
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

<b>CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL SESIÓN ORDINARIA - ACTA No. 32 - 2023 FECHA: 14/11/2023</b>		
<b>Proceso: Consejo Curricular</b>		
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular</b>		<b>Hora de Inicio: 2:00 PM</b>
<b>Lugar: Reunión virtual empleando Microsoft Teams:</b> <a href="https://teams.microsoft.com/#/modern-calling/">https://teams.microsoft.com/#/modern-calling/</a>		<b>Hora de finalización: 5:00 pm</b>
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Presidente
	César Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas
	Jaime Eddy Ussa Garzón	Área de Ciencias Básicas de la Ingeniería
<b>Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán</b>		

#### OBJETIVO:

Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.



#### ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del Quórum
2. Aprobación Acta Anterior
3. Casos Proyecto Curricular
4. Casos Docentes
5. Casos Estudiantes
6. Varios

#### DESARROLLO:

##### 1. Verificación del quórum.

Se verifica el quórum estableciendo que existe quórum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 4 de los 4 miembros del Consejo.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

## 2. Aprobación Acta Anterior

2.1. El Acta No. 31 del día 7 de noviembre del 2023 es aprobada en esta sesión.

## 3. Casos Proyecto Curricular.

3.1. No hay casos proyecto Curricular

## 4. Casos Docentes



4.1. No hay casos docentes

## 5. Casos Estudiantes

5.1. Los estudiantes **DENNIS ARTURO OCAÑA PAMPLONA**, Código estudiantil **20161180702**, **SAMUEL NIÑO ROSAS** Código estudiantil **20161180709**. **PRESENTAN** solicitud CANCELACIÓN y/o RETIRO de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“FORMULACIÓN DE UN PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA EL APROVECHAMIENTO DE CULTIVOS DE MANGO EN LA FINCA LA FLOR DEL MUNICIPIO DE TOCAIMA, CUNDINAMARCA”*. Avalado por el docente **PIER PAOLO ZÚÑIGA VARGAS** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 29 de septiembre, acta No. 19 del 2022 y con respuesta mediante oficio PIA-327-22 APROBÓ la ejecución. Los estudiantes exponen sus motivos:

*“Cordial saludo, mediante la presente hacemos la solicitud de retiro de la propuesta de grado en modalidad de Monografía, titulada “Formulación de un plan de manejo técnico ambiental para la producción de mango en la finca la flor del municipio de Tocaima, Cundinamarca” aprobado en el oficio PIA-327-22 con fecha límite 8 de septiembre del presente año.*

*Lo anterior se debe a que no se cumplió el tercer objetivo donde se planteaba: “Analizar el comportamiento del consumo de mango en Tocaima a través de los estudios de mercado de los últimos 5 años”. A pesar de que se realizó el estudio de mercado, este solo contemplaba la información respecto al último año, ya que, al realizar la investigación se comprobó que no había suficientes datos disponibles”.*

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la **CANCELACIÓN** de la propuesta aprobada por el Consejo Curricular mediante oficio PIA- 327-22. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones de los estudiantes y el aval del director.

**5.2.** Los estudiantes **DENNIS ARTURO OCAÑA PAMPLONA**, Código estudiantil **20161180702**, **SAMUEL NIÑO ROSAS** Código estudiantil **20161180709**. **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *“FORMULACIÓN DE UN PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA LA PRODUCCIÓN DE MANGO Y LIMÓN EN LA FINCA LA FLOR DEL MUNICIPIO DE TOCAIMA, CUNDINAMARCA”*. Avalado por el docente **PIER PAOLO ZÚÑIGA VARGAS** como director interno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **NIEGA** la SOLICITUD en razón a que no hay claridad en la propuesta, se habla de la formulación de un plan de manejo; pero la pregunta problema apunta a la implementación de un cultivo de mango y limón sin tener en cuenta el estudio de capacidad de carga.

**5.3.** La estudiante **JULIANA MORA BARRERA**, Código estudiantil **20191180042**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“PROYECTO PARA LA MEDICIÓN DE EFICIENCIA DE MODELO DE RECOLECCIÓN PARA RECICLADORES POR UN VEHÍCULO DE TRACCIÓN ASISTIDA FRENTE A LA TRACCIÓN HUMANA”*, propuesta que se llevará a cabo en la empresa **ECOWORKS S.A.S**. Avalado por el docente **CARLOS HERNANDO MORENO M.** como director interno y, el profesional designado por la entidad **ANDRES FELIPE PADILLA** como director externo. El Consejo Curricular en sesión del 24 de octubre, acta No. 29 del 2023 **DEVOLVIÓ** la solicitud para que se realizaran ajustes en la redacción de los objetivos planteados. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **CARLOS HERNANDO MORENO M.** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2023-3.

**Se cita:**

*“Luego de realizar la revisión del Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Capítulo IX parágrafo segundo **“La pasantía inicia cuando se legalice la afiliación a la ARL”**. El espacio académico se adicionará una vez el estudiante presente copia de su afiliación a la ARL ante la coordinación del Proyecto Curricular”*.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**5.4.** El estudiante **DIEGO FERNANDO USUGA FLÓREZ**, Código estudiantil **20171180052**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“PROPUESTA DE GUÍA PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL “ACERCAR” DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE (SDA)”* la cual se realizará en la empresa Interaseo S.A.S E.S.P, propuesta avalada por el docente **NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 3 y 9 de octubre, acta No. 27 del 2023 **NEGO** la solicitud, considerando que no había coherencia entre el título y los objetivos planteados. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución AD REFERENDUM del ajuste al objetivo general en relación a omitir la palabra “orientar” del objetivo general. **DESIGNA** al docente **NÉSTOR RICARDO BERNAL SUÁREZ** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo académico 2023-3. Luego de realizar la revisión del Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo X parágrafo primero.

**Se cita:**

*Para las modalidades de Monografía, Investigación, Investigación - Creación, Innovación, proyecto de emprendimiento y producción académica, a) Un periodo académico (18 semanas) para los programas que incluyen un espacio académico de Trabajo de Grado, en el plan de estudio; b) Dos periodos académicos para los programas que incluyen dos espacios académicos.*

**5.5.** La estudiante **CINDY VANESSA VILLARREAL RENGIFO**, Código estudiantil **20162180236**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“APOYO EN ACTIVIDADES DE IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS AMBIENTALES DE LA SUBDIRECCIÓN TÉCNICA DE PARQUES EN EL SISTEMA DISTRITAL DE PARQUES”*, la cual se realizará en el Instituto Distrital de Recreación y Deportes (IDRD) subdirección técnica de parques. Propuesta avalada por el docente **CARLOS FRANCISCO GARCÍA OLMOS** como director y la profesional designada por la entidad **YUDY NATALIA PAIBA GORDILLO**. El Consejo Curricular en sesión del 3 y 9 de octubre, acta No. 27 del 2023 **DEVOLVIÓ** la propuesta de anteproyecto para que se ajustaran los objetivos formulados dando claridad a la terminología empleada. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **CARLOS FRANCISCO GARCÍA OLMOS** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2023-3.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**Se cita:**



*“Luego de realizar la revisión del Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Capítulo IX parágrafo segundo **“La pasantía inicia cuando se legalice la afiliación a la ARL”**. El espacio académico se adicionará una vez el estudiante presente copia de su afiliación a la ARL ante la coordinación del Proyecto Curricular”.*

**5.6.** El estudiante **JOHAN ANDREY GARZÓN PERDOMO**, Código estudiantil **20162081500**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“APOYO PARA LA ZONIFICACIÓN AMBIENTAL DEL MUNICIPIO DE ALBÁN, CUNDINAMARCA, COMO COMPONENTE ESENCIAL DE LA ETAPA DE FORMULACIÓN EN EL PROCESO DE REVISIÓN Y AJUSTE DE SU ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (EOT)”*, la cual se realizará en la empresa SCILICET S.A.S, propuesta avalada por el docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN** como director y, el profesional designado por la entidad **ARDIKARY ARIZA BUITRAGO**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2023-3.

**Se cita:**

*“Luego de realizar la revisión del Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Capítulo IX parágrafo segundo **“La pasantía inicia cuando se legalice la afiliación a la ARL”**. El espacio académico se adicionará una vez el estudiante presente copia de su afiliación a la ARL ante la coordinación del Proyecto Curricular”.*

**5.7.** Los estudiantes **LUIS DAVID MARCELO TORRES**, Código estudiantil **20181180009**, **PABLO NICOLÁS BOLIVAR BERNAL**, Código estudiantil **20181180036**. **PRESENTAN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“DELIMITACIÓN DE LA RONDA HÍDRICA DE LA QUEBRADA SOCHA Y ADECUACIÓN HIDRÁULICA DE LA MISMA ENTRE EL KILÓMETRO 2,7 Y 3,2.”*, propuesta que se desarrollará en la Alcaldía de Tenjo, Secretaria de Desarrollo Económico y de Medio Ambiente. Avalado por el docente **CARLOS HERNANDO MORENO M.** como director y, el profesional designado por la entidad **JAIRO ALBERTO REY ONZAGA** como director externo. El Consejo Curricular en sesión del 7 de noviembre, acta No 31 del 2023 **DEVOLVIÓ** la propuesta de anteproyecto para que se ajustara el objetivo general por cuanto sobra la justificación en el objetivo. Ajustar el primer objetivo específico ya que se formulan dos verbos en él. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	



**APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **CARLOS HERNANDO MORENO M.** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2023-3.

**Se cita:**

*“Luego de realizar la revisión del Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Capítulo IX parágrafo segundo **“La pasantía inicia cuando se legalice la afiliación a la ARL”**. El espacio académico se adicionará una vez el estudiante presente copia de su afiliación a la ARL ante la coordinación del Proyecto Curricular”.*

**5.8.** La estudiante **NICOLE DIANE PIMIENTA RAMIREZ**, Código estudiantil **20162180137**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“APOYO EN LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA EL PROCESO DE RECIBO Y ALMACENAMIENTO DE MATERIA PRIMA EN LA PLANTA FUNZA DE LA EMPRESA ITALCOL S.A.”*, propuesta avalada por el docente **PIER PAOLO ZÚÑIGA VARGAS** como director y, la profesional designada por la entidad Ing. **ANGIE NATALY HERNÁNDEZ CABALLERO** como directora externa. El Consejo Curricular en sesión del 19 de septiembre, acta No. 25 del 2023 **NEGO** la propuesta de anteproyecto por lo siguiente: *por cuanto no hay coherencia entre el objetivo general y los objetivos específicos, estos últimos son más actividades que objetivos específicos. De otro lado, el alcance del proyecto propuesto para el tiempo estipulado normativamente a desarrollar en una pasantía es muy amplio, por lo cual se recomienda reestructurar la propuesta.* El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto dado que su alcance es muy limitado.

**5.9.** El estudiante **JEFFERSON PEÑA ESTUPIÑÁN**, Código estudiantil **20181180060**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado: *“VALIDAR LA EVALUACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES EN EL PROYECTO “REDUCCIÓN DE RIESGOS POR MOVIMIENTOS EN MASA PRESENTES EN LA URBANIZACIÓN SASIPA -SILVANIA” PRESENTADOS EN EL PMA INICIAL DEL PROYECTO. BAJO LA DIRECCIÓN DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DE RIESGOS DE CUNDINAMARCA EN LA SUBDIRECCIÓN DE REDUCCIÓN DEL RIESGO.”*, bajo la dirección de la Unidad de Gestión del Riesgo de Cundinamarca, Propuesta avalada por el docente **CARLOS HERNANDO MORENO M.** como director interno y, el profesional designado por la entidad **GERMÁN ALBERTO ESPITIA** como director externo. El Consejo Curricular en sesión del 7 de noviembre, acta No. 31 del 2023 **DEVOLVIÓ** la solicitud de anteproyecto para que se realizara ajuste al objetivo general en coherencia con el título del Proyecto. El Consejo

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto por cuanto el alcance es muy limitado y no hay claridad en la propuesta, se habla de validar en el objetivo general, pero se menciona es caracterizar en los objetivos específicos.

- 5.10.** El estudiante **JEFFERSON PEÑA ESTUPIÑÁN**, Código estudiantil **20181180060**. **PRESENTA** solicitud de cancelación de la electiva *“TERRITORIO Y LAS PROBLEMÁTICAS SOCIOECONÓMICAS: ANÁLISIS AL CONFLICTO”*. Realiza la siguiente justificación:



*“Como estudiante activo en el sistema de gestión académica de la Universidad del proyecto curricular Ingeniería Ambiental Jefferson Peña Estupiñán con código 20181180060, solicito de cordialmente la cancelación de la electiva extrínseca “TERRITORIO Y LAS PROBLEMÁTICAS SOCIOECONÓMICAS: ANÁLISIS AL CONFLICTO” que se completó en el periodo 2021-1 esto dado que requiero los 2 créditos de dicha electiva libres para poder realizar las prácticas profesionales, se me informó que para realizar las prácticas requería de dichos créditos este semestre y justamente en 2023-1 vi mi última EE, las practicas están se realizaran en la empresa “DLK S.A.S” en la cual ya logre pasar los filtros necesarios y solo resta la aprobación de la Universidad para poder firmar contrato de aprendizaje, comprendo que es una petición irregular pero es una oportunidad que se tuvo que luchar bastante por tanto agradecería la cooperación en la liberación de dichos créditos de EE, en caso de que no se pueda cancelar esa electiva en específico acepto la cancelación de cualquiera de las otras EE que ya he visto, como mencionaba anteriormente la prioridad es la liberación de 2 créditos para EE.*

*El siguiente es el Número telefónico del área de RRHH en donde se podrá verificar dicha información de aceptación del practicante, Sra. Angélica Cel: 3208082852.*

*Sin otro particular, agradezco la atención prestada y quedo atento de su oportuna respuesta, mil gracias”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA INHABILITAR** la electiva extrínseca mencionada por el estudiante y, **SOLICITA** a la coordinadora realizar el proceso en el Sistema de Gestión Académica. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones del estudiante. Se aclara que una vez se realice el proceso, no se volverá a activar el espacio académico si por alguna razón no queda dentro del proceso de selección.

- 5.11.** Se recibe concepto de homologación a cargo de la docente **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO** referente a la solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la Universidad del País VASCO/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de las estudiantes **MARÍA GABRIELA POLO SÁNCHEZ**, Código estudiantil **20201180088**, **EMILY SOFÍA CAMACHO FRANCO**, Código estudiantil **20201180029** **PRESENTAN** Movilidad que se llevará a cabo por seis (6) meses desde 22/01/2024 hasta el 05/07/2024.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
María Gabriela Polo Sánchez	20201180088	63.5%	3,95	Enero 22/01/2024	Julio 05/07/2024	6 meses	Universidad del País Vasco	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO					Docente que emitirá o emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad del País Vasco					
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	
1	Educación Ambiental	2712	2	96	1	Medio Ambiente y Sociedad	25237	6	90	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento – Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>
2	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	2	Química de la Contaminación atmosférica y dispersión de contaminantes	27840	6	90	José Alejandro Murad Pedraza – Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
3	Gestión Integral de Residuos sólidos	2767	2	96	3	Tecnología de Tratamiento Residuos y Suelos Contaminados	27437	6	90	Carlos Hernando Moreno - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
4	Gestión de Empresa y Calidad	2737	2	96	4	Economía y Organización de Empresas	27843	6	90	Pier Paolo Zúñiga - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>
5	Gestión y Políticas Públicas	2763	2	96	5	Gestión Ambiental en el Sector Público	27439	4.5	67.5	Leonor Andrea Garcés - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
6	Hidrogeología	2736	3	144	6	Geología y Edafología	27845	6	90	María de los Ángeles Larrota - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>



 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL</b> <b>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>		Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	



7	Formulación Y Evaluación de Proyectos	2748	2	96	7	Organización y Gestión de Proyectos	25242	6	90	Pier Paolo Zúñiga - Acta No. 14 del 18 de abril del 2018 <b>Concepto Homologable</b>
---	---------------------------------------	------	---	----	---	-------------------------------------	-------	---	----	---

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
Emily Sofía Camacho Franco	20201180029	65.9%	4,01	Enero 22/01/2024	Julio 05/07/2024	6 meses	Universidad del País Vasco	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO					Docente qué emitió o emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad del País Vasco					
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	
1	Educación Ambiental	2712	2	96	1	Medio Ambiente y Sociedad	25237	6	90	Martha Cecilia Gutiérrez – Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>
2	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	1	Química de la Contaminación atmosférica y dispersión de contaminantes	27840	6	90	José Alejandro Murad Pedraza – Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
3	Gestión Integral de Residuos sólidos	2767	2	96	2	Tecnología de Tratamiento Residuos y Suelos Contaminados	27437	6	90	Carlos Hernando Moreno - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
4	Gestión de Empresa y Calidad	2737	2	96	3	Economía y Organización de Empresas	27843	6	90	Pier Paolo Zúñiga - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>		Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

5	Gestión y Políticas Públicas	2763	2	96	4	Gestión Ambiental en el Sector Público	27439	4.5	67.5	Leonor Andrea Garcés - Acta No. 11 del 27 de abril del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
6	Formulación Y Evaluación de Proyectos	2748	2	96	7	Organización y Gestión de Proyectos	25242	6	90	Pier Paolo Zúñiga - Acta No. 14 del 18 de abril del 2018 <b>Concepto Homologable</b>

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en la tabla y, **DECIDE** se remita el AVAL al Consejo de Facultad para que continúe el proceso con los estudiantes.



- 5.12.** Se reciben conceptos de homologación de los docentes relacionados en la tabla. Lo anterior, teniendo en cuenta la solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la Universidad Nacional de Salta (Argentina) y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la estudiante **DANIELA MARÍA LÓPEZ MANTILLA**, Código estudiantil **20192180065**. Movilidad que se llevará a cabo por cuatro (4) meses desde 01/03/2024 hasta el 01/07/2024.

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
Daniela María López Mantilla	20192180065	70,7%	3,9	Enero 01/03/2024	Julio 01/07/2024	4 meses	Universidad Nacional de Salta (Argentina)	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO				Docente que emitió el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad Nacional de Salta (Argentina)				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Horas	
1	Evaluación Social de Proyectos	2765	2	96	1	Sociología Ambiental	10067	90	Leonor Andrea Garcés Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
2	Saneamiento Ambiental I	2706	2	96	2	Saneamiento Ambiental	11178	90	Carlos Hernando Moreno Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>		Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

3	Ordenación de Cuencas	2771	2	96	3	Manejo de Cuencas Hidrográficas	10113	90	César Augusto García Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
4	Salud Ambiental	2744	2	96	4	Biología Sanitaria	10398	105	Luis Hernando Castillo Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
5	Seguridad Empresarial	2740	2	96	5	Legislación en Higiene y seguridad Laboral	8010	90	Javier Leonardo Cubillos Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en la tabla y, **DECIDE** se remita el AVAL al Consejo de Facultad para que continúe el proceso con los estudiantes.



**5.13.** Se reciben conceptos de homologación de los docentes relacionados en la tabla. Lo anterior, teniendo en cuenta la solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la Universidad Autónoma del estado de México y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas de los estudiantes **VALENTINA BENITO DIAZ**, Código estudiantil **20201180062**, **BRANDON GUZMÁN PORRAS**, Código estudiantil **20202180079**. Movilidad que se llevará a cabo por cinco (5) meses desde 06/02/2024 hasta el 24/06/2024.

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
Valentina Benito Diaz	20201180062	68.3%	4,21	Febrero 06/02/2024	Junio 24/06/2024	5 meses	Universidad Autónoma del estado de México	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO				Docente que emitió el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad Autónoma del estado de México				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico Código	Créditos	Horas	
1	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	1	Ciencias de la Atmósfera	7	80	José Alejandro Murad Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>				Código: GI-FR-020		 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico				Versión: 01		
	Proceso: Gestión Integrada				Fecha de Aprobación: 13/10/2022		



2	Evaluación social de proyectos	2765	2	96	2	Sociedad y Ambiente	8	80	Leonor Andrea Garcés Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
3	Demografía	2731	2	96	3	Demografía para la planeación	6	80	Yenny Andrea Marín Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
4	Auditorías Ambientales	2752	2	96	4	Auditoría y Certificación Ambiental	5	80	Luis Hernando Castillo Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
5	Evaluación Ambiental I	2742	4	192	5	Evaluación de Impacto Ambiental	6	80	César Augusto García Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto NO Homologable</b>
6	Formulación y Evaluación de Proyectos	2748	2	96	6	Formulación y Financiamiento de Proyectos	8	80	Pier Paola Zúñiga Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
7	Gestión y Políticas Públicas	2763	2	96	7	Política Ambiental	8	80	Leonor Andrea Garcés Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
Brandon Guzmán Porras	20202180079	59.3%	3,77	Febrero 06/02/2024	Junio 24/06/2024	5 meses	Universidad Autónoma del estado de México	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO				Docente que emitió el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad Autónoma del estado de México				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico Código	Créditos	Horas	
1	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	1	Ciencias de la Atmósfera	7	80	José Alejandro Murad Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto No Homologable</b>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>		Código: GI-FR-020		 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico		Versión: 01		
	Proceso: Gestión Integrada		Fecha de Aprobación: 13/10/2022		

2	Evaluación social de proyectos	2765	2	96	2	Sociedad y Ambiente	8	80	Leonor Andrea Garcés Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
3	Cambio Climático	2764	2	96	3	Ciudades y Cambio Climático	6	80	Leonardo Serrato Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
4	Auditorías Ambientales	2752	2	96	4	Auditoría y Certificación Ambiental	5	80	Luis Hernando Castillo Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
5	Evaluación Ambiental I	2742	4	192	5	Evaluación de Impacto Ambiental	6	80	César Augusto García Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto NO Homologable</b>
6	Formulación y Evaluación de Proyectos	2748	2	96	6	Formulación y Financiamiento de Proyectos	8	80	Pier Paola Zúñiga Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>
7	Gestión y Políticas Públicas	2763	2	96	7	Política Ambiental	8	80	Leonor Andrea Garcés Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 <b>Concepto Homologable</b>



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en la tabla y, **DECIDE** se remita el AVAL al Consejo de Facultad para que continúe el proceso con los estudiantes.

**5.14.** La estudiante **ÁNGELA NATALIA CARDOSO SERRANO**, Código estudiantil **20191180076**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de maestría y especialización para el periodo académico 2024-1.

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos de Ecología	3
Fundamentos de Economía	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 83,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,95. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.



**5.15.** La estudiante **CATALINA SÁNCHEZ ARIAS**, Código estudiantil **20182180071**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de maestría y especialización para el periodo académico 2024-1.

- Maestría en Gerencia Integral de Proyectos

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Pensamiento Estratégico Y Gerencia Global	4
Economía Para La Toma De Decisiones En Proyectos	4
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos para la Gestión de Proyectos	2
Identificación y Formulación de Proyectos	3
Sistemas Integrados de Gestión	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

La estudiante cuenta con el 97,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,99. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.16.** El estudiante **JEFFERSON GARCIA PARRA**, Código estudiantil **20202780010**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Geo estadística	3
Diseño de Base de Datos	2
Sistemas de Información Geográfica I	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>



- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 88% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,91. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.17.** La estudiante **KAROLL MELISSA CORTES RAMÍREZ**, Código estudiantil **20182180040**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de maestría y especialización para el periodo académico 2024-1.

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Epistemología Ambiental	1
Ecosistemas	1
Política Y Legislación Ambiental	2
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Seguridad Laboral	2
Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	3
Riesgos Físicos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>



La estudiante cuenta con el 89,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.08. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.18.** El estudiante **YEIFERSON LEONEL ROMERO BOHÓRQUEZ**, Código estudiantil **20151180023**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización y maestría para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Maestría en Infraestructura Vial

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Materiales para Proyectos de Infraestructura	3
Ingeniería de Tránsito	3
Diseño Geométrico de Carreteras	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

El estudiante cuenta con el 97,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 3,75. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.



**5.19.** El estudiante **JUAN ESTEBAN GARCÍA SANTAFÉ**, Código estudiantil **20182180038**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Sistemas Integrados de Gestión	3
Fundamentos para Gestión de Proyectos	2
Identificación y Formulación de Proyectos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Seguridad Laboral	2
Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	3
Riesgos Físicos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

El estudiante cuenta con el 77,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.20.** La estudiante **JULIANA ANDREA GODOY GARZÓN**, Código estudiantil **20191180030**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de maestría y especialización para el periodo académico 2024-1.



- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Epistemología Ambiental	1
Ecosistemas	1
Política y Legislación Ambiental	2
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Vigilancia Epidemiológica Ocupacional	3
Riesgo Biológico	2
Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 80,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.15. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**5.21.** El estudiante **JUAN ESTEBAN PINZÓN RAMÍREZ**, Código estudiantil **20191180008**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de maestría y especialización para el periodo académico 2024-1.

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Epistemología Ambiental	1
Ecosistemas	1
Política y Legislación Ambiental	2
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Vigilancia Epidemiológica Ocupacional	3
Riesgo Biológico	2
Sistema de Gestión en Seguridad y Salud en el Trabajo	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 85,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.12. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.22.** La estudiante **JULLY TATIANA ALVAREZ MARTINEZ**, Código estudiantil **20132180051**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización y maestría para el periodo académico 2024-1.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos de Ecología	3
Fundamentos de Economía	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

La estudiante cuenta con el 97,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,58. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.23.** La estudiante **MARÍA JOSÉ ACHURY MONTENEGRO**, Código estudiantil **20201780010**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Geo estadística	3
Diseño de Base de Datos	2
Sistemas de Información Geográfica I	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 92,2% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,98. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

**5.24.** La estudiante **NICOLL TATIANA SÁNCHEZ VARGAS**, Código estudiantil **20191180024**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos para Gestión de Proyectos	3
Gerencia Financiera Aplicada	2
Identificación y Formulación de Proyectos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 90,4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4,2. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

5.25. La estudiante **VIVIANA PATRICIA DERAZO CHALCUALAN**, Código estudiantil **20191180006**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Geo estadística	3
Sistemas de Información Geográfica I	3
Diseño de Base de Datos	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Evaluación de los Recursos Naturales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 83,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,93. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.26. El estudiante **JOHAN ESTEBAN BERNAL ARIAS**, Código estudiantil **20201780009**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>



- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Geo estadística	3
Sistemas de Información Geográfica I	3
Diseño de Base de Datos	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Sistemas Integrados de Gestión	3
Fundamentos Para Gestión de Proyectos	2
Identificación y Formulación de Proyectos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 90,4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4,08. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar. Sin embargo, no aprueba la **especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería** toda vez que según el artículo 41 del acuerdo No, 12 de diciembre 13 del 2022 establece en el numeral A que: “Solicitud escrita del estudiante ante la Coordinación de Proyecto Curricular del programa de pregrado, o quien haga sus veces, en la cual especifica máximo dos (2) programas de posgrado seleccionados para cursar los espacios académicos” y, en su solicitud se encuentran tres (3) programas académicos de posgrados, por lo anterior, teniendo en cuenta que no discrimina los programas de posgrados a seleccionar, se aprueban los dos (2) primeros programas solicitados en la carta.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

5.27. El estudiante **HERNÁN DANIEL MARTÍNEZ RAMÍREZ**, Código estudiantil **20202780005**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización y maestría para el periodo académico 2024-1.

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos de Ecología	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
Métodos y Técnicas de Investigación	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

El estudiante cuenta con el 92,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,8. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.28. La estudiante **JUANITA JIMÉNEZ RODRÍGUEZ**, Código estudiantil **20181185068** presenta solicitud de homologación del espacio académico Química Ambiental visto y aprobado en el Proyecto Curricular de Administración Ambiental con nota 3,9 en el periodo académico 2018-3 por el espacio académico Química Ambiental Aplicada del Proyecto Curricular. La estudiante ingresó en modalidad transferencia Interna en el periodo académico 2021-1.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular enviar a concepto de homologación el syllabus correspondiente a Química Ambiental del Proyecto de Administración Ambiental a la docente MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA.



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

5.29. La estudiante **NATALIA CUEVAS SUA**, Código estudiantil **20182180027** presenta solicitud de inactivación del espacio académico E.E. Turismo Sostenible, espacio académico visto y aprobado con nota 3,9 en el periodo académico 2021-3. La estudiante expone sus razones:



*“La presente carta, es para solicitar amablemente el aval de habilitación de 2 créditos para cursar la **electiva extrínseca** de práctica empresarial en la carrera de gestión ambiental y servicios públicos, la asignatura que deseo inhabilitar es la de turismo sostenible con nota de 3,9, código 2756.*

*El motivo de la solicitud, es debido a que, aunque tengo la posibilidad de hacer una práctica empresarial en Juan Valdez, por un lado, ya estoy trabajando en un proyecto de grado en la modalidad de emprendimiento con el profesor Pier Zúñiga, y NO deseo usar la práctica como modalidad de grado; Por otro lado, sabiendo que existe la posibilidad de inscribir la materia que permitiría hacer la práctica empresarial en otro proyecto curricular, deseo gestionar este proceso para no perder esta oportunidad de crecimiento profesional y académico. Como ya cursé todas mis electivas extrínsecas, necesito la habilitación de los 2 créditos que ocupa la materia, para poder gestionar su inscripción en el siguiente semestre 2024-1”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA INHABILITAR** la electiva extrínseca mencionada por la estudiante y, **SOLICITA** a la coordinadora realizar el proceso en el Sistema de Gestión Académica. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones de la estudiante. Se aclara que una vez se realice el proceso, no se volverá a activar el espacio académico si, por alguna razón no queda dentro de la selección en la empresa donde realizará la solicitud.

5.30. Los estudiantes **JUAN FELIPE MOYANO FONSECA**, Código estudiantil **20171180042**, **DENNIS VALERIA LUKUMY MONTENEGRO** Código estudiantil **20171180085**. **PRESENTAN** Solicitud modificación del tercer objetivo específico y metodología de trabajo de grado a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN – INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“DESARROLLO DE UN CONSORCIO MICROBIANO CON POTENCIAL APLICACIÓN EN PROCESOS DE DIGESTIÓN ANAEROBIA METANOGÉNICA, COMO ESTRATEGIA DE BIOAUMENTACIÓN PARA SUSTRATOS LIGNOCELULÓSICOS”*. Avalado por la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** como directora interna, vinculado al semillero de investigación Kaizen. El Consejo Curricular en sesión del 11 de agosto, acta No. 14 del 2022 **APROBÓ** la ejecución de la propuesta, en sesión del 2 de diciembre, acta No. 27 del 2022 **APROBÓ** prórroga por seis (6) meses contados a partir del 1 de febrero hasta el 1 de agosto del 2023, teniendo en cuenta el calendario académico Resolución No. 057 de octubre 04 del 2022 (inicio de semestre 1 de febrero del 2023) y, en sesión del 15 de agosto, acta No. 19 del 2023 **APROBÓ** segunda prórroga por cuatro (4) meses contados a partir del día dos (2) de agosto hasta el dos (2) de diciembre del 2023 para que se termine y se socialice dentro del tiempo establecido por cuatro (4) meses. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones de peso fundamentadas en la carta anexa con el aval de su directora interna. Los estudiantes exponen sus razones: (se anexa carta).

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS          Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** modificación del tercer objetivo específico y la metodología de trabajo de grado titulado: *“DESARROLLO DE UN CONSORCIO MICROBIANO CON POTENCIAL APLICACIÓN EN PROCESOS DE DIGESTIÓN ANAEROBIA METANOGENICA, COMO ESTRATEGIA DE BIOAUMENTACIÓN PARA SUSTRATOS LIGNOCELULÓSICOS”*. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones expuestas en la carta anexa junto con el aval de la directora.



**5.31.** El estudiante **DIEGO ARMANDO VARGAS PALACIOS**, Código estudiantil **20182180056**, **PRESENTA** solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la Universidad POLITÉCNICA DE MADRID y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Movilidad que se llevará a cabo por seis (6) meses desde 30/01/2024 hasta el 30/07/2024.

Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
				Desde	Hasta			
Diego Armando Vargas Palacios	20182180056	76,6%	4,15	Enero 30/01/2024	Julio 30/07/2024	6 meses	Universidad Politécnica de Madrid	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO					Docente que emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad Politécnica de Madrid					
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	
1	Administración General	2749	2	96	1	Administración de Empresas	135003035	6	156	Pier Paolo Zúñiga Vargas
2	Política y Legislación Ambiental	2759	2	96	2	Derecho y Política Ambiental	135003036	6	156	Leonardo Serrato Lozano
3	Economía Ambiental	2751	2	96	3	Economía Ambiental	135003032	6	156	Jaime Rodrigo Muñoz
4	Auditorías Ambientales	2752	2	96	4	Sistemas de Gestión medio ambiental y Auditoria Ambientales	135003026	3	78	Luis Hernando Castillo
5	Gestión Integral de Residuos Sólidos	2767	2	96	5	Tecnologías y métodos para la gestión de Residuos	135003025	4,5	117	Carlos Hernando Moreno
6	Evaluación Social de Proyectos	2765	2	96	6	Proyectos de Ingeniería	135003033	4,5	117	Leonor Andrea Garcés

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

7	Gestión de Riesgos (Electiva Extrínseca)	351	2	96	7	Análisis de riesgos Ambientales	135003 037	3	78	Carlos Torres – Docente de Ingeniería Forestal
---	--	-----	---	----	---	---------------------------------	---------------	---	----	--

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** dar trámite a la solicitud del estudiante. Así mismo, envía a los docentes relacionados en la tabla el contenido programático para el correspondiente concepto de homologación. Una vez se tengan los conceptos, se enviarán los formatos de aval de movilidad al Consejo de Facultad para su respectiva aprobación y continuación del proceso.

## 6. Varios

### 6.1. No hay varios

Finaliza la primera sesión siendo las 5:00 pm

La presente acta será aprobada en la próxima Sesión de Consejo Curricular ordinario.

Firma

Firma

**ORIGINAL FIRMADO**

**MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO**  
(Cargo)

Presidente



**ORIGINAL FIRMADO**

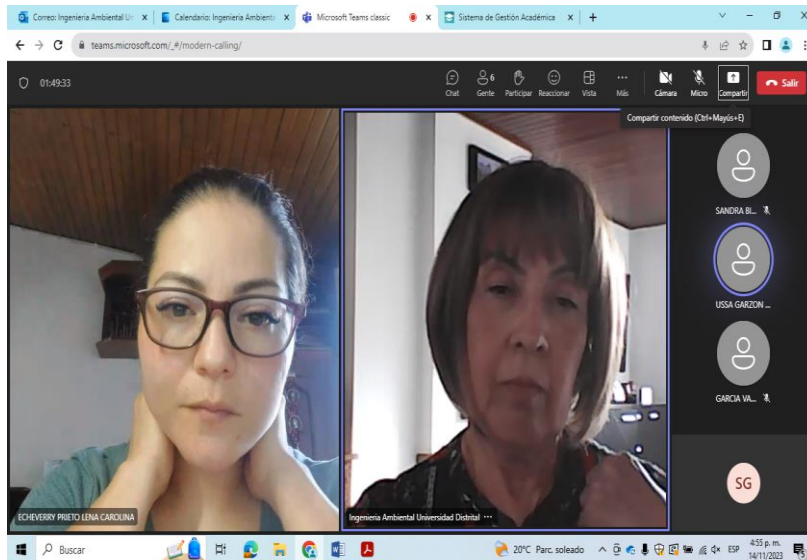
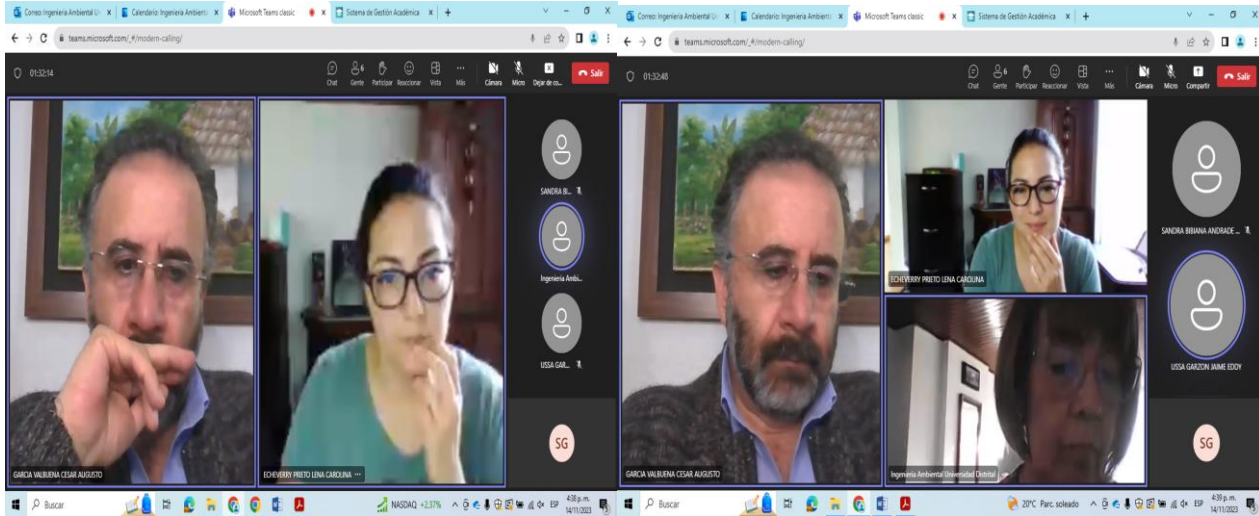
**LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO**  
(Cargo)

Secretario Técnico

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
N/A	N/A	N/A

\*  
\*  
\*  
\*  
\*  
\*

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	<p><b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b></p>	<p>Código: GI-FR-020</p>	 <p><b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión</p>
	<p>Macroproceso: Direccionamiento Estratégico</p>	<p>Versión: 01</p>	
	<p>Proceso: Gestión Integrada</p>	<p>Fecha de Aprobación: 13/10/2022</p>	



\*  
\*  
\*  
\*