





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

| ACTA No 19-017                                                                                               |                                         |                                                          |                                  |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------|
| Proceso: Consejo Curricular                                                                                  |                                         | Subproceso:                                              |                                  |
| Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental                                                    |                                         |                                                          | Hora de Inicio: 06:50 a.m.       |
| Motivo y/o Evento: Consejo Curricular                                                                        |                                         |                                                          | Hora de Finalización: 09:20 a.m. |
| Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental                                                  |                                         |                                                          | Fecha: 17 de mayo de 2017        |
|                                                                                                              | <b>Nombre</b>                           | <b>Cargo</b>                                             | <b>Firma</b>                     |
|                                                                                                              | Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento      | Presidente del Consejo                                   |                                  |
|                                                                                                              | Martha Isabel Mejía De Alba             | Área de Ciencias Básicas de Ingeniería                   |                                  |
|                                                                                                              | Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría | Área de Ingeniería Aplicada                              |                                  |
|                                                                                                              | Lena Carolina Echeverry Prieto          | Área de Ciencias Básicas                                 |                                  |
|                                                                                                              | Laura Andrea González Rodríguez         | Representante estudiantil                                |                                  |
|                                                                                                              |                                         |                                                          |                                  |
| Elaboró: Liliana Patricia Cancelada                                                                          |                                         | Visto Bueno del Acta: Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento |                                  |
| <b>OBJETIVO:</b><br>Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.                        |                                         |                                                          |                                  |
| <b>ORDEN DEL DÍA</b><br>1. Verificación del Quorum<br>2. Casos Docentes<br>3. Casos Estudiantes<br>4. Varios |                                         |                                                          |                                  |

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

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quorum.

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 5 de 5 de la totalidad de los miembros del Consejo.



### 2. Casos Estudiantes

**2.1** Los estudiante **OSCAR DAVID MORENO CASTIBLANCO** código estudiantil **20112180015** y **DIEGO EDISON GONZALEZ PULIDO** código estudiantil **20121180231**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL DE LOS PREDIOS SAN JORGE UNO Y SAN JORGE TRES EN LA VEREDA LA CANDELARIA DEL MUNICIPIO DE SASAIMA - CUNDINAMARCA”, avalado por el docente Henry Zúñiga Palma. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director al docente Henry Zúñiga Palma y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

**2.2** Los estudiantes **ANDRES FELIPE BAUTISTA BARRERO** código estudiantil **20121180065** y **LUIS AUGUSTO PÉREZ VÁSQUEZ** código estudiantil **20112180036**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE SOACHA”y se enmarca en el proyectó general titulado “TERRITORIO, DESARROLLO REGIONAL Y MEDIO AMBIENTE EN LA SABANA DE BOGOTÁ: UNA VISIÓN DESDE LOS ACTORES “ apoyado por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico –CIDC, adelantado por el docente Jair Preciado Beltrán. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes realizar ajustes a los objetivos, ya que no hay coherencia entre el título y los objetivos formulados.

**2.3** Las estudiantes **ANGELA MARIA SÁNCHEZ GONZÁLEZ** código estudiantil **220122180033** y **YENNY ALEXANDRA MARTÍNEZ FONSECA** código estudiantil **20132180030**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE CAJICA”, avalado por el docente Jair Preciado Beltrán y se enmarca en el proyectó general titulado “TERRITORIO, DESARROLLO REGIONAL Y MEDIO AMBIENTE EN LA SABANA DE BOGOTÁ: UNA VISIÓN DESDE LOS ACTORES “apoyado por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico –CIDC, adelantado por el docente Jair Preciado Beltrán. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes realizar ajustes a los objetivos, ya que no hay coherencia entre el título y los objetivos formulados.

**2.4** Los estudiantes **MARK GREGORY ESCOBAR BUITRAGO** código estudiantil **20121180057** y **SERGIO ANDRES SUPELANO MORENO** código estudiantil **20121180081**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL

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



MUNICIPIO DE COTA”, avalado por el docente Jair Preciado Beltrán y se enmarca en el proyecto general titulado “TERRITORIO, DESARROLLO REGIONAL Y MEDIO AMBIENTE EN LA SABANA DE BOGOTÁ: UNA VISIÓN DESDE LOS ACTORES “apoyado por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico –CIDC, adelantado por el docente Jair Preciado Beltrán. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes realizar ajustes a los objetivos, ya que no hay coherencia entre el título y los objetivos formulados.

**2.5** El estudiante **ANDRÉS EDUARDO ALFONSO MONTOYA** código estudiantil **20102180004**, **PRESENTAN** 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 AL PROGRAMA DE USO EFICIENTE DEL AGUA DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS”, avalado por el docente Oscar Eduardo Serrato y como directora externa Aura Yolanda Díaz en el Sistema de Gestión Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Oscar Eduardo Serrato y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

**2.6** Las estudiantes **ANDREA CAROLINA RAMÍREZ BARRERA** código estudiantil **20131180010** y **MAYRA ALEJANDRA BOBADILLA PINZÓN** código estudiantil **20131180045**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “EVALUACIÓN DE LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL DE LOS CERROS ORIENTALES DE CUNDINAMARCA A PARTIR DEL GRADO DE AFECTACIÓN DE SUS SERVICIOS AMBIENTALES EN LOS ÚLTIMOS 25 AÑOS”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y se encuentran vinculados al semillero de investigación ATELOPUS. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Juan Carlos Alarcón Hincapié y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.



**2.7** La estudiante **LEIDY PAOLA CASTELLANOS** código estudiantil **20121085004**, **PRESENTAN** 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 EL DIAGNÓSTICO DEL ANÁLISIS DE VULNERABILIDAD SOCIAL, ECONÓMICA Y AMBIENTAL FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO Y FORMULACIÓN DE MEDIDAS DE ADAPTACIÓN EN LA ZONA DE ESTUDIO PERTENECIENTE AL PROYECTO “USO SOSTENIBLE Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD EN ECOSISTEMAS SECOS DEL PNUD” EN EL MUNICIPIO DE VALLEDUPAR”, avalado por la docente Carolina María Lozano Barrero y como directora externa Yinesthy Pérez en el Programa de la Naciones Unidas para el desarrollo (PNUD). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Carolina María Lozano Barrero y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

**2.8** Los estudiantes **VIVIANA GARZÓN WILLS** código estudiantil **20101180025** Y **JUAN MANUEL SUAREZ OLAVE** código estudiantil **20101180061**, **PRESENTAN** 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 “FORMULACIÓN DE HERRAMIENTAS Y APOYO PARA LA ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL-DIRECCIÓN DE IMPUESTOS Y ADUANAS NACIONALES DIAN, EN EL PROCESO DE TRANSICIÓN DE LA NORMA ISO 14001 EN SU VERSIÓN 2004 A SU VERSIÓN 2015”, avalado por la

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

docente Carolina María Lozano Barrero y como directora externa Esperanza Monsalve Pérez en la Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales (DIAN). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Carolina María Lozano Barrero y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

- 2.9** Las estudiantes **JENNY JULIETH RIVERA CÁRDENAS** código estudiantil **20131180070** Y **DANIEL DAVID AMÉRICA HERRERA** código estudiantil **20131180080**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “MODELACIÓN DE LA OFERTA HÍDRICA FUTURA PARA LA CIUDAD DE BOGOTÁ PARA EL AÑO 2040 BAJO LOS ESCENARIOS DE CAMBIO CLIMÁTICO EN EL PARQUE NACIONAL NATURAL CHIGAZA”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y se encuentran vinculados al semillero de investigación ATELOPUS. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Juan Carlos Alarcón Hincapié y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.
- 2.10** Los estudiantes **SERGIO ANDRÉS AGUILAR RIVERA** código estudiantil **20112180058** y **JULIÁN ANDRÉS DÍAZ ARIAS** código estudiantil **20111180018**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNOSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO DE MADRID - CUNDINAMARCA”, avalado por el docente Jair Preciado Beltrán y se enmarca en el proyecto general titulado “TERRITORIO, DESARROLLO REGIONAL Y MEDIO AMBIENTE EN LA SABANA DE BOGOTÁ: UNA VISIÓN DESDE LOS ACTORES “apoyado por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico –CIDC, adelantado por el docente Jair Preciado Beltrán. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes realizar ajustes a los objetivos, ya que no hay coherencia entre el título y los objetivos formulados.
- 2.11** Los estudiantes **DANIEL GRIMALDOS CUBILLOS** código estudiantil **20122180046** y **YULI SUAREZ RUIZ** código estudiantil **20122180080**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN EL PÁRAMO DE CHINGAZA Y SU INFLUENCIA EN LA REGULACIÓN DEL RECURSO HÍDRICO”, avalado por el docente Álvaro Martín Gutiérrez y se encuentran vinculados al semillero de investigación HISHA. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** a los estudiantes realizar ajustes al título, ya que el título no permite evidenciar el alcance del trabajo al compararlo con los objetivos formulados. El docente Álvaro Martín se declara impedido por ser el director de la propuesta.
- 2.12** Los estudiantes **JHON SEBASTIÁN ALVARADO BOHÓRQUEZ** código estudiantil **20121180023** y **MÓNICA ALEJANDRA ROCHA SANABRIA** código estudiantil **20121180073**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ANÁLISIS MULTITEMPORAL MEDIANTE MODELOS ARIMA DE LA CALIDAD DEL AGUA EN LA POTABILIZADORA “FRANCISCO WIESNER” Y EL EMBALSE DE SAN RAFAEL (BOGOTÁ DC. COLOMBIA)”, avalado por el docente Carlos Alfonso Zafra Mejía y se encuentran vinculados al semillero de investigación AMBIENTUD. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico

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

Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Carlos Alfonso Zafra Mejía y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

**2.13** Las estudiantes **JESSICA PATRICIA RIVAS** código estudiantil **20081180060** y **LAURA NATALIA SANABRIA NARVÁEZ** código estudiantil **20081180065**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNÓSTICO SOCIO AMBIENTAL DEL HUMEDAL LA ISLA UBICADO EN LA LOCALIDAD DE BOSÁ.”, dirigido por el docente Oscar Eduardo Serrato Suárez. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como jurado a la docente Martha Cecilia Gutiérrez.



**2.14** Los estudiantes **MIGUEL ANTONIO MORENO ROMAN** código estudiantil **20112180061** y **MAYRON DAVID PEÑA CADENA** código estudiantil **20092180060**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad PROYECTO DE EMPRENDIMIENTO (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “CACHAMAS EL GORDO S.A.S.”, dirigido por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como jurado a la docente Maribel Pinilla del Proyecto Curricular de Administración Ambiental.

**2.15** Las estudiantes **ANGIE LISETH PARADA PARRA** código estudiantil **20121180049** y **ANA MARÍA CARDONA FARIAS** código estudiantil **20122180221**, **PRESENTAN** la carta de aval por una estructura de investigación : Grupo Interdisciplinario de Investigación en Medio Ambiente Urbano de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INNOVACIÓN – INVESTIGACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “DIAGNÓSTICO BASE PARA EL ANÁLISIS HISTÓRICO AMBIENTAL EN EL MUNICIPIO MOSQUERA EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, avalado por el docente Jair Preciado Beltrán y se enmarca en el proyecto general titulado “TERRITORIO, DESARROLLO REGIONAL Y MEDIO AMBIENTE EN LA SABANA DE BOGOTÁ: UNA VISIÓN DESDE LOS ACTORES “apoyado por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico –CIDC, adelantado por el docente Jair Preciado Beltrán. Adicionalmente, solicitan la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, autoriza su ejecución y **DESIGNA** como director Jair Preciado Beltrán y **SOLICITA** a la Coordinación la inscripción de Trabajo de Grado.

**2.16** La estudiante **ANGELA CONSTANZA RAMÍREZ ALDANA** código estudiantil **20121180036**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

| ESPACIO ACADÉMICO                | CRÉDITOS |
|----------------------------------|----------|
| ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES   | 3        |
| ORDENAMIENTO TERRITORIAL         | 3        |
| <b>ELEGIR ENTRE:</b>             |          |
| EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES | 2        |
| TEORÍAS DEL DESARROLLO ECONÓMICO | 2        |
| <b>TOTAL</b>                     | <b>8</b> |

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

- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

| ESPACIO ACADÉMICO    | CRÉDITOS |
|----------------------|----------|
| SALUD OCUPACIONAL I  | 4        |
| HIGIENE INDUSTRIAL I | 2        |
| GESTION DE SYSO I    | 2        |
| <b>TOTAL</b>         | <b>8</b> |

El estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico de 4.0. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**2.17** El estudiante **CARLOS ANDRÉS CASTRO LARGO** código estudiantil **20121180003**, SOLICITA aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización:

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

| ESPACIO ACADÉMICO                | CRÉDITOS |
|----------------------------------|----------|
| ECOLOGÍA DE RECURSOS NATURALES   | 3        |
| ORDENAMIENTO TERRITORIAL         | 3        |
| <b>ELEGIR ENTRE:</b>             |          |
| EVALUACIÓN DE RECURSOS NATURALES | 2        |
| TEORÍAS DEL DESARROLLO ECONÓMICO | 2        |
| <b>TOTAL</b>                     | <b>8</b> |



- Especialización en Higiene, Seguridad y Salud en el Trabajo

| ESPACIO ACADÉMICO    | CRÉDITOS |
|----------------------|----------|
| SALUD OCUPACIONAL I  | 4        |
| HIGIENE INDUSTRIAL I | 2        |
| GESTION DE SYSO I    | 2        |
| <b>TOTAL</b>         | <b>8</b> |

El estudiante cuenta con el 96.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 247 al que pertenece, y un promedio académico 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.

**2.18** Los estudiantes **JASBLEIDE CAROLINA RODRIGUEZ MORALES** código estudiantil **20142081013** y **ANGELICA ACOSTA QUINTANA** código estudiantil **20142081048** del Proyecto Curricular Tecnología en Gestión Ambiental y Recursos Naturales, **SOLICITAN** la adición de espacios académicos Hidrogeología y Contaminación Ambiental I, mediante la modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE PROFUNDIZACIÓN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **INFORMA** al Proyecto Curricular de Tecnología en Gestión Ambiental y Recursos Naturales, que **DA AVAL** a la solicitud de acuerdo a la disponibilidad de cupos existente.



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

**2.19** El estudiante **SERGIO ANDRÉS AGUILAR RIVERA** código estudiantil **20112180058**, **SOLICITA** la homologación de los siguientes espacios académicos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

| CODIGO | ASIGNATURA                            | NOTA | CODIGO | ASIGNATURA                       | CONCEPTO                                                   |
|--------|---------------------------------------|------|--------|----------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 2357   | Legislación Ambiental                 | 4.2  | 2759   | Política y Legislación Ambiental | Homologable                                                |
| 2466   | Gestión Ambiental del Recurso Hídrico | 4.1  | 2771   | Ordenamiento de Cuencas          | Solicitar Concepto al Docente Luis Fernando Ortiz Quintero |

**2.20** La estudiante **NATALIA GAMBOA DE LA TORRE** código estudiantil **20112180052**, **SOLICITA** la homologación de los siguientes espacios académicos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

| CODIGO | ASIGNATURA                            | NOTA | CODIGO | ASIGNATURA                       | CONCEPTO    |
|--------|---------------------------------------|------|--------|----------------------------------|-------------|
| 2357   | Legislación Ambiental                 | 4.3  | 2759   | Política y Legislación Ambiental | Homologable |
| 2466   | Gestión Ambiental del Recurso Hídrico | 4.1  | 2771   | Electiva Extrínseca              | Homologable |



**2.21** El estudiante **HIRAM AVID RODRÍGUEZ CONTRERAS** código estudiantil **20102180055**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico Legislación Ambiental Cód. 2357 por espacio académico Política y Legislación Ambiental Cód. 2759. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

**2.22** La estudiante **LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRIGUEZ** código estudiantil **20122180079**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico Segunda Lengua I Cód. 9901, nota 4.1 por Electiva Extrínseca. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, decide **SOLICITAR** al ILUD los exámenes de idoneidad realizados por la estudiante en dicho instituto para analizar la solicitud. La representante de estudiantes al consejo curricular, se declara impedida en este punto.

**2.23** Los estudiantes relacionados a continuación **PRESENTAN** solicitud de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en el Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos.

| No | NOMBRE                         | CÓDIGO      | % Plan de estudios | Promedio | PERIODO          | UNIVERSIDAD DESTINO                                            | OBSERVACIÓN |
|----|--------------------------------|-------------|--------------------|----------|------------------|----------------------------------------------------------------|-------------|
| 1  | FRANCISCO JAVIER ANZOLA OSORIO | 20141180014 | 58.7%              | 3.81     | 01-2018/ 07-2018 | Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos |             |
| 2  | DANYELA ESMERALDA MUÑOZ MARIÑO | 20141180056 | 64.1%              | 3.93     | 01-2018/ 07-2018 | Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos |             |

A continuación se relacionan los espacios académicos solicitados:

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

| Origen                                                    |                                       |          |          | Destino                                                                                                         |        |          | Docente que emite el concepto |
|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------|----------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-------------------------------|
| Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital |                                       |          |          | Espacio académico a realizar en la Universidad o Instituto Politécnico Nacional de los Estados Unidos Mexicanos |        |          |                               |
| No.                                                       | Espacio Académico                     | Código   | Créditos | Espacio Académico                                                                                               | Código | Créditos |                               |
| 1                                                         | Formulación Y Evaluación De Proyectos | 2748     | 2        | Formulación Y Evaluación De Proyectos                                                                           | 1084G  | 6.0      | Pier Paolo Zúñiga             |
| 2                                                         | Monitoreo Técnico Ambiental           | 18000007 | 2        | Manejo Integral de la Calidad del Aire                                                                          | 005096 | 9.0      | Alejandro Murad               |
| 3                                                         | Economía Ambiental                    | 2751     | 2        | Planificación Y Economía Ambiental                                                                              | 005100 | 9.0      | María Fernández Vélez         |
| 4                                                         | Gestión De Empresa Y Calidad          | 2737     | 2        | Sistemas De Calidad                                                                                             | 005091 | 6.0      | Pier Paolo Zúñiga             |
| 5                                                         | Política Y Legislación Ambiental      | 2759     | 2        | Política Y Legislación Ambiental                                                                                | 005089 | 6.0      | Aura Yolanda Díaz             |
| 6                                                         | Administración General                | 2749     | 2        | Relaciones Laborales                                                                                            | 004407 | 6.0      | Pier Paolo Zúñiga             |
| 7                                                         | Electiva Extrínseca I                 |          |          | Riesgo e Impacto Ambiental                                                                                      |        | 3.0      | Homologable                   |
| 8                                                         | Electiva Extrínseca II                |          |          | Sistemas De Información Geográfica Y Percepción Remota                                                          |        | 7.5      | Homologable                   |
| 9                                                         | Electiva Extrínseca III               |          |          | Energías Alternas                                                                                               |        | 7.5      | Homologable                   |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud del estudiante, así mismo envía a los docentes titulares de cada espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación.



**2.24** La estudiante relacionada a continuación **PRESENTA** solicitud de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en la Universidad Nacional Autónoma de México.

| No | NOMBRE                          | CÓDIGO      | % Plan de estudios | Promedio | PERIODO           | UNIVERSIDAD DESTINO                      | OBSERVACIÓN |
|----|---------------------------------|-------------|--------------------|----------|-------------------|------------------------------------------|-------------|
| 1  | PAOLA ANDREA ÁLVAREZ BETANCOURT | 20141180065 | 64.1%              | 4.00     | 08-2017 / 01-2018 | Universidad Nacional Autónoma de México. |             |

A continuación se relacionan los espacios académicos solicitados:

| Origen                                                    |                                                |        |          | Destino                                                                     |        |          | Docente que emite el concepto |
|-----------------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------|----------|-----------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-------------------------------|
| Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital |                                                |        |          | Espacio académico a realizar en la Universidad Nacional Autónoma de México. |        |          |                               |
| No.                                                       | Espacio Académico                              | Código | Créditos | Espacio Académico                                                           | Código | Créditos |                               |
| 1                                                         | Formulación Y Evaluación De Proyectos          | 2748   | 2        | Evaluación de Proyectos (Ing. Civil)                                        | 2156   | 6        | Pier Paolo Zúñiga             |
| 2                                                         | Saneamiento Ambiental II (Electiva Intrínseca) | 2769   | 2        | Impacto Ambiental y Manejo de Residuos Municipales (Ing. Civil)             | 1761   | 9        | Edgar Eudoro Martínez         |
| 3                                                         | Administración General (Electiva Intrínseca)   | 2749   | 2        | Administración en Ingeniería (Ing. Civil)                                   | 1760   | 6        | Pier Paolo Zúñiga             |



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

|   |                                                         |      |   |                                                 |      |   |                       |
|---|---------------------------------------------------------|------|---|-------------------------------------------------|------|---|-----------------------|
| 4 | Seguridad Empresarial                                   | 2740 | 2 | Seguridad Industrial                            | 0818 | 6 | Cubillos              |
| 5 | Métodos Estadísticos (Electiva Intrínseca)              | 2772 | 2 | Geoestadística                                  | 0309 | 6 | Néstor Ricardo Bernal |
| 6 | Modelos de dispersión Atmosférica (Electiva Intrínseca) | 2732 | 2 | Física de la Atmósfera                          | 2020 | 6 | Alejandro Murad       |
| 7 | Economía Ambiental (Electiva Intrínseca)                | 2751 | 2 | Economía y desarrollo sustentable               | 1520 | 6 | María Fernández Vélez |
| 8 | Electiva Extrínseca I                                   |      | 2 | Dibujo                                          | 0061 | 6 | Homologable           |
| 9 | Electiva Extrínseca II                                  |      | 2 | Abastecimiento De Agua Potable y Alcantarillado | 1832 | 9 | Homologable           |
|   | Electiva Extrínseca III                                 |      | 2 | Temas Selectos de Geofísica Ambiental           | 2032 | 6 | Homologable           |

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud del estudiante, así mismo envía a los docentes titulares de cada espacio académico el contenido programático para el correspondiente estudio de homologación.



**2.25** Los estudiantes del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental, manifiestan su interés en que se de apertura a los siguientes cursos intersemestrales, durante el periodo académico 2017-II. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** remitir la solicitud a Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales y hace la salvedad que se recomendarán los docentes sugeridos por los estudiantes, pero que no garantiza sean ellos quienes impartan las asignaturas ya que dependerá de la disponibilidad de los mismos y los trámites internos de la Universidad.

| CODIGO | ASIGNATURA                            |
|--------|---------------------------------------|
| 88     | ECUACIONES DIFERENCIALES              |
| 7      | CÁLCULO INTEGRAL                      |
| 2748   | FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS |
| 88     | ECUACIONES DIFERENCIALES              |

**2.26** La estudiante **ANAMARIA MEDINA CAÑAS** código estudiantil **20121180028**, **SOLICITA** la homologación del espacio académico Educación Ambiental Cód. 2108 (Ingeniería Forestal), por Electiva Intrínseca Educación Ambiental cód. 2712. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

### 3. VARIOS

**3.1** La docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** entrega el informe de la encuesta denominada "Permanencia y graduación estudiantil de Ingeniería Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas", con el propósito de que sea estudiado y sirva como base para la toma de decisiones en éste tema y de esta manera reducir las tasas de deserción y retención. Adicionalmente, la docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** solicita se coloque el archivo en la página web del proyecto curricular en la respectiva sección en el marco del proceso de autoevaluación y acreditación de Ingeniería Ambiental. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y se propone el envío del documento a los docentes del proyecto curricular para su conocimiento, lectura y reflexión. Igualmente, el Consejo Curricular **FELICITA** el trabajo realizado por la docente en este tema y su

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

compromiso.

**3.2** La docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** remite la información del registro calificado del proyecto curricular de Ingeniería Ambiental y sus fechas para realizar los procesos de autoevaluación permanente y continua, entregado por el comité de Autoevaluación y Acreditación de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

**3.3** La docente **LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO** entrega respuesta al oficio PIA-0115-17 informando las actuaciones a la fecha acerca de la solicitud de este cuerpo colegiado para estudiar la viabilidad de ofertar un seminario teórico-práctico en biorremediación propuesto por la empresa PME S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

**3.4** La presidente del Consejo Curricular **MARTHA CECILIA GUTIERREZ SARMIENTO** comunica al Consejo Curricular que la fecha límite para la evaluación a docentes por este cuerpo colegiado es hasta el 16 de junio/2017, por lo tanto, pide se definan las fechas de los consejos curriculares para tratar casos de estudiantes. El Consejo Curricular por unanimidad **DECIDE** realizar tres (3) consejos de carrera para tratar casos de estudiantes en las siguientes fechas: mayo 24, 31 y junio 07/2017 y la evaluación docente en la sesión de junio 14.

Siendo las 09:00 a.m., se da lectura del acta 19 del Consejo Curricular Ordinario, se **APRUEBA** y se da por terminada la sesión a las 9:20 a.m.

Para constancia se firma el acta por la Presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesora Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento y por los demás miembros del Consejo al diecisiete (17) día del mes de mayo de 2017.

**ORIGINAL FIRMADO**

**MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO**

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA

**ORIGINAL FIRMADO**

LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO

**ORIGINAL FIRMADO**

ÁLVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA

**ORIGINAL FIRMADO**

LAURA ANDREA GONZÁLEZ RODRÍGUEZ

**ORIGINAL FIRMADO**

| Actividad/Tarea | Líder/Responsable | Fecha de Cumplimiento |
|-----------------|-------------------|-----------------------|
|-----------------|-------------------|-----------------------|