

 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	

CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL
SESIÓN ORDINARIA
ACTA No. 011 - 2025
FECHA: 08/04/2025

Proceso: Consejo Curricular

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario **Hora de Inicio: 12:00 PM**

Lugar: Coordinación Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental **Hora de finalización: 1:02 pm**

	Nombre	Cargo
Participantes	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Presidente
	Martha Isabel Mejía De Alba	Área de la Ingeniería Aplicada
	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento	Área de Ciencias Básicas
	Amed Bonilla Pérez	Área de Ciencias Básicas de la Ingeniería
	Paula Andrea Espinel Peña	Representante Estudiantil
	Jonathan Stiven Guapo Roa	Representante Estudiantil

Elaboro: 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 5 de los 5 miembros del Consejo.

2. Aprobación Acta Anterior

2.1. El **acta No. 010** de la sesión ordinaria del martes 01 de abril es aprobada en esta sesión.

3. Casos Proyecto Curricular.

3.1. El Coordinador del Proyecto Curricular docente **JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ PRESENTA** solicitud mediante correo electrónico de fecha 04 de abril de 2025 por parte del Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales **WILMAR DARÍO FERNÁNDEZ GÓMEZ**, con asunto: **“RV: IE-4361 Alcance IE 2950 2025 – Banco de temas concursos públicos de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente en la Universidad 2025”**

“Estimados Coordinadores, espero que estén muy bien. Reenvío el correo que desde la vicerrectoría nos allegan para solicitar los temas de evaluación para los aspirantes a los concursos docentes 2025. Como se trató y se recomendó en el Consejo de Facultad del día 3 de abril, se hace necesario que los temas que se incluyan deben ser estudiados cuidadosamente debido a la amplitud de los perfiles de pregrado que se dio en el consejo académico, es decir que no solamente quedaron los títulos de pregrado que solicitamos, sino que el consejo en su decisión incluyó más títulos de pregrado relacionados con los núcleos de conocimiento ofertados.

Por esta razón, le solicito amablemente que se tomen el tiempo necesario y realicen el estudio correspondiente para que esos temas apunten realmente a las áreas que requieren en cada PC. No es el ideal que resulten escogidos profesores que cumplan el perfil, pero no cumplan los requisitos que ustedes consideran para cada área.

Si tienen alguna inquietud, no duden en contactarme o a la profesora Mariam Rivas quien está enterada del caso. Recuerden que por instrucciones de la vicerrectoría académica esos temas deben enviarse a más tardar el 10 de abril, por lo que el 9 debe estar en el correo de la decanatura para ajustarlos todos en una sola comunicación.

La Decanatura compartió enlace de perfiles IE 2950 PERFILES MEDIO AMBIENTE: https://udistritaleducomy.sharepoint.com/:x:/r/personal/dmediao_udistritaleducoco1/layouts/15/Doc.aspx?sourcedoc=%7B46E6942E-12D2-40C2-A482-9928BF6FC96A%7D&file=IE%202950%20PERFILES%20MEDIO%20AMBIENTE.xlsx&fromShare=true&action=default&mobileredirect=true

 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	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, teniendo en cuenta el perfil y el núcleo del conocimiento en **Ordenamiento Territorial** propuesto para el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental y, acorde con la siguiente información:

NUCLEO DE CONOCIMIENTO	TÍTULOS DE PREGRADO ACEPTADOS	TÍTULOS DE MAESTRÍA ACEPTADOS	TÍTULOS DE DOCTORADO ACEPTADOS
Ordenamiento Territorial	Ingeniero Ambiental	Maestría en planeación y gestión del territorio, Maestría en planeación territorial y gestión del territorio y dinámicas de población, maestría en planeación urbana y regional, maestría en planeación y gestión del hábitat territorial sostenible, maestría en Geografía, maestría en ordenamiento territorial, maestría en gestión de cuencas hidrográficas, Maestría en el área del concurso, demostrable con su tesis de investigación en: ordenamiento territorial	Doctorado en Planificación y Manejo Ambiental de cuencas hidrográficas y del Territorio, Doctorado en Territorio y Desarrollo Rural, Doctorado en estudios territoriales, Doctorado en Gestión Urbana, Doctorado en Geografía, Doctorado en estudios territoriales y rurales, Doctorado con tesis de investigación en Ordenamiento Territorial
	EXPERIENCIA DOCENTE CERTIFICADA 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.	CATEGORIZADO Pertenecer o haber pertenecido mínimo un (1) año a un grupo de investigación, con líneas afines al perfil del concurso, categorizado por el Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación *Minciencias o su equivalente a nivel internacional.	

BANCO DE TEMAS

1. ¿Qué estrategias propondrían para fortalecer la participación comunitaria en la planificación y gestión del Ordenamiento Territorial?
2. ¿De qué manera los Planes de Ordenamiento Territorial (POT) y los Planes de Ordenamiento y Manejo de Cuencas Hidrográficas (POMCA) pueden integrarse para garantizar un desarrollo territorial sostenible?
3. ¿Cómo debe incorporarse la adaptación al cambio climático en la planificación territorial y en la ordenación de cuencas para mejorar la resiliencia de los ecosistemas y las comunidades?
4. Mencione un caso emblemático de Ordenamiento Territorial en Colombia o América Latina y analice sus aciertos y desafíos desde una perspectiva ambiental y social.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **RATIFICA** el banco de los temas relacionados en la matriz Excel enviada por la Decanatura y diligenciada por la coordinación. **SOLICITA** se adicione los siguientes temas o banco de temas a tener en cuenta en los concursos públicos de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente en la Universidad 2025.

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

5. ¿Cómo integraría los determinantes y pasivos ambientales en la formulación de instrumentos de ordenamiento territorial, desde un enfoque preventivo y adaptativo frente a riesgos ambientales y climáticos?
6. Desde su experiencia en Ingeniería Ambiental, ¿cómo abordaría la gestión de conflictos socioambientales en procesos participativos de planificación territorial en contextos rurales?
7. Desde su formación en Ingeniería Ambiental, ¿cómo incorporaría los determinantes ambientales en los procesos de planificación territorial a nivel municipal o regional?
8. Explique cómo el análisis de capacidades de carga y resiliencia ecosistémica puede orientar la toma de decisiones en el Ordenamiento territorial.

3.2. El Coordinador del proyecto Curricular docente **JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ, INFORMA** a todos los consejeros la necesidad de aprobación de los espacios académicos que tienen prácticas extramurales y que tienen a cargo Asistentes Académicos y administrativos; estos deben tener la aprobación por parte del Consejo Curricular para que asistan como personal de apoyo a las salidas académicas programadas por cada docente. Lo anterior, de acuerdo a lo estipulado en el Art. 6 párrafo segundo de la resolución No. 090 expedida por el Consejo Académico.

Se relacionan los espacios académicos con prácticas extramurales y los nombres de los asistentes académicos aprobados por el Consejo de Facultad para el periodo académico 2025-1 en la primera convocatoria:

ítem	Espacio Académico con Salida de Campo	Nombre del Docente	Nombre del Asistente Académico	Código estudiantil
1	Contaminación Ambiental I	Diego Alejandro Torres Martínez	Jeniffer Alejandra Cepeda Buitrago	20221780003
	Contaminación Ambiental II	Mónica Cristina Echavarría Pedroza		
2	Manejo Técnico Ambiental	Jaime Eddy Ussa Garzón Claudia Mariela Guerrero Romero	Carlos Alberto Martínez varela	20192180023
3	Tecnologías Apropriadas I	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría Martha Isabel Mejía De Alba	Yahir Esneider Torres Guevara	20192180019

 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	

	Tecnologías Apropriadas II	Jaime Eddy Ussa Garzón Oscar Javier Medina González		
4	Evaluación Ambiental I Evaluación Ambiental II	Cesar Augusto García Valbuena Jaime Alberto Moreno	Karen Valentina Bolívar Bolívar	20201180027
5	Cartografía	John Jairo Villate Sierra José Alberto Figueroa Fernández	Santiago Lanyan Rodríguez Márquez	20292180092

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** que, los asistentes académicos relacionados en la tabla, asistan a las prácticas extramurales programadas por los docentes en los diferentes espacios académicos para el semestre académico 2025-1 y, **SOLICITA** a la Coordinación del Proyecto Curricular remitir la información a la Decanatura FAMARENA.

4. Casos Docentes

4.1. No hay casos docentes

5. Casos Estudiantes

5.1. Los estudiantes **MARLON JULIÁN CARVAJAL CHIQUILLO**, Código estudiantil **20182780029**, **DANIEL ALEJANDRO ACEVEDO RUEDA**, Código estudiantil **20191781002**, estudiante del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria. **PRESENTAN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN, CREACIÓN O INNOVACIÓN** (Acuerdo 012 de 2022 del Consejo Académico) titulado *“CORRELACIONES FISICOQUÍMICAS DEL AGUA CON IMÁGENES ESPECÍFICAS PRELIMINARES, EN MUESTRAS DEL RIO FUCHA”*, propuesta avalada por el docente **JORGE ALONSO CÁRDENAS LEÓN** como director, docente de Tiempo Completo del Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria, vinculado al semillero de Investigación FLUORECIENCIA, CIENCIA PARA TODOS. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se ajuste el objetivo general y el tercer objetivo específico.

5.2. La estudiante **INGRID YULIET GONZÁLEZ RIVERA**, Código estudiantil **20212180063**. **PRESENTAN** solicitud de AVAL para movilidad académica dentro del Convenio de la Universidad Autónoma del Estado de México en Toluca programa académico Licenciatura en Ciencias Ambientales y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas – Convocatoria No. 03 del 2025 CONVOCATORIA DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL SALIENTE 2025-3:

 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	

chrome-extension://efaidnbmnnnibpcjpcglclefindmkaj/https://urelinter.udistrital.edu.co/sites/default/files/2025-03/T%C3%A9rminos%20de%20Referencia%20Convocatoria%20de%20Movilidad%20Estudiantil%20saliente%20No.%2003-2025%20%281%29.pdf

Ítem	Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
1	Ingrid Yuliet González Rivera	20212180063	67.7%	3.88	Agosto	Diciembre	4 meses	Autónoma del Estado de México en Toluca	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitados por los estudiantes:

ORIGEN				DESTINO		Docente que emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a Homologar en la Universidad Autónoma del Estado de México en Toluca		
N.	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código Créditos	
1.	E.I. Gestión Integral de Residuos Sólidos	2767	2	Manejo Integral de Residuos	7	Laura Carolina Díaz Ospina
2.	E.I. Auditorías Ambientales	2752	2	Auditorías y Certificación Ambiental	5	Martha Isabel Mejía De Alba
3.	E.I. Economía Ambiental	2751	2	Economía Ambiental	8	Jaime Rodrigo Muñoz Rojas
4.	O.B. Formulación y Evaluación de Proyectos	2748	2	Formulación de Proyectos de Inversión Ambiental	8	Natalia María Restrepo Sánchez
5.	E.I. Educación Ambiental	2712	2	Educación Ambiental	6	Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento

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.

*
*
*
*
*
*
*
*

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

5.3. Se reciben conceptos de homologación de los docentes abajo relacionados, según solicitud del estudiante **EVER EZEQUIEL FRANCO DIAZ**, Código estudiantil **20201180018**, quien solicitó AVAL para movilidad académica dentro del Convenio de la Universidad Rey Juan Carlos en Madrid, España y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas – Convocatoria No. 02 del 2025 CONVOCATORIA DE MOVILIDAD ESTUDIANTIL SALIENTE 2025-3:

Ítem	Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
1	Ever Ezequiel Franco Díaz	20201180018	68.3%	3.94	01/09/2025	20/12/2025	4 meses	Rey Juan Carlos en Madrid, España	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitados por los estudiantes:

ORIGEN				DESTINO			Docente que emitió el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a Homologar en la Universidad Rey Juan Carlos			
N.	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos	
1.	El. Modelos de Dispersión Atmosférica	2732	2	Transporte de Contaminantes: Modelización y Riesgos Asociados	3 curso, 1Q semestre	6	José Alejandro Murad Pedraza HOMOLOGADO
2.	El. Acueductos y Alcantarillados / El. Saneamiento Ambiental 1	2766 2707	2 2	Tecnologías de Tratamiento de Aguas Residuales y de Abastecimiento	3 curso, 1Q semestre	6	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría HOMOLOGADO
3.	OB. Hidrología	2726	3	Hidrología e Hidrogeología	3 curso, 1Q semestre	4.5	Carlos Alfonso Zafra Mejía HOMOLOGADO
4.	OB. Evaluación Ambiental I	2742	4	Evaluación del Impacto Ambiental	3 curso, 1Q semestre	4.5	César Augusto García Valbuena NO HOMOLOGABLE
5.	OB. Formulación y Evaluación de Proyectos	2748	2	Proyectos de Ingeniería	3 curso, 1Q semestre	6	Natalia María Restrepo Sánchez HOMOLOGADO
6.	El. Monitoreo Técnico Ambiental	2707	2	Control y Monitorización del Medio Ambiente	3 curso, 1Q semestre	4.5	José Alejandro Murad Pedraza HOMOLOGADO

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **APRUEBA** los conceptos de homologación enviados por los docentes relacionados en la tabla. **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular dar trámite con el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales para su respectivo aval.

 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	

6. Varios

6.1. No hay varios

Finaliza la sesión ordinaria número 011 de 2025, siendo las 1:02 pm.

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

Firma

Firma

~~ORIGINAL FIRMADO~~
JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ
(Cargo)

~~ORIGINAL FIRMADO~~
AMED BONILLA PÉREZ
(Cargo)

Presidente

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.