

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--|
|  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. 011 - 2024
FECHA: 02/04/2024

Proceso: Consejo Curricular

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario

Hora de Inicio: 2:10 PM

Lugar: Reunión virtual empleando Microsoft Teams:
<https://teams.microsoft.com/v2/?meetingjoin=true>

Hora de finalización: 4:44 pm

| Participantes | Nombre | Cargo |
|---------------|--------------------------------|---|
| | Lena Carolina Echeverry Prieto | Presidente |
| | César Augusto García Valbuena | Área de Ingeniería Aplicada |
| | Martha Isabel Mejía De Alba | Área de Ciencias Básicas de la Ingeniería |
| | Freddy Leonard Alfonso Moreno | Área de Ciencias Básicas |
| | Paula Andrea Espinel Peña | Representante Estudiantil |
| | Jonathan Stiven Guapo Roa | 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 <small>Sistema Integrado de Gestión</small> |
| | Macroproceso: Dirección 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 5 de los 5 miembros del Consejo.

2. Aprobación Acta Anterior

2.1. El Acta No. 10 del 19 de marzo es aprobada en esta sesión.

3. Casos Proyecto Curricular.

3.1. La Coordinadora del proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, INFORMA** a todos los consejeros que el pasado 20 de marzo del 2024 en reunión de Coordinadores citada por el Decano de la FAMARENA, **SOLICITÓ** la revisión de ampliación de cupos para el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. El presupuesto que sostendría la capacidad de más estudiantes y docentes provendría del dinero que ingresa a la Universidad Distrital por el programa Jóvenes a la U. Lo anterior surge teniendo en cuenta que Ingeniería Ambiental y Administración Deportiva son los proyectos curriculares con mayor demanda en inscripciones.

El Proyecto Curricular **ANALIZA** la solicitud de la siguiente manera con la programación actual:

| Cupos admitidos ante el MEN | Asignaturas | # Docentes para 1er semestre actuales | Horas docentes | Docente | Tipo Vinculación | Horas Lectivas | Disponibilidad de horas | Inscritos | Salones | #Laboratorios | Aforo Laboratorios |
|-----------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|--------------------------|------------------|----------------|-------------------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| 80 | Cálculo Diferencial | 2 | 6 | Henry Suárez Hernández | HCH | 6 | NO | 39 | 2 | N/A | N/A |
| | | | | Oscar González | HC | 16 | NO | 40 | 2 | N/A | N/A |
| | Álgebra Lineal | 2 | 6 | Brigette Patiño | HC | 15 | NO | 41 | 2 | N/A | N/A |
| | | | | María Cristina Bohórquez | HC | 12 | NO | 40 | 2 | N/A | N/A |
| | Producción y Comprensión de textos | 1 – para los dos grupos | 4 | José Luis Blanco | HC | 16 | NO | 39 | 2 | N/A | N/A |
| | Biología General | 2 | 6 con teoría compartida | Fabiola Cárdenas | Planta | 10 | | 21 19 | 2 | 4 | 21 |
| | | | | | TCO | 20 | NO | 20 | 2 | 4 | 21 |

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------|--|
|  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 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------------|--|------------------------|-----|----|----|----------|---|-----|-----|
| | | | | Diana Marcela Trujillo | | | | 20 | | | |
| Química Inorgánica | 2 | 6 con teoría compartida | | Ramiro Rada | HCH | 8 | NO | 20 19 | 2 | 4 | 20 |
| | | | | Orlando Báez | HCH | 8 | NO | 20 19 | 2 | 4 | 20 |
| Introducción a la Ingeniería Ambiental | 1 – para los dos grupos | 8 | | Carlos Hernando Moreno | TCO | 20 | NO | 39 39 | 2 | N/A | N/A |

Teniendo en cuenta lo anterior, para pensar en la posibilidad de aumentar los cupos se debe analizar varios aspectos, considerando únicamente primer semestre, pero que este crecimiento es semestral:

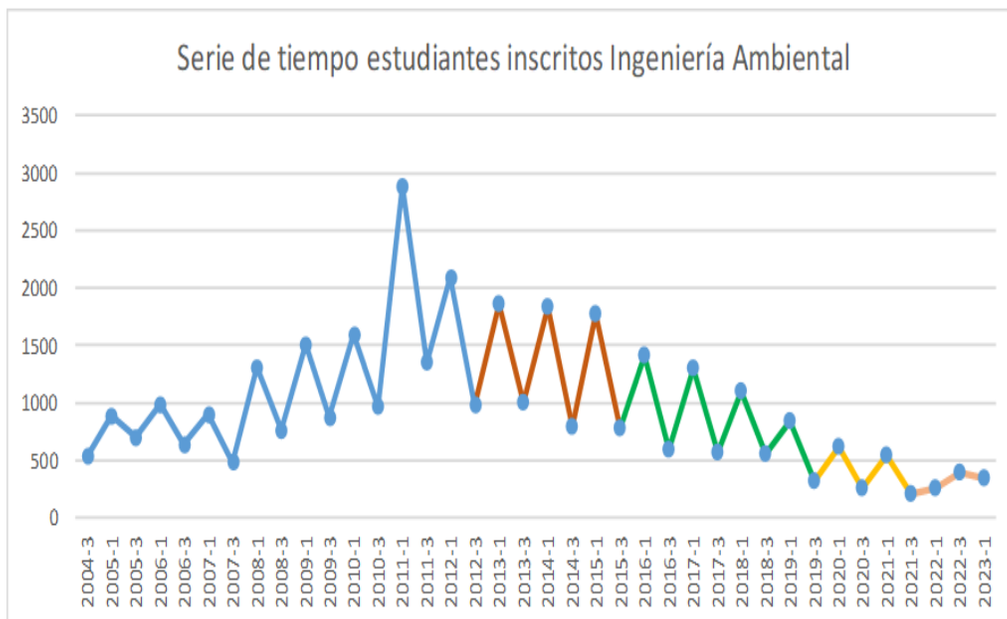
| Cupos aprobados para admitidos ante el MEN | Asignaturas | # Docentes a contratar en 1er semestre | Horas docentes | Disponibilidad de Salones | Disponibilidad de Laboratorios | Aforo Laboratorios | Cupos Jóvenes a la U | Cupos transferencia interna | Cupos transferencia externa | Cupos acuerdo 037/2015 |
|--|--|--|----------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 80 | Cálculo Diferencial | 1 | 12 | 1 | N/A | N/A | No aprobado para incremento de cupos |
| | Álgebra Lineal | 1 | | 1 | N/A | N/A | No aprobado para incremento de cupos |
| | Producción y Comprensión de textos | 1 | 4 | 1 | N/A | N/A | No aprobado para incremento de cupos |
| | Biología General | 1 | 4 | 1 | 1 | 21 | No aprobado para incremento de cupos |
| | Química Inorgánica | 1 | 6 | 1 | 1 | 20 | No aprobado para incremento de cupos |
| | Introducción a la Ingeniería Ambiental | 1 | 4 | 1 | N/A | N/A | No aprobado para incremento de cupos |

| | | | |
|--|---|------------------------------------|---|
|  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 | |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **INFORMA** no estar de acuerdo en aumentar el número de cupos aprobados por Ministerio de Educación Nacional (MEN). Lo anterior, teniendo en cuenta las condiciones en las que actualmente se encuentra la universidad, considerando los siguientes aspectos:

1. Fluctuación semestre a semestre de inscripciones o aspirantes al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.
2. Aforo en los salones y laboratorios dentro de la FAMARENA acatando la circular No. 001 del 2024 “Capacidad Máxima de las Unidades de Laboratorios”. Carencia de reactivos y adecuados para el desarrollo de las prácticas de laboratorio. Presupuesto adecuado para el desarrollo de las salidas.
3. Aumento presupuestal para contratación de docentes para primer semestre con crecimiento semestre a semestre., con un ingreso fluctuante al provenir del programa de Jóvenes a la U.
4. Aumento presupuestal para salidas académicas y desarrollo de laboratorios.

El Consejo Curricular **SOLICITA** se anexe al presente punto gráfica de estudiantes inscritos a Ingeniería Ambiental en línea de tiempo:



Fuente: Sistema de Gestión Académica (SGA), Coordinación Ingeniería Ambiental, Nuxeo, y estadísticas Comité Currículo y Calidad Institucional, UDFDC, 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: Direcciónamiento Estratégico | Versión: 01 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 | |

Número de estudiantes inscritos y pronóstico basado en un modelo ARIMA* (celdas amarillas)

*modelo preliminar

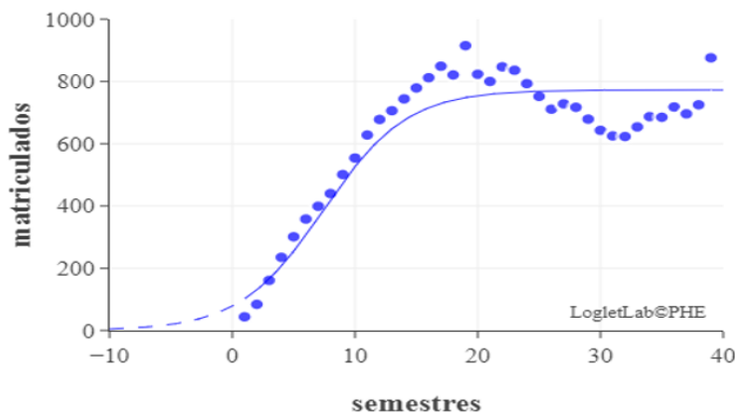
| Semestre | Estudiantes_inscritos |
|----------|-----------------------|
| 2004-3 | 536 |
| 2005-1 | 888 |
| 2005-3 | 704 |
| 2006-1 | 986 |
| 2006-3 | 642 |
| 2007-1 | 904 |
| 2007-3 | 485 |
| 2008-1 | 1313 |
| 2008-3 | 788 |
| 2009-1 | 1512 |
| 2009-3 | 877 |
| 2010-1 | 1596 |
| 2010-3 | 971 |
| 2011-1 | 2883 |
| 2011-3 | 1357 |
| 2012-1 | 2094 |
| 2012-3 | 985 |
| 2013-1 | 1863 |
| 2013-3 | 1005 |
| 2014-1 | 1838 |
| 2014-3 | 798 |
| 2015-1 | 1773 |
| 2015-3 | 784 |
| 2016-1 | 1407 |
| 2016-3 | 591 |
| 2017-1 | 1302 |
| 2017-3 | 574 |
| 2018-1 | 1102 |
| 2018-3 | 555 |
| 2019-1 | 846 |
| 2019-3 | 325 |
| 2020-1 | 616 |
| 2020-3 | 280 |
| 2021-1 | 540 |
| 2021-3 | 207 |
| 2022-1 | 262 |
| 2022-3 | 396 |
| 2023-1 | 345 |
| 2023-2 | 377 |
| 2024-1 | 364 |
| 2024-3 | 395 |
| 2025-1 | 384 |

Intervalo de pronóstico (95%)

| | |
|-----------|---|
| 124 - 726 | → |
| 94 - 754 | → |
| 52 - 951 | → |
| 36 - 969 | → |

Pronóstico, basado en un modelo ARIMA(1,1,1)

Serie de tiempo número de estudiantes matriculados



Fuente: Sistema de Gestión Académica (SGA), Coordinación Ingeniería Ambiental, Nuxeo, y estadísticas Comité Currículo y Calidad Institucional, UDFDC, 2023

| No. | SEMESTRE | Total Estudiantes Matriculados |
|-----|----------|--------------------------------|
| 1 | 2004-1 | 44 |
| 2 | 2004-3 | 84 |
| 3 | 2005-1 | 161 |
| 4 | 2005-3 | 235 |
| 5 | 2006-1 | 301 |
| 6 | 2006-3 | 358 |
| 7 | 2007-1 | 399 |
| 8 | 2007-3 | 440 |
| 9 | 2008-1 | 501 |
| 10 | 2008-3 | 554 |
| 11 | 2009-1 | 628 |
| 12 | 2009-3 | 678 |
| 13 | 2010-1 | 706 |
| 14 | 2010-3 | 744 |
| 15 | 2011-1 | 779 |
| 16 | 2011-3 | 812 |
| 17 | 2012-1 | 849 |
| 18 | 2012-3 | 821 |
| 19 | 2013-1 | 915 |
| 20 | 2013-3 | 823 |
| 21 | 2014-1 | 800 |
| 22 | 2014-3 | 847 |
| 23 | 2015-1 | 836 |
| 24 | 2015-3 | 793 |
| 25 | 2016-1 | 752 |
| 26 | 2016-3 | 711 |
| 27 | 2017-1 | 728 |
| 28 | 2017-3 | 717 |
| 29 | 2018-1 | 679 |
| 30 | 2018-3 | 643 |
| 31 | 2019-1 | 625 |
| 32 | 2019-3 | 623 |
| 33 | 2020-1 | 654 |
| 34 | 2020-3 | 687 |
| 35 | 2021-1 | 685 |
| 36 | 2021-3 | 718 |
| 37 | 2022-1 | 696 |
| 38 | 2022-3 | 725 |
| 39 | 2023-1 | 676 |

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
|  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 | |

3.2. La Coordinadora del Proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, PRESENTA** a todos los consejeros el comunicado “Respuesta a radicado 2024-ER-0162843” del Ministerio de Educación Nacional.

“Respetado señor Tarazona,

Acusamos recibo de la información referida en el asunto, correspondiente al plan de mejoramiento del programa Ingeniería Ambiental con SNIES 12956 de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, según lo establecido en el Acuerdo 02 de 2020 del CESU. Por lo anterior, la información correspondiente fue remitida al Consejo Nacional de Acreditación – CNA para su evaluación y análisis.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

3.3. La Coordinadora del Proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, PRESENTA** a todos los consejeros el Cronograma para la adopción del formato de syllabus (AA-FR-003) en los Proyectos Curriculares de Pregrado de la Facultad, correo enviado por la Coordinación Comité de Currículo y Calidad.

**Cronograma para la adopción del formato de syllabus (AA-FR-003) en los
Proyectos Curriculares de Pregrado de la Facultad.**

| Actividad | Responsables | Fecha de Ejecución |
|---|---|--|
| 1. Identificación de avances en los PC con respecto a la ruta que se estableció en 2021 y verificación de la actualización de los perfiles de egreso de los Proyectos Curriculares. | Coordinación Comité de Currículo y Calidad | Del 18 al 22 de marzo de 2024 |
| 2. Capacitación a los Consejos Curriculares sobre resultados de aprendizaje. | Coordinación Comité de Currículo y Calidad - Decanatura | Del 01 de abril al 19 de abril de 2024 |
| 3. Definición de objetivos de aprendizaje y resultados de aprendizaje por Proyecto Curricular. | Consejos Curriculares | Del 22 de abril al 17 de mayo de 2024 |
| 4. Capacitación a docentes sobre resultados de aprendizaje. | Docentes Coordinación Comité de Currículo y Calidad | Del 22 de abril al 17 de mayo de 2024 |
| 5. Actualización de syllabus según formato AA-FR-003. | Consejos curriculares | Del 22 de abril al 17 de mayo de 2024 |
| 6. Revisión de syllabus y cruce con los resultados de aprendizaje definidos por el Proyecto Curricular. * Se asume que los resultados de aprendizaje corresponden al plan de estudios que tienen actualmente los Proyectos curriculares. | Consejos Curriculares | Del 28 de mayo al 12 de junio de 2024 |
| 7. Aprobación de syllabus. | Consejos Curriculares | Del 28 de mayo al 12 de junio de 2024 |
| 8. Identificación de necesidades de actualización de los planes de estudio, teniendo en cuenta los resultados obtenidos en el punto 6. | Consejos Curriculares | Del 28 de mayo al 12 de junio de 2024 |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

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 | 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 | |

3.4. La Coordinadora del Proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, PRESENTA** a todos los consejeros solicitud del Consejo de Facultad mediante oficio **SFMA-0289-28** de fecha 20 de marzo del 2024 con la siguiente solicitud:

“En respuesta a su Recurso de apelación, el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en su sesión ordinaria del 14 de marzo de 2024, Acta No. 008, DETERMINÓ enviar oficio al Consejo Curricular del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, para que se le explique a este cuerpo colegiado porque al estudiante WILMER CARO PUENTES, código estudiantil 20161180223, le fue aprobado la pasantía teniendo en cuenta que la misma requiere de dedicación de tiempo completo y le es imposible al estudiante asistir a las clases programadas, de igual forma solicita se revise el espacio académico Estudios Afrocolombianos y Afrolatinoamericanos el cual se dicta de manera virtual, teniendo en cuenta que nuestros registros calificados fueron aprobados para dictar clases de manera presencial”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **INFORMA** al Consejo de Facultad lo siguiente:

1. Revisando la base de datos de aprobación de propuestas de Anteproyectos, el estudiante WILMER CARO PUENTES no tiene ninguna propuesta de Trabajo de Grado en modalidad pasantía u otra, aprobada por el Consejo Curricular de ingeniería Ambiental.
2. El estudiante WILMER CARO PUENTES solicitó el pasado 31 de enero del 2024 al Proyecto Curricular carta de presentación para realizar pasantía en la empresa SEGETIS CONSULTORES y, el 13 de febrero se le dio respuesta al estudiante mediante correo electrónico y con oficio PCIA-CP-002-2024.
3. El 21 de febrero del 2024, el estudiante WILMER CARO PUENTES solicitó al Proyecto Curricular por medio de carta al correo electrónico cancelación del espacio académico **Evaluación Ambiental II** con el docente Jaime Alberto Moreno. Se devolvió sin trámite la solicitud, teniendo en cuenta que por calendario académico resolución No. 053, las adiciones, cancelaciones y cambios de grupos habían culminado el pasado 31 de enero del 2024 y, que dicha solicitud la debía escalar al Consejo de Facultad.

Con base en lo anterior, se informa al Consejo de Facultad que el Consejo Curricular después de revisar el caso del estudiante encuentra: 1) El espacio académico **“Evaluación Ambiental II”** fue inscrito por el estudiante el 23 de enero del 2024 con el usuario del estudiante, como se evidencia en el log de inscripciones por estudiante.

| Log de inscripciones por estudiante | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------------|-------------|-----------------|--------------|-------------------------|-----------------|---------------|-------------|---------------------|------------|
| CÓD. PROYECTO | PROYECTO CURRICULAR | AÑO PERÍODO | CÓD. ESTUDIANTE | CÓD. ESPACIO | NOMBRE ESPACIO | CAMPO OPERACIÓN | VALOR INICIAL | VALOR FINAL | FECHA | USUARIO |
| 180 | INGENIERIA AMBIENTAL | 2024 1 | 20161180223 | 2746 | EVALUACION AMBIENTAL II | REGISTRA | | | 2024-01-23 13:09:46 | ESTUDIANTE |

| | | | |
|--|---|------------------------------------|---|
|  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 | |

2) como se mencionó, la solicitud de cancelación la realizó posterior a las fechas establecidas en calendario académico 21/02/2024.

SOLICITUD PARA CANCELACION DE ESPACIO ACADEMICO

Bogotá D.C
21/02/2024

Señores
Coordinación Académica proyecto curricular Ingeniería Ambiental
Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

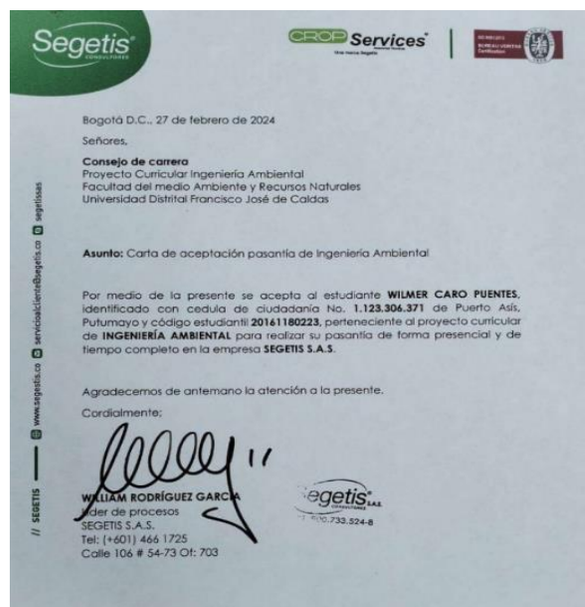
Cordial saludo,

La presente tiene como finalidad de en mi rol de estudiante solicitar amablemente la cancelación de la asignatura con el nombre: "EVALUACION AMBIENTAL II" grupo 543, con el docente respectivo Jaime Alberto Moreno Gutiérrez; la razón de la solicitud de cancelación del espacio académico es debido a que recientemente fui aceptado en la empresa Segetis Consultores para realizar mi proyecto de grado en la modalidad de pasantía en dicha organización, pero debido a que la oferta de la pasantía requiere que esta se desarrolle de manera presencial y de tiempo completo me es imposible el asistir a las clases programadas para el desarrollo de la asignatura por lo cual me veo en la necesidad de solicitarles amablemente dicha asignatura sea cancelada en este periodo académico y de este modo yo pueda realizar mi pasantía sin afectar mi rendimiento académico ni mi promedio académico .

Agradezco su amabilidad y colaboración, espero comprendan mi situación, quedo atento a su respuesta.

Att: Wilmer Caro Puentes
Codigo: 20161180223
Correo: wcarop@udistrital.edu.co

3) La empresa SEGETIS CONSULTORES aceptó al estudiante para realizar pasantía como modalidad de trabajo de grado el pasado 27 de febrero del 2024. Se aclara que la aceptación de la empresa no es válida para empezar la modalidad de trabajo de grado "PASANTÍA" sin el aval o aprobación de una propuesta de trabajo de grado por parte del Consejo Curricular y a hoy, no se tiene ninguna solicitud del estudiante de presentación de propuesta de trabajo de grado.



Bogotá D.C., 27 de febrero de 2024

Señores,

Consejo de carrera
Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental
Facultad del medio Ambiente y Recursos Naturales
Universidad Distrital Francisco José de Caldas

Asunto: Carta de aceptación pasantía de Ingeniería Ambiental

Por medio de la presente se acepta al estudiante **WILMER CARO PUNTES**, identificado con cédula de ciudadanía No. 1.123.304.371 de Puerto Asís, Putumayo y código estudiantil 20161180223, perteneciente al proyecto curricular de **INGENIERÍA AMBIENTAL** para realizar su pasantía de forma presencial y de tiempo completo en la empresa **SEGETIS S.A.S.**

Agradecemos de antemano la atención a lo presente.

Cordialmente:


WILLIAM RODRÍGUEZ GARCÍA
Gerente de procesos
SEGETIS S.A.S.
Tel: (+601) 466 1725
Calle 106 # 54-73 Of: 703


SEGETIS S.A.S.
TEL: 733.524-8

Por otro lado, se informa al Consejo de Facultad que el espacio académico E.E. Estudios Afrocolombianos y Afromlatinoamericanos no pertenece al proyecto Curricular de ingeniería Ambiental y, revisando el aplicativo SGA

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 | FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |  SIGUD Sistema Integrado de Gestión |
| | Macroproceso: Dirección Estratégico | Versión: 01 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 | |

el espacio académico pertenece al programa INSTITUTO PARA LA PEDAGOGÍA, LA PAZ Y EL CONFLICTO URBANO de la Vicerrectoría Académica la cual la ofrecen de manera virtual como electiva extrínseca.

5. Casos Docentes

4.1. No hay casos docentes

6. Casos Estudiantes

5.1. Las estudiantes **VALENTINA ALDANA ROMERO**, Código estudiantil **20181180097**, **MARÍA DANIELA BUITRAGO TRILLOS**, Código estudiantil **20162180027**. **PRESENTAN** documento Final a la **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 en sesión del 1 de junio, acta No. 16 del 2023 **APROBÓ** la propuesta de anteproyecto. El Consejo Curricular por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **JAIME EDDY USSA GARZÓN**.

5.2. Las estudiantes **YORLEYDY STEFANIA PIÑA CORREA**, Código estudiantil **20181180070**, **PAULA NATALI JIMÉNEZ MARTÍNEZ**, Código estudiantil **20181180058**. **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: *“ANÁLISIS DEL POTENCIAL DE MICORRIZAS COMO BIOMATERIAL DE CONSTRUCCIÓN EN COLOMBIA”*; propuesta avalada por la docente **CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO** como directora interna. El Consejo Curricular en sesión del 5 de marzo, acta No. 07 del 2024 **DEVOLVIÓ** la propuesta con la siguiente observación: *“El Consejo Curricular se da por ENTERADO y, por unanimidad DEVUELVE la propuesta de anteproyecto, teniendo presente que el párrafo presentado como objetivo general no corresponde a un objetivo y por consiguiente no recoge lo expresado en los objetivos específicos; como el propósito de la monografía según el título del proyecto”*.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución de la propuesta AD REFERENDUM luego de ajustar el título y el objetivo general a lo presentado en los objetivos específicos y, **DESIGNA** a la docente **CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO** como directora y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I para el periodo académico 2024-1, conforme al 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.

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
|  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 | |

5.3. Los estudiantes **JUAN PABLO OSORIO LOZANO**, Código estudiantil **20151180009**, **YEIFERSON LEONEL ROMERO BOHÓRQUEZ**, Código estudiantil **20151180023**. **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: “*APLICACIÓN DEL ÍNDICE DE USO DE AGUA PARA LA PRIORIZACIÓN DE REGLAMENTACIÓN DE CORRIENTES HIDROGRÁFICAS EN LA CUENCA DEL RIO APULO*”; propuesta avalada por el docente **HELMUT ESPINOSA GARCÍA** como director interno. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución de la propuesta. **DESIGNA** al docente **HELMUT ESPINOSA GARCÍA** como director y, **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2024-1, conforme al 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.

5.4. La estudiante **NICOLE DIANE PIMIENTA RAMÍREZ**, Código estudiantil **20162180137**. **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 LA MEJORA CONTINUA DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EN LA PLANTA DE FUNZA DE LA EMPRESA ITALCOL S.A.*”, propuesta avalada por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**, como directora interna y como directora externa la ingeniera **ANGIE NATALY HERNÁNDEZ CABALLERO**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución de la propuesta, aclarando que la docente no se hizo partícipe de la decisión tomada y, **APRUEBA** la hoja de vida de la directora externa. **DESIGNA** a la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** como directora, **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 2024-1, conforme al Acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Capítulo IX parágrafo segundo

Se cita:

“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”.

5.5. La estudiante **NICOLL TATIANA SÁNCHEZ VARGAS**, Código estudiantil **20191180024**. **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: “*EVALUACIÓN DE LA CALIDAD HÍDRICA DE LOS CUERPOS LÉNTICOS COMO SISTEMAS CENAGOSOS, LAGOS Y LAGUNAS QUE SE ENCUENTREN*

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
|  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 | |

INCLUIDOS EN LOS POMCA DE COLOMBIA, PARA LA EXPOSICIÓN DE MOTIVOS DEL PROYECTO DE LEY EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS HÍDRICOS, PROPUESTO POR LA SENADORA ISABEL CRISTINA ZULETA.”, la cual se desarrollará en el **CAEL – CONGRESO DE LA REPÚBLICA**. Propuesta avalada por el docente **CARLOS HERNANDO MORENO MORENO** como director interno y como directora externa **LAURA MELISA GÓMEZ GONZÁLEZ**. El Consejo Curricular en sesión del 19 de marzo, según acta No. 10 del 2024 **DEVOLVIÓ** propuesta de anteproyecto con la siguiente observación: *“El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se ajuste el título de la propuesta al objetivo general en términos académicos. Igualmente, sugiere retirar el quinto objetivo específico recordando que solamente tiene dos semestres para el desarrollo del trabajo como la realización de la sustentación, según lo estipulado en el acuerdo 012 del 2022 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el capítulo IX parágrafo segundo. Finalmente, se hace nuevamente la sugerencia de revisar el alcance del proyecto al considerar la información de POMCAS existentes como la no inclusión de sistemas no naturales en el trabajo”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** la ejecución de la propuesta AD REFERENDUM hasta que se presente una nueva hoja de vida del profesional designado como director externo acorde al tema del trabajo de grado a desarrollar. **DESIGNA** al docente **CARLOS HERNANDO MORENO MORENO** como director interno.

- 5.6.** La Coordinadora del Proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO**, **PRESENTA** ante todos los consejeros derecho de petición (ver anexo) instaurado por la estudiante **JEINER PAOLA ESPITIA BASALLO**, Código estudiantil: **20182780030** con asunto: *“Derecho de Petición. Artículo 23 de la Constitución Política y Ley 1755 de 2015. Solicitud de socialización individual de trabajo de grado y desvinculación del estudiante del estudiante Darwin Michael Numpaque Pérez del proyecto de grado en modalidad de pasantía”.*

En atención al requerimiento de la estudiante en relación, la coordinación informa a todos los consejeros la fecha en que el Consejo Curricular aprobó la propuesta de anteproyecto: **Sesión del 16 de febrero, acta No. 5 del 2023**, siendo el director interno el docente **HELMUT ESPINOSA GARCÍA** y directora externa **LADY DANIELA RODRÍGUEZ** al documento y/o trabajo de grado titulado: *“APOYO AL DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES DEL SUBSECTOR ECONÓMICO DE RESTAURANTES Y ESTABLECIMIENTOS DE COMIDAS PREPARADAS, EN EL MUNICIPIO DE SOACHA CUNDINAMARCA”* y a los estudiantes **DARWIN MICHAEL NUMPAQUE PÉREZ** y **JEINER PAOLA ESPITIA BASALLO**.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **INFORMA** qué, una vez analizada la situación de la estudiante Jeiner Paola Espitia Basallo, considera lo siguiente:

1. El estudiante Darwin Michael Numpaque Pérez no es estudiante regular del proyecto curricular para el periodo actual, 2024-1, según lo revisado en el SGA. Su estado es estudiante en Vacaciones.
2. Revisando el acuerdo de voluntad enviado por la estudiante Jeiner Paola y firmado por el profesional designado Lady Daniela Rodríguez certifican lo siguiente: *“El estudiante no cumple con los compromisos adquiridos dado que no contribuye a la redacción del documento diagnóstico y entrega final ni al*

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
|  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 | |

desarrollo en el análisis de los datos recopilados en los establecimientos, por lo que no da cumplimiento al total de las horas que son requeridas por la institución que son 384”.

3. La profesional designada por la entidad Lady Daniela Rodríguez, certifica cumplimiento de la pasantía de la estudiante **JEINER PAOLA ESPITIA BASALLO**, Código estudiantil: **20182780030** por medio de carta y validando las horas realizadas dentro del acuerdo de voluntad con la siguiente observación: *“La estudiante desarrolló un gran trabajo, cumpliendo de manera asertiva con las actividades y funciones asignadas, caracterizándose por su interés, compromiso y capacidad de análisis”.*
4. Teniendo en cuenta el Acuerdo 012 de diciembre 13 del 2022 “Por el cual se reglamenta el trabajo de grado para los programas de nivel tecnológico y nivel profesional (pregrado) de la universidad Distrital Francisco José de Caldas” CAPITULO IX – párrafo primero. *“Cuando la pasantía se desarrolla por dos estudiantes, cada uno certifica el número total de horas”.* En este sentido, la pasantía se certifica de forma individual.

Por lo anterior, este cuerpo colegiado analizando el desempeño de la estudiante **JEINER PAOLA ESPITIA BASALLO**, Código estudiantil: **20182780030 APRUEBA** socialización de trabajo de grado en modalidad pasantía titulado: *“APOYO AL DIAGNÓSTICO AMBIENTAL Y EVALUACIÓN DE LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS INDUSTRIALES DEL SUBSECTOR ECONÓMICO DE RESTAURANTES Y ESTABLECIMIENTOS DE COMIDAS PREPARADAS, EN EL MUNICIPIO DE SOACHA CUNDINAMARCA”* de manera individual, considerando el cumplimiento de sus horas dentro de la Pasantía. Y el incumplimiento del estudiante **DARWIN MICHAEL NUMPAQUE PÉREZ**, Código estudiantil **20191780007** conforme a lo estipulado en el Acuerdo de voluntad.

- 5.7. La Coordinadora del Proyecto Curricular docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO, PRESENTA** ante todos los consejeros respuesta del docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA** Al PIA-012-24 *“Solicitud aprobación para cursar espacio académico en Modalidad Especial”*, solicitud realizada por la estudiante **JULIANA MORA BARRERA**, Código estudiantil **20191180042**, aprobada por el Consejo Curricular y designado por el Decano de la FAMARENA mediante oficio DFAMARENA-305-2024.

1. *“Cordial saludo profe Lena*

Revisando el alcance de la tutoría, informo que esta área de la Ing Ambiental aunque la conozco no la domino para generar una tutoría a la estudiante en mención por lo que recomendaría que este trámite sea dirigido a un docente que este como líder de este espacio académico en este u otro proyecto curricular de la Universidad.

Me disculpo con ustedes, pero no podría llevar a cabo dicha tutoría”.

2. *“Cordial saludo, profesora Lena.*

Entiendo que la asignación la haga el cuerpo colegiado y que decidan sobre el perfil y que soy profesor de Planta y que está sujeto a la normatividad. Sin embargo, tengo varios temas de los cuales debo ser coherente y quisiera expresarme: 1. No soy docente de Residuos Sólidos y mucho menos para hacer una tutoría, 2. Adicionalmente esto requiere

| | | | |
|--|---|------------------------------------|---|
|  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 | |

tiempo y dedicación y actualmente a parte de dirigir tres espacios académicos soy el coordinador de laboratorios de la Facultad y también dirijo el Laboratorio de calidad del Aire donde se tienen varios proyectos en esta temática en ejecución donde soy el director y varias pasantías que se están formulando.

Por este motivo solicito respetuosamente reconsideren esta decisión toda vez que una actividad de este tipo requiere de tiempo y sobre todo experticia en la materia”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **PROPONE** al Decano de la FAMARENA **DESIGNAR** a alguno de los siguientes docentes **MARTHA LUCIA MOJICA** del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria o al docente **JUAN PABLO RODRÍGUEZ** del Proyecto Curricular Tecnología en Saneamiento Ambiental para que puedan hacer la dirección de la tutoría del espacio académico.

5.8. Se reciben conceptos de homologación de los docentes abajo relacionados según solicitud de los estudiantes **NICOLL NATALIA MESA CORTÉS**, Código estudiantil **20201180114**, **OSCAR JULIÁN CÓRDOBA CARRILLO**, Código estudiantil **20201180038** quienes presentaron solicitud de movilidad académica dentro del convenio de intercambio entre la universidad País Vasco/EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado por la estudiante **Nicoll Natalia Mesa Cortés**:

| ORIGEN | | | | | DESTINO | | | | Docente que emitió o emitirá el concepto Homologación |
|--|--------------------------------------|--------|----------|-------|--|--|--------|-------|--|
| Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital | | | | | Espacio académico a Homologar en la Universidad del País del Vasco | | | | |
| N. | Espacio Académico | Código | Créditos | Horas | N. | Espacio Académico | Código | Horas | |
| 1. | Gestión Integral de Residuos Sólidos | 2767 | 2 | 96 | 1. | Tecnología de Tratamiento Residuos y Suelos Contaminados | 27437 | 6 | Carlos Hernando Moreno HOMOLOGABLE Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 |
| 2. | Saneamiento Ambiental II | 2769 | 2 | 96 | 2. | Tecnologías de Tratamientos de aguas | 27432 | 6 | Carlos Hernando Moreno HOMOLOGABLE |
| 3. | Auditoria Ambientales | 2752 | 2 | 96 | 3. | Gestión Ambiental en la Industria | 274440 | 4.5 | Martha Isabel Mejía De Alba HOMOLOGABLE |
| 4. | Monitoreo Técnico Ambiental | 2707 | 2 | 96 | 4. | Gestión Ambiental en el sector Público | 27439 | 4.5 | José Alejandro Murad Pedraza HOMOLOGABLE |

| | | | | | |
|--|---|--|---------------------------------|--|--|
|  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. | Formulación y Evaluación de Proyectos | 2748 | 2 | 96 | 5. | Economía y Organización de Empresas | 27843 | 6 | Natalia María Restrepo Sánchez HOMOLOGABLE |
| 6. | Comités Ambientales Locales | 16404 | 2 | 96 | 6. | Sociedad y Medio Ambiente | 25025 | 6 | John Freddy Cárdenas HOMOLOGABLE |
| 7. | Ordenación de Cuencas | 2771 | 2 | 96 | 7. | Hidrología Superficial y subterránea | 27790 | 6 | César Augusto García Valbuena HOMOLOGABLE |
| 8. | Administración General | 2749 | 2 | 96 | 8. | Geología Ambiental y Riesgos Geológicos | 27840 | 6 | Natalia María Restrepo Sánchez NO HOMOLOGABLE |
| 9. | Ecología del Paisaje | 2760 | 2 | 96 | 9. | Geología Ambiental y Riesgos Geológicos | 26778 | 6 | Leonardo Serrato Suárez NO HOMOLOGABLE |

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado por el estudiante **Oscar Julián Córdoba Carrillo**:

| ORIGEN | | | | | DESTINO | | | | Docente que emitirá el concepto Homologación |
|--|--------------------------------------|--------|----------|-------|--|--|--------|-------|--|
| Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital | | | | | Espacio académico Por Homologar en la Universidad del País del Vasco | | | | |
| No. | Espacio Académico | Código | Créditos | Horas | No. | Espacio Académico | Código | Horas | |
| 1. | Gestión Integral de Residuos Sólidos | 2767 | 2 | 96 | 1. | Tecnología de Tratamiento Residuos y Suelos Contaminados | 27437 | 6 | Carlos Hernando Moreno HOMOLOGABLE Acta No. 32 del 14 de noviembre del 2023 |
| 2. | Saneamiento Ambiental II | 2769 | 2 | 96 | 2. | Tecnologías de Tratamientos de aguas | 27432 | 6 | Carlos Hernando Moreno HOMOLOGABLE |
| 3. | Auditoria Ambientales | 2752 | 2 | 96 | 3. | Gestión Ambiental en la Industria | 274440 | 4.5 | Martha Isabel Mejía De Alba HOMOLOGABLE |

| | | | | | |
|--|---|--|------------------------------------|--|---|
|  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 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|-------|---|----|----|---|-------|-----|--|
| 4. | Monitoreo Técnico Ambiental | 2707 | 2 | 96 | 4. | Gestión Ambiental en el sector Público | 27439 | 4.5 | José Alejandro Murad Pedraza HOMOLOGABLE |
| 5. | Formulación y Evaluación de Proyectos | 2748 | 2 | 96 | 5. | Economía y Organización de Empresas | 27843 | 6 | Natalia María Restrepo Sánchez HOMOLOGABLE |
| 6. | Comités Ambientales Locales | 16404 | 2 | 96 | 6. | Sociedad y Medio Ambiente | 25025 | 6 | John Freddy Cárdenas HOMOLOGABLE |
| 7. | Ordenación de Cuencas | 2771 | 2 | 96 | 7. | Hidrología Superficial y subterránea | 27790 | 6 | César Augusto García Valbuena HOMOLOGABLE |
| 8. | Modelos de Dispersión Atmosférica | 2732 | 2 | 96 | 8. | Química de la Contaminación Atmosférica y Dispersión de Contaminantes | 27840 | 6 | José Alejandro Murad Pedraza HOMOLOGABLE |
| 9. | Ecología del Paisaje | 2760 | 2 | 96 | 9. | Geología Ambiental y Riesgos Geológicos | 26778 | 6 | Leonardo Serrato Suárez NO HOMOLOGABLE |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **APRUEBA** los conceptos de homologación de los espacios académicos relacionados en las tablas. **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular remitir al Consejo de Facultad los correspondientes formatos de aval de movilidad según conceptos de homologación para que los estudiantes continúen con el proceso de movilidad.

5.9. El estudiante **DIEGO ARMANDO VARGAS PALACIOS**, código estudiantil **20182180056**, **SOLICITA** aval académico para llevar a cabo el proceso de movilidad académica por cuatro (4) meses contados a partir del 1 de agosto hasta el 1 de diciembre del 2024 para el desarrollo de la pasantía como modalidad de trabajo de grado con la Universidad o Institución Universidad Mayor de Chile y en el programa Centro de Genómica, Ecología y Medio Ambiente (GEMA), mediante los términos de referencia de la CONVOCATORIA No. 04 del 2024 - CONVOCATORIA DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL SALIENTE 2024-3.

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--|
|  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 | |

| Ítem | Nombre | Código | %plan de estudio | Promedio | Periodo | | Duración | Universidad Destino | Observación |
|------|-------------------------------|-------------|------------------|----------|------------|------------|----------|----------------------------|---------------------------|
| | | | | | Desde | Hasta | | | |
| 1 | Diego Armando Vargas Palacios | 20182180056 | 85.6% | 4.11 | 01/08/2024 | 01/12/2024 | 4 meses | Universidad Mayor de Chile | Cumple con los requisitos |

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado por el estudiante:

| ORIGEN | | | | | DESTINO | | | Producto de la Movilidad |
|--|--|----------------|----------|-------|--|-------------------|--------------|---|
| Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital | | | | | Espacio académico Por Homologar en la Universidad o Institución Universidad Mayor de Chile | | | |
| N. | Espacio Académico | Código | Créditos | Horas | N. | Espacio Académico | Código Horas | |
| 1. | Trabajo de grado I y Trabajo de Grado II | 16401 16402 | 4 | 384 | 1. | Trabajo de Grado | 384 | Desarrollo del Trabajo de Grado en modalidad Pasantía |

El estudiante remite respuesta de la Universidad Mayor en referencia a realizar pasantía como modalidad de trabajo de grado:

“Buenas tardes Diego, Espero te encuentres bien.

Me permito dar respuesta de la Universidad Mayor de Chile.

Desde la Escuela de Ingeniería en Medio Ambiente y Sustentabilidad U. Mayor, han respondido lo siguiente por la solicitud de tu estudiante (copio textual):

Te comento que creo que sería muy conveniente que el estudiante pudiera realizar una pasantía en el Centro de Genómica, Ecología y Medio Ambiente (GEMA) de nuestra universidad. Varios investigadores de ese centro son docentes de nuestra Escuela y ellos tienen diversos proyectos y cuentan con un laboratorio con muy buen equipamiento donde el estudiante podría llevar a cabo su pasantía. Acabo de hablar con el director de este centro y me manifestó que lo recibirían encantados, para lo cual me piden algunos antecedentes adicionales:

- Duración de la pasantía (en meses)

- Profesor guía (<https://gema.umayor.cl/nosotros>) Puede revisar el perfil del profesor que le interesa en la página del GEMA.

| | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
|  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 | |

- CV resumido”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **OTORGA AVAL** para presentarse a la convocatoria No. 04 del 2024 - CONVOCATORIA DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL SALIENTE 2024-3 ante la Unidad de Relaciones Internacionales e Interinstitucionales - URELINTER para dar inicio al trámite de movilidad. Se aclara al estudiante que, debe presentar los siguientes documentos abajo mencionados al Consejo Curricular para aprobación de la propuesta de Anteproyecto. También se aclara que el presente aval no es aceptación como pasantía (modalidad de trabajo de grado) hasta que no se revise y se apruebe la propuesta, sino para que se presente e inicie el trámite de movilidad ante el URELINTER.

1. Carta Presentación de la propuesta de anteproyecto la cual debe venir debidamente firmada por las partes (director interno, director externo y estudiantes) y dirigida al Consejo Curricular: Nombre completo del estudiante, Código estudiantil, Modalidad, Título propuesto, Nombre del director interno especificando el Tipo de vinculación (Planta -TCO, Profesión del director y mencionar a qué proyecto pertenece, Nombre del director Externo y Profesión. Dentro de la carta se debe solicitar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y II (aplica solo para pasantía).
2. Hoja de vida del director externo
3. Carta de aceptación pasantía
4. Formato de Anteproyecto debidamente firmada por las partes (director interno, director externo y estudiantes) <http://ambiental.udistrital.edu.co:8080/formatos-acuerdo-038-de-2015>

El Consejo Curricular **SOLICITA** a la coordinadora del Proyecto Curricular remitir al Consejo de Facultad el correspondiente formato de aval de movilidad para dar aval académico y el estudiante continúen con el proceso de movilidad.

6. Varios

- 6.1. La consejera Martha Isabel Mejía pregunta sobre la solicitud enviada por URELINTER sobre visita académica y socialización de proyectos los días 15, 16 y 17 de abril de 2024 entre el Proyecto Curricular de ingeniería Ambiental y el Instituto Nacional de Formación Técnica Profesional INFOTEC de San Juan del César – la Guajira.

La coordinadora, la docente Lena Carolina Echeverry Prieto, socializa dentro de la sesión la carta formal enviada por el URELINTER y el Consejo curricular DEFINE:

- Agradecer la invitación como cuerpo colegiado y presentar su disposición para poder tener este espacio en conjunto.
- Propone se realice una visita técnica - académica a la Finca la libertad para presentar a los estudiantes trabajos de bioconstrucción, planes de manejo ambiental, manejo sostenible de residuos orgánicos, entre otros. La finca está ubicada en el municipio de Zipacón y para ello

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 | 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 | |

solicitamos que URELINTER nos apoye con transporte de estudiantes de Ingeniería Ambiental, docentes y el personal de INFOTEC. Esta visita es de un día.

- Realización de un conversatorio entre pares estudiantiles, donde se presenten trabajos de los estudiantes de INFOTEC, trabajos de estudiantes de Ingeniería Ambiental y al finalizar se realice un dialogo de saberes y experiencias. Se puede desarrollar en el auditorio del VIVERO con una duración estimada de 3 horas.
- Se solicite a la red ACACIA el apoyo de un profesional en lenguaje de señas durante la visita del estudiante con dificultad auditiva a la Universidad Distrital.

Finaliza la tercera sesión, siendo las 4:44 pm

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

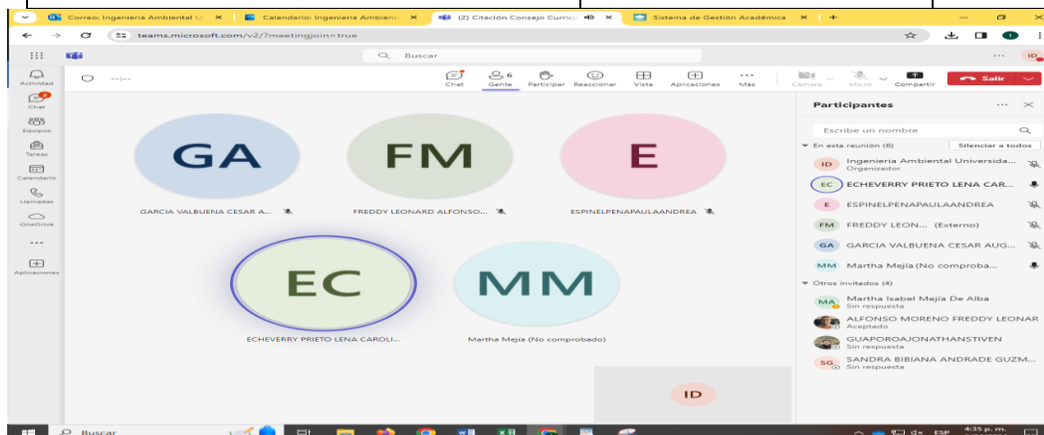
Firma


LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO
 (Cargo)

Firma


MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA
 (Cargo)

| | | |
|------------------------|---------------------------|------------------------------|
| Presidente | Secretario Técnico | |
| COMPROMISOS | | |
| Actividad/Tarea | Líder/Responsable | Fecha de Cumplimiento |
| N/A | N/A | N/A |



LEP

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--|
|  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: Direcciónamieto Estratégico | Versión: 01 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 | |

Consejo Curricular medi... Chat Archivos Resumen Asistencia +2 Unirse 9 ☰ ⋮

23 feb 2024 14:00 - 15:06 Descargar

6
Asistieron

14:00 - 15:06
Hora de inicio y finalización

1h 5m 35s
Duración de la reunión

58m 56s
Tiempo medio de asistencia

Participantes

| Nombre | Primera unión | Última salida | Duración de la reunión | Rol |
|--|---------------|---------------|------------------------|-------------|
| ID Ingeniería Ambiental Universida... ingambiental@udistrital.edu.co | 14:01 | 15:06 | 1h 4m 33s | Organizador |
| PE Paula Andrea Espinel | 14:01 | 15:05 | 1h 3m 25s | Moderador |
| EC ECHEVERRY PRIETO LENA CAR... lcecheverryp@udistrital.edu.co | 14:01 | 15:05 | 1h 3m 43s | Moderador |
| MA Martha Isabel Mejía De Alba mimejiaa@udistrital.edu.co | 14:05 | 15:05 | 59m 51s | Moderador |
| GA GARCIA VALBUENA CESAR AUG... cagarcia@udistrital.edu.co | 14:06 | 15:05 | 58m 51s | Moderador |
| FM FREDDY LEONARD ALFONSO M... falfonso@uniminuto.edu | 14:10 | 14:53 | 43m 16s | Moderador |

Signature: 

Email: lcecheverryp@udistrital.edu.co

011CC - abril 02 del 2024

Final Audit Report

2024-04-15

| | |
|-----------------|--|
| Created: | 2024-04-05 |
| By: | lena echeverry (carolina.lena@gmail.com) |
| Status: | Signed |
| Transaction ID: | CBJCHBCAABAAHuhwaGoEN8_ZC6z_4Cl_LRm8XSPxVYX2 |

"011CC - abril 02 del 2024" History

-  Document created by lena echeverry (carolina.lena@gmail.com)
2024-04-05 - 5:04:19 AM GMT- IP address: 186.154.38.181
-  Document emailed to Lena Carolina Echeverry Prieto (Icecheverryp@udistrital.edu.co) for signature
2024-04-05 - 5:04:24 AM GMT
-  Document emailed to Martha Isabel Mejía De Alba (mimejiaa@udistrital.edu.co) for signature
2024-04-05 - 5:04:24 AM GMT
-  Email viewed by Lena Carolina Echeverry Prieto (Icecheverryp@udistrital.edu.co)
2024-04-05 - 5:08:37 AM GMT- IP address: 186.154.38.181
-  Document e-signed by Lena Carolina Echeverry Prieto (Icecheverryp@udistrital.edu.co)
Signature Date: 2024-04-05 - 5:09:56 AM GMT - Time Source: server- IP address: 186.154.38.181
-  Email viewed by Martha Isabel Mejía De Alba (mimejiaa@udistrital.edu.co)
2024-04-05 - 12:00:56 PM GMT- IP address: 186.155.105.74
-  Email viewed by Martha Isabel Mejía De Alba (mimejiaa@udistrital.edu.co)
2024-04-15 - 4:24:50 PM GMT- IP address: 200.69.103.254
-  Document e-signed by Martha Isabel Mejía De Alba (mimejiaa@udistrital.edu.co)
Signature Date: 2024-04-15 - 4:31:28 PM GMT - Time Source: server- IP address: 200.69.103.254
-  Agreement completed.
2024-04-15 - 4:31:28 PM GMT