

 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	

<b>CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL</b> <b>SESIÓN ORDINARIA ACTA No. 16-2023</b> <b>FECHA: 01/06/2023</b>		
<b>Proceso: Consejo Curricular</b>		
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario</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: 5:39 pm</b>
<b>Miembros</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>
	Jaime Eddy Ussa Garzón	Presidente del Consejo
	César Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas
	Freddy Leonard Alfonso Moreno	Área de Ciencias Básicas de la Ingeniería
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas
	Pier Paolo Zúñiga Vargas	Área Socio Humanístico
	Gustavo Adolfo Navarro Farfán	Representante Estudiantil
<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

 <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: <b>Direccionamiento Estratégico</b>	Versión: 01	
	Proceso: <b>Gestión Integrada</b>	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

## DESARROLLO:

### 1. Verificación del quórum.

Se verifica el quórum estableciendo que existe quórum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 6 de los 7 miembros del Consejo.

### 2. Aprobación Acta Anterior

2.1. El Acta No. 15 del día 25 de mayo del 2023 es aprobada en esta sesión.

### 3. Casos Proyecto Curricular.

3.1. El Coordinador del Proyecto Curricular docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN PRESENTA** ante todos los consejeros los espacios académicos del plan de estudio 347 del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental para que se estudie y se **APRUEBE** las asignaturas con salidas de campo y se **DEFINA** el número de días que debe tener cada espacio académico.

ESPACIOS ACADÉMICOS CON SALIDAS DE CAMPO																							
ITEM	NOMBRE ASIGNATURA	CODIGO	Tipo de espacio	Horas curso					Horas Profesor/semana	Horas estudiante/semana	Total horas Estudiante/semana	Créditos	Número de días	Horas de dedicadas a la salida	Peso en créditos de las salidas de campo	Objetivos de Aprendizaje de la salida	Resultados de Aprendizajes de la salida	Rutas determinadas en las que se pueden cumplir los objetivos de aprendizaje	Justificación de la Salida	Número máximo de participantes (estudiantes)	Observaciones	Tipo de Práctica	Tiempo dedicado al Transporte
				TD Salida	TD Total	TC Salida	TC Total	TA Salida															
1	Tecnologías Apropriadadas II	2739	Obligatorio	4		2		6	6	12	192	4	3	24	0,5					35			
2	Química Ambiental Aplicada	2724	Obligatorio	2		2		5	4	9	144	3	1							35			
3	Introducción a la Ingeniería Ambiental	2703	Obligatorio	2		2		2	4	6	96	2	1										
4	Salvamentos I	2706	Electivo	2		2		2	4	6	96	2	1										
5	Salvamentos II	2709	Electivo	2		2		2	4	6	96	2	1										
6	Fundamentos de Ecología	2027	Obligatorio	2		2		5	4	9	144	3	2										
7	Evaluación Ambiental I	2742	Obligatorio	4		2		6	6	12	192	4	5										
8	Evaluación Ambiental II	2746	Obligatorio	2		2		5	4	9	144	3	2										
9	Ecología andrítica	2727	Obligatorio	2		2		5	4	9	144	3	1										
10	Contaminación Ambiental I	2728	Obligatorio	4		2		3	6	9	144	3	1										
11	Ordenamiento Territorial Rural	2733	Obligatorio	3		3		6	6	12	192	4	1										
12	Contaminación Ambiental II	2734	Obligatorio	4		2		3	6	9	144	3	1										
13	Manejo Técnico Ambiental	2743	Obligatorio	4		2		3	6	9	144	3	1										
14	Geología y Geomorfología	2716	Obligatorio	2		2		2	4	6	96	2	1										
15	Hidrogeología	2736	Obligatorio	2		2		5	4	9	144	3	1										
16	Sociología	2702	Obligatorio	2		2		2	4	6	96	2	1										
17	Tecnologías Apropriadadas I	2735	Obligatorio	4		2		3	6	9	144	3	2										
18	Ecología del Paisaje	2760	Electivo	2		2		2	4	6	96	2	1										

ESPACIOS ACADÉMICOS PARA REVISAR																							
ITEM	NOMBRE ASIGNATURA	CODIGO	Tipo de espacio	Horas curso					Horas Profesor/semana	Horas estudiante/semana	Total horas Estudiante/semana	Créditos	Número de días	Horas de dedicadas a la salida	Peso en créditos de las salidas de campo	Objetivos de Aprendizaje de la salida	Resultados de Aprendizajes de la salida	Rutas determinadas en las que se pueden cumplir los objetivos de aprendizaje	Justificación de la Salida	Número máximo de participantes (estudiantes)	Observaciones	Tipo de Práctica	Tiempo dedicado al Transporte
				TD	TC	TA	TD+TC	TD+TC+TA															
19	Cálculo Diferencial	1	Obligatorio	4	2			6	6	12	192	4											
20	Cátedra Francisco José de Caldas	4		2	0			1	2	3	48	1											
21	Álgebra Lineal	9	Obligatorio	4	2			3	6	9	144	3											
22	Producción y Comprensión de textos	2006		2	2			2	4	6	96	2											
23	Biología General	2701	Obligatorio	2	2			5	4	9	144	3											
24	Química Inorgánica	2702	Obligatorio	4	2			3	6	9	144	3											
25	Física Mecánica Newtoniana	3	Obligatorio	4	2			3	6	9	144	3											
26	Cálculo Integral	7	Obligatorio	4	2			3	6	9	144	3											
27	Cátedra Democracia y Ciudadanía	12	Obligatorio	2	0			1	2	3	48	1											
28	Biología Comparada	2704	Obligatorio	2	2			5	4	9	144	3											
29	Química Orgánica	2705	Obligatorio	4	2			3	6	9	144	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	

*EXPERIMENTAL, BIOLÓGICA Y AMBIENTAL PALMA DE CERA*". Avalado por el docente **ABELARDO RODRÍGUEZ BOLAÑOS** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 23 de junio, acta No. 08 del 2022 (periodo académico 2022-1) **AVALÓ** la ejecución y 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. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** a la docente **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO** como docente evaluador o jurado.

- 5.2. Los estudiantes **ANA MARIA NAUSAN PINEDA**, Código estudiantil **20171180080**, **SANTIAGO MARTINEZ MOLINA**, Código estudiantil **20172180039** **PRESENTAN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *"IDENTIFICACIÓN DE HONGOS FITOPATÓGENOS EN CULTIVOS DE PAPA CRIOLLA (SOLANUM PHUREJA) Y GENERACIÓN DE PROPUESTAS PARA SU MANEJO BIOLÓGICO"*, propuesta avalada por la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** como directora interna, vinculado al semillero del Investigación **KAIZEN-UD**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** a la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** como directora interna y, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo académico 2023-1. 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 de Trabajo de Grado, en el plan de estudios.*

- 5.3. Los estudiantes **SONIA JOHANNA CAMACHO CUESTA**, Código estudiantil **20182780021**, **IGNACIO VIAJAN HUMO**, Código estudiantil **20182780020**. **PRESENTAN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *"ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO TÉRMICO DEL MURO VERDE DE LA BIBLIOTECA PÚBLICA LA MARICHUELA LOCALIDAD DE USME UTILIZADO COMO ESTRATEGIA DE MITIGACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO VERSUS UN MURO TRADICIONAL"*, propuesta avalada por la docente **ASTRID XIMENA PARSONS** como directora interna, vinculado al semillero de Investigación **GESTIÓN INTEGRADA DE RECURSOS Y CAMBIO CLIMÁTICO GIRCA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se replantee el objetivo general y los objetivos específicos.

 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	

5.4. Los estudiantes **LUIS GUILLERMO BERNAL MEDINA**, Código estudiantil **20181180024**. **PRESENTA ROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado “*APOYO TÉCNICO A LA SECRETARÍA DEL AMBIENTE DE CUNDINAMARCA EN PROCESOS DE ORGANIZACIÓN, CONSOLIDACIÓN Y SEGUIMIENTO EN LA GESTIÓN DE HUMEDALES Y PROYECTOS PARA EL BUEN MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES EN CUENCAS PRIORITARIAS DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA*”, la cual se realizará en Gobernación de Cundinamarca, propuesta avalada por la docente **ASTRID XIMENA PARSONS** como directora interna y el profesional designado por la entidad **JULIÁN DAVID QUESADA SALDARRIAGA** como director externo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se dé alcance a la pasantía y se replanteen los objetivos específicos.

5.5. Los estudiantes **VALENTINA ALDANA ROMERO**, Código estudiantil **20181180097**, **MARÍA DANIELA BUITRAGO TRILLOS**, Código estudiantil **20162180027**. **PRESENTAN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado “*EVALUACIÓN DE LA FRAGMENTACIÓN DE COBERTURAS NATURALES PRODUCIDA POR LA MINERÍA A CIELO ABIERTO EN EL PROYECTO CERRO MATOSO DEL MUNICIPIO DE MONTELÍBANO, CÓRDOBA*”, propuesta avalada por el docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director interno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director interno y, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo académico 2023-1. 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 de Trabajo de Grado, en el plan de estudios.*

5.6. La estudiante **VALENTINA PERALTA ANGULO**, Código estudiantil **20172180011**. **PRESENTA ROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado “*APOYO AL PLAN DE MEJORA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL EN LA EMPRESA SCHNEIDER ELECTRIC DE COLOMBIA S.A.S. (SEDES FUNZA, INNOVA Y DEXSON Y LAS ÁREAS DE PROYECTOS Y SERVICIOS)*”, propuesta avalada por la docente **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO** como directora interna y la Profesional designada por la empresa **VIVIANA RODRÍGUEZ AMAYA** como directora externa. El Consejo Curricular se da por

 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	

**ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se cumplan con los objetivos específicos y evaluar la mejora de la propuesta.

**5.7.** Los estudiantes **CAMILO GÓMEZ NOVOA**, Código estudiantil **20161180693**, **ESTEBAN JIMENEZ NUÑEZ**, Código estudiantil **20161180689**. **PRESENTAN ROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *“ANÁLISIS DE LA DIMENSIÓN AMBIENTAL PARA LA ETAPA DE DIAGNÓSTICO EN EL MARCO DE LA REVISIÓN, AJUSTE Y ACTUALIZACIÓN DEL ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DE ÚTICA”*, la cual se realizará en la empresa JULIO CESAR GÓMEZ / TALLER DE PROYECTOS URBANOS S.A.S., propuesta avalada por el docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director interno y la profesional designada por la empresa Arquitecta **DARLY JOHANA GÓMEZ ORTEGA** como directora externa. El Consejo Curricular en sesión del 25 de mayo, acta No.15 **DEVOLVIÓ** la propuesta de anteproyecto para que se replanteara el objetivo general. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se replantee los objetivos específicos y se dé alcance al objetivo general.

**5.8.** La estudiante **YORLEYDY STEFANIA PIÑA CORREA**, Código estudiantil **20181180070**. **PRESENTA PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *“ANÁLISIS DEL POTENCIAL DE MICORRIZAS COMO BIOMATERIAL DE CONSTRUCCIÓN EN COLOMBIA”*, propuesta avalada por la docente **CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO** como directora interna. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se dé alcance a la propuesta y se defina la metodología a seguir.

**5.9.** El estudiante **YEIFERSON LEONEL ROMERO BOHÓRQUEZ**, Código estudiantil **20151180023**. **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 *“DISEÑAR EL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL BASADO EN LA NORMA NTC ISO 14001:2015 PARA LA CANTERA VILLA PAULA S.A.S. BOGOTÁ, COLOMBIA”*, la cual se realizará en la empresa **CANTERA VILLA PAULA SAS**. Propuesta avalada por la docente **MARTHA LUCÍA MOJICA HERNÁNDEZ** como directora interna y el profesional designado por la empresa **JHOAN JAVIER BARAJAS MOLANO** como director externo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se replantee el alcance y/o modalidad de pasantía.

**5.10.** La estudiante **ÁNGELA PATRICIA MUÑOZ MARTÍNEZ**, Código estudiantil **20181180003**. **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 ELABORACIÓN DEL ATLAS DE AGUA PARA LAS CIUDADES CAPITALES DE COLOMBIA”*, la cual se realizará en la Asociación Colombiana de Ciudades Capitales. Propuesta avalada por el docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director interno y la profesional designada por la empresa **NATALIA**

 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	

**CASTAÑEDA ANGARITA** como directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la ejecución AD REFERENDUM a la modificación del tercer objetivo y la hoja de vida de la directora externa. **DESIGNA** al docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2023-I. 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.

- 5.11.** El estudiante **DUVAN STEVEN FRANCO ARANDA**, Código estudiantil **20171180091**, Presenta solicitud de **PRÓRROGA** 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 PROTOTIPO A NIVEL DE LABORATORIO DE PANEL HIDROVOLTAICO QUE UTILICE PROTEÍNAS DE ESCHERICHIA COLI PARA LA GENERACIÓN DE ELECTRICIDAD*”, avalado por el docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO** como director, vinculado al semillero de investigación KAIZEN-UD. El Consejo Curricular en sesión del 2 de diciembre, acta No. 27 **APROBÓ** propuesta de trabajo de grado. El estudiante expone sus razones:

*“Yo Duván Steven Franco Aranda con código 20171180091 me dirijo amablemente con el objetivo de solicitar una prórroga para la entrega del trabajo de grado denominado «Desarrollo de un prototipo a nivel de laboratorio de panel hidrovoltaje que utilice proteínas de Escherichia Coli para la generación de electricidad» presentado como propuesta bajo la modalidad de investigación innovación, avalado por el docente Freddy Leonard Alfonso Moreno.*

*La propuesta de trabajo de grado fue revisada en 2 de diciembre de 2022. Según **Acta No 27 de 2022** el consejo aprobó su ejecución en concordancia con el acuerdo 038 de 2015. La presente solicitud se realiza debido a varios inconvenientes por los cuales no ha sido posible completar el trabajo de investigación, los cuales se presentan a continuación.*

*Aunque el trabajo fue aceptado en el **PIA-478-22** de fecha 2 de diciembre de 2022 el trabajo no se pudo empezar a realizar sino hasta el viernes 31 de marzo de 2023 debido a que el laboratorio de microbiología no se encontraba habilitado por problemas con el servicio de acueducto. Por lo cual pasaron más de dos meses antes de empezar con el trabajo.*

*El tiempo disponible para el desarrollo de actividades en el laboratorio fue disminuido debido a la realización de una práctica laboral que fue posible empezar desde el 10 de marzo.*

 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	

*En algunas de las siembras realizadas, la muestra microbiana se fue contaminada por hongos con lo cual el aislamiento y por ende la caracterización de la bacteria fue retrasada.*

*Por las razones citadas anteriormente solicito una prórroga equivalente a 12 semanas con las cuales se espera poder solucionar los problemas mencionados”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** prórroga por doce (12) semanas equivalentes a tres (3) meses constados a partir del día **26 de mayo del 2023** fecha límite para cumplir los tiempos establecidos en el acuerdo 038/2015 (18 semanas) **hasta octubre 7 del 2023 (18 semanas)** para que se culmine y se socialice dentro de este periodo de tiempo. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones del estudiante y aval del docente director.

- 5.12.** La estudiante **DANIELA PINILLA PEÑUELA**, código estudiantil **20161180001**. **PRESENTA** solicitud de cambio de director interno a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico) titulado **“METODOLOGÍA DE REPORTE DEL ÍNDICE DE CALIDAD AMBIENTAL URBANA (ICAU) PARA EL CÁLCULO DEL PORCENTAJE DE POBLACIÓN URBANA AFECTADA POR RUIDO (%PUAR).”**, propuesta avalada por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** como directora interna y el profesional designado por la empresa Ingeniero de Sonido y Líder Técnico de la Red de Monitoreo de Ruido Ambiental en Bogotá **SERGIO SALAZAR SÁNCHEZ**. El Consejo Curricular en sesión del 2 de marzo, acta No. 06 del 2023 **APROBÓ** la propuesta de anteproyecto. La estudiante expone sus razones:

*“Por medio de la presente me dirijo a ustedes con el fin de solicitar el cambio de docente director de mi pasantía **“METODOLOGÍA DE REPORTE DEL ÍNDICE DE CALIDAD AMBIENTAL URBANA (ICAU) PARA EL CÁLCULO DEL PORCENTAJE DE POBLACIÓN URBANA AFECTADA POR RUIDO (%PUAR)”** con la Secretaría Distrital de Ambiente aprobada el 6 de marzo de este año con numero de radicado **PIA- 051-23**, teniendo en cuenta que lamentablemente por los quebrantos de salud de la profesora Martha Isabel Mejía De Alba quien se encuentra incapacitada desde el día 18 de abril del presente año y que este periodo de incapacidad se ha venido alargando hasta el mes de junio, ella no se encuentra en las condiciones de poder seguir dirigiendo mi proyecto.*

*He venido comunicándome con el proyecto curricular desde el inicio de esta lamentable situación y me solicitaron esperar el primer periodo de incapacidad de la profe que fue de 1 mes mientras desarrollaba las actividades de mi pasantía, pero al ver que ha pasado más de un mes y se acaba de alargar el periodo de incapacidad por otro mes es decir el mes de junio, debo verme en la obligación de hacer esta amable solicitud debido a que el periodo de mi pasantía se termina también en junio y quedaría desvinculada de la entidad donde ya estoy por terminar mis actividades lo que implica el fin de mi ARL, además de ser esto un gran impedimento para poder continuar el proceso de grado y posteriormente una*

 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	

*vinculación oficial para trabajar con la Secretaría Distrital de Ambiente debido a que no cuento con el grado.*

*Agradezco su comprensión ante esta inesperada situación, quedo a la espera de una pronta y positiva respuesta debido a que cuento ya con poco tiempo”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** el cambio de director interno, a la propuesta de trabajo de grado en la modalidad **PASANTIA** titulado “**METODOLOGÍA DE REPORTE DEL ÍNDICE DE CALIDAD AMBIENTAL URBANA (ICAU) PARA EL CÁLCULO DEL PORCENTAJE DE POBLACIÓN URBANA AFECTADA POR RUIDO (%PUAR)**”. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones expuestas por la estudiante y la situación de salud presentada por la docente **Martha Isabel Mejía De Alba. DESIGNA** al docente **JÓSE ALBERTO FIGUERO FERNÁNDEZ** como nuevo director.

- 5.13.** El estudiante **DIEGO FERNANDO USUGA FLOREZ**, Código estudiantil **20171180052**. **PRESENTA** solicitud de cambio de director interno a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “**ACOMPANIAMIENTO EN LA FORMULACIÓN DEL PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL “ACERCAR” DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE (SDA)**”. Avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora interna y la profesional designada por la entidad **LAURA CAMILA ARROYO CONTRERAS** como directora externa. El Consejo Curricular en sesión del 11 de agosto, acta No. 14 del 2022 (periodo académico 2022-1) **APROBÓ** la ejecución. El estudiante expone sus razones:

*“A través de la presente carta, me permito solicitar el cambio de director de mi proyecto de grado de pasantía titulado “ACOMPANIAMIENTO EN LA FORMULACIÓN DEL PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL “ACERCAR” DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE (SDA)”, siendo mi directora Martha Isabel Mejía de Alba quien se encuentra incapacitada de manera indefinida, teniendo en cuenta que ya estábamos detallando las últimas partes del informe de la pasantía para la sustentación del proyecto, siendo esto de las últimas etapas del proyecto de grado. Por tal motivo, veo oportuno el cambio de director para la sustentación del proyecto”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **NIEGA** el cambio de director interno a la propuesta de trabajo de grado en la modalidad **PASANTIA** titulado “**ACOMPANIAMIENTO EN LA FORMULACIÓN DEL PROGRAMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EMPRESARIAL “ACERCAR” DE LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE (SDA)**”, toda vez que revisando los tiempos establecidos en el acuerdo 038/2015, acuerdo que le aplicaba en ese periodo académico 2022-1 y, teniendo en cuenta la inscripción del espacio académico con fecha del 12 de agosto del 2022, el trabajo de grado mencionado estaría vencido por términos de las 18 semanas correspondientes una vez inscrito el espacio académico.

 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	

5.14. El estudiante **JEFERSON ALEXANDER YARA VARELA**, Código estudiantil **20171170760**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de maestría para el periodo académico 2023-III.

- 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>

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.89. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar. Sin embargo, se recomienda replantear los espacios académicos de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque considerando que las competencias adquiridas en el proyecto curricular de Ingeniería Ambiental no son suficientes para tal fin.

5.15. El estudiante **CAMILO BENAVIDEZ JIMÉNEZ**, Código estudiantil **20182180049**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de maestría para el periodo académico 2023-III.

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamento de Economía	3
Teoría de la Gestión Ambiental	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	

del Desarrollo Sustentable	
Métodos y Técnicas de Investigación	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 92.2% 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. Sin embargo, se recomienda replantear los espacios académicos de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque considerando que las competencias adquiridas en el proyecto curricular de Ingeniería Ambiental no son suficientes para tal fin.

**5.16.** La estudiante **CATALINA SÁNCHEZ ÁRIAS**, Código estudiantil **20182180071**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de maestría para el periodo académico 2023-III.

- Maestría de 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>

La estudiante cuenta con el 90.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.96. 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	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

5.17. El estudiante **GUILLERMO ANDRÉS MALDONADO GARCÍA**, Código estudiantil **20182180005**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización para el periodo académico 2023-III.

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

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

El estudiante cuenta con el 92.2% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.24. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.18. El estudiante **HAROLD FELIPE NIÑO LEAL**, Código estudiantil **20171180049**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización y Maestría para el periodo académico 2023-III.

- 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	

- 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>

El estudiante cuenta con el 92.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.04. 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 **JOHANN SEBASTIÁN MELLIZO FORERO**, Código estudiantil **20171180070**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización y Maestría para el periodo académico 2023-III.

- 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 Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
<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	

El estudiante cuenta con el 85.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.87. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar. Sin embargo, se recomienda replantear los espacios académicos de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque considerando que las competencias adquiridas en el proyecto curricular de Ingeniería Ambiental no son suficientes para tal fin.

**5.20.** La estudiante **LIZETH TATIANA OSUNA VALENCIA**, Código estudiantil **20171180092**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de Maestría para el periodo académico 2023-III.

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
<b>TOTAL</b>	<b>8</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 4.04. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar. Sin embargo, se recomienda replantear los espacios académicos de la Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque considerando que las competencias adquiridas en el proyecto curricular de Ingeniería Ambiental no son suficientes para tal fin.

**5.21.** El Coordinador del Proyecto Curricular docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN PRESENTA** ante todos los consejeros correo de la docente **ÁNGELA TATIANA RODRÍGUEZ TOBAR**, en referencia a: *“Solicitud apertura caso estudiante posible fraude”*.

*“Reciban un cordial saludo.*

*Solicito abrir un caso de estudio por posible fraude por parte de la estudiante Mónica Moreno Cantillo con código No. 20212180066.*

*El pasado día sábado 20 de mayo estaba programado el parcial No. 2 de climatología, nuestra clase es de 6:00 a 8:00 a.m., no obstante, la prueba programada era para 45 minutos como máximo así que a través de correo cité a los estudiantes a las 7:00 a.m. para la prueba.*

 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	

*La señorita Cantillo llegó a las 7:20 a.m. En mi clase y desde el día 01 les informé que el último estudiante ingresa máximo a los 15 minutos después del horario de clase, todos los estudiantes lo saben y han acatado esta norma.*

*Al finalizar la clase, la señorita Cantillo y otra estudiante que también llegó tarde me abordaron solicitando que les dejara presentar la prueba con otro grupo, les dije que no podía hacerlo, habían llegado tarde, ante la insistencia accedí, les dije que la realizaran inmediatamente, en la clase de 8 a.m., dijeron que no podían que tenían otra clase con otro parcial. Solicitaron entonces que les dejara presentarse a las 10:00 a.m. con el grupo 543, accedí, no obstante, les dije que no calificaría sobre 5.0 sino sobre 2.5 y así lo aceptaron.*

*Efectivamente la señorita Cantillo y su compañera se presentaron al examen a las 10:00 a.m. Así mismo, con el ánimo de colaborarles les pasé a las dos estudiantes pruebas que ya había realizado en los otros dos cursos, lo que les daba ventaja para que su nota no fuera tan baja.*

*Sobre las 10:15 a.m. llegaron dos estudiantes del grupo 543 a quienes dejé entrar, estaban en el límite del tiempo. Al finalizar la prueba la señorita Cantillo me aborda y me cuestiona por qué dejé entrar a esos dos estudiantes, le respondo, porque ellos llegaron sobre el tiempo y tú llegaste tarde. Me dice entonces que no está de acuerdo con que le califique sobre 2.5 que ella merecía haber podido entrar, yo le dije no, llegaste tarde, ahora si no estás de acuerdo te puedo devolver la prueba. ¿La estudiante me dice y si consigo una excusa?, yo le dije excusa de qué... Llegaste tarde por el motivo que sea, es sencillo. Y allí terminó la conversación, a ese momento eran las 11 u 11:15 a.m.*

*El día lunes recibo un correo de la señorita Cantillo, en donde me adjunta una excusa médica. En donde me manifiesta que no pudo presentar la prueba en el horario y que en bienestar le dieron la excusa.*

*En el día de ayer al finalizar la clase (7:00 a.m.), me abordó la señorita Cantillo a decirme que me había enviado un correo con la excusa. Le dije que no me parecía que ahora manifestara que estaba enferma, cuando el día sábado nunca dijo nada. Me respondió es que fue mi error no decirle. Le dije que iba a escalar el caso.*

*Consulté con bienestar, me dijeron profesora ella si vino sobre las 11:30 a.m., manifestó sentirse enferma y tener deposiciones líquidas, no se puede pedir una prueba sobre esto así que se le dio la incapacidad.*

*Por lo anterior, solicito se abra un caso por posible fraude a la estudiante Mónica Cantillo. Como docente me siento coaccionada por la estudiante quién ahora con una excusa médica me exige tenerle en cuenta su prueba como a los demás.*

*De otro lado, solicito me asesoren sobre cómo proceder legalmente en este caso”.*

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

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** se cite al Coordinador de Bienestar Institucional de la sede FAMARENA como a la doctora que emitió la excusa a la estudiante para entablar un diálogo con ellos respecto a los procedimientos que avalan las incapacidades.

**5.22.** Se reciben conceptos de homologación de los docentes relacionados en la tabla, según solicitud de la estudiante **NAHIR SARAI SALAMANCA LADINO**, código estudiantil **20222180081** de la Corporación Universitaria Politécnico Grancolombiano. El Consejo Curricular en sesión del 11 de mayo, acta No. 13 aprobó enviar a los docentes para emitir conceptos de homologación.

Espacio Académico A Homologar En Ingeniería Ambiental – Universidad Distrital	Espacios Académicos Del Politécnico Grancolombiano	Docente que emitió el concepto de Homologación		Concepto
Estadística y Probabilidad	Estadística I, Estadística II	Néstor Bernal	Ricardo	Homologable
Economía Ambiental	Economía Ambiental	Jaime Moreno	Alberto	Homologable
Administración General	Procesos Administrativos	Pier Paolo Vargas	Zúñiga	Homologable
Educación Ambiental	Cultura Ambiental	Martha Gutiérrez	Cecilia	No Homologable
Políticas y Legislación Ambiental	Derecho Ambiental	Jaime Moreno	Alberto	No Homologable
Desarrollo y Medio Ambiente	Producción Limpia y Sostenible	Jaime Moreno	Alberto	No Homologable
Gestión de Empresa y Calidad	Gestión Ambiental Empresarial	Pier Paolo Vargas	Zúñiga	No Homologable
Ordenamiento Territorial Rural	Ordenamiento Ambiental Del Territorio	Lina Rodríguez	María	No Homologable
Ordenamiento Territorial Urbano	Ordenamiento Ambiental Del Territorio	Clara Botia Flechas		No Homologable
Seguridad Empresarial	Ética Empresarial	Luis Castillo	Hernando	No Homologable
Tecnologías Apropriadas I	Producción y Diseño Ambiental	Álvaro Gutiérrez M.	Martín	No Homologable
Formulación y Evaluación De Proyectos	Evaluación De Proyectos	Pier Paolo Vargas	Zúñiga	Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en la tabla y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la homologación en el Sistema de Gestión Académica.

 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	

**5.23.** Se reciben conceptos de homologación de los docentes relacionados en la tabla, según solicitud de los estudiantes **LAURA VANESSA PINZÓN PÉREZ**, código estudiantil **20201180021**, **ANDRÉS FELIPE ÁVILA CASTAÑEDA**, código estudiantil **20201180105** quienes presentaron solicitud de homologación para movilidad académica dentro del convenio de intercambio entra la universidad de Granada (Reino Unido) y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El Consejo Curricular en sesión del 27 de abril, acta No. 11 del 2023 aprobó enviar a los docentes para emitir conceptos de homologación.

ORIGEN					DESTINO				Docente que emitirá o emitió el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Universidad de Granada				
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos Horas	
1	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	1	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	2061131	6	José Alejandro Murad <b>Concepto Homologable</b>
2	Evaluación Ambiental I	2742	4	192	2	Evaluación de Impacto Ambiental	2031125	6	César Augusto García V. <b>Concepto No Homologable</b> Acta No. 23 del 27 de octubre del 2022
3	Gestión Integral de Residuos sólidos	2767	2	96	2	Técnicas y Tratamiento de Residuos	2061125	6	Carlos Hernando Moreno <b>Concepto Homologable</b>
4	Salud Ambiental	2744	2	96	4	Salud Pública y Toxicología Ambiental	2061129	6	Luis Hernando Castillo <b>Concepto Homologable</b> Acta No. 23 de octubre 27 del 2022
5	Economía Ambiental	2751	2	96	5	Economía del medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	2061137	9	Jaime Alberto Moreno <b>Concepto Homologable</b>
6	Educación Ambiental	2712	2	96	6	Formación y Educación Ambiental	2061146	3	Carlos Hernando Moreno <b>Concepto Homologable</b> Acta No. 24 del 3 de noviembre del 2022
7	Métodos Estadísticos	2772	2	96	7	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	2061117	6	Néstor Ricardo Bernal <b>Concepto No Homologable</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: Dirección Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en la tabla.

## 6. Varios

**6.1.** El consejero **Jaime Eddy Ussa Garzón** Informa a los consejeros sobre la solicitud enviada por la **DFAMARENA -0543-023** de fecha 29 de mayo del 2023 donde solicitan una propuesta de perfil donde se tenga en cuenta: Las necesidades docentes, la demanda del Proyecto Curricular, la relación entre estudiantes activos y docentes de planta a la fecha y demás variables que consideren pertinentes.

Nota: Los consejeros Pier Paolo Zúñiga y Alberto Figueroa se retiran de este punto para que no queden inhabilitados en el concurso.

No.	PERFIL	POSGRADO	EXPERIENCIA	ASIGNATURA A DESARROLLAR
1	Ingeniero Ambiental – Ingeniero Forestal – Geógrafo	Con Maestría en áreas relacionadas con el ordenamiento de cuencas hidrográficas, la Planificación del Territorio o similares, del desarrollo rural	Mínimo dos (2) años de experiencia docente de tiempo completo universitaria o su equivalente, Experiencia específica en el área del concurso con 2 años de experiencia en la Ordenación de Cuencas Hidrográficas, y/o Restauración Hidrológico Forestal de Cuencas Formulación y/o Evaluación de Planes de Ordenamiento del Territorio.	Ordenamiento Territorial Rural – Ordenación de Cuencas Hidrográficas

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** el perfil solicitado en el oficio **DFAMARENA -0543-023** de fecha 29 de mayo del 2023.

Finaliza la primera sesión siendo las 5:39 pm

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

 <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: Dirección Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

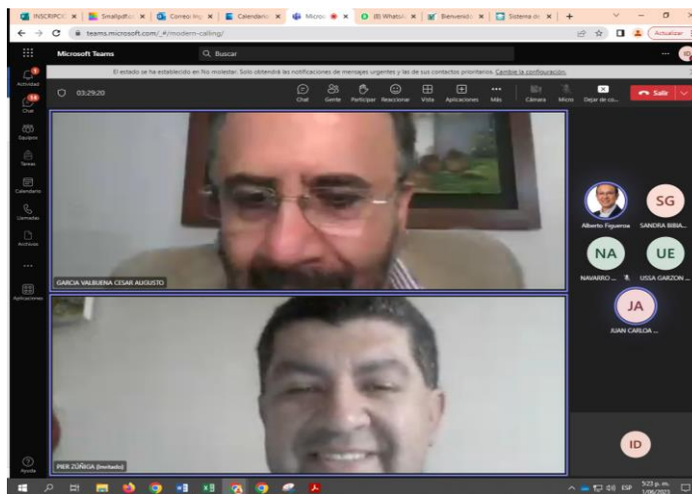
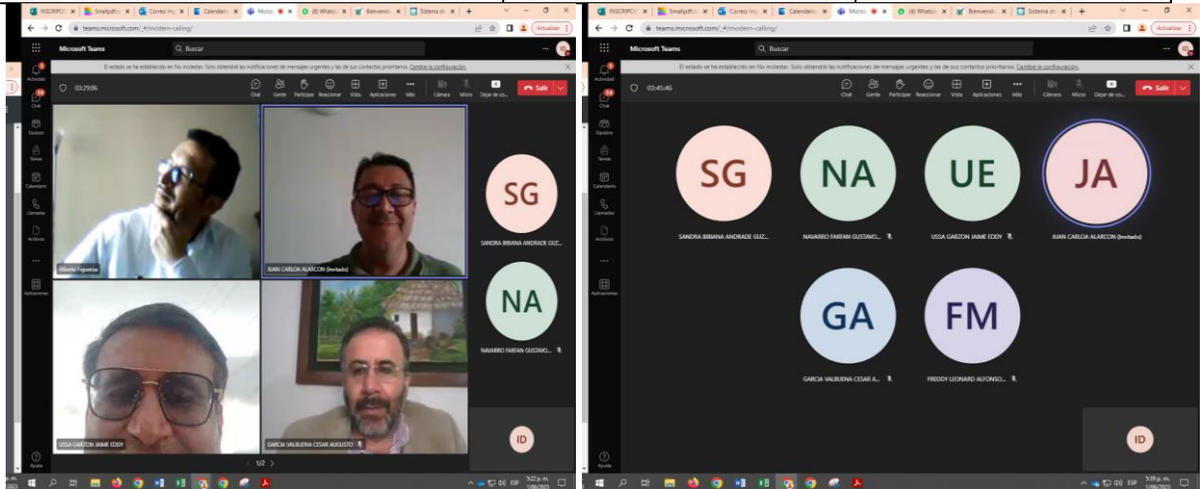
Firma

Firma

**ORIGINAL FIRMADO**  
**JAIME EDDY USSA GARZÓN**  
 (Cargo)  
**Presidente**

**ORIGINAL FIRMADO**  
**PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS**  
 (Cargo)  
**Secretario Técnico**

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



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