
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	



CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL SESIÓN ORDINARIA ACTA No. 09-2023 FECHA: 13/04/2023		
Proceso: Consejo Curricular		
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario		Hora de Inicio: 2:00 PM
Lugar: Reunión virtual empleando Microsoft Teams: https://teams.microsoft.com/_#/modern-calling/		Hora de finalización: 3:28 pm
Miembros	Nombre	Cargo
	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
Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán		

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

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	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. 08 del 30 de marzo del 2023 se aprueba en esta sesión.

3. Casos Proyecto Curricular.

3.1. No hay casos Proyecto Curricular

4. Casos Docentes



4.1. El Coordinador del Proyecto Curricular docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN** **PRESENTA** ante todos los consejeros solicitud de la docente **MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO** en referencia a la socialización y resultados de su año sabático:

*“Respetados consejeros, una vez terminado el disfrute del año sabático aprobado a través de la Resolución No. 074 de Diciembre 13 de 2021; entrego a ustedes el producto de la actividad descrita en el plan de trabajo que me fue aprobado: **“NOTAS DE CLASE. BIOLOGÍA COMPARADA PARA INGENIEROS AMBIENTALES UD”**.”*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **SOLICITA** se realice la socialización a los estudiantes del Proyecto Curricular y comunidad académica. La docente informa que se programó la socialización del documento **“NOTAS DE CLASE. BIOLOGÍA COMPARADA PARA INGENIEROS AMBIENTALES UD”** para el día lunes 17 de abril del 2023 en el auditorio FAMARENA. La docente realiza la presentación del documento ante el Consejo Curricular.

5. Casos Estudiantes

5.1. Las estudiantes **DIANA MILENA PRIETO CHACON**, Código estudiantil **20182780023**, **ADRIANA MILENA CARRASCO MURILLO**, Código estudiantil **20191780012**. **PRESENTAN** solicitud de cambio de nombre y propósito general de la **PROPUESTA** de trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico) titulado **“ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SOLIDOS (PGIRS) PARA EL MUNICIPIO DE CHIA,**



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

CUNDINAMARCA”, propuesta avalada por el docente **FERNANDO SÁNCHEZ SÁNCHEZ** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 2 de marzo, acta No. 6 del 2023 APROBÓ la ejecución de la propuesta. Las estudiantes expresan sus razones:



*“Por medio de la presente, las estudiantes identificadas a continuación: DIANA MILENA PRIETO identificada con código 20182780023 y ADRIANA MILENA CARRASCO identificada con código 20191780012; nos permitimos solicitar el cambio de nombre y propósito general de la de la propuesta de trabajo de grado en la modalidad de monografía titulada **“ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS (PGIRS) PARA EL MUNICIPIO DE CHIA, CUNDINAMARCA”**, se realiza esta solicitud para dar cumplimiento al alcance de la monografía, por lo anterior esta será titula **“PROPUESTA DE ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS (PGIRS) PARA EL MUNICIPIO DE CHIA, CUNDINAMARCA”**. De igual manera el propósito general **“actualización al plan de gestión integral de residuos sólidos (PGIRS), de acuerdo a los lineamientos de la resolución 0754 del 2014 en el municipio de Chía, Cundinamarca”** se solicita el cambio de este a **“propuesta de actualización al plan de gestión integral de residuos sólidos (PGIRS), de acuerdo a los lineamientos de la resolución 0754 del 2014 en el municipio de Chía, Cundinamarca”**. cuyo docente director es el profesor Fernando Sánchez Sánchez con especialización en proyectos de Desarrollo, Magister en Gestión Empresarial, Maestría en Ambiente y Desarrollo, Doctorado en Ciencias Técnicas de Ingeniería y docente de planta de la Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** el cambio de título y objetivo general a la propuesta de trabajo de grado aprobado por el Consejo Curricular en sesión del 2 de marzo, según acta No. 6 del 2023 por **“PROPUESTA DE ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS (PGIRS) PARA EL MUNICIPIO DE CHIA, CUNDINAMARCA”** y al objetivo general por **“propuesta de actualización al plan de gestión integral de residuos sólidos (PGIRS), de acuerdo a los lineamientos de la resolución 0754 del 2014 en el municipio de Chía, Cundinamarca”**.

5.2. Las estudiantes **ISABEL QUINTERO RODRÍGUEZ**, Código estudiantil **20192780005**, **CAROLINA POLOCHE ARANGO** Código estudiantil **20192780010**. **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 **“ESTRATEGIA INTEGRAL PARA LA GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE VULNERABLE EN LA RED VIAL ALEDAÑA A LA ZONA DE RESERVA SECTOR SALTO DE TEQUENDAMA - CERRO MANJUI”**, avalado por el docente **HELMUT ESPINOSA GARCÍA** como director Interno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se replantee los objetivos y se de alcance al mismo, siendo este coherente con la disciplina del Ingeniero Ambiental y con el perfil de egreso.

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

- 5.3.** El estudiante **JUAN JOSÉ CÁRDENAS OLARTE**, Código estudiantil **20191180043**. **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, REVISIÓN, CORRECCIÓN Y SEGUIMIENTO DE 2 PGIRS CON EL ACOMPAÑAMIENTO DEL GRUPO DE GESTIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DE LA SECRETARÍA DEL AMBIENTE DE LA GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA”*, avalado por el docente **CARLOS HERNANDO MORENO MORENO** como director Interno y la profesional designada por la empresa **OLGA YANIRA SANABRIA NEIRA** como directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se dé claridad en la aplicabilidad de los 2 planes, precisando los lugares donde se desarrollaran los PGIRS, se solicita replantear los objetivos general y específicos indicando cual es el producto entregable en la pasantía.
- 5.4.** El estudiante **JEFERSON ALEXANDER YARA VARELA**, Código estudiantil **20172180036**. **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 *“MEJORAMIENTO DE LOS PARÁMETROS DE “DBO₅” Y “DQO” EN LOS VERTIMIENTOS DE LAS CLÍNICAS PROFAMILIA DE COLOMBIA. ALTERNATIVAS Y PROPUESTAS PARA SU MEJORA Y FÁCIL INTERPRETACIÓN”*, avalado por el docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director Interno y la profesional designada por la empresa **MARÍA FERNANDA CARVAJAL CAMARGO** como directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se replantee los objetivos y se dé alcance al mismo, siendo este coherente con la disciplina del Ingeniero Ambiental y con el perfil de egreso.
- 5.5.** Los estudiantes **GUILLERMO NIÑO VARGAS**, código estudiantil **20101180049**, **EDWIN IVAN MORENO DE ANDRES**, código estudiantil **20101180045**, **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“ANÁLISIS DE VIABILIDAD AMBIENTAL PARA UN PROYECTO MINERO APLICANDO METODOLOGÍAS DE ZONIFICACIÓN DE IMPORTANCIA AMBIENTAL”*, avalado por el docente **CÉSAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 16 de febrero, acta No. 5 del 2023 **APROBÓ** la ejecución de la Propuesta. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado al docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN**.
- 5.6.** La estudiante **JESSICA PAOLA JIMÉNEZ SÁNCHEZ**, Código estudiantil **20161180030**. **PRESENTA DOCUMENTO FINAL** a la **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 DEL PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL PARA EL PROYECTO DE VIVIENDA CAMPESTRE RESERVA DEL CANEY EN LA VEREDA CANEY BAJO DEL MUNICIPIO DE RESTREPO, META”*. Avalado por el docente **PIER PAOLO ZÚÑIGA VARGAS** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 23 de junio, acta No. 8 del 2022 **APROBÓ** la ejecución de la propuesta y en sesión del 2 de diciembre, acta No. 27 del 2022 **APROBÓ** prórroga por tres (3) meses contados a partir del 1 de febrero hasta el 1 de mayo del 2023,

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

teniendo en cuenta el calendario académico Resolución No. 057 de octubre 04 del 2022 (inicio de semestre 1 de febrero del 2023). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado al docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN**.

5.7. Los estudiantes **NATALIA HERRERA QUINTERO**, Código estudiantil **20151180601**, **CRISTIAN CAMILO MAYA ROJAS** Código estudiantil **20151180948**. **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“DISEÑO DE UN ECOHOTEL EN LA FINCA LA LIBERTAD, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ZIPACÓN, CUNDINAMARCA”*. Avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 16 de febrero, acta No. 5 del 2023 **APROBÓ** la ejecución de la propuesta. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como jurado al docente **ÁLVARO MARTIN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA**.



5.8. La estudiante **SARA LUCÍA ROMERO CASTAÑEDA**, Código estudiantil **20181180032**, **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 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
TOTAL	9

- Especialización en Gerencia y Recursos Naturales

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

Evaluación de los Recursos Naturales	2
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 90,4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.15. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.9. La estudiante **MARIA CAMILA NAVARRO CRUZ**, Código estudiantil **20171180028**, **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 2023-III.



- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Geoestadística	3
Sistemas de Información Geográfica I	3
Estadística Espacial	2
TOTAL	8

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.09. 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.

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

5.10. La estudiante **KAREN LIZETH ORDOÑEZ PINEDA**, Código estudiantil **20202780004**, **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 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
TOTAL	8

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería

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

La estudiante cuenta con el 88.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.11. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.11. El estudiante **ANDRÉS STEVEN CELY GORDILLO**, Código estudiantil **20182180031**, **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 2023-III.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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 Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
TOTAL	8

- Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería



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

El estudiante cuenta con el 88% 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 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.

5.12. El estudiante **PABLO NICOLÁS BOLÍVAR BERNAL**, Código estudiantil **20181180036**, **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 2023-III.

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Fundamentos de Ecología	3

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

Fundamentos de Economía	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
TOTAL	9

- Especialización en Gerencia y Recursos Naturales



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Evaluación de los Recursos Naturales	2
TOTAL	8

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. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.13. El estudiante **ALBERTO JOSÉ JIMÉNEZ RODRÍGUEZ**, Código estudiantil **20172180065**, **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 2023-III.

- Especialización en Gerencia y Recursos Naturales

ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Evaluación de los Recursos	2

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

Naturales	
TOTAL	8

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental



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

El estudiante cuenta con el 97,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.19. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.14. La estudiante **LAURA AGUDELO GÓMEZ**, Código estudiantil **20181180013**, **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 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
TOTAL	9

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

- Especialización en Gerencia y Recursos Naturales



ESPACIO ACADÉMICO	CRÉDITOS
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Evaluación de los Recursos Naturales	2
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 95,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.13. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

5.15. Los estudiantes **CINDY LORENA SANCHEZ SINISTERRA**, Código estudiantil **20141180212**, **JOSÉ ARÉVALO ÁVILA** Código estudiantil **20141180008**. **PRESENTAN** solicitud de segunda PRÓRROGA a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad de **EMPRENDIMIENTO – PLAN DE NEGOCIOS** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“PLAN DE NEGOCIO PARA LA CREACIÓN DE LA EMPRESA BIOCONCEPTOS SAS, EMPRESA ESPECIALIZADA EN LA CONSTRUCCIÓN DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL”*. Avalado por el docente **PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS** como director interno. El Consejo Curricular en sesión del 11 de agosto, acta No. 14 del 2022 **APROBÓ** la ejecución de la propuesta y en sesión del 15 de diciembre, acta No. 28 del 2022 **APROBÓ** prórroga por dos (2) meses contados a partir del 1 de febrero hasta el 1 de abril del 2023, teniendo en cuenta el calendario académico Resolución No. 057 de octubre 04 del 2022 (inicio de semestre 1 de febrero del 2023). Los estudiantes expresan sus razones:

“Respetados consejeros, por medio de la presente nos dirigimos a ustedes los estudiantes Sánchez Sinisterra Cindy Lorena con código 20141180212 y Arévalo Ávila José Abelardo con código 20141180008 para solicitar nuevamente una prórroga de alrededor de tres semanas (para antes del 15 de mayo) para la entrega y socialización del trabajo de grado en la modalidad de emprendimiento, bajo los siguientes argumentos:

La dificultad en la obtención de datos útiles y necesarios en lo pertinente al costeo de materiales para la realización de parte de la simulación o modelación del ejercicio financiero y que es a su vez incidiría directamente en la determinación de la viabilidad económica y financiera del proyecto nos impidió realizar la entrega y socialización del trabajo de grado que

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

venimos desarrollando desde el semestre pasado dentro del límite de tiempo establecido para ello concedido por el consejo curricular en sesión del 15 de diciembre de 2022 (Acta No. 28-2022). Aclaramos que a hoy el documento final se encuentra en un 92% consolidado faltándole algunas correcciones para tenerlo en firme.

Adicionalmente, al ser código antiguo (2014) este sería nuestro último semestre como estudiantes activos vinculados a la universidad, pues no contamos con más renovaciones pendientes en el Sistema de Gestión Académica por lo cual perderíamos la calidad de estudiantes al finalizar el periodo académico en curso lo cual repercutiría directa y negativamente en nuestro deseo de adelantar estudios de profundización en conocimientos propios de nuestra área profesional así como también limitaría a mediano plazo el acceso a mejores oportunidades laborales.



Basados en los argumentos anteriormente presentados, acudimos a ustedes y esperamos nuestros argumentos sean tenidos en cuenta y la solicitud evaluada y aprobada satisfactoriamente, agradecemos su atención.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** solicitud de **PRÓRROGA** por dos (2) meses contados a partir del día 3 de abril hasta el 3 de junio del 2023 para que se presente el documento final y se realice la socialización. Lo anterior, teniendo en cuenta las razones expuestas por los estudiantes y aval por parte del director.

5.16. La estudiante **SARA LUCCIANA ROZO PARDO**, Código estudiantil **20201180104**. **PRESENTA** 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. Movilidad que se llevará a cabo por 4 meses desde 11/09/2023 hasta el 19/01/2024.

No	Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
1	Sara Lucciana Rozo Pardo	20201180104	59.3%	4.13	Septiembre 11/09/2023	Enero 19/01/2024	4 meses	Universidad del País Vasco	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

ORIGEN					DESTINO					Docente que 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	Modelos de dispersión atmosférica	2732	2	96	1	Química de la Contaminación atmosférica y dispersión de contaminantes	27840	6	90	José Alejandro Murad Pedraza
2	Gestión Integral de Residuos sólidos	2767	2	96	2	Tecnología de Tratamiento Residuos y Suelos Contaminados	27437	6	90	Carlos Hernando Moreno
3	Gestión de Empresa y Calidad	2737	2	96	3	Economía y Organización de Empresas	27843	6	90	Pier Paolo Zuñiga
4	Gestión y Políticas Públicas	2763	2	96	4	Gestión Ambiental en el Sector Público	27439	4.5	67.5	Leonor Andrea Garcés
5	Hidrogeología	2736	3	144	5	Geología y Edafología	27845	6	90	María de los Ángeles Larrota



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** dar trámite a la solicitud de la estudiante, así mismo, envía a los docentes relacionados en la tabla el contenido programático para el correspondiente concepto de homologación.

6. Varios

6.1. No hay varios

Finaliza la primera sesión siendo las 3:28 pm

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

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

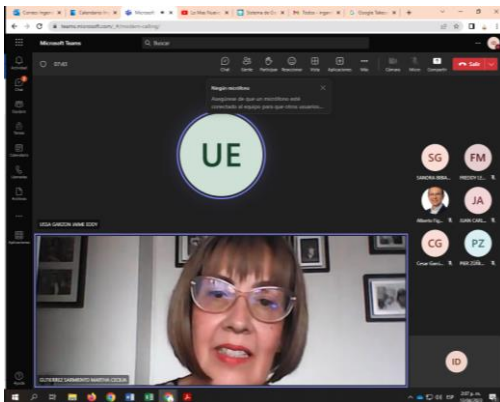
Firma

Firma

ORIGINAL FIRMADO
JAIME EDDY USSA GARZÓN
 (Cargo)
Presidente

ORIGINAL FIRMADO
PIER PAOLO ZÚÑIGA 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.