

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

ACTA No. 11-2021

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: 5:20 pm
Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: meet.google.com/rwy-dvqt-vpu	Fecha: 13 de mayo 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
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zúñiga	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	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

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

5. Casos Estudiantes

6. Varios

DESARROLLO

1. Verificación del quorum.

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. 10 del 15 de abril 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, PRESENTA** solicitud de aval del docente **Álvaro Martín Gutiérrez** para cambio de tutor del semillero de investigación Agroecología-Hitcha.

“Respetuosamente nos dirigimos a ustedes con el fin de solicitar aval para el cambio de tutor del semillero de investigación en Agroecología-Hitcha, de tal forma que de ahora en adelante el profesor tutor sea el docente Oscar Eduardo Serrato, esto debido a que el profesor Álvaro Martín Gutiérrez M, fundador del mismo, ya no puede seguir apoyándolo para poderse enfocar y aportar de mejor manera a su otro semillero, Agua y comunidad, y en los demás procesos que viene adelantando.

El profesor Serrato ha acompañado al semillero desde su creación y está familiarizado con el objeto del mismo, con los procesos y con los estudiantes”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**. Después de revisar el Acuerdo No. 01 del Consejo Académico de abril 30 de 2021, capítulo II, artículo 10, párrafo primero que reza: "...el semillero de investigación-creación e innovación puede incluir docentes de vinculación especial, en la modalidad TCO o MTO, en los roles de tutores (énfasis añadido) o coinvestigadores de proyectos de investigación. Esta vinculación debe hacer parte del plan de trabajo de los docentes, en lo relacionado con horas no lectivas." El Consejo Curricular por unanimidad **AVALA** que el docente de vinculación especial en modalidad TCO, OSCAR EDUARDO SERRATO sea el nuevo tutor del semillero de investigación en Agroecología-Hitcha y **SOLICITA** al Coordinador informar la decisión ante el comité de Investigación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. Y **RECOMIENDA** al docente **ÁLVARO**

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

MARTÍN GUTIÉRREZ seguir siendo participante activo del semillero para apoyar las actividades administrativas que como docente de planta solo puede realizar él por su tipo de contratación.

4.2. El Coordinador del proyecto Curricular docente, **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** solicitud de la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**, referente a las pruebas Saber Pro en conjunto con Universidades de REDDIAM:

“Reciba un cordial saludo. Por medio del presente, me permito informar que en el marco del trabajo con la Red de Directores y Decanos de Ingeniería Ambiental (REDDIAM) de ACOFI, en la cual participo como delegada del Proyecto Curricular, se ha elaborado una Plataforma de Simulacros para la Prueba Saber Pro en conjunto con las Universidades Central, Agraria de Colombia y Libre – Seccional Socorro. En este sentido, se pretende que los estudiantes que van a presentar las pruebas realicen un simulacro inicial y, a partir de los resultados de este, se identifiquen necesidades de capacitación en temas prioritarios; posteriormente, se planea la realización de dichas capacitaciones y un segundo simulacro por parte de los estudiantes, previo a las pruebas reales.

Dado lo anterior, pongo a consideración del Consejo evaluar la pertinencia de la participación de nuestros estudiantes en dichas actividades, no sin dejar de mencionar que me parece muy relevante para mantener y/o mejorar los resultados que se han obtenido en la Prueba a través de los años. En caso de considerarlo pertinente, solicito el apoyo de la Coordinación para la divulgación de esta información a los estudiantes y el cargue de los mismos en la plataforma mencionada.

Por otro lado, me permito mencionar que en las Pruebas Saber Pro, el ICFES maneja dos módulos de competencias, genéricas y específicas. En relación con las competencias específicas, no es obligatorio presentarlas; sin embargo, en caso de elegir presentarlas, el ICFES recomienda considerar lo siguiente:

- La oferta de módulos específicos estará definida por la combinación del Núcleo Básico del Conocimiento (NBC) y el nivel de formación según la clasificación SNIES del MEN; en este sentido, cada Programa Académico está asociado a un NBC, el cual tiene predeterminadas una o más combinatorias de módulos.*
- Cada Programa Académico puede escoger una de esas combinatorias, las cuales tienen unos módulos definidos, como se indica en el cuadro dado a continuación.*

Opción	Combinatoria	Módulos que integran cada combinatoria
1	Ninguna	
2	Específico 59	<ul style="list-style-type: none"> Diseño de Sistemas de Manejo del Impacto Ambiental Formulación de Proyectos de Ingeniería Pensamiento Científico – Ciencias Biológicas
3	Específico 34	<ul style="list-style-type: none"> Formulación de Proyectos de Ingeniería Pensamiento Científico – Química
4	Específico 33	<ul style="list-style-type: none"> Formulación de Proyectos de Ingeniería Pensamiento Científico – Ciencias Biológicas

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

5	Específico 60	<ul style="list-style-type: none"> • Producción Agrícola • Formulación de Proyectos de Ingeniería • Pensamiento Científico – Ciencias Biológicas
---	---------------	---

Fuente: ICFES

Teniendo en cuenta lo anterior, considero importante que se revise al interior de la Universidad cómo se desarrolla el proceso de elección de la combinatoria y los módulos que la integran, ya que ello es lo que define la Prueba Saber Pro que presentan nuestros estudiantes ante el ICFES”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la solicitud de la docente Martha Isabel Mejía y, solicita al coordinador realizar la divulgación de la información a los estudiantes y el cargue de los mismos en la Plataforma de Simulacros para la Prueba Saber Pro a los estudiantes que de forma voluntaria lo soliciten. Por otro lado, el Consejo Curricular **SOLICITA** al Coordinador se revise con el área encargada el proceso de elección de la combinatoria y los módulos que la integran.

4.3. El Coordinador del proyecto Curricular docente, **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** solicitud de año sabático del Docente NESTOR RICARDO BERNAL:

“Cordialmente me permito adjuntar el plan de trabajo para la solicitud de año sabático y los requisitos de los certificados, para ello, adjunto un formato suministrado por la Secretaría Académica de la Facultad.

El período del año sabático corresponde al segundo semestre del año 2021 y primer semestre del año 2022. Por lo anterior, solicito por favor el estudio y el aval del plan de trabajo por parte del Consejo de Carrera”.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la solicitud debido a que no se presenta el correspondiente plan de trabajo para el año sabático del periodo 2021-3 y 2022-1.

5. Casos Estudiantes

5.1. La estudiante **MARIA CAMILA VELEZ GIRALDO**, Código estudiantil **20151180046**, **PRESENTA** 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 *“CONSTRUCCIÓN DE UNA PROPUESTA DE TECNOLOGÍAS APROPIADAS CON COMUNIDADES DEL DISTRITO DE RIEGO DEL TRIÁNGULO DEL TOLIMA”* la cual se desarrolla en el marco del Proyecto de Investigación “Construcción Participativa de un Programa Curricular de Educación Superior Rural de base Agroecológica como Alternativa al desarrollo territorial en el pos-acuerdo, avalado por el docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA**, vinculado al semillero de Investigación AGROECOLOGÍA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución,

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

DESIGNA al docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA** como director 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 **SAMANTHA SANDOVAL MANRIQUE**, Código estudiantil **20122180084**, **LUISA FERNANDA ÁLVAREZ GIL**, Código estudiantil **20141180057**. **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **EMPRENDIMIENTO** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“ESTUDIO DE VIABILIDAD DEL DESARROLLO DE UNA PLANTA DE COMPOSTAJE PARA EL APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS ORGÁNICOS DE LA PLAZA DE MERCADO DE KENNEDY”*, avalado por la docente **BEATRIZ HELENA GÚZMAN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la solicitud, teniendo en cuenta que no cumple con los requisitos exigidos con base en la línea de emprendimiento a través de un plan de negocio.

5.3. El estudiante **MAICOL PATIÑO SIERRA**, Código estudiantil **20152180042**. **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 LA ELABORACIÓN DEL ESTUDIO BÁSICO DE AMENAZA DE INUNDACIÓN EN EL SECTOR RURAL PARA LA INCORPORACIÓN DE LA GESTIÓN DEL RIESGO EN EL PLAN DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DEL MUNICIPIO DE TENJO”*, avalado por el docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director interno y **JAIRO ALBERTO REY ONZAGA** como director externo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución y la hoja de vida del director externo, aclarando que el docente no se hizo partícipe de la decisión tomada. **DESIGNA** al docente **JOSÉ ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ** como director 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 **SOLANGIE TORRES AMAYA**, Código estudiantil **20161180713**, **HAROLD ANDRÉS PÉREZ CABRA**, Código estudiantil **20152180964**. **PRESENTAN** 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 LA IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS POTENCIALES POR ACTIVIDADES INDUSTRIALES DE METALURGIA EN LA SUB CUENCA DEL RIO BOGOTÁ – SECTOR SALTO SOACHA EN EL MUNICIPIO DE SOACHA”*, avalado por el docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA** como director interno y la directora de Desarrollo Bioambiental y Asistencia Técnica Agropecuaria del Municipio de Soacha **DEISY CAROLINA FORERO CORTÉS** como directora externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución y la hoja de vida de la directora externa. **DESIGNA** al docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA** como director 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. Los estudiantes **DAVID ESTIVEN VELÁSQUEZ VEGA**, Código estudiantil **20142180042**, **MAIDY JANETH SUÁREZ CUCHIMAQUE**, Código estudiantil **20171780008**. **PRESENTA** 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 *“PROPUESTA DE DOCUMENTO MAESTRO PARA LA SOLICITUD DEL REGISTRO CALIFICADO DE LA MAESTRÍA EN AGUA Y SANEAMIENTO AMBIENTAL (MODALIDAD INVESTIGACIÓN)”*, avalado por el docente

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

CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud teniendo en cuenta que el documento no apunta a las competencias de Ingeniero Ambiental establecidas por las líneas de profundización Ordenamiento Territorial, Tecnologías Apropiadas e Impacto Ambiental. El documento mencionado amerita una construcción por parte de expertos calificados en el área de conocimiento mencionada.

5.6. Los estudiantes **JOSÉ DAVID ESPITIA ROMERO**, Código estudiantil **20152180032**, **JOSÉ LEONARDO ORTIZ MAHECHA**, Código estudiantil **20152180402**. **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 *“FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FINCA TAO UBICADA EN EL MUNICIPIO DE NATAGAIMA – TOLIMA”*, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución, aclarando que el docente no se hizo partícipe de la decisión tomada, **DESIGNA** al docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director 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.

5.7. Los estudiantes **LIZETH CAROLINA CASTAÑEDA OROZCO**, Código estudiantil **20151180956**, **JUAN CAMILO GUTIÉRREZ LARA**, Código estudiantil **20151180047**. **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 *“DIAGNÓSTICO DE LOS NEGOCIOS VERDES, EN EL PERIODO 2014 – 2020, EN EL MARCO DE LA POLÍTICA DISTRITAL DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO SOSTENIBLE FORMULADA POR LA SECRETARÍA DISTRITAL DE AMBIENTE”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** el documento con el fin de ajustar los objetivos específicos para que no superen el alcance el objetivo general y estén de acuerdo con lo establecido en la metodología.

5.8. La estudiante **DAYANA ANDREA LIZARAZO SUÁREZ**, Código estudiantil **20142180074**. **PRESENTA** 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 ESTRATEGIAS DE GESTIÓN SOSTENIBLE PARA ABORDAR LA PROBLEMÁTICA CAUSADA POR LA MINERÍA ILEGAL DE ORO AL HÁBITAT DE LAS POBLACIONES DE DELFINES INIA GEOFFRENSIS Y SOTALIA FLUVIATILIS EN CUENCAS DE LA ORINOQUÍA Y LA AMAZONÍA COLOMBIANA”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la solicitud para que se realice el ajuste a los objetivos específicos considerando que se debe delimitar el alcance obedeciendo a la revisión bibliográfica de documentos disponibles.

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

5.9. El estudiante **LUGWIG ESTEBAN ANGEL CORREDOR**, Código estudiantil **20152180032**. **PRESENTA DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado: *“FORMULACIÓN PARTICIPATIVA DE UNA ESTRATEGIA LOCAL DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO MICROCUENCA CHUSCALES, UBATÉ, CUNDINAMARCA EN EL MARCO DEL PROYECTO “APLICACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN EN EL ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD Y DISEÑO DE ESTRATEGIAS PARA LA ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN AGUAS DE VOLCÁN #2 DE LA ASOCIACIÓN DE USUARIOS DEL ACUEDUCTO AGUAS DEL VOLCÁN”*, avalado por el docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **JUAN CARLOS ALARCON**.

5.10. El estudiante **KEVIN ALEJANDRO RODRÍGUEZ GARZÓN**, Código estudiantil **20161180029**, **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
Métodos y técnicas de investigación	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

El estudiante cuenta con el 89,8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.97. 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.

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

5.11. La estudiante **DANIELA VANEGAS DURÁN**, Código estudiantil **20171180002**, **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
Métodos y técnicas de investigación	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 76.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.97. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud de la estudiante toda vez que no cumple con lo estipulado en el Artículo 9, literal a) del acuerdo 038 de 2015.

5.12. La estudiante **ANDREA CAROLINA GONZÁLEZ GUTIÉRREZ**, Código estudiantil **20142180212**. **PRESENTA CANCELACIÓN y/o RETIRO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“LINEAMIENTOS PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO ANTE LA OCURRENCIA DE EPISODIOS EXTREMOS DE CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA PRESENTADOS A NIVEL NACIONAL”*, avalado por el docente **CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA**, como director interno y **LEONARDO ALFREDO PINEDA PARDO** como director externo, en el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM), debido a factores asociados al COVID-19 y a la no presencialidad que generó un atraso en los avances propuestos en la línea de investigación, además de la respuesta número PIA-097-21 donde se niega la solicitud de prórroga teniendo en cuenta que el trabajo superó los plazos establecidos en el acuerdo 038 de 2015. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de retiro de la propuesta de trabajo de grado teniendo en cuenta las razones expuesta por la estudiante y los tiempos estipulados en el acuerdo 038 de 2015.

5.13. La estudiante **PAULA CAMILA SANDOVAL MORENO**, Código estudiantil **20151180041**. **PRESENTA CANCELACIÓN y/o RETIRO** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad

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

PASANTÍA (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “*CRITERIOS TÉCNICOS Y METODOLÓGICOS PARA LA MODIFICACIÓN DEL PROTOCOLO PARA EL MONITOREO Y SEGUIMIENTO DE LA CALIDAD DEL AIRE*”, avalado por el docente **CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA**, como director interno y **LEONARDO ALFREDO PINEDA PARDO** como director externo en el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM). Dentro de los motivos por los cuales realizo la solicitud de cancelación se encuentra:

1. El retraso en el cronograma de actividades inicialmente planteado como efecto de la no presencialidad a partir de las medidas implementadas por el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales-IDEAM mediante resolución 0249 de 13 de marzo de 2020 para atender la contingencia generada por el coronavirus COVID-19 y

2. Las modificaciones metodológicas que se realizaron en el trabajo de grado que no permitieron culminar el documento dentro de los plazos exigidos por el acuerdo 038 de 2015. Basado en lo anterior, se presenta la solicitud de cancelación para consideración del consejo con la correspondiente autorización del director interno y externo.

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de retiro de la propuesta de trabajo de grado teniendo en cuenta las razones expuesta por la estudiante y los tiempos estipulados en el acuerdo 038 de 2015.

5.14. La estudiante **LAURA JULIANA SÁNCHEZ GÓMEZ**, Código estudiantil **20151180047**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la 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 SUAREZ** como director interno y **CAMILA ANDREA PLATA CORREDOR** como directora externa en el Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia – SiB Colombia. El Consejo Curricular en su sesión del 25 de junio, acta No. 24 de 2020 **AVALÓ** la ejecución del Trabajo de grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud teniendo en cuenta que no está dentro de los plazos establecidos en el acuerdo 038 de 2015.

5.15. La estudiante **LAURA VANESSA ROJAS QUINTANA**, Código estudiantil **20142180064**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado: “*LINEAMIENTOS PARA LA INCORPORACIÓN DE ÁREAS DE ALTA CONTAMINACIÓN DEL AIRE COMO DETERMINANTE AMBIENTAL EN LOS PLANES DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL*”, avalado por el docente **CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA** como director interno y el Ingeniero **LEONARDO ALFREDO PINEDA PARDO** como director externo en el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM. El Consejo Curricular en su sesión del 10 de septiembre, acta No. 24 de 2019, **AVALÓ** la ejecución del Trabajo de grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud teniendo en cuenta que no está dentro de los plazos establecidos en el acuerdo 038 de 2015.

5.16. La estudiante **INGRID GINNED SOTOMONTE GIRALDO**, Código estudiantil **20181780006**. **PRESENTA** solicitud de inscripción de la asignatura **TRABAJO DE GRADO II** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a)

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

Ambiental en la modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “*ELABORACIÓN DE ESTRATEGIAS AGROECOLÓGICAS BAJO EL MARCO LÓGICO CEPAL, PARA EL APOYO DEL PROYECTO DE JARDINES AGROECOLÓGICOS URBANOS DE LA FUNDACIÓN PULSO*”, avalado por el docente **ALVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA** como director interno y **LUDY YAMILE CASTILLO** como directora externo en la Fundación Pulso. El Consejo Curricular en su sesión del 4 de febrero, acta No. 3 de 2021, **AVALÓ** la ejecución del Trabajo de grado y la solicitud de inscripción del espacio académico Trabajo de GRADO I para el periodo académico 2020-3. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la inscripción del espacio académico TRABJO DE GRADO II para el periodo académico 2021-1.

5.17. EL Coordinador del proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, **INFORMA** sobre el oficio remitido por el Instituto de Lenguas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas **ILUD-2021-275 – ILUD-2021-325 – ILUD-2021-291** respecto a las notas de validación y Homologación Segunda Lengua ingles I (9901) Segunda Lengua ingles II (9902) y Segunda Lengua ingles III (9903) para el periodo académico 2021-1 del estudiante relacionado en la siguiente tabla:

Nombres	Código Estudiantil	Notas Segunda Lengua I – Inglés (9901)	Notas Segunda Lengua II– Inglés (9902)	Notas Segunda Lengua III – Inglés (9903)	Concepto remitido por el ILUD
JOSÉ ALEJANDRO MORENO BERMÚDEZ	20172180075	5.0	5.0	4.5	Validación ILUD-2021-275
VALENTINA ALDANA ROMERO	20181180097	N/A	5.0	4.6	Homologación ILUD-2021-325
KAREN DANIELA RIVERA FORERO	20192180003	5.0	5.0	4.8	Validación ILUD-2021-291

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al Coordinador se registren las notas correspondientes en el Sistema de Gestión Académica del estudiante.

5.18. Los estudiantes **OSCAR GEOVANNY VERA TAPIERO**, Código estudiantil **20151180402**, **DANIEL HERNÁNDEZ SUAREZ**, Código estudiantil **20151180034**. **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en la modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “*APLICACIÓN DEL MODELO DE REGRESIÓN LOGÍSTICO BINARIO PARA LA PREDICCIÓN DE PERDIDA DE COBERTURA VEGETAL EN EL MUNICIPIO DE PAUNA, BOYACÁ*”, avalado por la docente **CLAUDIA MARIA CARDONA LONDOÑO**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ**.

5.19. El estudiante **DANIEL ANDRÉS BELTRÁN RAMÍREZ**, Código estudiantil **20162180018**, **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:

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

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Fundamentos de Ecología	3
Métodos y técnicas de investigación	3
Teoría de la Gestión Ambiental del Desarrollo Sustentable	3
TOTAL	9

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

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

El estudiante cuenta con el 85% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.92. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que puede cursar.

5.20. El estudiante **JUAN SEBASTIÁN GALVIS MEDINA**, Código estudiantil **20152180047**. **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 *“MANUAL PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE PROYECTOS DE GENERACIÓN DE ENERGÍA SOLAR, SEGÚN LOS LINEAMIENTOS INTERNACIONALES EXPEDIDOS POR EL MECANISMO DE DESARROLLO LIMPIO (MDL) EN COLOMBIA”*, avalado por el docente **PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS** como director interno y la profesional Laura Vargas Águila como directora externa, en la empresa Allcot Colombia en la ciudad de Bogotá. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la solicitud para que se ajusten los objetivos de acuerdo al alcance de la propuesta y se articule con la metodología presentada.

6. Varios

6.1. No hay varios

 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	

Siendo las 5:20 pm, del jueves 13 de mayo 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 trece (13) del mes de mayo 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 ~~ORIGINAL FIRMADO~~

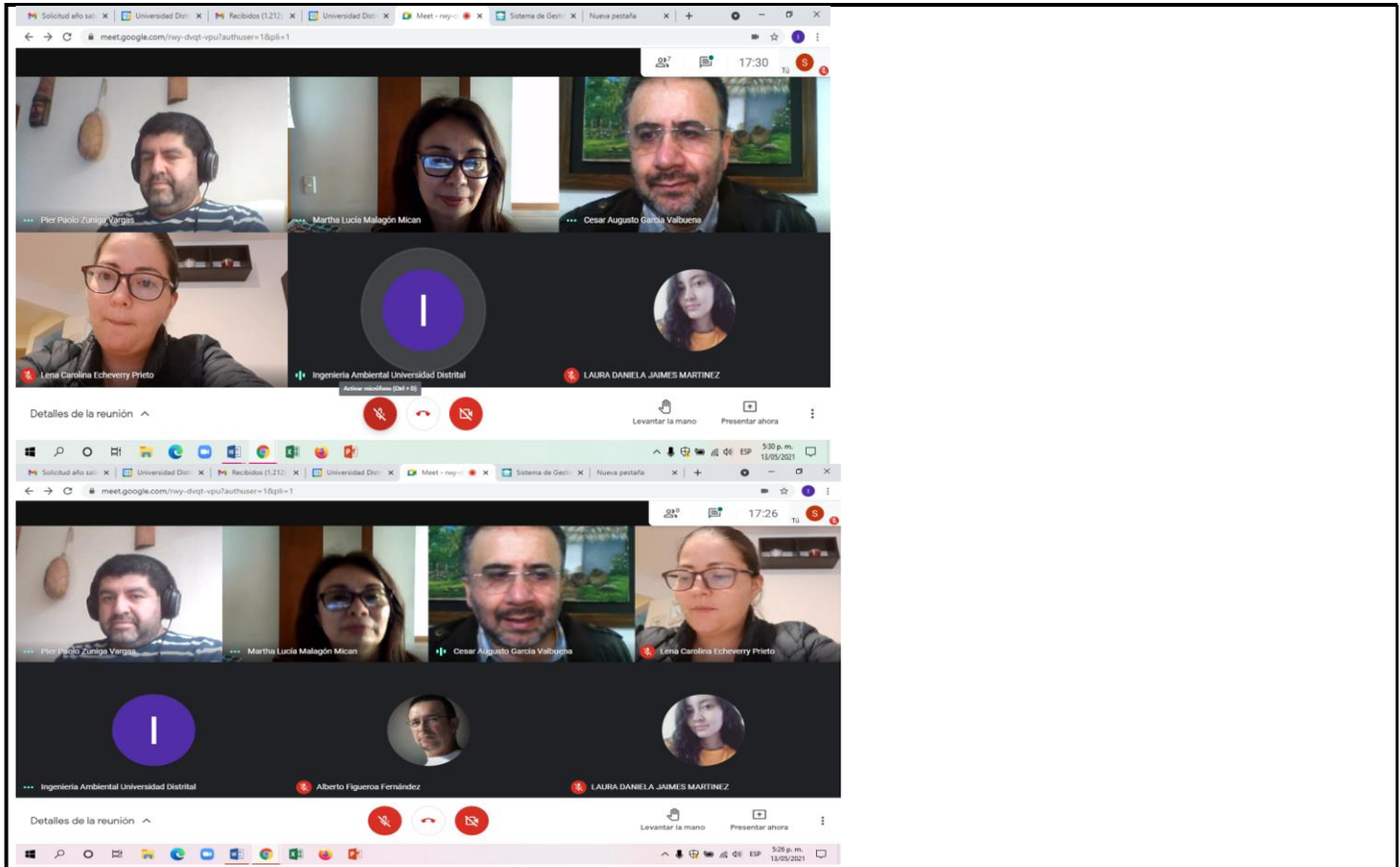
LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ ~~ORIGINAL FIRMADO~~

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO ~~ORIGINAL FIRMADO~~

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMAN ~~ORIGINAL FIRMADO~~

ASISTENCIA

	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: "2021-05-13", "Time:", "14:56", "Meet ID:", "rwy-dvqt-vpu"

Names, "2021-05-13", "Email", "Comments", "Arrival time", "Last Seen", "# of Checks", "Joined", "Details"

Ingenieria Ambiental Universidad Distrital, " ✓", "", "", "14:05", "17:59", "235", "1"

Alberto Figueroa Fernández, " ✓", "", "", "14:04", "17:27", "197", "2", "15:44 (104min) [17:27]", "14:04 (93min) [15:36

Sandra Bibiana Andrade Guzman, " ✓", "", "", "14:05", "17:59", "254", "5", "14:18 (5min) [14:53]", "14:58 (12min) [15:36]"

Laura Daniela Jaimes Martinez, " ✓", "", "", "16:35", "17:59", "86", "2", "16:45 (75min) [17:59]", "16:35 (11min) [16:45

Martha Lucía Malagón Mican, " ✓", "", "", "14:04", "17:59", "236", "1"

Lena Carolina Echeverry Prieto, " ✓", "", "", "14:16", "17:59", "353", "6", "16:37 (20min) [16:56]", "14:35 (23min) [14:56]"

Cesar Augusto Garcia Valbuena, " ✓", "", "", "14:46", "15:40", "20", "2", "14:46 (7min) [14:56]", "14:56 (13min) [15:40

Pier Paolo Zuniga Vargas, " ✓", "", "", "14:07", "17:59", "222", "3", "17:17 (43min) [17:59]", "14:07 (74min) [15:20]", "1

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

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	

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento