

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

**ACTA No. 22-2021**

<b>Proceso: Consejo Curricular</b>		<b>Subproceso:</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental</b>		<b>Hora de Inicio: 2:00 PM</b>	
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario</b>		<b>Hora de Finalización: 3:05 pm</b>	
<b>Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: <a href="https://meet.google.com/zcx-pyxp-bvp">meet.google.com/zcx-pyxp-bvp</a></b>		<b>Fecha: 2 de septiembre de 2021</b>	
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Freddy Leonard Alfonso Moreno	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Lucia Malagón Mican	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	NO ASISTIÓ
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zúñiga	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante Estudiantil	NO ASISTIÓ
	Gustavo Adolfo Navarro Farfán	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO
<b>Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán</b>		<b>Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno</b>	

**OBJETIVO:**

Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

**ORDEN DEL DÍA**

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

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quórum.

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

### 2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 21 de la sesión del día 26 de agosto de 2021 se aprobó y se avaló en esa misma sesión.

### 3. Casos Proyecto Curricular

#### 3.1. No hay casos Proyecto Curricular

### 4. Casos Docentes

**4.1.** El Coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, INFORMA** sobre el oficio con fecha del 31 de agosto del 2021 emitido por el docente **ALVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHABARRIA** donde solicita AVAL para Movilidad Internacional:

*“En el año 2019 me presenté para una convocatoria de movilidad con la Universidad Jean Jaurés en Toulouse, Francia, Universidad con la que tenemos convenios vigentes y con la que ya hemos tenido algunas experiencias de movilidad entrante (con la profesora Alexandra Angeliaume) y saliente.*

*Fui aceptado por ellos para participar durante 3 semanas como profesor visitante, lo cual no se ha hecho por la emergencia mundial producto de la pandemia de COVID-19. Sin embargo, a durante este semestre, en vista de los avances en vacunación en todo el mundo, ellos reactivaron las visitas de los profesores que habían sido aceptados, las movildades que no se realicen este año serán canceladas.*

*Por lo anterior y con el fin de reforzar nuestros lazos de cooperación con universidades internacionales y mejorar nuestros indicadores de movilidad y gracias a que cuento con los requisitos de ingreso a Francia (estar vacunado), solicito a ustedes aval para realizar la movilidad entre el 11 y 29 de octubre (9 y 31 de octubre considerando las fechas de viaje), fechas que escogí con el fin de que coincidan con el periodo intersemestral, de manera que generan el menor traumatismo posible.*

*Adjunto la carta de invitación, en la que no se mencionan fechas, pues dadas las circunstancias las han dejado abiertas para que cada profesor invitado las defina de acuerdo con sus posibilidades”.*

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de movilidad Internacional con la Universidad Jean Jaurés en Toulouse, Francia para los días entre el 9 y 31 de octubre del 2021, y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular informar al Consejo de Facultad la decisión tomada por el Consejo de Carrera.

## 5. Casos Estudiantes

**5.1.** Las estudiantes **MARÍA LUCÍA SALAZAR TORRES**, Código estudiantil **20152180024**, **DHAILY ZALENNY RICO TORRES**, Código estudiantil **20152180053**. **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“GUÍA DE MODELACIÓN NUMÉRICA DE FLUJO Y TRANSPORTE DE CONTAMINANTES EN EL SUELO, PARA VERTIMIENTOS DE AGUAS RESIDUALES NO DOMÉSTICAS TRATADAS, SEGÚN LO ESTABLECIDO EN EL DECRETO 050 DE 2018”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**, como directora Interna, vinculado al semillero de investigación Ingeniería para el Estudio y Control de la Contaminación Ambiental – IECCA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** a la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** como directora y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2021-I.

**5.2.** La estudiante **MARÍA VICTORIA ESTRADA RINCÓN**, Código estudiantil **20172780006**. **PRESENTA** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APOYO EN PROYECTO PARA LA PROTECCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS ASOCIADOS A LOS HUMEDALES Y CORALES DEL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA”*, avalado por la docente **CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO** como directora interna, y el Subdirector de Mares y Costas de CORALINA **GILBERTO ANTONIO MYLES STEELE** como director externo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución y la hoja de vida del director externo. **DESIGNA** a la docente **CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO** como directora y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2021-I.

**5.3.** El estudiante **SEBASTIAN MORENO QUIROGA**, Código estudiantil **20161180060**. **PRESENTA** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APOYO TÉCNICO EN LA SELECCIÓN DE ALTERNATIVAS DE REMEDIACIÓN PARA SUELOS CONTAMINADOS POR EVENTOS DE DERRAMES DE HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS EN UNA ZONA ELEGIDA, BAJO CRITERIOS DE PRIORIZACIÓN”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** como directora interna, y el Químico Industrial **JAIME ENRIQUE NIÑO MALDONADO** como director externo en la empresa MCS Consultoría y Monitoreo Ambiental. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución y la hoja de vida del director externo. **DESIGNA** a la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** como directora y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2021-I.

**5.4.** Los estudiantes **DARLY JOHANA GALVÁN GONZÁLEZ**, Código estudiantil **20181780011**, **ÁLVARO STEVEN GONZÁLEZ MONTES**, Código estudiantil **20181780003**. **PRESENTAN** la metodología de valoración económica a emplear para el análisis de las singularidades del diagnóstico, solicitada por el Consejo Curricular en su sesión del 26 de agosto, Acta No. 21.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

*“Se adjunta el documento de propuesta con la metodología de valoración económica seleccionada, la cual será la metodología cambios en la productividad (Función de Producción) Que está establecida en la Guía de aplicación de valoración económica ambiental del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, dentro de los métodos de costos evitados o inducidos. En caso tal de que esta propuesta deba ser sometida de nuevo a radicación ante el consejo, adjuntamos todos los documentos para que se pueda dar este proceso”.*

**PROPUESTA** con **AVAL** condicionado a presentar la metodología del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APROXIMACIÓN A UNA VALORACIÓN SOCIOAMBIENTAL DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS PARA LA CUENCA DEL RIO SUAREZ, ESTUDIO DE CASO PNN SERRANÍA DE LOS YARIGUIES, SANTANDER”*, avalado por la docente **CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO** como directora Interna, y **FLOR ÁNGELA PINILLA PINILLA** como directora externa en la Cooperación Interinstitucional para el desarrollo de Prácticas Universitarias *No 006 del 22 de mayo de 2013*, firmado entre Parques Nacionales Naturales de Colombia y La Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la metodología a emplearse en la propuesta presentada por los estudiantes. **DESIGNA** a la docente **CLAUDIA MARÍA CARDONA LONDOÑO** como directora y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el periodo académico 2021-I.

**5.5.** Se recibe Concepto de homologación de la docente **MARTHA LUCIA MALAGÓN MICÁN** de la asignatura Residuos sólidos (OB) vista y aprobada en el Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria con Nota de 4,2 por la asignatura (EI) Gestión Integral de Residuos Sólidos del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, solicitud presentada por el estudiante **SEBASTIÁN ROMERO MERCADO**, Código estudiantil **20171181016**.

Espacio académico a homologar en el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental				Espacio académico a homologar en el Proyecto Curricular de Ingeniería Sanitaria				Concepto
N o.	Espacio Académico	Código	Créditos	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Homologable
1	Gestión Integral de Residuos Sólidos (EI)	2767	2	1	Residuos sólidos (OB)	5232	3	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al Coordinador se realice la homologación en el Sistema de Gestión Académica.

**5.6.** EL Coordinador del proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, **INFORMA** sobre los oficios remitidos por el Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, referente a los estudiantes que optaron por cursar espacios académicos de Profundización como modalidad de Trabajo de grado en el Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental. Se relacionan en la siguiente tabla:

Nombre	Código	Espacios Académicos	Créditos	Oficio
Juan Stiven Ruiz Quiñonez	20181081046	Seguridad Empresarial	2	GASP-0294-021 - 26 de Agosto de 2021
		Salud Ambiental	2	
		Educación Ambiental	2	

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Karen Stefania Arango Rojas	20172081001	Salud Ambiental	2	GASP-0292-021 – 26 de Agosto de 2021
		Seguridad Empresarial	2	
		Ecología del paisaje	3	
Pedro Ignacio Díaz Hernández	20172081083	Gestión y Políticas Públicas	2	GASP-0293-021 – 26 de Agosto de 2021
		Salud Ambiental	2	
		Seguridad Empresarial	2	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos y a los estudiantes, que **AVALA** la solicitud de acuerdo a la disponibilidad de cupos existentes para el próximo semestre académico 2021-3.

5.7. La estudiante **JUANITA JIMENEZ RODRIGUEZ**, código estudiantil **20181185068**, **PRESENTA** solicitud de homologación de las asignatura vista y aprobada en el Proyecto Curricular de Administración Ambiental, toda vez que su ingreso fue como Transferencia Interna en el periodo académico 2021-1. Se relaciona la asignatura para su correspondiente estudio. El Consejo Curricular en su sesión del 12 de agosto, Acta No. 19 **AVALÓ** el estudio de las asignaturas vistas y solicitadas por la estudiante faltando el espacio académico Principios de Economía el cual en el momento de la solicitud no había docente contratado para emitir el concepto:

Origen				Destino			Docente que realizará el estudio de homologación.
Espacio Académico a Homologar en la Universidad Distrital – Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental				Espacio Académico a Homologarse en la Universidad Distrital – Proyecto Curricular de Administración Ambiental			
No.	Espacio Académico	Código	Créd.	Espacio Académico	Código	Créd.	
4.	Principios de Economía	2040	2	Economía	2419	3	Jaime Rodrigo Muñoz

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud. Así mismo, envía al docente a cargo del espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación.

## 6. Varios

6.1. El Coordinador del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental docente **FREDY LEONARD ALFONSO MORENO**, informa sobre la necesidad de **APROBAR** la publicación en el banner de la página del Proyecto Curricular, los criterios a tener en cuenta por los estudiantes después de ser avalado el anteproyecto, según el acuerdo 038 del 2015. Razón por la cual, los estudiantes no tienen claro los tiempos reales (18 semanas) después de ser aprobada la propuesta de trabajo de grado por el Consejo Curricular y, cumpliéndose los plazos establecidos en el acuerdo 038 de 2015.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

**Se cita:**

**Artículo 46 del Acuerdo 038 del 2015:** *“A partir del registro del espacio académico en el Sistema de Gestión Académico “Cóndor” por parte del coordinador, el estudiante tendrá el tiempo equivalente a un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado como actividad de un espacio académico. Si el estudiante decide inscribir simultáneamente los espacios académicos trabajo de grado I y trabajo de grado II, tendrá un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado.*

*En casos excepcionales debidamente justificados y avalados por los docentes director y evaluador, la coordinación podrá registrarse como nota pendiente y deberá ser reportada de acuerdo a los tiempos establecidos en el estatuto estudiantil”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, AVALA la publicación de la nota aclaratoria respecto a los tiempos asignados para la ejecución de la propuesta de trabajo de grado y su posibilidad de solicitud de prórroga que debe ser presentada antes de los vencimientos de los términos con solicitud expresa a través de un oficio que justifique y sea firmado por el director o tutor del trabajo y el estudiante a cargo.

Siendo las 3:05 pm, del jueves 2 de septiembre de 2021 se da por terminada la sesión y se aprueba el acta para su firma. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales del Presidente del Consejo Curricular, profesor Freddy Leonard Alfonso Moreno y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital, el día dos (2) de septiembre de 2021.

ORIGINAL FIRMADO

**FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA

ORIGINAL FIRMADO

MARTHA LUCIA MALAGÓN MICAN

ORIGINAL FIRMADO

JOSE ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ

ORIGINAL FIRMADO

PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS

ORIGINAL FIRMADO

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

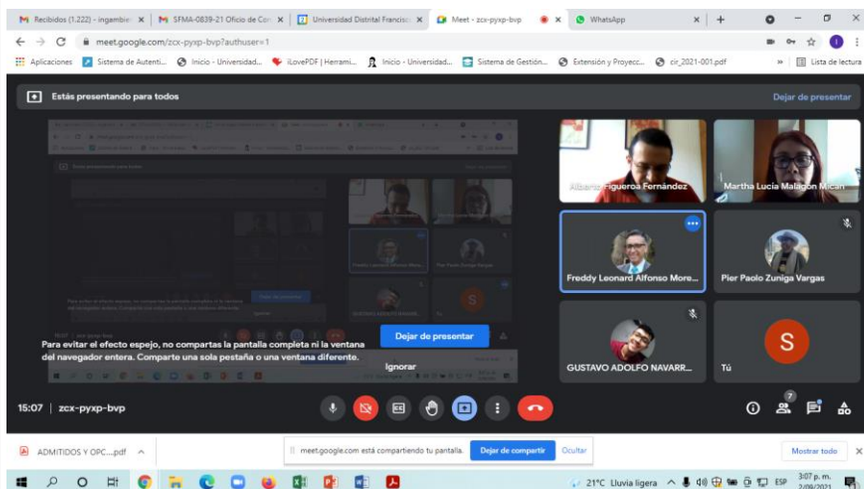
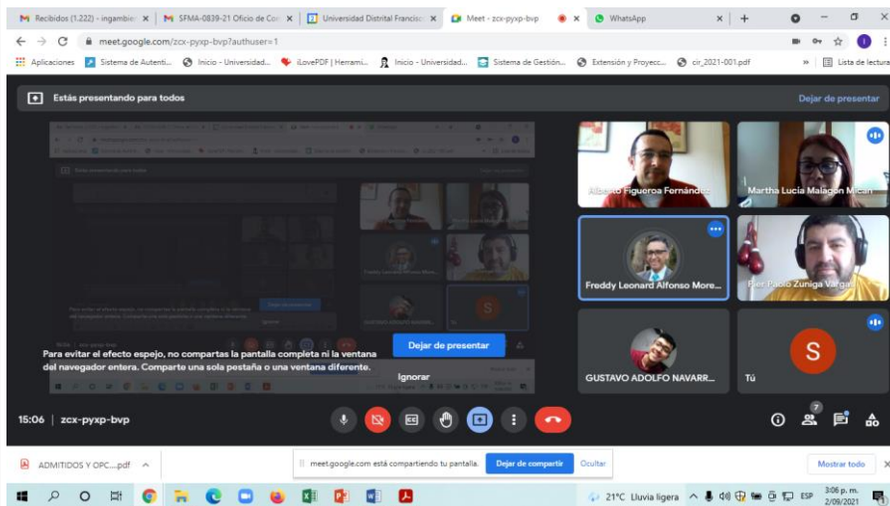
GUSTAVO ADOLFO NAVARRO FARFÁN

~~—ORIGINAL FIRMADO—~~

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMÁN

~~—ORIGINAL FIRMADO—~~

ASISTENCIA MEET



 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento