

<p style="text-align: center;"><b>PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA AMBIENTAL</b> <b>Consejo Curricular Ordinario</b> <b>ACTA 17</b></p>
--

**FECHA** : Abril 22 de 2015  
**HORA** : 02:00 p.m.  
**LUGAR** : Sala de Juntas – Decanatura Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales

**ASISTENTES**

NOMBRE	FUNCIÓN	ASISTIÓ	
		SI	NO
MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA	Presidente	X	
MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO	Representante componente ciencias básicas	X	
JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ	Representante componente básicas de ingeniería	X	
EDITH ALAYÓN CASTRO	Representante componente ingeniería aplicada	X	
KATHERINE ALEXANDRA HERRERA HERNANDEZ	Representante Estudiantil	X	
ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ	Representante Estudiantil	X	

**ORDEN DEL DIA**

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Docentes
4. Casos Estudiantes
5. Varios

## DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA

1. Una vez llamado a lista a los diferentes representantes de los componentes se **APRUEBA** la sesión con quórum deliberatorio y decisorio.

2. Casos estudiantes

2.1. El docente **ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA, MANIFIESTA** al Consejo de Carrera su decisión de declinar a la designación como director Ad. Hoc del **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** titulado “Diagnóstico ambiental de las actividades de construcción de equipos petroleros en la empresa Flamingo Oil S.A., aplicando técnicas de Producción Más Limpia”, dirigido por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón, quien actualmente se encuentra en disfrute de su año sabático aprobado mediante Resolución No. 201 de 2014 del Consejo Académico. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DESIGNA** como Director Ad. Hoc del documento en mención al docente Freddy Leonard Alfonso Moreno.

El Consejo Curricular, **DECIDE** por unanimidad manifestar al docente Álvaro Martín Gutiérrez Malaxehebarría la aprobación de su solicitud de declinación sin embargo, el Consejo Curricular **MANIFIESTA** que la solicitud realizada tiene los argumentos jurídicos y académicos para haber solicitado su colaboración, dado que la figura de “director Ad. Hoc” es únicamente requerida para el proceso de sustentación y firma de actas.

2.2. Las estudiantes **NANCY ALEJANDRA CRUZ CARREÑO** código estudiantil **20072180019** y **MONICA LIZETH MONTAÑO GUATAQUIRA** código estudiantil **20072180044**, quienes **PRESENTAN** derecho de petición solicitando al Consejo de Carrera dar respuesta sobre la continuidad de la dirección por parte del docente Jaime Eddy Ussa Garzón o la asignación de un nuevo director, para dar continuidad al proceso, asignado jurados y fechas de sustentación, teniendo en cuenta que ya realizaron el pago de derechos de grado, para las ceremonias programadas para el mes de junio del año en curso, lo anterior, en relación al **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PROYECTO DE APLICACIÓN** titulado “Formulación del Plan de Manejo Técnico Ambiental para la Granja Nuestra Señora del Valle sede de la Asociación Hogares Luz y Vida en el municipio de Sasaima, Cundinamarca”, dirigido por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón, quien actualmente se encuentra en disfrute de su año sabático según Resolución No. 201 de 2014. El consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** responder a las estudiantes que el consejo Curricular en sesión extraordinaria según Acta No. 16 del 21 de abril del año en curso, trató el tema y dio respuesta a dicha solicitud.

2.3. Los docentes **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA** y **ÁNGELA PARRADO ROSELLI, MANIFIESTAN** el concepto de **VIABILIDAD** del **ANTEPROYECTO** del trabajo de

grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN**, titulado “Evaluación de la retención de material atmosférico en suspensión por el arbolado de un corredor vial de la localidad de Kennedy (Bogotá D.C.)”, dirigido por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía y realizado por el estudiante **CARLOS ALBERTO APONTE APONTE** código estudiantil **20091180002**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AUTORIZA** su ejecución.

- 2.4. El estudiante **ROBERT MATEO PÉREZ SIERRA** código estudiantil **20111180045**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **82%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **3,99**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo:

- **ESPECIALIZACIÓN EN HIGIENE, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

Espacio académico	Créditos
Salud Ocupacional I	4
Higiene Industrial I	2
Gestión de SySO I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- 2.5. El estudiante **JUAN DAVID VILLEGAS LINARES** código estudiantil **20112180267**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,04**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo:

- **ESPECIALIZACIÓN EN HIGIENE, SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**

Espacio académico	Créditos
Salud Ocupacional I	4
Higiene Industrial I	2
Gestión de SySO I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- 2.6. El estudiante **JUAN DAVID VILLEGAS LINARES** código estudiantil **20112180267**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en

modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gerencia de Recursos Naturales** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,04**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gerencia de Recursos Naturales:

- **ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Ecología de Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Elegir entre:	
a. Evaluación de Recursos Naturales	2
b. Teorías del Desarrollo Económico	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.7. El estudiante **JUAN DAVID VILLEGAS LINARES** código estudiantil **20112180267**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Ambiente y Desarrollo Local** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,04**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Ambiente y Desarrollo Local:

- **ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Desarrollo Local Sostenible	2
Ordenamiento y Planificación Local	2
Finanzas Públicas Locales	2
Electiva Interdisciplinaria I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.8. El estudiante **JUAN DAVID VILLEGAS LINARES** código estudiantil **20112180267**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Educación y Gestión Ambiental** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,04**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los

créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Educación y Gestión Ambiental:

- **ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
Ecosistemas	1
Dimensión Ambiental y Sostenibilidad	1
Investigación en Educación y Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.9. El estudiante **JUAN DAVID VILLEGAS LINARES** código estudiantil **20112180267**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,04**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería:

- **ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Gestión Financiera Aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3
Innovación y Gestión Tecnológica	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.10. El estudiante **SANTIAGO RESTREPO TORRES** código estudiantil **20111180050**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gerencia de Recursos Naturales** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **85,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **4,12**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gerencia de Recursos Naturales:

- **ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE RECURSOS NATURALES**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Ecología de Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3

Elegir entre:	
c. Evaluación de Recursos Naturales	2
d. Teorías del Desarrollo Económico	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.11. La estudiante **MÓNICA HELENA CALDERÓN BELTRÁN** código estudiantil **20102180010**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante cuenta con el **96,61%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,70**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería:

- **ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Gestión Financiera Aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3
Innovación y Gestión Tecnológica	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.12. La estudiante **MÓNICA HELENA CALDERÓN BELTRÁN** código estudiantil **20102180010**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Sistemas de Información Geográfica** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **96,61%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,70**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Sistemas de Información Geográfica:

- **ESPECIALIZACIÓN EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Geoestadística	3
Diseño de base de datos	2
Programación orientada a objetos	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.13. La estudiante **MÓNICA HELENA CALDERÓN BELTRÁN** código estudiantil **20102180010**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según

Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Educación y Gestión Ambiental** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante cuenta con el **96,61%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,70**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Educación y Gestión Ambiental:

- **ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
Ecosistemas	1
Dimensión Ambiental y Sostenibilidad	1
Investigación en Educación y Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.14. La estudiante **MÓNICA HELENA CALDERÓN BELTRÁN** código estudiantil **20102180010**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Ambiente y Desarrollo Local** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **96,61%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,70**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Ambiente y Desarrollo Local:

- **ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Desarrollo Local Sostenible	2
Ordenamiento y Planificación Local	2
Finanzas Públicas Locales	2
Electiva Interdisciplinaria I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.15. La estudiante **MÓNICA HELENA CALDERÓN BELTRÁN** código estudiantil **20102180010**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Bioingeniería** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **96,61%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,70**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por

unanimidad **NO AVALA** la solicitud de la estudiante por considerar que este programa de especialización no le da continuidad a los estudios de pregrado en Ingeniería Ambiental.

- 2.16. La estudiante **ELIANA BAQUERO LÓPEZ** código estudiantil **20101085002**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El estudiante cuenta con el **93,22%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,87**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud de la estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gestión de Proyectos de Ingeniería:

- **ESPECIALIZACIÓN EN GESTIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Gestión Financiera Aplicada	3
Identificación y formulación de proyectos	3
Innovación y Gestión Tecnológica	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- 2.17. La estudiante **ELIANA BAQUERO LÓPEZ** código estudiantil **20101085002**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Bioingeniería** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante cuenta con el **93,22%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,87**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **NO AVALA** la solicitud de la estudiante por considerar que este programa de especialización no le da continuidad a los estudios de pregrado en Ingeniería Ambiental.

- 2.18. La estudiante **ELIANA BAQUERO LÓPEZ** código estudiantil **20101085002**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Educación y Gestión Ambiental** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante cuenta con el **93,22%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,87**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud de la estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Educación y Gestión Ambiental:

- **ESPECIALIZACIÓN EN EDUCACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Educación Ambiental I	2
Gestión Ambiental I	2
Ecosistemas	1
Dimensión Ambiental y Sostenibilidad	1
Investigación en Educación y Gestión Ambiental I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.19. La estudiante **ELIANA BAQUERO LÓPEZ** código estudiantil **20101085002**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Ambiente y Desarrollo Local** en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante cuenta con el **93,22%** de los espacios académicos aprobados de acuerdo al plan de estudios No. 1 al que pertenece y un promedio académico ponderado acumulado de **3,87**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud de la estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Ambiente y Desarrollo Local:

- **ESPECIALIZACIÓN EN AMBIENTE Y DESARROLLO LOCAL**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Desarrollo Local Sostenible	2
Ordenamiento y Planificación Local	2
Finanzas Públicas Locales	2
Electiva Interdisciplinaria I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.20. El estudiante **OSCAR LEONARDO MARTÍNEZ MESA** código estudiantil **20092180045**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo** en la **Universidad ECCI**. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **3,62**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo – Universidad ECCI:

- **Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo – Universidad ECCI**

<b>Espacio académico</b>	<b>Créditos</b>
Teoría y comportamiento organizacional	2

Legislación en Seguridad y Salud en el Trabajo	2
Electiva I	2
Escoger dos (2) de las siguientes:	
a. Psicología y sociología del Trabajo	1
b. Seguridad y Salud en el Trabajo	1
c. Ergonomía	1
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.21. El estudiante **ANDRÉS FELIPE MOLANO MORENO** código estudiantil **20092180049**, **PRESENTA** solicitud de aval para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** (según Acuerdo 031 de 2014 del Consejo Académico de la Universidad Distrital) en la **Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo** en la **Universidad ECCI**. El estudiante cuenta con el **91,6%** de los créditos académicos aprobados y un promedio académico ponderado acumulado de **3,66**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar en el programa de Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo – Universidad ECCI:

- **Especialización en Gerencia de la Seguridad y Salud en el Trabajo – Universidad ECCI**

Espacio académico	Créditos
Teoría y comportamiento organizacional	2
Legislación en Seguridad y Salud en el Trabajo	2
Electiva I	2
Escoger dos (2) de las siguientes:	
d. Psicología y sociología del Trabajo	1
e. Seguridad y Salud en el Trabajo	1
f. Ergonomía	1
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

2.22. Se informa sobre la programación de sustentaciones de trabajo de grado en el Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental:

NOMBRE Y CÓDIGO	TÍTULO	MODALIDAD	LUGAR Y FECHA SUSTENTACIÓN
JENNY CAROLINA ALOMÍA GONZÁLEZ 20072180003 ANGELA PATRICIA SUÁREZ DUBOIS 20082180046	“Primera aproximación al manejo del sector agroindustrial panelero a través de las Buenas Prácticas – estudio de caso – Plaza de Mercado de Paloquemao, Bogotá, D.C”	PROYECTO DE APLICACIÓN	Auditorio Pablo Montes Buriticá Martes 21 de Abril – 1:00 p.m.
ARLEY STEFAN GUEVARA MORENO 20081180023	“Estudio de los impactos ambientales causados por los procesos de urbanización en la UPZ Ciudad Usme a partir de la metodología de valoración cualitativa de impactos”	PROYECTO DE APLICACIÓN	Auditorio Pablo Montes Buriticá Miércoles 22 de Abril – 9:00 a.m.

DIANA PAOLA OJEDA ESPITIA 2009218053 MATEO ANDRÉS CRISTANCHO 20092180046	“Construcción de una metodología para el seguimiento a la gestión fiscal y evaluación de resultados en el manejo sostenible de los Parques Ecológicos Distritales de Humedal”	PASANTÍA	Auditorio Pablo Montes Buriticá Martes 28 de Abril – 1:00 p.m.
NATALY ANTONIO PÉREZ 20081180001 ÁNGELA PAOLA NIETO BECERRA 20052180049	“Formulación del Sistema Integrado de Salud Ocupacional y Medio Ambiente con referencia a las normas NTC-ISO 14001:2004 y OHSAS 18001:2007 para la empresa Condimentos La Monita Alarcón Hermanos S.A.”	PROYECTO DE APLICACIÓN	Auditorio Pablo Montes Buriticá Martes 28 de Abril – 4:00 p.m.

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

4.23. El Director del Centro de Relaciones Interinstitucionales – CERI, **SOLICITA** colaboración para dar aval académico a la solicitud de movilidad académica durante un semestre, en el segundo periodo académico del 2015 a la estudiante **YISSEL BERENICE PASTRO MALDONADO** identificada con el documento de identidad G15959571 estudiante de la Universidad Nacional Autónoma de México, en el marco del convenio suscrito entre nuestras instituciones. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** dar aval a la solicitud de movilidad académica presentada por la estudiante en mención e **INFORMA** que algunas de las asignaturas que desea cursar están sujetas a cambios, debido a que su oferta depende de la demanda por ser espacios académicos electivos.

3. Varios

Siendo las 4:06 p.m. se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma la sesión del acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Isabel Mejía De Alba y por los demás miembros del Consejo a los veintidós (22) días del mes de abril de 2015.

**ORIGINAL FIRMADO**  
**MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO

**ORIGINAL FIRMADO**

EDITH ALAYÓN CASTRO

**ORIGINAL FIRMADO**

JUAN CARLOS ALARCÓN HINCAPIÉ

**ORIGINAL FIRMADO**

---

KATHERINE ALEXANDRA HERRERA HERNANDEZ

**ORIGINAL FIRMADO**

---

ANDRÉS CAMILO ROMERO JIMÉNEZ

**ORIGINAL FIRMADO**

---