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

ACTA No. 14-2021

Proceso: Consejo Curricular	Subproceso:
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental	Hora de Inicio: 2:00 PM
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario	Hora de Finalización: 2:43 pm
Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: meet.google.com/aa0-wagx-wup	Fecha: 3 de junio de 2021

	Nombre	Cargo	Firma
Participantes:	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	ORIGINAL FIRMADO
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zuñiga	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO



Elaboró: Sandra Bibiana Andrade G.	Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno
---	--

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

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

6. Varios

DESARROLLO

1. Verificación del quórum.

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

2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 13 del 27 y 28 de junio 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. No hay casos Docentes

5. Casos Estudiantes

5.1. Los estudiantes **JUAN CAMILO GUTIÉRREZ LARA**, Código estudiantil **20151180010**, **LIZETH CAROLINA CASTAÑEDA OROZCO**, Código estudiantil **20151180956**. **PRESENTAN** solicitud de **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 DE MEDIDAS PARA EL MEJORAMIENTO DE LAS ESTRATEGIAS DE NEGOCIOS VERDES, EN EL MARCO DE LA POLÍTICA DISTRITAL DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO SOSTENIBLE DE LA SECRETARIA DISTRITAL DE AMBIENTE, BOGOTÁ D.C.”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** a la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-I.

5.2. Las estudiantes **LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ**, Código estudiantil **20152180017**, **CRISTIAN ALEXANDER MARTIN ANAYA** Código estudiantil **20151180026**. **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 *“EVALUACIÓN DE LA AFECTACIÓN DEL SARS-COV-2 (COVID-19) EN LA GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DOMICILIARIOS EN BOGOTÁ, DESDE UN ABORDAJE PREDICTIVO”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, aclarando que la representante estudiantil no se hizo partícipe de la decisión tomada, **DESIGNA** a la docente **MARTHA ISABEL MEJIA 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 caso de la

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

Estudiante Laura Jaimes y Trabajo de Grado para el caso del estudiante Cristian Martin para el periodo académico 2021-I.

5.3. La estudiante **LAURA JULIANA SÁNCHEZ GÓMEZ**, Código estudiantil **20151180047**. **PRESENTA** solicitud de **RETIRO y/o CANCELACIÓN** de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APOYO EN LA GESTIÓN, MIGRACIÓN Y PUBLICACIÓN DE DATOS SOBRE BIODIVERSIDAD, VINCULADOS A LOS PERMISOS DE RECOLECCIÓN DISPUESTOS EN LOS DECRETOS 1376 Y 3016 DE 2013”*, avalado por el docente **OSCAR EDUARDO SERRATO** como director interno y **CAMILA ANDREA PLATA CORREDOR** como directora externa. El Consejo Curricular en se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el retiro de la propuesta de Trabajo de grado.



5.4. Los estudiantes **GABRIEL ANDRÉS RAMÍREZ GUEVARA**, Código estudiantil **20142180043**, **JAIME DEL CRISTO LOMBANA CORTES**, Código estudiantil **20142180022**. **PRESENTAN EL DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado: *“DISEÑO DE UNA VIVIENDA SOSTENIBLE EN SUPERADOBE PARA SUELOS ARCILLOSOS EN EL CINTURÓN CAFETERO COLOMBIANO”*, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **ALVARO MARTIN GUTIERREZ**.

5.5. El estudiante **LEIDY DAJHANNA GARCIA GALINDO**, Código estudiantil **20182780004**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de Maestrías para el periodo académico 2021-3:

- 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

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental (Facultad de Ciencias y Educación)

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

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Epistemología Ambiental	1
Ecosistemas	1
Política y Legislación Ambiental	2
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 85% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4,2. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar.

5.6. La estudiante **LAURA DANIELA DUARTE GRANADOS**, Código estudiantil **20182780005**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de Maestría para el periodo académico 2021-3:



- 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

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental (Facultad de Ciencias y Educación)

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Epistemología Ambiental	1
Ecosistemas	1
Política y Legislación Ambiental	2
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 80.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4,03. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar.

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

5.7. La estudiante **INGRID NATALYA CADENA AVENDAÑO**, Código estudiantil **20162180450**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría para el periodo académico 2021-3:

- 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

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque



ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
TOTAL	8

La estudiante cuenta con el 82% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,84. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de la estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar en la Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental, 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.

5.8. El estudiante **ANDRÉS SANTIAGO AVENDAÑO GÓMEZ**, Código estudiantil **20182780012**, **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 2021-3:

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Diseño de Bases de Datos	2
Sistemas de Información Geográfica	3
Percepción remota	2
Laboratorio de SIG	1
TOTAL	8

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

- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
TOTAL	8

El estudiante cuenta con el 87,4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,89. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar en la Especialización en Sistemas de Información Geográfica, 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.

5.9. La estudiante **KELLY YOLANNY MORENO SANTANA**, Código estudiantil **20162180702**, **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 2021-3:



- Maestría en Manejo, Uso y Conservación del Bosque

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Diversidad Forestal	4
Manejo Forestal	4
TOTAL	8

- 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

La estudiante cuenta con el 85,6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3,8. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar en la Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el

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

Trabajo, 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.

6. Varios

6.1. No hay varios

Siendo las 2:43 pm, del jueves 3 de junio 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 tres (3) de junio 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~~

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO

~~ORIGINAL FIRMADO~~

JOSE ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ

~~ORIGINAL FIRMADO~~

PIER PAOLO ZUÑIGA



~~ORIGINAL FIRMADO~~

LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ

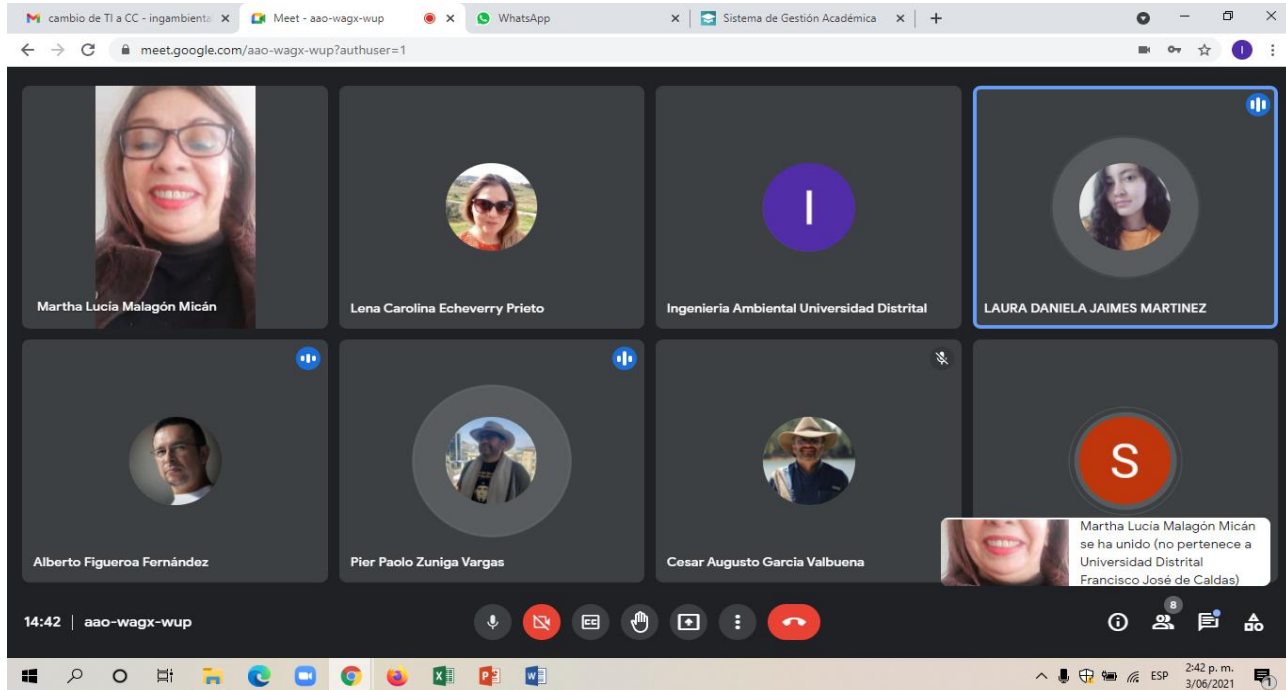
~~ORIGINAL FIRMADO~~

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMAN

~~ORIGINAL FIRMADO~~

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

ASISTENCIA MEET



Attendance for:,"class-list"

Date:, "2021-06-03", "Time:", "13:59", "Meet ID:", "aao-wagx-wup"

Names, "2021-06-03", "Email", "Comments", "Arrival time", "Last Seen", "# of Checks", "Joined", "Details"

Ingenieria Ambiental Universidad Distrital, " ✓", "", "", "14:01", "15:33", "93", "1"

Alberto Figueroa Fernández, " ✓", "", "", "13:59", "15:33", "95", "1"

Sandra Bibiana Andrade Guzman, " ✓", "", "", "14:02", "15:33", "94", "2", "14:02 (92min) [15:33]", "14:09 (2min) [14:39]"

Laura Daniela Jaimes Martinez, " ✓", "", "", "14:04", "15:24", "82", "2", "14:04 (66min) [15:09]", "15:09 (16min) [15:24]"

Martha Lucía Malagón Micán, " ✓", "", "", "14:21", "15:25", "65", "1"



Lena Carolina Echeverry Prieto, " ✓", "", "", "14:00", "15:24", "87", "3", "14:46 (14min) [14:59]", "14:00 (45min) [14:44]"



Cesar Augusto Garcia Valbuena, " ✓", "", "", "14:06", "14:39", "2", "1"

Pier Paolo Zuniga Vargas, " ✓", "", "", "13:59", "15:22", "84", "1"

Help/more info:, "https://tinyurl.com/y5peu3nk"

© Google Meet Attendance,"https://tinyurl.com/y6k2yqts"

	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