 2023-3.
11	15387	20232010054	INGENIERÍA FORESTAL	CAITA GARZON ANDREA LIZETH	APROBADO. Aplazó semestre para el periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad, Acta 029-023 del 5 de octubre de 2023.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	3497	20062032028	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	PEREZ MURCIA ANDREA MARCELA	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
2	10937	20091032017	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GOMEZ BENAVIDEZ NATHALI	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
3	3344	20112032401	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GONZALEZ GONZALEZ LEWIS ROBERT	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Pan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
4	8045	20152032011	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	RAMIREZ DIAZ JOHAN DAVID	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Pan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.

 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 13 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

5	11039	20162032227	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	HENAO MORALES GERALDINE VANESSA	NEGADO. Reporta pérdida de calidad de estudiante, Acuerdo 004-11 del Consejo Superior Universitario, causal No. 3, reporta el 69, 8% del plan de estudios.
6	11741	20191032015	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GIRALDO RUIZ CARLOS SANTIAGO	NEGADO. Reporta pérdida de calidad de estudiante Acuerdo 004-11 del Consejo Superior Universitario, causal No. 3., reporta el 31.5% del plan de estudios.
7	14294	20192032080	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	MOSQUERA MOSQUERA DEINER	NEGADO. Reporta pérdida de calidad de estudiante Acuerdo 004-11 del Consejo Superior Universitario, causal No. 3, reporta el 34.6% del plan de estudios.
8	17535	20201032077	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ARTEAGA CASTRO DANIEL ALEJANDRO	APROBADO. Último recibo de pago del periodo académico 2022-3.
9	11255	20212032038	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	VARGAS NAVARRETE JUAN SANTIAGO	APROBADO. Último recibo de pago del periodo académico 2022-3.
10	7439	20162732022	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA (PROF. TECNOLOGOS)	GALLO LOAIZA LUIS FERNANDO	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
11	11678	20192732028	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA (PROF. TECNOLOGOS)	OCHOA BAUTISTA DAVID ERNESTO	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
12	14451	20202732002	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA (PROF. TECNOLOGOS)	ROA GALVIS JORDI ALBERTO	APROBADO. Último recibo de pago periodo académico 2023-1.
13	15402	20212732017	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA (PROF. TECNOLOGOS)	MONTENEGRO FORERO LAURA GISSELLA	APROBADO. Último recibo de pago periodo académico 2023-1.

 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 14 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	OBSERVACIÓN
1	33675	20122180035	INGENIERÍA AMBIENTAL	PEÑA VANEGAS LAURA XIMENA	NEGADO. Teniendo en cuenta lo previsto en el artículo 2 Acuerdo 032 del 2014 del Consejo Académico, artículo 3 del Acuerdo 004 del 11 de agosto del 2011. Toda vez que lleva más de un (1) año por fuera de la Universidad. Ultimo recibo de matrícula periodo académico 2020-1.
2	1407	20172180053	INGENIERÍA AMBIENTAL	RIOS SOTELO CRISTIAN JESUS	APROBADO. Aplazó semestre del periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad en la sesión del 5 de octubre de 2023, Acta No. 029, oficio SFMA-1273-23.
3	16216	20181180104	INGENIERÍA AMBIENTAL	FANDIÑO CRUZ LUZ ANGELLY	APROBADO. Aplazó semestre del periodo académico 2023-1, aprobado por el Consejo de Facultad en la sesión del 7 de junio de 2023, Acta No. 015, oficio SFMA-0709-23.
4	25521	20182180044	INGENIERÍA AMBIENTAL	BARRETO PINEDA ALISSON BRIGITH	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.
5	31624	20182180086	INGENIERÍA AMBIENTAL	PUCCINI ALVEAR OLGA	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.
6	35603	20201180054	INGENIERÍA AMBIENTAL	RODRÍGUEZ CEPEDA NELLY PAOLA	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1
7	2694	20201180079	INGENIERÍA AMBIENTAL	DIAZ RIVERA JOHN EDWARD	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.
8	2739	20202180028	INGENIERÍA AMBIENTAL	PINEDA DAVID ALEJANDRO	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.
9	444	20212180054	INGENIERÍA AMBIENTAL	LEMUS ZONA NICOLAS FABIAN	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

10	29834	20222180091	INGENIERÍA AMBIENTAL	IZQUIERDO PEDRAZA LAURA MANUELA	APROBADO. Aplazó semestre en el periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad en la sesión del 05 de octubre de 2023, Acta No. 029, oficio SFMA-1272-23.
11	7722	20222180103	INGENIERÍA AMBIENTAL	RUIZ CASTRO MICHEL DAYANNA	APROBADO. Último recibo de pago 2022-3.
12	29954	20212780002	INGENIERÍA AMBIENTAL (PROF. TECNOLOGOS)	RUIZ MARTINEZ HELBERTH LAUREANO	APROBADO. Aplazó en el periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad en la sesión del 02 de noviembre de 23, Acta No. 032, oficio SFMA-1430-23.
13	3621	20221780011	INGENIERÍA AMBIENTAL (PROF. TECNOLOGOS)	CUBILLOS ROJAS YASMIN	APROBADO. Aplazó el periodo académico 2023-3, aprobado por el Consejo de Facultad en la sesión del 13 de julio de 2023, Acta No. 017, oficio SFMA-1103-23.
14	8241	20231780005	INGENIERÍA AMBIENTAL (PROF. TECNOLOGOS)	MOGOLLON LOPEZ JUAN FELIPE	APROBADO. Último pago que realizó la estudiante fue en el periodo académico 2023-1.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	OBSERVACIONES
1	7605	20142181034	INGENIERÍA SANITARIA	CORTES ROMERO SERGIO ESTIVEN	NEGADO. No cumple con los requisitos, perdió calidad de estudiante por la causal No. 6, no renovar matrícula. Última matrícula paga en el periodo académico 2021-1.
2	17944	20182181004	INGENIERÍA SANITARIA	ROCHA TRIVIÑO LAURA DANIELA	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
3	16987	20201181040	INGENIERÍA SANITARIA	POVEDA ZAMBRANO NIKOL VALENTINA	NEGADO. No cumple con los requisitos, perdió la calidad de estudiante por la causal No. 3, reprobó 3 veces el espacios académico Mecánica de Fluidos. Última matrícula paga en el periodo 2023-1.

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

4	16690	20191781028	INGENIERÍA SANITARIA (PROF. TECNOLOGOS)	PINILLA HOLGUIN ADRIANA	NEGADO. Inició trámites para acogerse al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad, para el periodo académico 2024-1.
5	4872	20192781027	INGENIERÍA SANITARIA (PROF. TECNOLOGOS)	MUÑOZ OSORIO JENIFER	APROBADO. Última recibo del periodo académico 2023-1.
6	9939	20231781006	INGENIERÍA SANITARIA (PROF. TECNOLOGOS)	VIVAS AGUIRRE ERIKA XIOMARA	APROBADO. Última recibo del periodo académico 2023-1.
7	22662	20201181046	INGENIERÍA SANITARIA	ARENAS RODRIGUEZ MARIA ANGELICA	APROBADO. Última recibo del periodo académico 2022-3.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	852	20072185013	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	DIAZ CORREA JUAN SEBASTIAN	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.
2	23733	20121185061	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ALZATE RODRIGUEZ JUANITA	NEGADO. Teniendo en cuenta lo previsto en el artículo 2 del Acuerdo 032 del 2014 del Consejo Académico y artículo 3, el cual expresa que el estudiante cuenta con un máximo de un (1) año para su reingreso; de lo contrario perderá la condición de estudiante. Última renovación periodo académico 2021-1.
3	21561	20151185036	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	LADINO REINA LAURA CAMILA	NEGADO. Teniendo en cuenta lo previsto en el artículo 2 del Acuerdo 032 del 2014 del Consejo Académico y artículo 3, el cual expresa que el estudiante cuenta con un máximo de un (1) año para su reingreso; de lo contrario perderá la condición de estudiante. Última renovación periodo académico 2021-3
4	20509	20161185470	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ROMERO GALEANO ANDRES FELIPE	NEGADO. Teniendo en cuenta lo previsto en el artículo 2 del Acuerdo 032 del 2014 del Consejo Académico y artículo 3, el cual expresa que el estudiante cuenta con un máximo de un (1) año para su reingreso; de lo contrario perderá la condición de

 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 17 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

					estudiante. Última renovación periodo académico 2022-1.
5	4725	20192185032	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	COMBA RUBIANO KAROL DANIELA	NEGADO. Teniendo en cuenta lo previsto en el artículo 2 del Acuerdo 032 del 2014 del Consejo Académico y artículo 3, el cual expresa que el estudiante cuenta con un máximo de un (1) año para su reingreso; de lo contrario perderá la condición de estudiante. Última renovación periodo académico 2022-1
6	29120	20192185065	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	RUIZ CEPEDA GABRIELA	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.
7	37778	20202185015	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	TOCUA GUEVARA GABRIELA	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.
8	1314	20222185061	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ACEVEDO BELTRAN KAREN DANIELA	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.
9	22719	20172785008	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL (PROF. TECNOLOGOS)	GONZALEZ SALAZAR ADRIANA PAOLA	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.
10	11880	20221785005	ADMINISTRACION AMBIENTAL (PROF. TECNÓLOGOS)	ESCOBAR AMADO LEYDI JULIETH	APROBADO. Último recibo del periodo académico 2023-1.

No.	CREDENCIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	23187	20031001012	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ARENAS PIRAJON LUIS EUSEBIO	NEGADO. El aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
2	32985	20101187033	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	VALENCIA ALBA FRANCY NATALIA	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
3	23619	20111001021	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	REYES RAMIREZ LADY KATHERINE	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
4	23142	20122001039	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	CORREA THIAN CARLOS EDUARDO	NEGADO. Último pago, periodo académico 2019-1. Porcentaje

 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 18 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

					cursado y aprobado del 97.5 % del plan de estudios.
5	22737	20162001277	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	VALDERRAMA CHAPARRO MATEO SEBASTIAN	NEGADO. El aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
6	22902	20171001069	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	PELÁEZ PULIDO MATEO	APROBADO. Último recibo 2023-1.
7	19852	20171001084	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	RODRIGUEZ ROJAS MARIA CAMILA	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
8	14406	20172001033	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	PEREZ CACERES LAURA VANESSA	NEGADO. La aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
9	24744	20181001061	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	VARGAS PEÑA EDWARD STEVEN	NEGADO. El aspirante se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
10	33860	20211001072	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	TORRES GOMEZ GABRIEL SEBASTIAN	APROBADO. Último período académico cursado 2022-3.
11	1149	20221001007	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	GARCIA ORTIZ JULIET ALEXANDRA	APROBADO. Último período académico cursado 2023-1.
12	31501	20231001054	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	MORENO LEACCOTT KAREN YURANNY	APROBADO. Último pago, periodo académico 2023-1.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	08643	9623059	30 - TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA	FORERO PULIDO JAVIER ORLANDO	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
2	07350	9713027	30 - TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA	BALLEN SANCHEZ MAURICIO ALFONSO	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.

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

Página 19 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

3	08793	9713059	30 - TECNOLOGÍA EN TOPOGRAFÍA	NAVARRETE GOMEZ BIDADELFO	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
4	36134	20162031275	31 - TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	RODRIGUEZ CHAVARRO CESAR FERNEY	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
5	16708	20171031017	31 - TECNOLOGIA EN TOPOGRAFIA	SANCHEZ RAMIREZ HEYNER	APROBADO. Última renovación de matrícula 2023-1.
6	09279	20181131003	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MEDELLIN MONTAÑA JHON ALEJANDRO	APROBADO. Última renovación de matrícula 2022-3.
7	08766	20191131024	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	COLORADO CUEVAS ANDERSON STEVEN	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
8	17047	20191131056	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	MORENO BONILLA HEVER STEVEN	APROBADO. Última renovación de matrícula 2022-3.
9	08352	20192131011	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	CUELLAR PINILLA DAVID ALEJANDRO	APROBADO. Última renovación de matrícula 2023-1.
10	03687	20212131012	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	ACUÑA HERNANDEZ JUAN DAVID	NEGADO. Reporta pérdida de calidad de estudiante, artículo cuarto, causal b, c, d del Acuerdo 004 de 2011 del Consejo Superior Universitario.
11	20620	20221131022	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	PATARROYO CUERVO BRAYAN CAMILO	APROBADO. Última renovación de matrícula 2023-1.
12	08826	20232131028	131 - TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	ZAPATA PINILLA OMAR ALEXANDER	APROBADO. Última renovación de matrícula 2023-3.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	12996	20042081025	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MORA VICTORINO LUIS CARLOS	APROBADO. Último periodo académico 2023-1.

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

2	26136	20102081041	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	PERDOMO BAQUERO JESSICA PAOLA	NEGADO. Último periodo académico cursado 2022-1.
3	24468	20151081020	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	FERNANDEZ PANCHA CRISTIAN DAVID	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
4	22458	20162081729	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	CASTAÑEDA TRIANA JAVIER SANTIAGO	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
5	30782	20182081058	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	GONZALEZ APONTE JAVIER ALEJANDRO	NEGADO. Aspirante que se encuentra acogida al Plan de Graduación Oportuna por Transitoriedad para el periodo académico 2024-1.
6	14637	20201081076	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	HERRERA GONZALEZ RUBEN DARIO	APROBADO. Último pago, periodo académico 2023-1.
7	25596	20202081024	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	HERRERA DUARTE VALENTINA	NEGADO. Último pago, periodo académico 2021-3.
8	23481	20202081055	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MARTINEZ CUESTA HERNAN DAVID	NEGADO. Pierde la calidad de estudiante por el numeral 1 (Promedio inferior a 3.2 para el Acuerdo 004 o 3.0 para el Acuerdo 007 y 027 hasta por 4 periodos académicos).
9	16429	20231081004	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	GOMEZ NIÑO LAURA CATALINA	APROBADO. Último pago, periodo académico 2023-1.

N°	CREDECIAL	CÓDIGO ESTUDIANTE	PROYECTO	ESTUDIANTE	RESULTADO
1	14352	9728546	TECNOLOGÍA SANEAMIENTO AMBIENTAL	LAMPREA ZONA LILIANA FLOR YAMILE	NEGADO. Último recibo de pago 2014-3.
2	15928	20191085007	TECNOLOGÍA SANEAMIENTO AMBIENTAL	VELANDIA DIAZ ISABELLA	NEGADO. Último recibo de pago 2022-1.
3	21573	20192085060	TECNOLOGÍA SANEAMIENTO AMBIENTAL	OCHOA BERMUDEZ NANCY JULIETH	APROBADO. Último recibo de pago 2023-3, aplazó semestre.

 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 21 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

4	37484	20211085007	TECNOLOGÍA SANEAMIENTO AMBIENTAL	ROMERO ECHAVARRIA JEFERSON	APROBADO. Último recibo de pago 2022-3.
5	22527	20212085015	TECNOLOGÍA SANEAMIENTO AMBIENTAL	MORALES GONZALEZ VALENTINA	NEGADO. Matriculada en el periodo académico 2023-3, debe cancelar recibo del periodo académico 2024-1.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** los reingresos del periodo académico 2024-1 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 4.2** Los doctores GIOVANNY MAURICIO TARAZONA BERMUDEZ, Presidente y JOSE DAVID RIVERA ESCOBAR, Secretario del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remiten las Resoluciones No. 053 del 24 de Octubre de 2023 *“Por la cual se expide el Calendario Académico para los programas académicos de pregrado de los periodos académicos 2024-1, 2024-II 2024-III y proceso de admisión para el periodo académico 2025 -I de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”* y No. 054 del 24 de Octubre de 2023 *“Por la cual se expide el Calendario Académico para los programas académicos de posgrado de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, correspondientes a los periodos académicos 2024-1, 2024-III y proceso de admisión para el periodo académico 2025-1”*.

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

- 4.3** El doctor GIOVANNY MAURICIO TARAZONA BERMUDEZ, Rector de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite comunicado para la comunidad universitaria del 01 de diciembre de 2023.

“El día de hoy, 1 de diciembre de 2023, en las instalaciones de la Personería de Bogotá, se llevó a cabo la mesa de diálogo entre la comisión de la Administración y los representantes de los estudiantes que han liderado la toma de la Sede de Aduanilla de Paiba. Una vez que fueron escuchadas las voces de la representación estudiantil y los argumentos de la administración, me permito comunicar a la comunidad los siguientes consensos y disensos:

Respecto a la solicitud de convocar al Consejo Académico para discutir una hoja de ruta y retirar el proyecto de reglamentación de los Acuerdos 09 y 11 de 2023, la administración informó que este ejercicio se desarrolló en cumplimiento de la delegación del Consejo Superior y es obligación del Consejo Académico, en su calidad de funcionarios públicos, dar cumplimiento en los tiempos definidos. Sin embargo, la Dirección de la Institución previo a la realización de la mesa de diálogo, radicó una propuesta de hoja de ruta que amplía la discusión sobre la reglamentación por 6 meses.

 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 22 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

De manera simultánea, será llevado al Consejo Superior Universitario una propuesta de modificación al plazo de reglamentación de las políticas en comento, sujeto al cumplimiento de la hoja de ruta que sea aprobada por el Consejo Académico, la cual incluye que la discusión de la reglamentación se dé en los comités de currículo de las facultades.

La Administración solicitó que en el marco de la negociación sea entregada la Sede de Aduanilla de Paiba para que se puedan atender los compromisos institucionales y adelantar la auditoría que permita avanzar con la gestión de custodia de diplomas y actas de grado, así como de procesos disciplinarios que se llevan y están próximos a prescribir.

Al respecto, la delegación de estudiantes manifestó que no harán entrega de la Sede hasta que se lleve a cabo la Sesión del Consejo Académico y se conozcan los resultados de esta. Al observar que no había forma de avanzar en el diálogo los funcionarios de la Personería y la Defensoría del Pueblo que acompañaron la mesa como garantes, recomendaron que se levantara la sesión y esperar a que luego del lunes se den las condiciones para continuar con el diálogo correspondiente.

La Rectoría lamenta el resultado de la mesa y la posición de los estudiantes de no ceder en ninguna de sus posturas. La administración mantiene su disposición de garantizar el derecho a la educación de toda la comunidad universitaria”.

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

4.4 La docente MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA, Coordinadora del Comité de Currículo y Calidad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio CC-FAMARENA 081-023, informa que en el marco de las acciones que se desarrollan al interior de la Coordinación del Comité de Currículo y Calidad y que orientan la construcción de documentos para los procesos de Registro Calificado y Acreditación de Alta Calidad, esta Coordinación elaboró el documento denominado “Lineamientos para la Formulación e Implementación de los Resultados de Aprendizaje en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales”, con el objetivo de orientar la formulación de los Resultados de Aprendizaje en los Proyectos Curriculares adscritos a la Facultad y su posterior implementación en los syllabus.

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

 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 23 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

4.5 El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante correo electrónico remite el Plan de Prácticas para el año 2024.

N°	PROYECTO CURRICULAR	ASIGNATURA	DÍAS	RUTA	RUTA ALTERNA	PERIODO ACADÉMICO
1	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	VULNERABILIDAD Y RIESGOS	4	BOGOTÁ- MANIZALES CALDAS-BOGOTÁ	BOGOTÁ- MANIZALES- BOGOTÁ	I
2	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	SOCIEDAD Y AMBIENTE	4	BOGOTÁ- SAN JOSÉ DEL GUAVIARE-BOGOTÁ	BOGOTÁ- SAN JOSÉ DEL GUAVIARE-BOGOTÁ	I
3	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS NATURALES	4	BOGOTÁ- EL COLEGIO - TIBACUY, MESITAS DEL COLEGIO, CUNDINAMARCA, PUENTÓN- BOGOTÁ	BOGOTÁ- EL COLEGIO - TIBACUY, MESITAS DEL COLEGIO, CUNDINAMARCA, ALTO DE LA MULA- BOGOTÁ	I
4	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	ADMINISTRACIÓN DE RECURSOS NATURALES	4	BOGOTÁ- EL COLEGIO - TIBACUY, MESITAS DEL COLEGIO, CUNDINAMARCA, PUENTÓN- BOGOTÁ	BOGOTÁ- EL COLEGIO - TIBACUY, MESITAS DEL COLEGIO, CUNDINAMARCA, ALTO DE LA MULA- BOGOTÁ	III
5	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	PROBLEMAS Y ALTERNATIVAS AMBIENTALES	4	BOGOTÁ- TULUÁ - VALLE- BOGOTÁ	BOGOTÁ- IBAGUÉ- TOLIMA-BOGOTÁ	I
6	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	VULNERABILIDAD Y RIESGOS	4	BOGOTÁ- MANIZALES CALDAS-BOGOTÁ	BOGOTÁ- MANIZALES CALDAS-BOGOTÁ	III
7	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	SOCIEDAD Y AMBIENTE	4	BOGOTÁ- SAN JOSÉ DEL GUAVIARE-BOGOTÁ	BOGOTÁ- MESETAS META- BOGOTÁ	III
8	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	PROBLEMAS Y ALTERNATIVAS AMBIENTALES	4	BOGOTÁ- TULUÁ - VALLE- BOGOTÁ	BOGOTÁ- IBAGUÉ- TOLIMA-BOGOTÁ	III
9	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	FACTORES DE RIESGO AMBIENTAL EN SALUD PÚBLICA	4	BOGOTÁ - MEDELLÍN- BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES- BOGOTÁ	I
10	ADMINISTRACIÓN AMBIENTAL	FACTORES DE RIESGO AMBIENTAL EN SALUD PÚBLICA	4	BOGOTÁ - MEDELLÍN- BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES- BOGOTÁ	III
11	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS	4	BOGOTÁ - CALI - BOGOTÁ	BOGOTÁ - EJE CAFETERO - BOGOTÁ	I
12	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS	4	BOGOTÁ - CALI - BOGOTÁ	BOGOTÁ - ARMENIA - PEREIRA - BOGOTÁ	III
13	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DEPORTE DE ALTO RENDIMIENTO	4	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - BUCARAMANGA - BOGOTÁ	I
14	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DEPORTE DE ALTO RENDIMIENTO	4	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - BUCARAMANGA - BOGOTÁ	III
15	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	RECREACIÓN, LÚDICA Y JUEGO	2	BOGOTÁ- NIMAIMA - TOBIA - BOGOTÁ	BOGOTÁ - UTICA - BOGOTÁ	I

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

Página 24 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

16	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	RECREACIÓN, LÚDICA Y JUEGO	2	BOGOTÁ- NIMAIMA - TOBIA - BOGOTÁ	BOGOTÁ - UTICA - BOGOTÁ	III
17	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	PROCESOS ADMINISTRATIVOS	6	BOGOTÁ, SAN ALBERTO-BOSCONIA, SANTA MARTHA. CARTAGENA-BOGOTÁ	BOGOTÁ - SINCELEJO - MONTERÍA - BOGOTÁ	I
18	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ORGANIZACIÓN DE EVENTOS	5	BOGOTÁ- MEDELLÍN- BOGOTÁ	BOGOTÁ, CALI, BOGOTÁ	I
19	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ORGANIZACIÓN DE EVENTOS	5	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ, IBAGUÉ, BOGOTÁ	III
20	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	PROCESOS ADMINISTRATIVOS	6	BOGOTÁ, SAN ALBERTO-BOSCONIA, SANTA MARTHA. CARTAGENA-BOGOTÁ	BOGOTÁ - SINCELEJO - MONTERÍA - BOGOTÁ	III
21	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DESARROLLO ORGANIZACIONAL	3	BOGOTÁ - TUNJA - PAIPA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - CHIQUINQUIRÁ - TUNJA - PAIPA - BOGOTÁ	I
22	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DESARROLLO ORGANIZACIONAL	3	BOGOTÁ - TUNJA - PAIPA - BOGOTÁ	BOGOTÁ - CHIQUINQUIRÁ - TUNJA - PAIPA - BOGOTÁ	III
23	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	4	BOGOTÁ -GUATAPÉ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ, HONDA, MARIQUITA, MANIZALES. MEDELLÍN, BOGOTÁ	I
24	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES	4	BOGOTÁ - GUATAPÉ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	III
25	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DEPORTE DE ALTO RENDIMIENTO	5	BOGOTÁ - EL PEÑOL ANTIOQUIA - MEDELLÍN - ENVIADO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	I
26	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS	5	BOGOTÁ - CALI -PALMIRA BOGOTÁ	BOGOTÁ - CALI - PALMIRA - BOGOTÁ	I
27	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	DEPORTE DE ALTO RENDIMIENTO	5	BOGOTÁ- ARMENIA - PEREIRA- BOGOTÁ	BOGOTÁ PEREIRA - ARMENIA - BOGOTÁ	III
28	ADMINISTRACIÓN DEPORTIVA	ESCENARIOS Y ENTORNOS DEPORTIVOS	5	BOGOTÁ-ARMENIA-PEREIRA-BOGOTÁ	BOGOTÁ - PEREIRA - BOGOTÁ	III
29	INGENIERÍA AMBIENTAL	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	1	BOGOTÁ-CHOACHÍ-BOGOTÁ	BOGOTÁ- ALBÁN- BOGOTÁ	I
30	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	3	BOGOTÁ-ARMENIA-QUIMBAYA-CÓRDOBA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-RESTREPO META - CHOACHÍ-BOGOTÁ	I
31	INGENIERÍA AMBIENTAL	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- ALBÁN-BOGOTÁ	BOGOTÁ-CHOACHÍ-BOGOTÁ	I
32	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	3	BOGOTÁ, ARMENIA, VDA. PALERMO, QUIMBAYA, QUINDÍO, CÓRDOBA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, RESTREPO META, CHOACHÍ, BOGOTÁ	III
33	INGENIERÍA AMBIENTAL	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	1	BOGOTÁ-CHOACHÍ-VEREDAS - BOGOTÁ	BOGOTÁ-ALBAN- VEREDAS - BOGOTÁ	III
34	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL I	5	BOGOTÁ- MURILLO - MANIZALES - CALARCÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- GUADUAS - DORADAL - MEDELLÍN- BOGOTÁ	I
35	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL I	5	BOGOTÁ- ARMERO - MURILLO - MANIZALES - CALARCÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- ARMERO - DORADAL - EL PEÑOL - MEDELLÍN- BOGOTÁ	I
36	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	2	BOGOTÁ- INALVERSOG- BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA INDUSTRIAL IBAGUÉ- BOGOTÁ	I

 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 25 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

37	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	2	BOGOTÁ- INALVERSOG- BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA INDUSTRIAL IBAGUÉ- BOGOTÁ	I
38	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	2	BOGOTÁ- INALVERSOG- BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA INDUSTRIAL IBAGUÉ- BOGOTÁ	III
39	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	2	BOGOTÁ- INALVERSOG- BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA INDUSTRIAL IBAGUÉ- BOGOTÁ	III
40	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	3	BOGOTÁ- GRANJA MAMÁ LULÚ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- LA COSMOPOLITANA- BOGOTÁ	I
41	INGENIERÍA AMBIENTAL	TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	3	BOGOTÁ- GRANJA MAMÁ LULÚ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- GRANJA LA COSMOPOLITANA- BOGOTÁ	III
42	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL II	2	BOGOTÁ - GUADUAS - GUAQUERO - LA DORADA - NORCASIA - CAMBAO - FACATATIVÁ - BOGOTÁ	BOGOTÁ- EMBALSE DEL MUÑA-SIBATÉ CUNDINAMARCA-SILVANIA, CUNDINAMARCA- MELGAR TOLIMA- IBAGUÉ, TOLIMA-COMBEIMA, IBAGUÉ, TOLIMA-GIRARDOT, CUNDINAMARCA-LA MESA, CUNDINAMARCA-LA HERRERA, BOJACÁ CUNDINAMARCA, BOGOTÁ	I
43	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL II	2	BOGOTÁ D.C. - PUERTO LÓPEZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ - REPRESA DE BETANIA- BOGOTÁ	III
44	INGENIERÍA AMBIENTAL	SUELOS	1	BOGOTÁ, TAUSA, SUTATAUSA, CUCUNUBÁ, NEMOCÓN, SUESCA, SESQUILÉ, BOGOTÁ	BOGOTÁ-INMEDIACIONES INDUMIL- SIBATÉ- BOGOTÁ	III
45	INGENIERÍA AMBIENTAL	SUELOS	1	BOGOTÁ, TAUSA, SUTATAUSA, CUCUNUBÁ, NEMOCÓN, SUESCA, SESQUILÉ, BOGOTÁ	BOGOTÁ- INDUMIL (INMEDIACIONES)-SIBATÉ- BOGOTÁ	III
46	INGENIERÍA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ - LA VEGA - LAGUNA EL TABACAL – BOGOTÁ	BOGOTÁ – COTA (BIOPARQUE LA RESERVA) – BOGOTÁ	I
47	INGENIERÍA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ - LA VEGA - LAGUNA EL TABACAL – BOGOTÁ	BOGOTÁ – COTA (BIOPARQUE LA RESERVA) – BOGOTÁ	III
48	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	PARQUE SIMON BOLIVAR	PARQUE SIMON BOLIVAR	I
49	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	PARQUE SIMON BOLIVAR	PARQUE SIMON BOLIVAR	III
50	INGENIERÍA AMBIENTAL	SUELOS	1	BOGOTÁ, TAUSA, SUTATAUSA, CUCUNUBÁ, NEMOCÓN, SUESCA, SESQUILÉ, BOGOTÁ	BOGOTÁ, MOSQUERA, SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA, TENA, ANAPOIMA, BOGOTÁ	I
51	INGENIERÍA AMBIENTAL	SUELOS	1	BOGOTÁ, MOSQUERA, SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA, TENA, ANAPOIMA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, TAUSA, SUTATAUSA, CUCUNUBÁ, NEMOCÓN, SUESCA, SESQUILÉ, BOGOTÁ	III
52	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL URBANO	1	BOGOTÁ - BRICEÑO (SOPÓ) - GUATAVITA - SOPÓ - BOGOTÁ	BOGOTÁ - GUATAVITA - BOGOTÁ	I
53	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL URBANO	1	BOGOTÁ - BRICEÑO - GUATAVITA - SOPÓ - BOGOTÁ	BOGOTÁ - GUATAVITA - BOGOTÁ	III
54	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA DEL PAISAJE	1	SEDE VIVERO UD - CHOACHÍ - ALREDEDORES CHOACHÍ - UBAQUE - SEDE VIVERO UD	SEDE VIVERO UD - EMBALSE LA REGADERA - EMBALSE CHISACÁ - SUMAPAZ, CABRERA - SEDE VIVERO	I

 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 26 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

55	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	BOGOTÁ- NEUSA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- POR ZIPAQUIRÁ- UBATÉ- BOGOTÁ	I
56	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	BOGOTÁ- NEUSA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- NEUSA- BOGOTÁ	III
57	INGENIERÍA AMBIENTAL	BIOLOGÍA COMPARADA	1	MUSEO DE HISTORIA NATURAL UNIVERSIDAD NACIONAL- BOGOTÁ	NINGUNO	I
58	INGENIERÍA AMBIENTAL	BIOLOGÍA COMPARADA	1	MUSEO DE HISTORIA NATURAL UNIVERSIDAD NACIONAL	NINGUNO	III
59	INGENIERÍA AMBIENTAL	BIOLOGÍA COMPARADA	1	MUSEO DEL MAR	NINGUNO	I
60	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA DEL PAISAJE	1	SEDE VIVERO UD - CHOACHÍ - LA PIEDRA DEL DIABLO - GRANADILLO - EL EMPALME - SEDE VIVERO UD	SEDE VIVERO UD - EMBALSE LA REGADERA - EMBALSE CHISACÁ - SUMAPAZ - SEDE VIVERO UD	III
61	INGENIERÍA AMBIENTAL	BIOLOGÍA COMPARADA	1	MUSEO DEL MAR UNIVERSIDAD JORGE TADEO LOZANO- BOGOTÁ	NINGUNA	III
62	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMOS DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE NACIONAL NATURAL DE CHINGAZA- BOGOTÁ	I
63	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMOS DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMO DE CHINGAZA- BOGOTÁ	I
64	INGENIERÍA AMBIENTAL	SANEAMIENTO AMBIENTAL I	1	BOGOTÁ- SISTEMA DE ACUEDUCTO REGIONAL ANAPOIMA LA MESA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SISTEMA DE ACUEDUCTO CHOCONTÁ- BOGOTÁ	I
65	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	BOGOTÁ - NEUSA (ZONA CHAPINERO Y LAURELES) NEUSA BOGOTÁ	BOGOTÁ - PARQUE CHINGAZA - BOGOTÁ	I
66	INGENIERÍA AMBIENTAL	CARTOGRAFÍA	1	BOGOTÁ- EMBALSE DEL NEUSA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PNN CHINGAZA- BOGOTÁ	III
67	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL URBANO	1	BOGOTÁ- MUNICIPIO TOCANCIPÁ - CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- MUNICIPIO COTA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	I
68	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL URBANO	1	BOGOTÁ- MUNICIPIO TOCANCIPÁ - CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- MUNICIPIO COTA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	III
69	INGENIERÍA AMBIENTAL	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	1	BOGOTÁ - BRICEÑO - TOCANCIPÁ - SESQUILÉ - SOPÓ - BOGOTÁ	BOGOTÁ - BRICEÑO - SESQUILÉ - BOGOTÁ	I
70	INGENIERÍA AMBIENTAL	MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	1	BOGOTÁ - TOCANCIPÁ - GUATAVITA - SOPÓ - BOGOTÁ	BOGOTÁ - BRICEÑO - SESQUILÉ - BOGOTÁ	III
71	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA ANALÍTICA	1	RESERVA ECOLÓGICA EL DELIRIO (BOGOTÁ D.C)	PATIO GAVIOTAS (BOGOTÁ D.C)	I
72	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA ANALÍTICA	1	RESERVA ECOLÓGICA EL DELIRIO (BOGOTÁ D.C)	PATIO GAVIOTAS (BOGOTÁ D.C)	I
73	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA ANALÍTICA	1	RESERVA ECOLÓGICA EL DELIRIO (BOGOTÁ D.C)	PATIO GAVIOTAS (BOGOTÁ D.C)	III
74	INGENIERÍA AMBIENTAL	ECOLOGÍA ANALÍTICA	1	RESERVA ECOLÓGICA EL DELIRIO (BOGOTÁ D.C)	PATIO GAVIOTAS (BOGOTÁ D.C)	III
75	INGENIERÍA AMBIENTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VÍA SAMACÁ - VILLA DE LEYVA - MUSEO PALEONTOLÓGICO- BOGOTÁ	I

 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 27 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

76	INGENIERÍA AMBIENTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SACHICA- VILLA DE LEYVA- BOGOTÁ	I
77	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDROGEOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VÍA SESQUILÉ - UBATÉ- BOGOTÁ	I
78	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDROGEOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VÍA SESQUILÉ - UBATÉ- BOGOTÁ	I
79	INGENIERÍA AMBIENTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SAMACÁ - VILLA DE LEYVA - MUSEO PALEONTOLÓGICO- BOGOTÁ	III
80	INGENIERÍA AMBIENTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SAMACÁ - VILLA DE LEYVA - MUSEO PALEONTOLÓGICO- BOGOTÁ	III
81	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDROGEOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SESQUILÉ - UBATÉ- BOGOTÁ	III
82	INGENIERÍA AMBIENTAL	HIDROGEOLOGÍA	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- VEREDA PANTANO LARGO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SESQUILÉ - UBATÉ- BOGOTÁ	III
83	INGENIERÍA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ, PARQUE ECOLÓGICO MATARREDONDA- BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL- AULA AMBIENTAL SORATAMA- BOGOTÁ	I
84	INGENIERÍA AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ- PARQUE ECOLÓGICO MATARREDONDA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- AULA AMBIENTAL SORATAMA- BOGOTÁ	III
85	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - MANIZALES - BOGOTÁ	I
86	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	III
87	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	I
88	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	III
89	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	III
90	INGENIERÍA AMBIENTAL	CLIMATOLOGÍA	3	BOGOTÁ - MEDELLÍN - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES - MEDELLÍN - BOGOTÁ	III
91	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	1	BOGOTÁ-COTA - CHÍA - CAJICÁ - ZIPAQUIRÁ-COGUA-BOGOTÁ. PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO.- BOGOTÁ	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - TABIO-TENJO PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO- BOGOTÁ	I
92	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	1	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - ZIPAQUIRÁ-COGUA. PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO.- BOGOTÁ	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - TABIO-TENJO PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO.- BOGOTÁ	I
93	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	1	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - ZIPAQUIRÁ-COGUA. PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO.- BOGOTÁ	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - TABIO-TENJO PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO.- BOGOTÁ	III

 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 28 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

94	INGENIERÍA AMBIENTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	1	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - ZIPAQUIRÁ-COGUA. PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO-BOGOTÁ	BOGOTÁ- COTA - CHÍA - CAJICÁ - TABIO-TENJO PARADA EN CADA CASCO URBANO PARA RECOLECCIÓN DE INFORMACIÓN Y RECONOCIMIENTO DEL MUNICIPIO-BOGOTÁ	III
95	INGENIERÍA AMBIENTAL	SANEAMIENTO AMBIENTAL II	1	BOGOTÁ- PTAR ANAPOIMA PTAR SAN ANTONIO PTAR FUNZA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PTAR FUNZA, PTAR TENJO, PTAR SUBACHOQUE- BOGOTÁ	I
96	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMO DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA- BOGOTÁ	III
97	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMO DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA- BOGOTÁ	III
98	INGENIERÍA AMBIENTAL	SANEAMIENTO AMBIENTAL I	1	BOGOTÁ- SISTEMA DE ACUEDUCTO REGIONAL ANAPOIMA LA MESA-BOGOTÁ	BOGOTÁ- SISTEMA DE ACUEDUCTO MUNICIPIO DE CHOCONTÁ-BOGOTÁ	III
99	INGENIERÍA AMBIENTAL	SANEAMIENTO AMBIENTAL II	1	BOGOTÁ- PTAR ANAPOIMA PTAR SAN ANTONIO PTAR FUNZA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PTAR FUNZA, PTAR TENJO, PTAR SUBACHOQUE- BOGOTÁ	III
100	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMOS DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA- BOGOTÁ	I
101	INGENIERÍA AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHISACÁ PARQUE NACIONAL NATURAL PARAMOS DE SUMAPAZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA- BOGOTÁ	III
102	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL II	2	BOGOTÁ- LA LIBERTAD - BOJACÁ-BOGOTÁ	BOGOTÁ -LA LIBERTAD - GUALANDAY- BOGOTÁ	I
103	INGENIERÍA AMBIENTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL II	2	BOGOTÁ- LA LIBERTAD - GUALANDAY 2- BOGOTÁ	BOGOTÁ -LA LIBERTAD - BOJACÁ 2-BOGOTÁ	III
104	INGENIERÍA AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	1	BOGOTÁ- SOACHA (PROINGECOL) - SIBATÉ (COMIND SAS)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -SOACHA (PROINGECOL) - SIBATÉ (COMIND SAS)	I
105	INGENIERÍA AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	1	BOGOTÁ- CUCUNUBA (911T) - TABIO (FILAURI)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -COGUA – CUCUNUBA (911T)- BOGOTÁ	I
106	INGENIERÍA AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	1	BOGOTÁ- SOACHA (PROINGECOL) - SIBATÉ (COMIND SAS)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -SIBATÉ (COMIND SAS) - SOACHA (PROINGECOL) – VARIANTE MOSQUERA- BOGOTÁ	III
107	INGENIERÍA AMBIENTAL	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	1	BOGOTÁ- CUCUNUBA (911T) - COGUA - TABIO (FILAURI)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -COGUA – CUCUNUBA (911T)- BOGOTÁ	III
108	INGENIERÍA FORESTAL	MEDICIONES FORESTALES	1	BOGOTÁ- CLUB LA AGUADORA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -REPRESA APOSENOS-BOGOTÁ	I
109	INGENIERÍA FORESTAL	MEDICIONES FORESTALES	1	BOGOTÁ -LA AGUADORA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -LA AGUADORA- BOGOTÁ	I
110	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, CUBARRAL, SAN MARTIN, GRANADA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, CUBARRAL, SAN MARTIN, GRANADA, BOGOTÁ	III
111	INGENIERÍA FORESTAL	FITOMEJORAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ- AGROSAVIA NATAGAIMA (ESPINAL, TOLIMA KM 9 VÍA CHICORAL -- ESPINAL)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -AGROSAVIA TIBAITATA (MOSQUERA, CUNDINAMARCA KM 14 VÍA BOGOTÁ - MOSQUERA)	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

112	INGENIERÍA FORESTAL	FITOMEJORAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ- VIVERO CENPROFOREST (IBAGUÉ TOLIMA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ESTACIÓN EXPERIMENTAL CHILACAS Y BAMBUSA (GEOAMBIENTE SAS) (PACHO, CUNDINAMARCA)	I
113	INGENIERÍA FORESTAL	FITOMEJORAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ- AGROSAVIA NATAGAIMA (ESPINAL, TOLIMA KM 9 VÍA CHICORAL - ESPINAL)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -AGROSAVIA TIBAITATA (MOSQUERA, CUNDINAMARCA; KM 14 VÍA BOGOTÁ -- MOSQUERA)	III
114	INGENIERÍA FORESTAL	FITOMEJORAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ- VIVERO CENPROFOREST (IBAGUÉ, TOLIMA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GEOAMBIENTE; ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGROFORESTAL CHILACAS, ESTACIÓN BAMBUSA (PACHO CUNDINAMARCA)	III
115	INGENIERÍA FORESTAL	ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA	1	BOGOTÁ (CALLE 40 CR. 8) – LA CALERA - GUASCA - SUEVA - SOPÓ – BOGOTÁ SEDE CENTRAL (CALLE 40 CR. 8)	BOGOTÁ (CALLE 40 CR. 8) – SOPÓ - GUASCA - SUEVA - SOPÓ – BOGOTÁ SEDE CENTRAL (CALLE 40 CR. 8)	I
116	INGENIERÍA FORESTAL	ECOLOGÍA FORESTAL AVANZADA	1	BOGOTÁ (CALLE 40 CR. 8) – LA CALERA - GUASCA - SUEVA - SOPÓ – BOGOTÁ SEDE CENTRAL (CALLE 40 CR. 8)	BOGOTÁ (CALLE 40 CR. 8) – SOPÓ - GUASCA - SUEVA - SOPÓ – BOGOTÁ SEDE CENTRAL (CALLE 40 CR. 8)	III
117	INGENIERÍA FORESTAL	QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	1	BOGOTÁ-TIBACUY-CUNDINAMARCA-CERRO DEL QUININÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-NOCAIMA-VEREDA LA ROCHELA- BOGOTÁ	III
118	INGENIERÍA FORESTAL	QUÍMICA DE PRODUCTOS FORESTALES	1	BOGOTÁ-TIBACUY-CUNDINAMARCA-CERRO DE QUININÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-NOCAIMA-VEREDA LA ROCHELA-BOGOTÁ	III
119	INGENIERÍA FORESTAL	PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES	1	BOGOTÁ- GRANJA ECOLÓGICA LIMBALU, TENJO, CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -CHOACHÍ, CUNDINAMARCA- PARQUE PRINCIPAL- ESTADIO MUNICIPAL-BOGOTÁ	I
120	INGENIERÍA FORESTAL	PERCEPCIÓN REMOTA E INTERPRETACIÓN DE IMÁGENES	1	BOGOTÁ- GRANJA ECOLÓGICA LIMBALU, TENJO, CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -CHOACHÍ, CUNDINAMARCA- PARQUE PRINCIPAL ESTADIO MUNICIPAL-BOGOTÁ	III
121	INGENIERÍA FORESTAL	HIDROLOGÍA	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE TABACAL (MUNICIPIO DE LA VEGA- BOGOTÁ	BOGOTÁ-FACATATIVA-VILLETA-LAGUNA EL TABACAL- BOGOTÁ	I
122	INGENIERÍA FORESTAL	HIDROLOGÍA	1	BOGOTÁ- RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL- BOGOTÁ	BOGOTÁ -RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL-BOGOTÁ	I
123	INGENIERÍA FORESTAL	HIDROLOGÍA	1	BOGOTÁ- RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL- BOGOTÁ	BOGOTÁ -RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL-BOGOTÁ	III
124	INGENIERÍA FORESTAL	HIDROLOGÍA	1	BOGOTÁ- RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL- BOGOTÁ	BOGOTÁ -RÍO CAÑAS (PUENTE CARRETERA A LAGUNA EL TABACAL)-LAGUNA EL TABACAL-BOGOTÁ	III
125	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA GENERAL	1	BOGOTÁ-SOACHA-SILVANIA, TIBACUY-CERRO QUININÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-GARAGOA-MACANAL-BOGOTÁ	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

126	INGENIERÍA FORESTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- NEMOCÓN- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ARMERO- BOGOTÁ	I
127	INGENIERÍA FORESTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ- NEMOCÓN- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ARMERO- BOGOTÁ	III
128	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS I	2	BOGOTÁ- FINCA EL TÍBAR-CHOACHÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-BOJACÁ- BOGOTÁ	I
129	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS I	1	BOGOTÁ-CHOACHÍ (FINCA EL TÍBAR) VÍA UBAQUE- BOGOTÁ	BOGOTÁ -BOJACÁ- BOGOTÁ	III
130	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA II	9	BOGOTÁ - MONTERREY, CASANARE - VILLANUEVA, CASANARE- BARRANCA DE UPIA- PUERTO GAITÁN- PUERTO LÓPEZ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PUERTO LÓPEZ Y PUERTO GAITÁN META- BOGOTÁ	III
131	INGENIERÍA FORESTAL	SANIDAD FORESTAL	2	BOGOTÁ- MONTERREY,CASANARE 20 KM. EN ZONA RURAL VÍA MONTERREY- EL YOPAL- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ZONA RURAL PUERTO LÓPEZ , META- BOGOTÁ	I
132	INGENIERÍA FORESTAL	SANIDAD FORESTAL	2	BOGOTÁ- ZONA RURAL MONTERREY, CASANARE- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ZONA RURAL PUERTO LÓPEZ, META- BOGOTÁ	I
133	INGENIERÍA FORESTAL	PROPIEDADES DE LA MADERA	2	BOGOTÁ-FLORENCIA-BOGOTÁ	BOGOTÁ VILLAVICENCIO BOGOTÁ	I
134	INGENIERÍA FORESTAL	PROPIEDADES DE LA MADERA	2	BOGOTÁ FLORENCIA BOGOTÁ	BOGOTÁ VILLAVICENCIO BOGOTÁ	III
135	INGENIERÍA FORESTAL	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	1	BOGOTÁ-EMBALSE LA REGADERA- VILLAVICENCIO- BOGOTÁ	BOGOTÁ-FUSAGASUGÁ-MELGAR- BOGOTÁ	I
136	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS II	1	BOGOTÁ-SIBATÉ- BOGOTÁ	BOGOTÁ FINCA EL TIBAR- BOGOTÁ	I
137	INGENIERÍA FORESTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL	1	BOGOTÁ- VILLAVICENCIO Y ALREDEDORES- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ANAPOIMA Y ALREDEDORES- BOGOTÁ	III
138	INGENIERÍA FORESTAL	INDUSTRIAS FORESTALES II	1	BOGOTÁ- TUNJA, BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GRANADA, META- BOGOTÁ	I
139	INGENIERÍA FORESTAL	INDUSTRIAS FORESTALES II	1	BOGOTÁ- TUNJA, BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GRANADA, META- BOGOTÁ	III
140	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA I	2	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, GRANADA, MESETAS, BOGOTÁ	BOGOTÁ, GUATEQUE, SAN LUIS DE GACENO, VILLANUEVA, VILLAVICENCIO, GRANADA, SAN JUAN DE ARAMA, MESETAS, BOGOTÁ	I
141	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA I	2	BOGOTÁ, TOCANCIPÁ, SESQUILÉ, SISGA, MACHETA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, TOCANCIPÁ, SESQUILÉ, SISGA, MACHETA, BOGOTÁ	I
142	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA I	2	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, GRANADA, SAN JUAN DE ARAMA, MESETAS, BOGOTÁ	BOGOTÁ, SAN LUIS DE GACENO, VILLANUEVA, VILLAVICENCIO, GRANADA, SAN JUAN DE ARAMA, MESETAS, BOGOTÁ	III
143	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, CUBARRAL, SAN MARTIN, GRANADA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, CUBARRAL, SAN MARTIN, GRANADA, BOGOTÁ	I
144	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ, FUSAGASUGÁ, BOQUERÓN, NARIÑO, BOGOTÁ	BOGOTÁ, VILLETA, HONDA, NARIÑO, BOGOTÁ	III
145	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ, FUSAGASUGÁ, BOQUERÓN, NARIÑO, BOGOTÁ	BOGOTÁ, VILLETA, HONDA, NARIÑO, BOGOTÁ	I

 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 31 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

146	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA GENERAL	1	BOGOTÁ- CERRO QUININÍ-TIBACUY-BOGOTÁ	BOGOTÁ -MACANAL- BOGOTÁ	I
147	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA I	2	BOGOTÁ, TOCANCIPÁ, SESQUILÉ, SISGA, MACHETA, BOGOTÁ	BOGOTÁ, TOCANCIPÁ, SESQUILÉ, SISGA, MACHETA- BOGOTÁ	III
148	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ- SAN MARTÍN-META-BOGOTÁ	BOGOTÁ -MARIQUITA-TOLIMA-BOGOTÁ	I
149	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ- NARIÑO-CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -JERUSALÉN-CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	I
150	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA GENERAL	1	BOGOTÁ- CERRO QUININÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -MACANAL-BOYACÁ-BOGOTÁ	III
151	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA GENERAL	1	BOGOTÁ- CERRO QUININÍ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -MACANAL- BOGOTÁ	III
152	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ- SAN MARTÍN-META-BOGOTÁ	BOGOTÁ -MARIQUITA-TOLIMA-BOGOTÁ	III
153	INGENIERÍA FORESTAL	DENDROLOGÍA II	2	BOGOTÁ- NARIÑO-CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -JERUSALÉN-CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	III
154	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENACIÓN DE BOSQUES	1	BOGOTÁ – LA CALERA - GUASCA - RESERVA ECOLÓGICA ENCENILLO - RESERVA FORESTAL PROTECTORA PARAMO GRANDE - GUATAVITA - SOPO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - GARAGOA - EL SECRETO - GARAGOA - BOGOTÁ	I
155	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENACIÓN DE BOSQUES	1	BOGOTÁ – TUNJA – RESERVA FORESTAL PROTECTORA EL MALMO – BOGOTÁ	BOGOTÁ – LA CALERA - GUASCA - RESERVA ECOLÓGICA ENCENILLO - RESERVA FORESTAL PROTECTORA PARAMO GRANDE - GUATAVITA - SOPO - BOGOTÁ	III
156	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA I	9	BOGOTÁ, GIRARDOT, NEIVA, GARZÓN, PITALITO, MOCOA, VILLA GARZÓN, BOGOTÁ	BOGOTÁ, GIRARDOT, NEIVA, GARZÓN, PITALITO, MOCOA, VILLA GARZÓN, BOGOTÁ	III
157	INGENIERÍA FORESTAL	INDUSTRIAS FORESTALES I	1	BOGOTÁ- PUERTO LÓPEZ, META Y ALREDEDORES (MADERAS INMUNIZAR)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLANUEVA, CASANARE Y ALREDEDORES	I
158	INGENIERÍA FORESTAL	CUENCAS HIDROGRÁFICAS	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -LAGUNA DE CHINGAZA	I
159	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENACIÓN DE BOSQUES	1	BOGOTÁ – LA CALERA - GUASCA - GUATAVITA - SOPO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - GARAGOA - RESERVA NATURAL EL SECRETO - GARAGOA - BOGOTÁ	III
160	INGENIERÍA FORESTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL	2	BOGOTÁ VILLAVICENCIO BOGOTÁ	BOGOTÁ, GUASCA GUATAVITA , SESQUILÉ BOGOTÁ	I
161	INGENIERÍA FORESTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL	2	BOGOTÁ _ VILLAVICENCIO _ BOGOTÁ	BOGOTÁ, GUASCA GUATAVITA , SESQUILÉ BOGOTÁ	III
162	INGENIERÍA FORESTAL	SILVICULTURA DE BOSQUE NATURAL	3	BOGOTÁ - PUERTO BOYACÁ - CORREGIMIENTO PUERTO PINZÓN-BOGOTÁ	BOGOTÁ VÍA LA VEGA, GUADUAS POR LA RUTA A EL SOL HASTA PUERTO BOYACÁ. POR EL PUNTO CONOCIDO COMO EL DOS Y MEDIO HACIA EL MARFIL Y CORREGIMIENTO DE PUERTO PINZÓN.	I

 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 32 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

163	INGENIERÍA FORESTAL	SILVICULTURA DE BOSQUE NATURAL	3	BOGOTÁ VÍA LA VEGA, GUADUAS POR LA RUTA A EL SOL HASTA PUERTO BOYACÁ. POR EL PUNTO CONOCIDO COMO EL DOS Y MEDIO HACIA EL CORREGIMIENTO DE PUERTO PINZÓN-BOGOTÁ	BOGOTÁ VÍA LA VEGA, GUADUAS POR LA RUTA A EL SOL HASTA PUERTO BOYACÁ. POR EL PUNTO CONOCIDO COMO EL DOS Y MEDIO HACIA EL MARFIL Y CORREGIMIENTO DE PUERTO PINZÓN.	III
164	INGENIERÍA FORESTAL	ÁREAS PROTEGIDAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ GUATAVITA PUEBLO, EMBALSE DE TOMINÉ UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ LA CALERA PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA, LA CALERA, CUNDINAMARCA PIEDRAS GORDAS MONTEREDONDO LA CALERA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	I
165	INGENIERÍA FORESTAL	ÁREAS PROTEGIDAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ PARQUE MIRADOR DE LOS NEVADOS, CARRERA 87 N° 145-50 SUBA, BOGOTÁ UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ	"UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ HUMEDAL SANTA MARÍA DEL LAGO UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ"	I
166	INGENIERÍA FORESTAL	GESTIÓN DEL RIESGO	1	BOGOTÁ - SAN FRANCISCO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - FACATATIVÁ - SAN FRANCISCO - FACATATIVÁ - BOGOTÁ	I
167	INGENIERÍA FORESTAL	GESTIÓN DEL RIESGO	1	BOGOTÁ - SAN FRANCISCO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - FACATATIVÁ - SAN FRANCISCO - FACATATIVÁ - BOGOTÁ	III
168	INGENIERÍA FORESTAL	ÁREAS PROTEGIDAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ , GUATAVITA PUEBLO, EMBALSE DE TOMINÉ, UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ LA CALERA PARQUE NACIONAL NATURAL CHINGAZA, LA CALERA, CUNDINAMARCA PIEDRAS GORDAS MONTEREDONDO LA CALERA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	III
169	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ PARQUE MIRADOR DE LOS NEVADOS, CARRERA 87 N° 145-50 SUBA, BOGOTÁ UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ HUMEDAL SANTA MARÍA DEL LAGO UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK. 7 #40B-53, BOGOTÁ"	III
170	INGENIERÍA FORESTAL	MEDICIONES FORESTALES	1	BOGOTÁ-REPRESA APOSENTOS-BOGOTÁ	BOGOTÁ-REPRESA APOSENTOS-BOGOTÁ	III
171	INGENIERÍA FORESTAL	MEDICIONES FORESTALES	1	BOGOTÁ-REPRESA APOSENTOS-BOGOTÁ	BOGOTÁ-REPRESA APOSENTOS-BOGOTÁ	III
172	INGENIERÍA FORESTAL	APROVECHAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	I
173	INGENIERÍA FORESTAL	APROVECHAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	I

 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 33 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

174	INGENIERÍA FORESTAL	APROVECHAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ- SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	BOGOTÁ -SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	III
175	INGENIERÍA FORESTAL	APROVECHAMIENTO FORESTAL	1	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	BOGOTÁ-SANTA ROSA DE VITERBO-BOGOTÁ	III
176	INGENIERÍA FORESTAL	SILVICULTURA DE PLANTACIONES	1	BOGOTÁ TUNJA CORPOBOYACÁ SANTA ROSA DE VITERBO ENSAYOS PROGENIE EUCALIPTO VIVERO SAN JORGE BATALLÓN SILVA PLAZAS DUITAMA BOGOTÁ	BOGOTÁ SANTA ROSA DE VITERBO ENSAYOS PROGENIE EUCALIPTO VIVERO SAN JORGE BATALLÓN SILVA PLAZAS DUITAMA BOGOTÁ	I
177	INGENIERÍA FORESTAL	SILVICULTURA DE PLANTACIONES	1	BOGOTÁ TUNJA CORPOBOYACÁ SANTA ROSA DE VITERBO SAN ANTONIO ENSAYOS DE PROGENIE VIVERO SAN JORGE BATALLÓN SILVA PLAZAS DUITAMA BOGOTÁ	BOGOTÁ TUNJA CORPOBOYACÁ VIVERO SAN JORGE BATALLÓN SILVA PLAZAS DUITAMA SANTA ROSA DE VITERBO SAN ANTONIO ENSAYOS DE PROGENIE BOGOTÁ	III
178	INGENIERÍA FORESTAL	BOTÁNICA TAXONÓMICA	1	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL), PARQUE CENTRAL DEL MUNICIPIO DE LA VEGA (CUNDINAMARCA), VÍA SASAIMA, VEREDA SAN ANTONIO, ESCUELA DE LA VEREDA SAN ANTONIO-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL), SASAIMA (CUNDINAMARCA), VÍA LA VEGA, VEREDA SAN ANTONIO, ESCUELA DE LA VEREDA SAN ANTONIO-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	I
179	INGENIERÍA FORESTAL	BOTÁNICA TAXONÓMICA	1	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL), PARQUE CENTRAL DEL MUNICIPIO DE LA VEGA (CUNDINAMARCA), VÍA SASAIMA, VEREDA SAN ANTONIO, ESCUELA DE LA VEREDA SAN ANTONIO-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL), SASAIMA (CUNDINAMARCA), VÍA LA VEGA, VEREDA SAN ANTONIO, ESCUELA DE LA VEREDA SAN ANTONIO-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	III
180	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA I	9	BOGOTÁ SEDE CENTRAL, SAN JOSÉ DEL GUAVIARE (GUAVIARE) VÍA GRANADA, ALREDEDORES DE SAN JOSÉ DEL GUAVIARE, SERRANÍA DE LA LINDOSA, EL TRUENO, PUERTO CONCORDIA (GUAVIARE), BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	BOGOTÁ SEDE CENTRAL, MOCOYA (PUTUMAYO) VÍA PITALITO, CENTRO EXPERIMENTAL AMAZÓNICO (PUTUMAYO), BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	I
181	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA I	9	BOGOTÁ SEDE CENTRAL, MOCOYA (PUTUMAYO) VÍA PITALITO, CENTRO EXPERIMENTAL AMAZÓNICO (PUTUMAYO), BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	BOGOTÁ SEDE CENTRAL, SAN JOSÉ DEL GUAVIARE (GUAVIARE) VÍA GRANADA, ALREDEDORES DE SAN JOSÉ DEL GUAVIARE, SERRANÍA DE LA LINDOSA, EL TRUENO, PUERTO CONCORDIA (GUAVIARE), BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	III
182	INGENIERÍA FORESTAL	ESTRUCTURAS DE MADERA	1	BOGOTÁ- IBAGUÉ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAVICENCIO- BOGOTÁ	I
183	INGENIERÍA FORESTAL	ESTRUCTURAS DE MADERA	1	BOGOTÁ- VILLAVICENCIO- BOGOTÁ	BOGOTÁ -IBAGUÉ- BOGOTÁ	III
184	INGENIERÍA FORESTAL	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK 7 Nª 40B-78, PARQUE MIRADOR DE LOS NEVADOS CRR 87 N.º 145-50, UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK 7 NO 40B-78	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK 7 NO 40B-78, HUMEDAL SANTA MARÍA DEL LAGO, UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, AK 7 NO 40B-78	I

 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 34 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

185	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS I	1	BOGOTÁ-INMEDIACIONES INDUMIL-SIBATÉ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-GIRARDOT-BOGOTÁ	I
186	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS II	1	BOGOTÁ A CHOACHÍ (SALIDA DE SUELOS I)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GIRARDOT- BOGOTÁ	III
187	INGENIERÍA FORESTAL	MODELAMIENTO DE FENÓMENOS BIOLÓGICOS	1	BOGOTÁ- PARAMO DE GACHENEQUE-BOGOTÁ	BOGOTÁ-RICAURTE CUNDINAMARCA-LA MESA-BOGOTÁ	I
188	INGENIERÍA FORESTAL	MODELAMIENTO DE FENÓMENOS BIOLÓGICOS	1	BOGOTÁ- PARAMO DE GUACHENEQUE- BOGOTÁ	BOGOTÁ-RICAURTE CUNDINAMARCA-LA MESA-BOGOTÁ	III
189	INGENIERÍA FORESTAL	CONSERVACIÓN DE SUELOS	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	I
190	INGENIERÍA FORESTAL	CONSERVACIÓN DE SUELOS	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -LAGUNA CHINGAZA-BOGOTÁ	III
191	INGENIERÍA FORESTAL	CUENCAS HIDROGRÁFICAS	1	BOGOTÁ- LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -LAGUNA DE CHINGAZA-BOGOTÁ	III
192	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA III	9	BUENAVENTURA, VALLE DEL CAUCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ -CABO DE LA VELA-BOGOTÁ	I
193	INGENIERÍA FORESTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL	2	BOGOTÁ - CAÑÓN DEL COMBEIMA-BOGOTÁ	BOGOTÁ - NORCASIA- BOGOTÁ	III
194	INGENIERÍA FORESTAL	EVALUACIÓN AMBIENTAL	2	BOGOTÁ- NORCASIA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - PUERTO LÓPEZ- BOGOTÁ	I
195	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA II	9	BOGOTÁ-RIO CLARO-PLANETA RICA-TIERRA ALTA CÓRDOBA-ESTACIÓN ECOLÓGICA LAS GUARTINAJAS-MONTERÍA CÓRDOBA, PUERTO LIBERTADOR-JARAQUIEL CÓRDOBA-ARBOLETES -MEDELLÍN ANTIOQUIA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-PLANETA RICA-TIERRA ALTA CÓRDOBA-ESTACIÓN ECOLÓGICA LAS GUARTINAJAS-MONTERÍA CÓRDOBA, PUERTO LIBERTADOR-JARAQUIEL CÓRDOBA-ARBOLETES -RÍO CLARO-MEDELLÍN ANTIOQUIA-BOGOTÁ	I
196	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	1	BOGOTÁ- VILLETA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLETA- BOGOTÁ	I
197	INGENIERÍA FORESTAL	EXTENSIÓN FORESTAL	1	BOGOTÁ- GUASCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GUASCA- BOGOTÁ	I
198	INGENIERÍA FORESTAL	PRÁCTICA INTEGRADA III	9	BOGOTÁ - NEIVA - GIGANTE Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - GARZÓN Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - FLORENCIA Y ÁREAS ALEDAÑAS - BELÉN DE LOS ANDAQUÍES Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - FLORENCIA - MORELIA Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - LA MONTAÑITA Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - VALPARAÍSO Y ÁREAS ALEDAÑAS - PUERTO RICO Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - EL DONCELLO Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - SAN VICENTE Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - CARTAGENA DEL CHAIRA Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS	BOGOTÁ - NEIVA (ÁREA RURAL CUENCA LAS CEIBAS)- GIGANTE Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS - GARZÓN Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS, PITALITO 8AREAS RURALES), MOCOA (ÁREA RURAL), VILLA GARZÓN (ÁREA RURAL), PUERTO ASÍS Y ÁREAS RURALES ALEDAÑAS	III

 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 35 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

199	INGENIERÍA FORESTAL	FISIOLOGÍA FORESTAL	1	BOGOTÁ – LA CALERA – GUASCA – (RESERVA FORESTAL CÁRPATOS) - BOGOTÁ	BOGOTÁ - TIBACUY - BOGOTÁ	I
200	INGENIERÍA FORESTAL	FISIOLOGÍA FORESTAL	1	BOGOTÁ – LA CALERA – GUASCA – (RESERVA FORESTAL CÁRPATOS) - BOGOTÁ	BOGOTÁ - TIBACUY - BOGOTÁ	III
201	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	1	BOGOTÁ- VILLETÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLETÁ- BOGOTÁ	I
202	INGENIERÍA FORESTAL	SUELOS I	1	BOGOTÁ-INMEDIACIONES INDUMIL-SIBATÉ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-CHOACHÍ- BOGOTÁ	III
203	INGENIERÍA FORESTAL	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	1	BOGOTÁ- ANAPOIMA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -ANAPOIMA- BOGOTÁ	III
204	INGENIERÍA FORESTAL	EXTENSIÓN FORESTAL	1	BOGOTÁ- GUASCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -GUASCA- BOGOTÁ	III
205	INGENIERÍA FORESTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL	2	BOGOTÁ _ VILLAVICENCIO _ BOGOTÁ	BOGOTÁ VILLAVICENCIO BOGOTÁ	I
206	INGENIERÍA FORESTAL	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA FORESTAL	2	BOGOTÁ- VILLAVICENCIO Y ALREDEDORES- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAVICENCIO- BOGOTÁ	III
207	INGENIERÍA FORESTAL	GESTIÓN DEL RIESGO	1	BOGOTÁ- SAN FRANCISCO- BOGOTÁ	BOGOTÁ -SAN FRANCISCO- BOGOTÁ	I
208	INGENIERÍA FORESTAL	GESTIÓN DEL RIESGO	1	BOGOTÁ- SAN FRANCISCO- BOGOTÁ	BOGOTÁ -SAN FRANCISCO- BOGOTÁ	III
209	INGENIERÍA FORESTAL	MODELAMIENTO DE FENÓMENOS BIOLÓGICOS	1	BOGOTÁ- PARAMO DE GUACHENEQUE- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PNN CHINGAZA- BOGOTÁ	I
210	INGENIERÍA FORESTAL	MODELAMIENTO DE FENÓMENOS BIOLÓGICOS	1	BOGOTÁ- PARAMO DE GUACHENEQUE- BOGOTÁ	BOGOTÁ -PNN CHINGAZA- BOGOTÁ	III
211	INGENIERÍA SANITARIA	TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	2	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, PACHO, VILLAGÓMEZ, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, COGUA, SAN CAYETANO, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	I
212	INGENIERÍA SANITARIA	TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	2	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, PACHO, VILLAGÓMEZ, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, COGUA, SAN CAYETANO, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	III
213	INGENIERÍA SANITARIA	RESIDUOS SÓLIDOS	3	BOGOTÁ D.C. - RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - CÁQUEZA - VILLAVICENCIO - RESTREPO – BOGOTÁ	BOGOTÁ – RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - NEMOCÓN - TUNJA - VILLA DE LEYVA – BOGOTÁ	I
214	INGENIERÍA SANITARIA	RESIDUOS SÓLIDOS	3	BOGOTÁ D.C. - RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - CÁQUEZA - VILLAVICENCIO - RESTREPO – BOGOTÁ	BOGOTÁ D.C. - RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - CÁQUEZA - VILLAVICENCIO - RESTREPO – BOGOTÁ	III
215	INGENIERÍA SANITARIA	EMISIONES ATMOSFÉRICAS	1	BOGOTÁ-SAMACÁ BOYACÁ-BOGOTÁ	BOGOTÁ-SAMACÁ BOYACÁ-BOGOTÁ	I
216	INGENIERÍA SANITARIA	EMISIONES ATMOSFÉRICAS	1	BOGOTÁ-SAMACÁ BOYACÁ-BOGOTÁ	BOGOTÁ-SAMACÁ BOYACÁ-BOGOTÁ	III
217	INGENIERÍA SANITARIA	CALIDAD DEL AIRE	1	BOGOTÁ-DIRECCIÓN LABORATORIO CAR-MOSQUERA CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-DIRECCIÓN LABORATORIO CAR-MOSQUERA CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

218	INGENIERÍA SANITARIA	CALIDAD DEL AIRE	1	BOGOTÁ-DIRECCIÓN LABORATORIO CAR-MOSQUERA CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-DIRECCIÓN LABORATORIO CAR-MOSQUERA CUNDINAMARCA-BOGOTÁ	III
219	INGENIERÍA SANITARIA	PROCESOS UNITARIOS I	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE TIBITOC, TOCANCIPÁ, CUNDINAMARCA - UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ , ZIPAQUIRÁ, SAN PEDRO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE TIBITOC, TOCANCIPÁ, CUNDINAMARCA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	I
220	INGENIERÍA SANITARIA	PLANTAS DE AGUA RESIDUAL	3	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ DORADAL, PUERTO TRIUNFO, ANTIOQUIA MEDELLÍN, ANTIOQUIA BELLO, ANTIOQUIA BARBOSA, ANTIOQUIA BELLO, ANTIOQUIA BARBOSA, ANTIOQUIA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ PUERTO BOYACÁ, PUERTO BERRÍO ANTIOQUIA MEDELLÍN, ANTIOQUIA, PUERTO BERRÍO ANTIOQUIA, PUERTO BOYACÁ, UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	I
221	INGENIERÍA SANITARIA	SALIDA INTEGRAL DE INGENIERÍA SANITARIA	5	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ - SAN GIL- SANTANDER BARICHARA, SANTANDER- SAN GIL - SANTANDER -UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ CHIQUINQUIRÁ - BARBOSA - BARICHARA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	I
222	INGENIERÍA SANITARIA	PROCESOS UNITARIOS I	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE TIBITOC, TOCANCIPÁ, CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ , ZIPAQUIRÁ, SAN PEDRO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE TIBITOC, TOCANCIPÁ, CUNDINAMARCA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	III
223	INGENIERÍA SANITARIA	PLANTAS DE AGUA RESIDUAL	3	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ DORADAL, PUERTO TRIUNFO, ANTIOQUIA MEDELLÍN, ANTIOQUIA BELLO, ANTIOQUIA UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ PUERTO BOYACÁ, PUERTO BERRÍO ANTIOQUIA MEDELLÍN, ANTIOQUIA, PUERTO BERRÍO ANTIOQUIA, PUERTO BOYACÁ, UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	III
224	INGENIERÍA SANITARIA	SALIDA INTEGRAL DE INGENIERÍA SANITARIA	5	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ - SAN GIL- SANTANDER BARICHARA, SANTANDER- SAN GIL - SANTANDER -UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ	UNIVERSIDAD DISTRITAL CRA 8 # 40B-78, BOGOTÁ CHIQUINQUIRÁ - BARBOSA - BARICHARA	III
225	INGENIERÍA SANITARIA	ECOLOGÍA HUMANA	1	BOGOTÁ - ZIPAQUIRÁ (REFISAL) - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MUSEO AERONÁUTICO - BOGOTÁ	I
226	INGENIERÍA SANITARIA	ECOLOGÍA HUMANA	1	BOGOTÁ - REFISAL (FÁBRICA DE SAL) ZIPAQUIRÁ - BOGOTÁ	BOGOTÁ - TOCANCIPÁ MUSEO AERONÁUTICA - BOGOTÁ	III
227	INGENIERÍA SANITARIA	SOCIEDAD Y AMBIENTE	1	BOGOTÁ CALLE 40- NEMOCÓN - BOGOTÁ CALLE 40	BOGOTÁ CALLE 40 - GUATAVITA - BOGOTÁ CALLE 40	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

228	INGENIERÍA SANITARIA	SOCIEDAD Y AMBIENTE	1	BOGOTÁ CALLE 40 - NEMOCÓN - BOGOTÁ CALLE 40	BOGOTÁ CALLE 30 - GUATAVITA - BOGOTÁ CALLE 40	III
229	INGENIERÍA SANITARIA	FISIOQUÍMICA	1	BOGOTÁ, U. DISTRITAL CALLE 40, CARRETERA CENTRAL DEL NORTE, PARQUE PRINCIPAL DE PAIPA, EMPRESA TERMOPAIPA, CALLE 40 BOGOTÁ	BOGOTÁ, U. DISTRITAL CALLE 40, CALLE 80, COTA, CAJICÁ, GACHANCIPÁ, CHOCONTÁ, VENTAQUEMADA, PARQUE PRINCIPAL DE PAIPA, EMPRESA TERMOPAIPA, BOGOTÁ CALLE 40 BOGOTÁ	I
230	INGENIERÍA SANITARIA	FISIOQUÍMICA	1	BOGOTÁ, U. DISTRITAL CALLE 40, CARRETERA CENTRAL DEL NORTE, PARQUE PRINCIPAL DE PAIPA, EMPRESA TERMOPAIPA, CALLE 40 BOGOTÁ	BOGOTÁ, U. DISTRITAL CALLE 40, CALLE 80, COTA, CAJICÁ, GACHANCIPÁ, CHOCONTÁ, VENTAQUEMADA, PARQUE PRINCIPAL DE PAIPA, EMPRESA TERMOPAIPA, CALLE 40 BOGOTÁ	III
231	INGENIERÍA SANITARIA	ECOLOGÍA HUMANA	1	BOGOTÁ- MUSEO CAMPESINO GACHANCIPÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-MUSEO CAMPESINO GACHANCIPÁ-BOGOTÁ	I
232	INGENIERÍA SANITARIA	ECOLOGÍA HUMANA	1	BOGOTÁ-MUSEO CAMPESINO GACHANCIPÁ-BOGOTÁ	BOGOTÁ-MUSEO CAMPESINO GACHANCIPÁ-BOGOTÁ	III
233	INGENIERÍA SANITARIA	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ-PNN CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-PNN CHINGAZA-BOGOTÁ	I
234	INGENIERÍA SANITARIA	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ-PNN CHINGAZA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-PNN CHINGAZA-BOGOTÁ	III
235	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	6	BOGOTÁ- BARRANQUILLA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -SANTA MARTA- BOGOTÁ	I
236	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	6	BOGOTÁ- SANTA MARTA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -BARRANQUILLA- BOGOTÁ	III
237	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA GEOMÉTRICA	1	OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSIDAD DISTRITAL	OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSIDAD DISTRITAL	I
238	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LOCALIZACIÓN DE VÍAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA - INTERSECCIÓN AUTOPISTA NORTE CASTILLO MARROQUÍ - PUENTE SIBERIA- ALTO DE LAS ROSAS - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA – MUNICIPIO DE CHIPAQUE - MUNICIPIO DE UBAQUE – MUNICIPIO DE CHOACHÍ - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	I
239	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LOCALIZACIÓN DE VÍAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA - INTERSECCIÓN AUTOPISTA NORTE CASTILLO MARROQUÍ - PUENTE SIBERIA- ALTO DE LAS ROSAS - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA – MUNICIPIO DE CHIPAQUE - MUNICIPIO DE UBAQUE - MUNICIPIO DE CHOACHÍ - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	III
240	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LOCALIZACIÓN DE VÍAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA - INTERSECCIÓN AUTOPISTA NORTE CASTILLO MARROQUÍ - PUENTE SIBERIA- ALTO DE LAS ROSAS - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA – MUNICIPIO DE CHIPAQUE - MUNICIPIO DE UBAQUE - MUNICIPIO DE CHOACHÍ - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

241	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LOCALIZACIÓN DE VÍAS	1	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA - INTERSECCIÓN AUTOPISTA NORTE CASTILLO MARROQUÍ - PUENTE SIBERIA- ALTO DE LAS ROSAS - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA – MUNICIPIO DE CHIPAQUE - MUNICIPIO DE UBAQUE - MUNICIPIO DE CHOACHÍ - RETORNO UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE FAMARENA	III
242	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA POSICIONAL	2	BOGOTÁ- VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	I
243	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA POSICIONAL	2	BOGOTÁ- VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	I
244	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA POSICIONAL	2	BOGOTÁ- VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	III
245	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA POSICIONAL	2	BOGOTÁ- VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ -VILLAPINZÓN (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	III
246	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEODESIA GEOMÉTRICA	1	OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSIDAD DISTRITAL	OBSERVATORIO ASTRONÓMICO UNIVERSIDAD DISTRITAL	III
247	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	3	BOGOTÁ- MANIZALES- BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES- BOGOTÁ	I
248	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO	3	BOGOTÁ- MANIZALES- BOGOTÁ	BOGOTÁ - MANIZALES- BOGOTÁ	III
249	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	3	BOGOTÁ- NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	III
250	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO	3	BOGOTÁ- NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	III
251	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	2	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)-ZIPAQUIRÁ-COGUA-TAUSA-CUCUNUBÁ-SAMACÁ-VILLA DE LEYVA-MONIQUEIRÁ--VÉLEZ-PUENTE NACIONAL-CHIQUINQUIRÁ-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)-ZIPAQUIRÁ-COGUA-TAUSA-CUCUNUBÁ-CHIQUINQUIRÁ-VILLA DE LEYVA-MONIQUEIRÁ--VÉLEZ-PUENTE NACIONAL-CHIQUINQUIRÁ-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	I
252	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO	2	BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)-ZIPAQUIRÁ-COGUA-TAUSA-CUCUNUBÁ-SAMACÁ-VILLA DE LEYVA-MONIQUEIRÁ--VÉLEZ-PUENTE NACIONAL-CHIQUINQUIRÁ-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	NO HAY RUTA DE CONTINGENCIA, YA QUE ESTA ZONA DEBE SER DETALLADA EN LOS PUNTOS ESPECÍFICOS PREVIAMENTE DEFINIDOS	I
253	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ALCANTARILLADOS	1	BOGOTÁ	BOGOTÁ	I
254	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	2	BOGOTÁ(SEDE CENTRAL)-ALTO DEL VINO- VILLETA ZONA RURAL Y ALREDEDORES-ALTO DEL TRIGO- ALTO DEL TRIGO VÍA VIANÍ-MARIQUITA-ARMERO-CAMBAO-PUERTO BOGOTÁ-HONDA-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	NO HAY RUTA DE CONTINGENCIA	III
255	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ANÁLISIS Y GESTIÓN DEL RIESGO	2	BOGOTÁ(SEDE CENTRAL)-ALTO DEL VINO- VILLETA ZONA RURAL Y ALREDEDORES-ALTO DEL TRIGO- ALTO DEL TRIGO VÍA VIANÍ-MARIQUITA-ARMERO-CAMBAO-PUERTO BOGOTÁ-HONDA-BOGOTÁ (SEDE CENTRAL)	NO HAY RUTA DE CONTINGENCIA	III

 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 39 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

256	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	6	BOGOTÁ- BARRANQUILLA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - SANTA MARTA	I
257	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES	6	BOGOTÁ- SANTA MARTA- BOGOTÁ	BOGOTÁ - BARRANQUILLA	III
258	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	ALCANTARILLADOS	1	BOGOTÁ	BOGOTÁ	III
259	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	PLANIMETRÍA	1	BOGOTÁ PARQUE METROPOLITANO SIMÓN BOLÍVAR (SECTOR PARQUE BIBLIOTECA VIRGILIO BARCO) CALLE 63 HASTA 57 TRANSVERSAL 46 A 48	BOGOTÁ PARQUE METROPOLITANO SIMÓN BOLÍVAR (SECTOR PARQUE LOS NOVIOS O PARQUE EL LAGO) CALLE 63 #45-10	I
260	INGENIERÍA TOPOGRÁFICA	PLANIMETRÍA	1	BOGOTÁ PARQUE METROPOLITANO SIMÓN BOLÍVAR (SECTOR BIBLIOTECA VIRGILIO BARCO) CALLE 63 HASTA 57 TRANSVERSAL 46 A 48	BOGOTÁ PARQUE METROPOLITANO SIMÓN BOLÍVAR (SECTOR PARQUE LOS NOVIOS O PARQUE EL LAGO) CALLE 63 #45-10	III
261	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	3	BOGOTÁ D.C. - RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - CÁQUEZA - VILLAVICENCIO - RESTREPO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - NEMOCÓN - TUNJA - VILLA DE LEYVA - BOGOTÁ	I
262	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	PRÁCTICA INTEGRADA	5	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, YOPAL, AGUAZUL, TAURAMENA, VILLANUEVA, CUMARAL, BOGOTÁ	BOGOTÁ - EL SISGA - GUATEQUE - SANTA MARÍA - AGUAZUL - MONTERREY - YOPAL - SOGAMOSO - BOGOTÁ.	I
263	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	3	BOGOTÁ D.C. - RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - CÁQUEZA - VILLAVICENCIO - RESTREPO – BOGOTÁ	BOGOTÁ – RELLENO SANITARIO DOÑA JUANA - NEMOCÓN - TUNJA - VILLA DE LEYVA – BOGOTÁ	III
264	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	PRÁCTICA INTEGRADA	5	BOGOTÁ, VILLAVICENCIO, YOPAL, AGUAZUL, TAURAMENA, VILLANUEVA, CUMARAL, BOGOTÁ	BOGOTÁ - EL SISGA - GUATEQUE - SANTA MARÍA - AGUAZUL - MONTERREY - YOPAL - SOGAMOSO - BOGOTÁ.	III
265	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ADMINISTRACIÓN Y RÉGIMEN TERRITORIAL	1	BOGOTÁ - INSPECCIÓN LA VICTORIA - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	I
266	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	CALIDAD DEL AGUA	2	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE CENTRAL-PARAMO DE GUACHENEQUE-VILLAPINZÓN, TOCANCIPÁ- BOGOTÁ HUMEDAL JUAN AMARILLO- GIRARDOT-FLANDES Y DE REGRESO A BOGOTÁ CALLE 13- UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE CENTRAL	BOGOTÁ - PLANTA DE TRATAMIENTO FRANCISCO WIESNER - LA CALERA- BOGOTÁ	I
267	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y	ADMINISTRACIÓN Y RÉGIMEN TERRITORIAL	1	BOGOTÁ - INSPECCIÓN LA VICTORIA - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	III

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	SERVICIOS PÚBLICOS					
268	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ADMINISTRACIÓN Y RÉGIMEN TERRITORIAL	1	BOGOTÁ - INSPECCIÓN LA VICTORIA - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	III
269	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	CALIDAD DEL AGUA	2	UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE CENTRAL-PARAMO DE GUACHENEQUE-VILLAPINZÓN, TOCANCIPÁ- BOGOTÁ HUMEDAL JUAN AMARILLO- GIRARDOT-FLANDES Y DE REGRESO A BOGOTÁ CALLE 13- UNIVERSIDAD DISTRITAL SEDE CENTRAL	BOGOTÁ - PLANTA DE TRATAMIENTO FRANCISCO WIESNER - LA CALERA- BOGOTÁ	III
270	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ - VÍA LA VEGA KM 26 ALTO DEL VINO (MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO) - BISVITA BASURA CERO - BOGOTÁ	BOGOTÁ - RESERVA FORESTAL QUEBRADA HONDA CALDERITAS (MUNICIPIO DE COGUA) - BOGOTÁ	I
271	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ - RESERVA FORESTAL QUEBRADA HONDA Y CALDERITAS (MUNICIPIO DE COGUA VÍA SAN CAYETANO) - BOGOTÁ	BOGOTÁ - BISVITA BASURA CERO (VÍA LA VEGA KM 26 ALTO DE VINO, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO) - BOGOTÁ	III
272	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS	1	BOGOTÁ- TENJO - GUATAVITA- BOGOTÁ	NINGUNO	I
273	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	MANEJO INTEGRAL DE RESIDUOS LÍQUIDOS	1	BOGOTÁ- TENJO-GUATAVITA- BOGOTÁ	BOGOTÁ-TENJO-GUATAVITA- BOGOTÁ	III
274	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO	2	BOGOTÁ - CUBARRAL (META)- BOGOTÁ	NINGUNA	I
275	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	OPERACIÓN DE PLANTAS Y ESTACIONES DE BOMBEO	2	BOGOTÁ - CUBARRAL (META) - BOGOTÁ	BOGOTÁ- CUBARRAL(META)- BOGOTÁ	III
276	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO	1	BOGOTÁ-TOCANCIPÁ- SOPÓ-BOGOTÁ	BOGOTÁ – VÍA TENJO-COTA-CHÍA- TOCANCIPÁ- SOPÓ- CHÍA- COTA- TENJO-BOGOTÁ	I

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

277	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL Y SERVICIOS PÚBLICOS	SERVICIO PÚBLICO DE ACUEDUCTO Y ALCANTARILLADO	1	BOGOTÁ-TOCANCIPÁ- SOPÓ-BOGOTÁ	BOGOTÁ – VÍA TENJO-COTA-CHÍA- TOCANCIPÁ- SOPÓ- CHÍA- COTA- TENJO-BOGOTÁ	III
278	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	ZOONOSIS	1	BOGOTÁ- FRIGORÍFICO DE ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- FRIGORÍFICO DE ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	I
279	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	BOGOTÁ- PARQUE INDUSTRIAL EL CACIQUE (FUNZA CUNDINAMARCA) PLANTA CARBOCOM- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE INDUSTRIAL CACIQUE FUNZA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	I
280	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	BOGOTÁ- PARQUE EMPRESARIAL CACIQUE- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PARQUE EMPRESARIAL CACIQUE- BOGOTÁ	III
281	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALIDA INTEGRAL DE SANEAMIENTO	3	BOGOTÁ- NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- NEIVA - HUILA- BOGOTÁ	I
282	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALIDA INTEGRAL DE SANEAMIENTO	4	BOGOTÁ- SAN JOSÉ DEL GUAVIARE- BOGOTÁ	BOGOTÁ- NEIVA- BOGOTÁ	III
283	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	BOGOTÁ- SILVANIA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PISTA VÍA MESITAS DEL COLEGIO, EN SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA CUNDINAMARCA, 10,5 KILÓMETROS VÍA BOGOTÁ - MESITAS- BOGOTÁ	I
284	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	BOGOTÁ- SILVANIA (CUNDINAMARCA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VÍA MESITAS DEL COLEGIO, EN SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA CUNDINAMARCA, 10,5 KILÓMETROS VÍA BOGOTÁ - MESITAS- BOGOTÁ	III
285	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	2	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, PACHO, VILLAGÓMEZ, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, COGUA, SAN CAYETANO, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	I
286	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	TOPOGRAFÍA Y CARTOGRAFÍA	2	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, PACHO, VILLAGÓMEZ, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	BOGOTÁ, ZIPAQUIRÁ, COGUA, SAN CAYETANO, PAIME, RETORNO BOGOTÁ	III
287	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ SEDE BOSA- SECTOR RURAL CIUDAD BOLÍVAR- BOGOTÁ	BOGOTÁ SEDE BOSA- SECTOR RURAL CIUDAD BOLÍVAR- BOGOTÁ	I
288	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ SEDE BOSA- SECTOR RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO INTERNO DENTRO DE LA VEREDA)- BOGOTÁ	BOGOTÁ SEDE BOSA- SECTOR RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO INTERNO DENTRO DE LA VEREDA)- BOGOTÁ	I
289	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	I

 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 42 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

290	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	III
291	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	III
292	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	SANEAMIENTO URBANO Y RURAL	1	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	BOGOTÁ- ZONA RURAL CIUDAD BOLÍVAR (RECORRIDO DENTRO DE LA VEREDA) -BOGOTÁ	III
293	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	ADMINISTRACIÓN MUNICIPAL	2	BOGOTÁ- TENA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- TENA- BOGOTÁ	I
294	TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL	INTRODUCCIÓN AL SANEAMIENTO AMBIENTAL	2	BOGOTÁ - MESITAS DEL COLEGIO - BOGOTÁ	BOGOTÁ-LA MESA-MESITAS DEL COLEGIO-BOGOTÁ	I
295	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	TOPOGRAFÍA DE VÍAS II	1	BOGOTÁ-SESQUILÉ-BOGOTÁ	BOGOTÁ- COGUA -BOGOTÁ	I
296	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	TOPOGRAFÍA DE VÍAS II	1	BOGOTÁ-GUATAVITA-BOGOTÁ	BOGOTÁ-COGUA-BOGOTÁ	III
297	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS	4	BOGOTÁ- REPRESA DE HIDROPRADO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- EMBALSE DEL PEÑOL- BOGOTÁ	I
298	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS GEODÉSICOS	4	BOGOTÁ- REPRESA DE HIDROPRADO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- EMBALSE DEL PEÑOL- BOGOTÁ	III
299	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	TOPOGRAFÍA DE VÍAS I	1	BOGOTÁ- GUATAVITA- BOGOTÁ	BOGOTÁ-BRICEÑO- BOGOTÁ	I
300	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	TOPOGRAFÍA DE VÍAS I	1	BOGOTÁ GUATAVITA- BOGOTÁ	BOGOTÁ -BRICEÑO- BOGOTÁ	III
301	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS	3	BOGOTÁ A VILLA DE LEYVA BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-ACACIAS META- BOGOTÁ	I
302	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	GEODESIA GEOMÉTRICA	3	BOGOTÁ-VILLA DE LEYVA BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ, A ACACIAS META- BOGOTÁ	I
303	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ASTRONÓMICOS	3	BOGOTÁ-VILLA DE LEYVA- BOGOTÁ	BOGOTÁ, A ACACIAS META- BOGOTÁ	III
304	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	GEODESIA GEOMÉTRICA	3	BOGOTÁ A VILLA DE LEYVA BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ ACACIAS META- BOGOTÁ	III
305	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I	4	BOGOTÁ-PRADO(TOL)- BOGOTÁ	BOGOTÁ- AQUITANIA-BOYACA- BOGOTÁ	I

 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 43 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

306	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	CARTOGRAFÍA DIGITAL	2	BOGOTÁ- MESITAS DEL COLEGIO CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- LA GRAN VÍA TENA- BOGOTÁ	I
307	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS FOTOGRAFÉTRICOS	1	BOGOTÁ- GACHANCIPÁ CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- SESQUILÉ CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	I
308	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ESPACIALES II	4	BOGOTÁ- PRADO - TOLIMA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- AGUITANIA - BOYACA- BOGOTÁ	I
309	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ESPECIALES I	4	BOGOTÁ- AQUITANIA - BOYACA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- PRADO TOLIMA- BOGOTÁ	III
310	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS ESPACIALES II	4	BOGOTÁ- AQUITANIA - BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ-PRADO(TOL)- BOGOTÁ	III
311	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	CARTOGRAFÍA DIGITAL	2	BOGOTÁ- VILLETA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- LA VEGA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	III
312	TECNOLOGÍA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS	LEVANTAMIENTOS FOTOGRAFÉTRICOS	1	BOGOTÁ- VILLETA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- LA VEGA CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	III
313	ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE VÍAS URBANAS, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	DISEÑO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS	2	BOGOTÁ- PARATEBUENO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- GIRARDOT- BOGOTÁ	III
314	ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL	DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	3	BOGOTÁ - ARMERO - MARIQUITA - GUADUAS - BOGOTÁ	BOGOTÁ- UBATÉ - RÁQUIRA- TINJACÁ - VILLA DE LEYVA - BOGOTÁ	I
315	ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL	PLANIFICACIÓN AMBIENTAL EN EL DESARROLLO LOCAL	3	BOGOTÁ - PALERMO (HUILA) - GIGANTE (HUILA) - NEIVA - BOGOTÁ	BOGOTÁ - CACHIPAY- FINCA LA LIBERTAD- GIRARDOT - BOGOTÁ	I
316	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES	1	BOGOTÁ CIUDAD BOLIVAR USME SUMAPAZ	BOGOTÁ CIUDAD BOLIVAR USME SUMAPAZ	I
317	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES	1	BOGOTÁ CIUDAD BOLIVAR USME SUMAPAZ	BOGOTÁ CIUDAD BOLIVAR USME SUMAPAZ	I
318	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	1	BOGOTÁ- ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ - LA CALERA - ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	III
319	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	ORDENAMIENTO TERRITORIAL	1	BOGOTÁ- ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- LA CALERA - ZIPAQUIRÁ- BOGOTÁ	III

 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 44 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

320	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES	3	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA, BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA, BOYACÁ- BOGOTÁ	III
321	ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES	ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES	3	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA, BOYACÁ- BOGOTÁ	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA, BOYACÁ- BOGOTÁ	III
322	MAESTRÍA EN INFRAESTRUCTURA VIAL	DISEÑO GEOMÉTRICO DE CARRETERAS	2	BOGOTÁ- PARATEBUENO- BOGOTÁ	BOGOTÁ- GIRARDOT- BOGOTÁ	I
323	MAESTRÍA EN MANEJO, USO Y CONSERVACIÓN DEL BOSQUE	MANEJO FORESTAL	5	BOGOTÁ - HONDA - MARIQUITA - ARMERO - RIVERA - LAS CEIBAS - VILLAVIEJA - TATACOA - VILLAVIEJA - BOGOTÁ	BOGOTÁ - LOMA LINDA, PUERTO LLERAS, META - SAN JOSÉ DEL GUAVIARE, GUAVIARE - EL RETORNO, GUAVIARE - ESTACIÓN EXPERIMENTAL EL TRUENO, CALAMAR, GUAVIARE - LOS POZOS NATURALES, SAN JOSÉ DEL GUAVIARE, GUAVIARE - SAN JOSÉ DEL GUAVIARE, GUAVIARE - BOGOTÁ	III
324	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTIÓN AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ- VEREDA EL CHILCAL MUNICIPIO BOJACÁ CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- MUNICIPIO BOJACÁ CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	I
325	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTIÓN AMBIENTAL	FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	1	BOGOTÁ- VEREDA EL CHILCAL MUNICIPIO BOJACÁ CUNDINAMARCA- BOGOTÁ	BOGOTÁ – BIOFORT – PIEDRAS DEL CHIVO NEGRO- BOGOTÁ	III
326	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTIÓN AMBIENTAL	GEOGRAFÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES	1	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- CHIQUINQUIRÁ- BOGOTÁ	I
327	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTIÓN AMBIENTAL	SEMINARIO OPTATIVO I	1	USME ZONA RURAL Y URBANA	BOGOTÁ- ALTOS DE LA ESTANCIA EN CIUDAD BOLÍVAR- BOGOTÁ	I
328	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y GESTIÓN AMBIENTAL	GEOGRAFÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES	1	BOGOTÁ- VILLA DE LEYVA- BOGOTÁ	BOGOTÁ- CHIQUINQUIRÁ- BOGOTÁ	III
329	MAESTRÍA EN DESARROLLO SUSTENTABLE Y	SEMINARIO OPTATIVO I	1	USME ZONA URBANA Y RURAL	BOGOTÁ- CIUDAD BOLÍVAR- ALTOS DE LA ESTANCIA- BOGOTÁ	III

 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 45 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	GESTIÓN AMBIENTAL					
--	-------------------	--	--	--	--	--

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** nuevamente al Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales se elabore en la herramienta Practicampo la evaluación por parte de los estudiantes de las prácticas académicas, que sirve de retroalimentación al docente, coordinador y decano con el objetivo de hacer los ajustes pertinentes de cada práctica. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que la responsabilidad en el diseño, planeación y desarrollo de la práctica académica en la herramienta Practicampo es del docente. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las Prácticas académicas de la vigencia 2024. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.6 Aprobación de recomendaciones al proyecto de Acuerdo *“Por medio del cual se reglamentan los procedimientos para cada una de las modalidades de trabajo de grado a nivel de pregrado en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el marco de las disposiciones establecidas en el Acuerdo No. 012 del 13 de diciembre de 2022 expedido por el Consejo Académico”.*

El Consejo de Facultad le da la bienvenida a la abogada BRENDA PASTRAN LOPEZ, CPS de la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, quien procede a presentar lo ordenado por este cuerpo colegiado con el docente de vinculación especial ALEXANDER ZAMORA VELANDIA, Representante Principal al Consejo de Facultad y la estudiante CAROLAYN LIZETH PAVA DIAZ, Representante Suplente al Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** que los Coordinadores de Extensión, Investigación, el Comité de Currículo y Calidad y el Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales se deben reunir con los docentes de los espacios académicos Metodología de la Investigación y similares, a partir del 13 de enero de 2024, para crear una propuesta del formato de anteproyecto del espacio académico Trabajo de Grado, y definir si se requiere un syllabus para dicho espacio académico, teniendo en cuenta que en este se les debe enseñar a los estudiantes los términos "propuesta", "anteproyecto" y "proyecto", la diferencia entre ellos y la respectiva guía para su desarrollo, así como las diferentes modalidades de trabajo de grado y los procedimientos asociados a las mismas. La votación es de cuatro (4) 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

El Consejo de Facultad **APLAZA** para la próxima sesión el proyecto de Acuerdo “*Por medio del cual se reglamentan los procedimientos para cada una de las modalidades de trabajo de grado a nivel de pregrado en la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el marco de las disposiciones establecidas en el Acuerdo No. 012 del 13 de diciembre de 2022 expedido por el Consejo Académico*”. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

4.7 El doctor JOSE DAVID RIVERA ESCOBAR, Secretario General de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, remite el comunicado No. 001 del 30 de noviembre de 2023, con el cual informa que, en concordancia con la comunicación remitida por esta secretaría al rector, la vicerrectora académica y los decanos, en la que se explica el procedimiento para la expedición de diplomas y se señalan las dificultades para cumplir con este, debido a la imposibilidad de ingresar a las instalaciones de la dependencia, que acarrearán el llamado a toda la comunidad de manifestar el riesgo de tener que posponer las ceremonias de grado, no por ser una orden de la secretaría sino porque no era posible la expedición de los diplomas y actas de grado.

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

4.8 El docente JULIO EDUARDO BELTRAN VARGAS, Coordinador de la Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, mediante oficio MDSGA-118-2023, informa que el Consejo Curricular de la Maestría, en su sesión 13 del 2023 ha propuesto algunas estrategias con el objetivo de incrementar el número de inscripciones de nuevos estudiantes para la Maestría en el periodo académico 2024-1, por lo cual solicita que se evalúe la posibilidad de permitir a aquellos estudiantes de pregrado que han completado en su totalidad el plan de estudios de sus proyectos curriculares y que estén interesados en ingresar a la Maestría de Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, se les permita presentar su sabana de notas de manera oficial para inscribirse como aspirante a la Maestría, además de simplificar el proceso de inscripción, que contribuirá a fomentar la inscripción de nuevos estudiantes.

El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que se hace necesario revisar el documento borrador acuerdo admisión anticipada.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** aplazar este punto para la próxima sesión y remite a los consejeros de este cuerpo colegiado el documento borrador acuerdo admisión anticipada, para revisión. La votación es de cuatro (4) 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 47 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

5. CONCURSOS DOCENTES DE PLANTA

5.1 El docente JESUS ALBERTO LAGOS CABALLERO, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, mediante oficio CPC-284-023, informa que el Consejo Curricular de Ingeniería Forestal, en sesión No. 24-023 del 27 de noviembre de 2023, numeral 10.2, determinó solicitar al Consejo de Facultad, el Acta y los documentos soporte para atender la solicitud hecha mediante oficio SFMA-1374-023, el cual solicitan un listado de jurados internos y externos y la definición de propuesta de temas para el perfil para reemplazar al docente JOSE MIGUEL OROZCO MUÑOZ.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir la documentación solicitada mediante oficio CPC-284-023, respecto al perfil para reemplazar al docente JOSE MIGUEL OROZCO MUÑOZ, solicitado mediante PCIF-108-023 del 08 de septiembre de 2023 y tratado en el Acta No. 025 del 11 de septiembre de 2023. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

5.2 El docente EDIER HERNAN BUSTOS VELAZCO, Coordinador del Proyecto Curricular de Tecnología en Levantamientos Topográficos, mediante correo electrónico, remite respuesta al oficio SFMA-1469-23, e informa que, dada la coyuntura y el debate suscitado en la academia y la industria de la geo información por efecto de la nueva proyección cartográfica CTM 12 para Colombia, es necesario establecer los elementos conceptuales que obligan la adopción de la metodología, las ventajas y desventajas de su aplicación en diferentes sectores y las condiciones técnicas para los ajustes y cálculos topográficos y necesarios para su aplicación. En ese sentido se pregunta sobre:

1. Los conceptos técnicos que soportan la formulación de una nueva proyección cartográfica.
2. Las ventajas y desventajas técnicas de su adopción
3. Los elementos técnicos respecto de ajustes topográficos que debe tener en cuenta el topógrafo para la aplicación de esta proyección cartográfica.

El Consejo de Facultad se da por **ENTERADO** y queda pendiente a que se defina este proceso por parte del Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

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

Página 48 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

6. CONCURSOS DOCENTES DE VINCULACIÓN ESPECIAL

6.1 El docente WILSON ERNESTO VARGAS VARGAS, Coordinador de la Maestría en Infraestructura Vial, mediante oficio MIV-069-2023, informa que el Consejo Curricular en su sesión 011 del 30 de noviembre de 2023, aprobó el siguiente perfil para la vinculación de docentes de hora cátedra para el período académico 2024-1, así:

1. Diseño Geométrico de Ferrocarriles

Pregrado: Ingeniero Civil e Ingeniero Topográfico

Posgrado: Posgrado en Infraestructura Vial o Ferrocarriles

Experiencia: Con experiencia docencia universitaria de tiempo completo, o su equivalente de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 mínima de 1 año o su equivalente y experiencia profesional como en proyectos de infraestructura ferroviaria mínima de 5 años.

DESCRIPCIÓN GENERAL					
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular de Maestría en Infraestructura Vial</u> en sesión No. 11 del día 30/11/23, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra					
ASIGNATURAS		Diseño Geométrico de Ferrocarriles			
ÁREA DEL CONCURSO		Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (INGENIERÍA)			
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Título de pregrado en Ingeniero Topográfico o Civil			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Posgrado en Infraestructura Vial o Ferrocarriles			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Con experiencia docencia universitaria de tiempo completo, o su equivalente de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 en proyectos relacionados asignaturas formulación o gerencia de proyectos mínima de 1 año y experiencia profesional como Gerente o Director de Proyectos de Infraestructura Vial mínima de 5 años. Toda certificación debe indicar el tiempo en horas dedicado en las actividades que se desean soportar.			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO		Fecha	No Horas	Hora Inicial	hora Final

 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 49 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	17/05/2024	4	18	22
	18/05/2024	4	8	12
	18/05/2024	4	13	17
	24/05/2024	4	18	22
	25/05/2024	4	8	12
	25/05/2024	4	13	17
	31/05/2024	4	18	22
	1/06/2024	4	8	12
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR			
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Oficio dirigido al Proyecto Curricular de Maestría en Infraestructura Vial donde se indique el interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo infraestructuravial@udistrital.edu.co			
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR			
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR			

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** al Coordinador de la Maestría en Infraestructura Vial lo siguiente: **1.** Enviar previamente al decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que estudie la carga académica de los docentes de planta que pueden tener carga incompleta; una vez verificada esta información se envía al Consejo de Facultad y **VERIFICAR** que el título de posgrado de Infraestructura Vial o Ferrocarriles exista. La votación es de cuatro (4) 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 50 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

6.2 El docente RAUL GIOVANNI BOGOTA ANGEL, Coordinador de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque, mediante oficio MMUCB-111-2023, informa que el Consejo Curricular de la Maestría, en su sesión No. 23 del 24 de noviembre de 2023 definió la programación de clases y distribución de cargas del periodo académico 2024-1 y decidió solicitar al Consejo de Facultad la apertura de selección docente de vinculación especial para los espacios académicos Manejo de Datos y Seminario Avanzado de Estadística.

DESCRIPCIÓN GENERAL					
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular de Maestría en Manejo, uso y Conservación del Bosque en sesión No. 23 del día 24/11/23, estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra					
ASIGNATURA(S)		- Manejo de Datos - Seminario Avanzado de Estadística			
ÁREA DEL CONCURSO		CAMPO AMPLIO: MATEMÁTICAS, ESTADISTICA Y CIENCIAS NATURALES CAMPO ESPECIFICO: MATEMÁTICAS, ESTADISTICA CAMPO DETALLADO: ESTADISTICA			
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Estadística			
	TÍTULO DE POSGRADO:	Maestría y/o Doctorado en Estadística, en caso de título en el exterior debe estar convalidado ante el Ministerio de Educación Nacional.			
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Certificada de dos (2) años en docencia universitaria o su equivalente de conformidad con lo establecido en el Acuerdo 011 de 2002, del Consejo Superior Universitario UDFJC. Experiencia en manejo de software estadístico R.			
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Publicaciones recientes, últimos 5 años, relacionadas con la asignatura y el área del concurso en revistas indexadas. Entregar copia de los artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, copia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.			
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO		ASIGNATURA	SEDE	DÍA	HORA
		Manejo de Datos (48 Horas)	El Vivero y/o La Candelaria	Jueves	4pm a 7pm

 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 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

	Seminario Avanzado de Estadística (48 Horas)	El Vivero y/o La Candelaria	Sábado	2pm a 5pm
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR			
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Maestría en Manejo, uso y Conservación del Bosque, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; Enviarlo a un solo archivo PDF al correo maestriabosques@udistrital.edu.co			
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	POR DEFINIR Correo electrónico: maestriabosques@udistrital.edu.co			
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR			

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** al Coordinador de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque lo siguiente: **1.** Enviar previamente al decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que estudie la carga académica de los docentes de planta que pueden tener carga incompleta; una vez verificada esta información se envía al Consejo de Facultad y **2.** Incluir en el título de pregrado Matemáticos y Licenciados en Matemáticas. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

6.3 La docente MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-437-23, informa que el Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 28 de noviembre, según Acta No. 34 de 2023, se dio por enterado del análisis de programación y de necesidades del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental en suplir las diferentes asignaturas que estarían sin docente para el periodo académico 2024-I, se requiere se realice concurso público para proveer las plazas de:

1. Perfil 1: Ordenamiento Territorial Rural (2 grupos) 12 horas
2. Perfil 2: Tecnologías Apropriadas II (2 grupos) 12 horas
3. Perfil 3: Ordenamiento Territorial Urbano (1 grupo) 6 horas - docente por honorario

No.	PERFIL No. 1	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	Ingeniero Ambiental, Ingeniero Forestal, o Geógrafo	Con posgrado en áreas relacionadas con la Planificación del	Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, Experiencia específica en el área del concurso	Ordenamiento Territorial Rural	Grupo 541 Martes de 12 a 2:00 pm

 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 52 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

		Territorio o similares, del Desarrollo Rural o Sistema de Información Geográfica	con 2 años en la Formulación y/o Evaluación de Planes de Ordenamiento del Territorio.		Miércoles de 8 a 12 m Grupo 543 Martes de 8 a 12 m Miércoles 6 a 8 am
--	--	--	---	--	---

No.	PERFIL No. 2	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	Ingeniero Químico, Ingeniero Ambiental	Con posgrado en el área ambiental	Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años	Tecnologías Apropriadadas II	Grupo 541 Lunes de 6 a 8 am Martes de 6 a 10 am Grupo 543 Lunes de 8 a 10 am Martes de 6 a 10 am (Comparten teoría con el grupo 541)

No.	PERFIL No. 3 Docente por Honorarios	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR	HORARIO
1	Ingeniero Ambiental, Ingeniero Forestal, Ingeniero Catastral, Arquitecto o Geógrafo	Con posgrado en área del concurso	Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años	Ordenamiento Territorial Urbano	Grupo 543 Lunes de 12 a 2:00 pm Martes de 10 a 2:00 pm

 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 53 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

Perfil 1

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERIA AMBIENTAL en sesión del 28/11/2023, Acta No. 34-23 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra	
ASIGNATURAS	ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL (OTR)
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de la Ingeniería Aplicada)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniero Ambiental, Ingeniero Forestal, o Geógrafo
	TÍTULO DE POSGRADO: Con posgrado en áreas relacionadas con la Planificación del Territorio o similares, del Desarrollo Rural o Sistema de Información Geográfica
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, Experiencia específica en el área del concurso con 2 años en la Formulación y/o Evaluación de Planes de Ordenamiento del Territorio.
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	12 HORAS SEMANALES EN EL SIGUIENTE HORARIO: Grupo 541 Martes de 12 a 2:00 pm Miércoles de 8 a 12 m Grupo 543 Martes de 8 a 12 m Miércoles 6 a 8 am
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR

 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 54 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; <u>se debe subir al siguiente enlace los documentos:</u> https://forms.gle/jjgWhtVmrXJP21NY7
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos – subir documentos completos al siguiente enlace: https://forms.gle/jjgWhtVmrXJP21NY7
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

Perfil 2

DESCRIPCIÓN GENERAL		
El Consejo de Carrera de Proyecto Curricular INGENIERIA AMBIENTAL en sesión del 28/11/2023, Acta No. 34-23 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente hora cátedra		
ASIGNATURAS	TECNOLOGIAS APROPIADAS II	
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de la Ingeniería Aplicada)	
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO:	Ingeniero Químico, Ingeniero ambiental
	TÍTULO DE POSGRADO:	Con posgrado en el área ambiental
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL	Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA	Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
8 HORAS SEMANALES EN EL SIGUIENTE HORARIO:		

 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 55 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	<p>Grupo 541</p> <p>Lunes de 6 a 8 am</p> <p>Martes de 6 a 10 am</p> <p>Grupo 543</p> <p>Lunes de 8 a 10 am</p> <p>Martes de 6 a 10 am</p> <p>(Comparten teoría con el grupo 541)</p>
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR
DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	<p>Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; <u>se debe subir al siguiente enlace los documentos:</u></p> <p><u>https://forms.gle/jjgWhtVmrXJP21NY7</u></p>
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	<p>Fecha por definir - recepción de documentos – subir documentos completos al siguiente enlace:</p> <p>https://forms.gle/jjgWhtVmrXJP21NY7</p>
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

 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 56 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

Perfil 3

DESCRIPCIÓN GENERAL	
El Consejo de Carrera de <u>Proyecto Curricular INGENIERIA AMBIENTAL</u> en sesión del 28/11/2023, Acta No. 34-23 estudió y aprobó realizar el concurso abreviado para docente “Hora Cátedra por Honorarios”	
ASIGNATURAS	ORDENAMIENTO TERRITORIAL URBANO
ÁREA DEL CONCURSO	Según Clasificación Internacional Normalizada de la Educación (Área de la Ingeniería Aplicada)
PERFIL	TÍTULO DE PREGRADO: Ingeniero Ambiental, Ingeniero Forestal, Ingeniero Catastral, Arquitecto o Geógrafo
	TÍTULO DE POSGRADO: Con posgrado en área del concurso
	EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL Universitaria mínima de dos (2) años de tiempo completo o su equivalente, según lo establece el Acuerdo 011 del 15 de noviembre de 2002, Capítulo 3 (Equivalencias) del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, experiencia en el área de dos (2) años
	PRODUCTIVIDAD ACADÉMICA Entregar fotocopia de artículos publicados, en donde figure nombre de revista, volumen, tomo, año, páginas. Para los libros, fotocopia de la carátula e índice y del capítulo donde figure el autor. (Anexar algún tipo de identificador bibliográfico ISBN, ISSN, DOI, URI). Para investigaciones concluidas (fecha de inicio y culminación de la investigación), constancia de aprobación, título. Todo debidamente certificado por la entidad ejecutora.
DISPONIBILIDAD DE TIEMPO	6 HORAS SEMANALES EN EL SIGUIENTE HORARIO: Grupo 543 Lunes de 12 a 2:00 pm Martes de 10 a 2:00 pm
FECHA DEL CONCURSO	POR DEFINIR

 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 57 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

DOCUMENTOS QUE DEBE ANEXAR	Hoja de vida con soportes debidamente certificados. Indicar en oficio dirigido al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, su interés de participar en el concurso abreviado, con la relación (listado) de los documentos que entrega y el total de folios paginados; <u>se debe subir al siguiente enlace los documentos:</u> https://forms.gle/jjgWhtVmrJP21NY7
FECHA Y LUGAR DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS	Fecha por definir - recepción de documentos – subir documentos completos al siguiente enlace: https://forms.gle/jjgWhtVmrJP21NY7
PUBLICACIÓN DE RESULTADOS	POR DEFINIR

El Consejo de Facultad **RECOMIENDA** al Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental enviar previamente al decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que estudie la carga académica de los docentes de planta que pueden tener carga incompleta; una vez verificada esta información se envía al Consejo de Facultad. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

7. CASOS DOCENTES

7.1 El docente CARLOS FRANCISCO GARCIA OLMOS, adscrito al Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, presenta nuevamente el ajuste al Plan de Trabajo para el disfrute del año sabático a partir del periodo académico 2024-1.

El docente HAYDER OSVALDO BAUTISTA HERRERA, Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, informa que el caso del docente GARCIA OLMOS, para el disfrute del año sabático fue tratado en el Consejo Académico de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, pero fue devuelto porque el tema “Hidrología en la Ingeniería Forestal”, lo presentó en el año sabático del 2015.

El Consejo de Facultad **DEVUELVE** el plan de trabajo del año sabático del docente GARCIA OLMOS, porque el tema a desarrollar debe ser diferente al tema desarrollado en el 2015 que fue “Hidrología en la Ingeniería Forestal”. La votación es de cuatro (4) 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 58 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

8. CASOS ESTUDIANTES

8.1 La estudiante ANGELICA LORES MEDINA, código estudiantil 20192021006 de la Maestría en Manejo Uso y Conservación del Bosque, realiza la sustentación del Trabajo de Grado titulado “FENOLOGÍA DE AGALLAS, TENDENCIA POBLACIONAL Y DAÑOS CAUSADOS POR OPHELMUS MIGDANORUM Y SU PARASITOIDE CLOSTEROCERUS CHAMAELEON EN ÁRBOLES DE EUCALYPTUS GLOBULUS EN DOS ÁREAS PERIURBANAS DE BOGOTÁ CON PARÁMETROS DE PRECIPITACIÓN DIFERENTES”, para el otorgamiento del carácter meritório.

El Consejo de Facultad le da la **BIENVENIDA** a la estudiante LORES MEDINA, quien procede a realizar la presentación del Trabajo de Grado titulado “FENOLOGÍA DE AGALLAS, TENDENCIA POBLACIONAL Y DAÑOS CAUSADOS POR OPHELMUS MIGDANORUM Y SU PARASITOIDE CLOSTEROCERUS CHAMAELEON EN ÁRBOLES DE EUCALYPTUS GLOBULUS EN DOS ÁREAS PERIURBANAS DE BOGOTÁ CON PARÁMETROS DE PRECIPITACIÓN DIFERENTES”, para el otorgamiento del carácter meritório.

Fenología de agallas, tendencia poblacional y daños causados por *Ophelimus migdanorum* y su parasitoide *Closterocerus chamaeleon*, en árboles de *Eucalyptus globulus* en áreas periurbanas de Bogotá con parámetros de precipitación diferentes

Universidad Distrital Francisco José de Caldas
Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

Investigadora:
Angélica Lores Medina

Directora:
Dra. Olga Patricia Pinzón Florián



 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 59 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

INTRODUCCIÓN

Las avispas inductoras de agallas en el follaje, son amenaza para de *Eucalyptus*.

Ophellimus y *Leptocybe* (Eulophidae) se viene dispersando. Causan alteraciones en el desarrollo de las plantas y alta densidad de agallas en hojas, puede causar abscisión foliar.

Variaciones en comportamiento en función del hospedero y condiciones climáticas (Sri Lanka, Uganda y Kenia - niveles de daño).

En América Latina, registradas en Argentina, Brasil, Chile, Uruguay y Colombia¹.




1. Barrows et al., 2019; Muller et al., 2019; 2. Dhali, Das Jeyaraj, & Jayaram, 2019; 3. Muthalipparambat, Angulo, Sarraffino, et al., 2020; 4. Prosser et al., 2020; 5. Pineda-Farías & Rodríguez, 2020; 6. Ramos & Wilkins, 2012; 7. Torres et al., 2010; 8. Rodríguez & Zambrano, 2010; 9. Gómez-Fernández, Gallo, Jiménez, & Bello, 2010; 10. Gómez-Fernández, Gallo, Jiménez, & Bello, 2010; 11. Gómez-Fernández, Angulo, Ojeda, et al., 2019; 12. Gómez-Fernández, Angulo, Ojeda, et al., 2019; 13. Gómez-Fernández, Angulo, Ojeda, et al., 2019; 14. Gómez-Fernández, Angulo, Ojeda, et al., 2019; 15. Gómez-Fernández, Angulo, Ojeda, et al., 2019.

PROBLEMA DE INVESTIGACIÓN

O. migdanorum fue reportado en Chile¹ y en Colombia en el año 2020².

Desconocimiento en torno a su comportamiento, el daño que causa y su manejo en América Latina.

Colombia cerca de 58,000 ha establecidas con *Eucalyptus*³ y en Bogotá aprox. 45,000 árboles⁴.

Estudios sobre plagas y enfermedades en árboles en Bogotá, evidencian relación entre el daño y el gradiente de precipitación⁵.

¿El régimen de precipitación afecta la abundancia, fenología y niveles de daño de *O. migdanorum* en áreas periurbanas de Bogotá?




1. Rodríguez, Angulo, Sarraffino, et al., 2020; 2. Pineda-Farías, 2020; 3. UPPA, 2019; 4. JAR, 2022; 5. Prosser & Ramalho-Duarte, 2019.

OBJETIVO GENERAL

Estudiar aspectos de la biología, tendencia poblacional y daños causados por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon*, en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

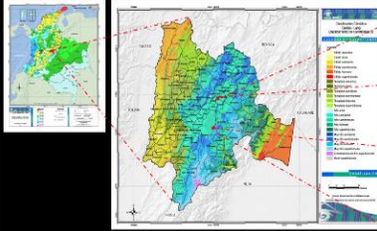
Obj 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus*

Obj 2: Identificar la tendencia poblacional de *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus*

Obj 3: Estimar los daños causados por *O. migdanorum* en las hojas de *E. globulus*.




ÁREA DE ESTUDIO



BAJO TEUSACÁ
Microclima seco

QUEBRADA LA VIEJA
Microclima húmedo

Fuente: IDEAM, 2022.

OBJETIVO 1:

Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

METODOLOGÍA

Obj 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

Selección y disección de agallas

García et al. (2019) y Chaves et al. (2019)



10 árboles/ Mensual Ramas 40 – 60 cm 20 hojas/ árbol

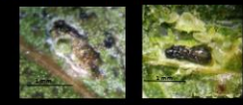
Hojas 1, 5, 9, 13, 17 6 agallas/ hoja 30 agallas/ árbol

Variables:

- Coloración agalla
- Etapa de desarrollo avispas (sp)
- Tamaño de agallas
- % Agallas/etapa desarrollo/ sitio

Análisis descriptivo:

- Chi y Fisher
- Kruskal-Wallis



 <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 60 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

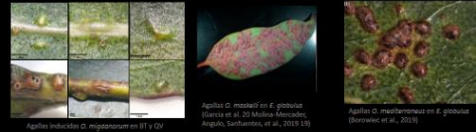
RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Nuestro estudio sugiere que *O. migdanorum* y *C. chamaeleon* se desarrollan mejor en sitios con microclima seco que húmedo. El tamaño de las agallas y la frecuencia relativa de las etapas de desarrollo de las avispas, se diferencian entre los dos sitios. No obstante, la variación en la coloración y forma de las agallas durante el desarrollo de las avispas, fue similar en los dos microclimas.

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Las agallas inducidas por *O. migdanorum*, son similares a las descritas para otras especies del género *Ophelimus*, con algunas particularidades.



La variación en la coloración de las agallas puede estar asociada con la especie de la hospedadora y la posición del árbol en el sitio. Sin embargo, los cambios de coloración de las agallas inducidas por *O. migdanorum* pueden variar bajo diferentes condiciones de exposición al sol y en otras especies del género *Eucalyptus*.

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Coloración de color agallas vs. etapas de desarrollo

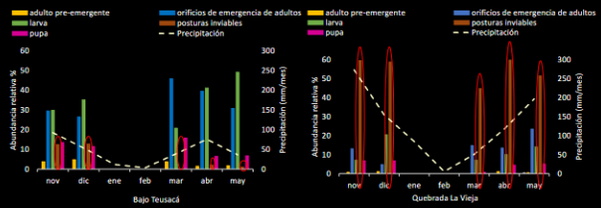
Etapas de desarrollo de <i>O. migdanorum</i> y <i>C. chamaeleon</i>	Sitio	Categorías de color agallas en <i>E. globulus</i>						Total Agallas
		ASC	ACa	AVA	ABe	AOI	ARO	
Larva	BT	142	4	260	2	117	10	735
	QV	45	3	89	1	23	9	169
	TOTAL	190	7	349	3	142	19	712
Pupa	BT	45	1	74	1	43	4	168
	QV	22	1	37	1	12	3	76
	TOTAL	67	2	111	2	55	7	244
Adulto pre-emergente	BT	19	1	11	1	19	7	58
	QV	3	1	4	1	4	1	13
	TOTAL	22	2	15	2	23	8	71
Oficinas de emergencia de adultos	BT	5	480	1	1	1	1	488
	QV	7	162	4	1	21	18	212
	TOTAL	12	642	5	2	22	19	702
Posturas invariables	BT	12	1	50	1	2	1	67
	QV	59	1	751	16	2	2	828
	TOTAL	71	2	801	17	4	3	898
No identificado	BT	19	78	20	2	11	19	147
	QV	33	79	24	1	7	42	186
	TOTAL	52	157	44	3	18	61	333

Frecuencia de etapas de desarrollo de *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon*, por categoría de color de agalla, por sitio, de todo el muestreo (BT: Bajo Teusacá, QV: Quebrada Vieja; ASC: Sin cambios de coloración; ACa: Agallas café; AVA: Agallas verde amarilla; ABe: Agallas beige; AOI: Agallas oliva y ARO: Agallas rojo oscuro).

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Las condiciones micro climáticas parecen estar afectando el desarrollo de las avispas. El microclima húmedo en QV, puede estar influyendo en menor viabilidad de desarrollo de las avispas.

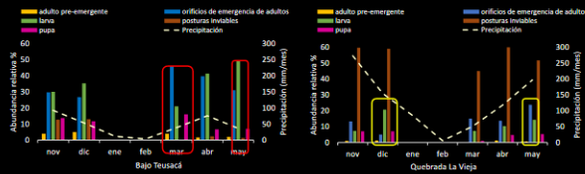


La presencia de todas las etapas de desarrollo de *O. migdanorum* y su parasitoides, durante todo el muestreo, sugiere superposición de generaciones, coincide Uganda y Kenia, donde encuentran generaciones superpuestas de *L. invaso*, con presencia de adultos durante todo el año (Nyeko, Mutitu, Obieno, Ngai, & Day, 2010).

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

No se encontró una relación entre las etapas de desarrollo de las avispas y las épocas muestreadas, tendencia a mayor emergencia de adultos en la transición seca a húmeda.



Se podría homologar con los registros en zonas templadas, donde la emergencia de la primera generación fue reportada en primavera y las subsiguientes en meses cálidos (García et al., 2019; Chabeish & Aral, 2016; Protasov et al., 2007; Raman & Withers, 2003; Withers et al., 2000).

OBJ 1: Caracterizar la fenología de las agallas causadas por *O. migdanorum* y su parasitoides *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

La variación en el tamaño de las agallas estuvo relacionado con las etapas de desarrollo de las avispas y los microclimas de los sitios estudiados.

Etapas de desarrollo de <i>O. migdanorum</i> y <i>C. chamaeleon</i>	Tamaño promedio		P
	Bajo Teusacá	Quebrada La Vieja	
Larva	0.59 (0.2, 1.9; ++0.3)	0.53 (0.1, 1.8; ++0.2)	0.001399
Pupa	0.72 (0.2, 1.8; ++0.2)	0.65 (0.2, 1.6; ++0.2)	0.03004
Adulto pre-emergente	0.8 (0.4, 1.9; ++0.3)	0.60 (0.1, 1.5; ++0.3)	0.04691
Oficinas de emergencia de adultos	0.96 (0.2, 2.8; ++0.4)	0.72 (0.2, ++0.4)	2.74E-09
Posturas invariables	0.27 (0.11; ++0.2)	0.1 (0.1, 2; ++0.2)	<2.2E-16
No identificado	0.69 (0.1, 1.9; ++0.3)	0.4 (0.1, 8; ++0.3)	5.82E-12
TOTAL	0.72 (0.2, 8; ++0.4)	0.51 (0.2, 8; ++0.3)	<2.2E-16

Variaciones en el tamaño han sido también relacionados con el tipo de tejido en el cual se desarrolla la agalla (Guedes et al., 2023) y con el hospedero (Branco, Boavida, Durand, Franco, & Mendel, 2009; García et al., 2019; Protasov et al., 2007).

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

Página 61 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

OBJETIVO 2:

Identificar la tendencia poblacional de *O. migdanorum* y su parasitoide *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

OBJ 2: Identificar la tendencia poblacional de *O. migdanorum* y su parasitoide *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

METODOLOGÍA

Trampas atrayentes y adhesivas¹

Diferenciación sexos /especie

Aclarado KOH 10%

Ovipositor

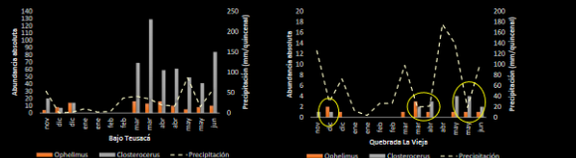
Variables:
-No. Avispas/esp
-Avispas/especie/fecha/sitio

-Análisis descriptivo
-Distribución de Poisson

OBJ 2: Identificar la tendencia poblacional de *O. migdanorum* y su parasitoide *C. chamaeleon* en árboles de *E. globulus* establecidos en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

Los valores contrastantes de abundancia de *O. migdanorum* y su parasitoide *C. chamaeleon* en los dos sitios, sugieren influencia del microclima, sobre las poblaciones de las avispas. Sin embargo, las tendencias en cada sitio son variables.



Otras especies agalladoras del eucalipto como *O. maskeji* y *Leptocybe invasa*, han mostrado mejor desarrollo en épocas y zonas cálidas húmedas. La presencia de *O. migdanorum* y *C. chamaeleon* en el bajo Teusacá por *O. maskeji*, *Leptocybe invasa*, *Salle*, sugiere al parasitoide como controlador biológico en condiciones no controladas.

OBJETIVO 3:

Estimar los daños causados por *O. migdanorum* en las hojas de *E. globulus* en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

OBJ 3: Estimar los daños causados por *O. migdanorum* en las hojas de *E. globulus* en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

METODOLOGÍA

Medición de agallas

Análisis estadístico

Variables:
-No. agallas/cm²
-Tamaño de agallas
-Densidad agallas/fecha/sitio
-Área afectada/cm²/muestreo/sitio

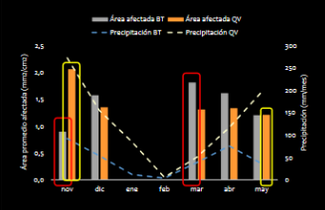
-Análisis descriptivo
-Kruskal-Wallis

2.000 observaciones

OBJ 3: Estimar los daños causados por *O. migdanorum* en las hojas de *E. globulus* en dos áreas periurbanas de la ciudad de Bogotá, con parámetros de precipitación diferentes.

RESULTADOS Y DISCUSIÓN DE RESULTADOS

O. migdanorum afectó proporcionalmente más área foliar en Bajo Teusacá que en Quebrada La Vieja.



- En promedio en los dos sitios, área afectada fue 1,4 mm²/cm².

- Coincide con lo reportado en Uganda y Kenia, donde *Leptocybe invasa* presentó infestaciones mayores en zonas agroecológicas cálidas y secas que en zonas frías y húmedas (Nyeko et al., 2010).

-La densidad no presentó variaciones importantes entre sitios, ni entre muestreos.

 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 62 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

CONCLUSIONES

Las poblaciones de las dos avispas son multivoltinas con superposición de generaciones y compuestas por hembras.

Nuestros resultados respaldan el efecto de las condiciones climáticas (precipitación) sobre el desarrollo y el nivel de daño de las dos especies de avispas en nuevos sitios de establecimiento.

Por otro lado, debido a las altas poblaciones de *C. chamaeleon*, los daños directos observados, alcanzan hasta un 14% de afectación del área foliar.

Este estudio amplía el conocimiento acerca de las limitaciones de establecimiento de *O. migdanorum* fuera de su lugar de origen y destaca la presencia de agentes controladores como *C. chamaeleon*.

RECOMENDACIONES

Es conveniente realizar comparaciones entre diferentes especies de eucalpto para evaluar la susceptibilidad al daño.

Finalmente, cabe mencionar que, si bien este estudio mostró la relación de la precipitación en el desarrollo de las avispas, no se pueden descontar otras variables climáticas y de sitio.



El Consejo de Facultad **APRUEBA** el otorgamiento de Tesis Meritorio al Trabajo de Grado titulado “FENOLOGÍA DE AGALLAS, TENDENCIA POBLACIONAL Y DAÑOS CAUSADOS POR OPHELIMUS MIGDANORUM Y SU PARASITOIDE CLOSTERO CERUS CHAMAELEON EN ÁRBOLES DE EUCALYPTUS GLOBULUS EN DOS ÁREAS PERIURBANAS DE BOGOTÁ CON PARÁMETROS DE PRECIPITACIÓN DIFERENTES”, de la estudiante LORES MEDINA, porque aporta elementos de conocimiento sobre el problema sanitario de una de las especies forestales más plantadas en nuestro país. Los resultados del proyecto, su análisis y discusión confrontan la frontera del conocimiento del problema fitosanitario y permite que las instituciones encargadas de la sanidad puedan usar los conocimientos obtenidos en el proyecto para manejar la plaga en esta especie de Eucalyptus, o tener bases sólidas para estudiar este problema sanitario en las otras especies de Eucalyptus plantados. La votación es de cuatro (4) 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 63 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

8.2 El estudiante que se relaciona en el cuadro siguiente solicita retiro definitivo de su respectivo Proyecto Curricular, así:

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	OBSERVACIÓN	DECISIÓN
SERGIO ANDRES SOLANO DOMINGUEZ	20231180047	Ingeniería Ambiental	Cambio de Carrera	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el retiro definitivo voluntario de su respectivo Proyecto Curricular al estudiante SOLANO DOMINGUEZ. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.3 Los estudiantes relacionados en el cuadro siguiente solicitan 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
JULY ALEJANDRA VALBUENA PERILLA	20032010076	Ingeniería Forestal	Estudiante Matriculado	Si	APROBADO
MICHAEL STEVEN RIASCOS GUIZA	20212010017	Ingeniería Forestal	Prueba Académica y Matriculado	Si	APROBADO
GERMAN CAMILO PEREZ ACOSTA	20231732005	Ingeniería Topográfica	Estudiante Matriculado	Si	APROBADO
MICHELLE NATHALIA GUARIN BECERRA	20231180023	Ingeniería Ambiental	Prueba Académica y Matriculado	Si	APROBADO
YARITZA JULIANA RODRIGUEZ DURAN	20202180021	Ingeniería Ambiental	Prueba Académica y Matriculado	Si	APROBADO
DAYANA SARMIENTO MORALES	20211781009	Ingeniería Sanitaria	Estudiante Matriculado	Si	APROBADO
KAREN URIANA MONDRAGON LADINO	20202185026	Administración Ambiental	Estudiante Matriculado	Si	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 64 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

El Consejo de Facultad **APRUEBA** las solicitudes de retiro voluntario (cancelación o aplazamiento de semestre) extemporáneo, del periodo académico 2023-3 a los estudiantes relacionados en el cuadro anterior, debidamente justificados. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.4 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
JUAN ESTEBAN MUÑOZ SANCHEZ	20192131007	Ingeniería Forestal	Cálculo Integral	Sí, por primera vez	Con soporte y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO
ANGIE JULIANA HINCAPIE HERNANDEZ	20181710006	Ingeniería Forestal	Biología de la Conservación y Silvicultura Comunitaria	Sí, por primera vez	Con soporte y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO
SARA CAMACHO PRIETO	20211032043	Ingeniería Topográfica	Hidráulica	Sí, por tercera vez	Con soporte y Vo.Bo. docente consejero	NEGADO
NICOLL MILAGROS ALVARADO RIVERA	20202185068	Administración Ambiental	Segunda Lengua I - Inglés	Sí, por primera vez	Con soporte y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO
MARIA PAULA SERRANO RUIZ	20212131002	Tecnología en Levantamientos Topográficos	Métodos de Estudio e Investigación	Sí, por primera vez	Con soporte y Vo.Bo. docente consejero	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud de cancelación de espacios académicos, del periodo académico 2023-3 a los estudiantes MUÑOZ SANCHEZ, HINCAPIE HERNANDEZ, ALVARADO RIVERA y SERRANO RUIZ, debidamente justificados. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de cancelación de espacios académicos, del periodo académico 2023-3 a la estudiante CAMACHO PRIETO, porque los espacios reprobados no pueden ser cancelados, dando cumplimiento al literal b) del artículo séptimo del Acuerdo No. 004 del 11 de agosto de 2011 del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de caldas. La votación es de cinco (5) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.5 El estudiante que se relaciona en el cuadro siguiente solicita autorización para comprar el pin de reingreso extemporáneo para el periodo académico 2024-1, 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 65 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

NOMBRE	CÓDIGO	PROYECTO CURRICULAR	OBSERVACIÓN	DECISIÓN
EDGAR STIVEN CAMARGO CASTIBLANCO	20202032036	Ingeniería Topográfica	Pago y cancelo semestre, último recibo de pago 2023-3, 35.2%	APROBADO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la compra del formulario de reingreso extemporáneo para el período académico 2024-1 Al estudiante CAMARGO CASTIBLANCO, tiene plazo hasta el día 21 de diciembre 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; se le debe informar a la Coordinadora del Proyecto Curricular y a la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.6 El estudiante EDGAR ORLANDO RAMIREZ SUAREZ, código estudiantil 20051032033, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita la expedición del recibo de pago de matrícula del periodo académico 2024-1 ya que no tiene más renovaciones de matrícula.

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud al estudiante RAMIREZ SUAREZ, teniendo en cuenta que este cuerpo colegiado no se encuentra autorizado para realizar excepciones, debe dar cumplimiento al Acuerdo No. 004 de 2011 del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.7 El estudiante CRISTIAN CAMILO GARCIA VIVAS, código estudiantil 20211732008, del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, solicita revisión de la pérdida por fallas del espacio académico Electiva Intrínseca II – Gestión Empresarial, ya que tiene incapacidades registradas en bienestar.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir la solicitud del estudiante GARCIA VIVAS al Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, por competencia. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

8.8 La docente MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO, Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, mediante oficio PIA-463-23, informa que el Consejo de Curricular de Ingeniería Ambiental en su sesión del 14 de noviembre, según Acta No. 32 de 2023, remite aval para la solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la Universidad Politécnica de Madrid y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, del estudiante DIEGO ARMANDO VARGAS PALACIOS, código estudiantil 20182180056, la cual se llevará a cabo por seis (6) meses desde 30/01/2024 hasta el 30/07/2024.

 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 66 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

INFORMACIÓN GENERAL

Fecha diligenciamiento:	5 de diciembre del 2023		
Facultad:	Medio Ambiente y Recursos Naturales		
Proyecto Curricular:	Ingeniería Ambiental		
Nombre del estudiante:	DIEGO ARMANDO VARGAS PALACIOS	Código:	20182180056
Categoría de movilidad:	Semestre académico en Intercambio		
Duración de la movilidad:			
	Duración: ____6____ meses		
	Desde: 30/01/2024 - Hasta: 30/07/2024		

EVALUACIÓN DE HOMOLOGACIÓN

No.	Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas		Espacio académico a Homologar en la Universidad Politécnica de Madrid		Evaluación		
	Espacio académico	Créditos /Horas	Espacio académico	Créditos / Horas	Homologable	No homologable	Observaciones
1	Administración General	2/96	Administración de Empresas	6/156		X	
2	Política y Legislación Ambiental	2/96	Derecho y Política Ambiental	6/156		X	
3	Economía Ambiental	2/96	Economía Ambiental	6/156	X		
4	Auditorías Ambientales	2/96	Sistemas de Gestión Medio Ambiental y Auditoría Ambientales	3/78	X		
5	Gestión Integral de Residuos Sólidos	2/96	Tecnologías y Métodos para la Gestión de Residuos	4.5/117	X		
6	Evaluación Social de Proyectos	2/144	Proyectos de Ingeniería	4.5/117		X	

 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 67 de 68 ACTA No. 036 DE 2023
 REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD
 FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.
 LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

7	Gestión de Riesgos (Electiva Extrínseca)	2/96	Análisis de Riesgos Ambientales	3/78	X		
---	--	------	---------------------------------	------	---	--	--

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval académico para movilidad académica al estudiante VARGAS PALACIOS entre la Universidad Politécnica de Madrid y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, para el periodo académico 2024-1. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 8.9** La estudiante ANGIE NATALYA QUIROGA HERNANDEZ, código estudiantil 20191780019 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, solicita la expedición del recibo de pago extemporáneo del periodo académico 2023-3. (Último recibo de pago 2023-1, 97,6%).

El Consejo de Facultad **NIEGA** la solicitud de la estudiante QUIROGA HERNANDEZ, por extemporaneidad. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 8.10** El estudiante BRYAM FABIAN RAYO SANCHEZ, código estudiantil 20192010016, del Proyecto Curricular de Ingeniería Forestal, informa que recibió la respuesta a la cancelación del espacio académico Metodología de la Investigación el 05 de noviembre de 2023 y debido a los tiempos de respuestas e incertidumbre, hizo el mayor esfuerzo en entregar todos los trabajos y proyectos de la materia, la aprobación de la materia no es del todo segura, sin embargo, solicita el retiro de la cancelación extemporánea de dicho espacio académico.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la solicitud del estudiante RAYO SANCHEZ del retiro de la cancelación del espacio académico Metodología de la Investigación del periodo académico 2023-3 y **REVERSA** la decisión de la sesión del 30 de noviembre de 2023, Acta No. 035. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

- 8.11** La estudiante GERALDINE YULIETH GUZMAN RIOS, código estudiantil 20201781023, del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, remite inconformidad con la práctica académica de la salida integrada y dejar pendiente la nota hasta llegar a un acuerdo con el docente ABEL BARRERA HURTADO.

El Consejo de Facultad **DETERMINA** remitir la solicitud de la estudiante GUZMAN RIOS al Proyecto Curricular, por competencia. La votación es de cuatro (4) 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 68 de 68 ACTA No. 036 DE 2023

REUNIÓN ORDINARIA DEL CONSEJO DE FACULTAD

FECHA: 11 DE DICIEMBRE DE 2023 HORA: 8:00 A.M.

LUGAR: SEDE EL VIVERO SALA DE JUNTAS DECANATURA

9. PROPOSICIONES Y VARIOS

10.1 La docente AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio 092-UEFMA-2023, remite para revisión y aval la propuesta "*Diplomado de Habilidades en Contabilidad General para no Contadores*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023 de forma virtual. Aprobado

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la propuesta "*Diplomado de Habilidades en Contabilidad General para no Contadores*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

10.2 La docente AURA YOLANDA DIAZ LOZANO, Coordinadora de la Unidad de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, mediante oficio 093-UEFMA-2023, remite para revisión y aval a la "*Propuesta Inventario Red Terciaria Departamental - Ministerio de Transporte*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023 de forma virtual.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar aval a la "*Propuesta Inventario Red Terciaria Departamental - Ministerio de Transporte*"; la cual fue aprobada en la sesión 005-2023 por el Comité de Extensión de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, desarrollado el día 6 de diciembre de 2023. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la presente Acta No. 036-23 Ad Referéndum. La votación es de cuatro (4) votos por APROBADO contra cero (0) votos por NO APROBADO.

Siendo la 1:26 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