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

**ACTA No. 31-2021**



<b>Proceso: Consejo Curricular</b>	<b>Subproceso:</b>
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental</b>	<b>Hora de Inicio: 2:00 PM</b>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario</b>	<b>Hora de Finalización: 5:04 pm</b>
<b>Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: <a href="https://meet.google.com/dvy-wwmd-jtf">meet.google.com/dvy-wwmd-jtf</a></b>	<b>Fecha: 11 de noviembre de 2021</b>

	Nombre	Cargo	Firma
<b>Participantes:</b>	<b>Freddy Leonard Alfonso Moreno</b>	<b>Presidente del Consejo</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Cesar Augusto García Valbuena</b>	<b>Área de Ingeniería Aplicada</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Martha Lucia Malagón Mican</b>	<b>Área de Ciencias Básicas de Ingeniería</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Martha Cecilia Gutiérrez Sarmiento</b>	<b>Área de Ciencias Básicas</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>José Alberto Figueroa Fernández</b>	<b>Área de las Electivas</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Pier Paolo Zúñiga</b>	<b>Área Socio Humanístico</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Gustavo Adolfo Navarro Farfán</b>	<b>Representante Estudiantil</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>
	<b>Sandra Bibiana Andrade Guzmán</b>	<b>Invitada</b>	<b>ORIGINAL FIRMADO</b>

<b>Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán</b>	<b>Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno</b>
---	--

**OBJETIVO:**  
Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

- ORDEN DEL DÍA**
1. Verificación del Quórum
  2. Aprobación Acta Anterior
  3. Casos Proyecto Curricular
  4. Casos Docentes
  5. Casos Estudiantes
  6. Varios

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

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quórum.

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

### 2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 30 de la sesión del día 2 de noviembre de 2021 se aprobó y se avaló en esa misma sesión.

### 3. Casos Proyecto Curricular

**3.1.** No hay casos Proyecto Curricular



### 4. Casos Docentes

**4.1.** No hay casos docentes.

### 5. Casos Estudiantes

**5.1.** La estudiante **JERIXA ALEJANDRA ÁLVAREZ ALFONSO**, Código estudiantil **20121180259**. **PRESENTA 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 FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DEL LABORATORIO BIOQUILAB, PARA LOS COMPONENTES DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS, USO EFICIENTE DE RECURSOS NATURALES Y GESTIÓN DEL RIESGO”. avalado por el docente **JAIRO MIGUEL MARTÍNEZ ABELLO**, como director Interno y, la profesional de la empresa BIOQUILAB LTDA. **LEIDY CAROLINA PRIETO ZÚÑIGA** como directora Externa. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de trabajo de grado “Pasantía” para que se ajusten la redacción de los objetivos, delimitar el alcance y tiempo de la pasantía, se solicita se aclare si la guía está en proceso de elaboración o la actividad es de seguimiento.

**5.2.** Los estudiantes **PAOLA MANRIQUE OSORIO**, Código estudiantil **20152180046**, **JORGE DEIVID ROJAS VANEGAS**, Código estudiantil **20151180064**. 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 “*DISEÑO DE VIVIENDA RURAL SOSTENIBLE BAJO CRITERIOS DE BIOCONSTRUCCIÓN EN EL MUNICIPIO DE PITALITO, HUILA*”, avalado por el docente **ÁLVARO MARTIN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **ÁLVARO MARTIN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA** 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 caso de la estudiante Paola Manrique y Trabajo de Grado para el caso del estudiante Jorge Rojas para el periodo académico 2021-III. Luego

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

de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**



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

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

**5.3.** Las estudiantes **OLGA LILIANA MARTINEZ LÓPEZ**, Código estudiantil **20142180082**, **ANGIE KATHERINE CHAVES GUEVARA**, Código estudiantil **20142180231**, Presentan **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 AMBIENTAL DEL HUMEDAL CÓRDOBA EN SUBA, BOGOTÁ”**, avalado por el docente **JOSÉ MIGUEL CEPEDA RONDÓN**, vinculado al semillero de investigación Agua y Medio Ambiente. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de trabajo de grado, debido a que no hay coherencia entre el diseño metodológico propuesto y los objetivos planteados.

**5.4.** Las estudiantes **ERIKA NATALIA DIAZ RODRÍGUEZ**, Código estudiantil **20152180231**, **DIANA SOFIA MONTEZUMA LÓPEZ**, Código estudiantil **20132180957**, **PRESENTAN** solicitud de **RETIRO/CANCELACIÓN PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado **“ DISEÑO DE UNA VIVIENDA EN FORMA DE DOMO GEODÉSICO CUMPLIENDO CON LA SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL, LA VIABILIDAD TÉCNICA, LA FACTIBILIDAD FINANCIERA Y LA ACEPTABILIDAD SOCIAL EN LA FINCA LA LIBERTAD, EN EL MUNICIPIO DE ZIPACÓN CUNDINAMARCA”**, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA**. El Consejo Curricular en la sesión del 9 de julio, Acta No. 26 de 2020, **AVALÓ** la ejecución del anteproyecto. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el **RETIRO** de la propuesta de trabajo de grado, considerando que no cumplió con los términos establecidos en el acuerdo 038 del 2015.

**5.5.** Las estudiantes **ERIKA NATALIA DIAZ RODRÍGUEZ**, Código estudiantil **20152180231**, **DIANA SOFIA MONTEZUMA LÓPEZ**, Código estudiantil **20132180957**, **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del

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

Consejo Académico) titulado *“PROPUESTA DE DISEÑO DE UNA VIVIENDA SOSTENIBLE EN FORMA DE DOMO GEODÉSICO PARA LA FINCA LA LIBERTAD, EN EL MUNICIPIO DE ZIPACÓN, CUNDINAMARCA”*, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **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 para el caso de la estudiante Diana Montezuma y Trabajo de Grado para el caso de la estudiante Erika Díaz para el periodo académico 2021-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**



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

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

**5.6.** Los estudiantes **ANDRÉS FELIPE LÓPEZ CHAPARRO**, Código estudiantil **20152180039**, **CARLOS GILBERTO GRUESO VÁSQUEZ**, Código estudiantil **20152180211**. **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 *“TRANSFORMACIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS SÓLIDOS, CON DE LARVAS DE INSECTOS, APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA EN UN PEQUEÑO PRODUCTOR AVÍCOLA”*, avalado por el docente **ALVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **ALVARO MARTIN GUTIERREZ 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-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**

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

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

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

**5.7.** El estudiante **GUSTAVO ANDRÉS RINCÓN RUEDA**, Código estudiantil **20102180054**, Presenta solicitud de **RETIRO/CANCELACIÓN** a 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 “**ANÁLISIS COMPARATIVO DE LOS CAMBIOS EN LOS COMPORTAMIENTOS EN LA CALIDAD DEL AIRE POR CAUSA DE LA CUARENTENA Y REAPERTURA EJERCIDA POR LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS-COVID19 ENTRE BOGOTÁ Y OTRAS CIUDADES DEL MUNDO**”, avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**. El Consejo Curricular en la sesión del 9 de julio, Acta No. 26 de 2020, **AVALÓ** la ejecución del anteproyecto. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el **RETIRO** de la propuesta de trabajo de grado, considerando que no cumplió con los términos establecidos en el acuerdo 038 del 2015.



**5.8.** El estudiante **GUSTAVO ANDRÉS RINCÓN RUEDA**, Código estudiantil **20102180054**, 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 “**ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LOS EFECTOS DE LA CUARENTENA POR COVID 19 EN LA CALIDAD DEL AIRE DE BOGOTÁ Y 20 CIUDADES DEL MUNDO (enero a julio de 2020)**”, avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA** como director y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**

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

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

**5.9.** Los estudiantes **FÉLIX JOHAN PEREA LASSO**, Código estudiantil **20091180050**, **NATALIA CÁRDENAS GORDÓN** Código estudiantil **20141180027**. **PRESENTAN** solicitud de **RETIRO/CANCELACIÓN** a la **PROPUESTA** del

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

trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “*FORMULACIÓN DEL PROGRAMA DE MANEJO SANITARIO COMO APOORTE PARA LA PERMANENCIA DIGNA Y SUSTENTABLE EN LA VEREDA FÁTIMA*”, avalado por el docente **OSCAR SERRATO SUAREZ**. El Consejo Curricular en la sesión del 22 de octubre, Acta No. 28 de 2019, **AVALÓ** la ejecución del anteproyecto. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el **RETIRO** de la propuesta de trabajo de grado, considerando que no cumplió con los términos establecidos en el acuerdo 038 del 2015.



**5.10.** Los estudiantes **FÉLIX JOHAN PEREA LASSO**, Código estudiantil **20091180050**, **NATALIA CÁRDENAS GORDÓN** Código estudiantil **20141180027**. **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “*FORMULACIÓN DE LOS PROGRAMAS PEDIALES DE MANEJO SANITARIO PARA LOS HABITANTES DE LA VEREDA FÁTIMA INTEGRANTES DE LA ASOCIACIÓN DE CAMPESINAS Y CAMPESINOS RAÍCES DE LA MONTAÑA*”, avalado por el docente **OSCAR EDUARDO SERRATO SUAREZ**, vinculado al Semillero de Investigación en Agroecología Hisha. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **OSCAR EDUARDO SERRATO SUAREZ** como director y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**

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

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

**5.11.** Los estudiantes **NATALIA HERRERA QUINTERO**, Código estudiantil **20151180601**, **CRISTIAN CAMILO MAYA ROJAS** Código estudiantil **20151180948**, **PRESENTAN** solicitud de **RETIRO/CANCELACIÓN** a 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 “*ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE UN ECOHOTEL EN LA FINCA LA LIBERTAD DEL MUNICIPIO DE ZIPACÓN, CUNDINAMARCA*”, avalado por el docente **CÉSAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director. El Consejo Curricular en su sesión 28 de mayo, acta No. 21 del 2020, **AVALÓ** la ejecución. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el **RETIRO** de la propuesta de trabajo de grado, considerando que no cumplió con los términos establecidos en el acuerdo 038 del 2015.

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

**5.12.** Los estudiantes **NATALIA HERRERA QUINTERO**, Código estudiantil **20151180601**, **CRISTIAN CAMILO MAYA ROJAS** Código estudiantil **20151180948**, **PRESENTAN** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL DEL ECOHOTEL LA LIBERTAD, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE ZIPACÓN”*, avalado por el docente **CÉSAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **CÉSAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA** como director y, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo académico 2021-III. Luego de realizar la revisión del acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

**Se cita:**

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



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

**5.13.** EL estudiante **ARIZA CASTAÑEDA JOHAN ANDREY**, código estudiantil **20171780006**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (CIUDAD Y PROCESOS URBANOS: TERRITORIALIZACIÓN DEL DESARROLLO)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

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

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA I	3
GEOESTADISTICA	3
LENGUAJE DEL MERCADO	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 88.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.29. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.14.** La estudiante **GOMEZ LOPEZ NATALIA ANDREA**, código estudiantil **20171180029**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (ENFOQUE DE SALUD AMBIENTAL)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, seguridad y Salud en el Trabajo



ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
SEGURIDAD LABORAL	2
SISTEMA DE GESTIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	3
RIESGOS FISICOS	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 87.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.14. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.15.** EL estudiante **SANCHEZ RODRIGUEZ LEISSY ANGELICA**, código estudiantil **20182780006**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local



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

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (CIUDAD Y PROCESOS URBANOS)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRAFICA I	3
PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	3
PERCEPCIÓN REMOTA	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 92.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.18. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.16.** La estudiante **COCA PARRA NICOLE ALISSON**, código estudiantil **20181180019**. **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría y especialización:



- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2
GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

Ambiente y Desarrollo Local

- Especialización en

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
-------------------	----------

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

DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 85.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.19. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.17.** El estudiante **ROZO SANCHEZ JULIAN FERNANDO**, código estudiantil **20162180001**, **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 Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 94.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.81. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.18.** La estudiante **MARTINEZ MENDEZ MEGANY YULIETH**, código estudiantil **20172180007**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

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

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (Ciudad y Procesos Urbanos: Territorialización del Desarrollo)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Higiene, seguridad y Salud en el Trabajo

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
SEGURIDAD LABORAL	2
SISTEMA DE GESTIÓN EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO	3
RIESGOS FISICOS	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 84.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.08. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.



**5.19.** La estudiante **GONZALEZ MENDIVELSO MARIA PAULA**, código estudiantil **20171180018**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría y especialización:

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2
GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PUBLICAS LOCALES	2

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

ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (Sistemas de Información Geográfica)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 85.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.15. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.20.** La estudiante **MUNAR GOMEZ CAMILA ALEJANDRA**, código estudiantil **20171180011**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local



Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ENFOQUES DE GOBERNANZA PARA EL DESARROLLO LOCAL	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	3
TEORÍA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE	3
FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

La estudiante cuenta con el 80.2% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.22. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.21.** El estudiante **BELTRÁN RAMÍREZ CRISTHIAN CAMILO**, código estudiantil **20152180013**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría y especialización:

	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
TEORÍA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE	3
FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local



Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 88.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.83. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.22.** El estudiante **ACEVEDO BELTRAN VICTOR MANUEL**, código estudiantil **20182780003**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

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

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2
GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 91.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.07. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.23.** El estudiante **GUTIERREZ OSPINA NELSON FABIAN**, código estudiantil **20162180697**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría y especialización:



- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	3
TEORÍA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE	3
FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 96.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 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.

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

**5.24.** La estudiante **NIETO PIANDROY GISELLE MARINA**, código estudiantil **20182780013**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental



Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2
GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 89.8% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.05. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.25.** La estudiante **RODRIGUEZ MORALES JASBLEIDE CAROLINA**, código estudiantil **20182780017**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2

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

<b>TOTAL</b>	<b>8</b>
--------------	----------

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2
GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 87.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.07. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.26.** La estudiante **VELOSA ARIZA LADY LORENA**, código estudiantil **20171780001**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:



- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I (SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA)	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Educación y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
EPISTEMOLOGIA AMBIENTAL	1
ECOSISTEMAS	1
POLITICA Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL	2



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

GESTIÓN AMBIENTAL I	2
EDUCACIÓN AMBIENTAL I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 84.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.1. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.27.** La estudiante **FIQUE CARTAGENA PAOLA ANDREA**, código estudiantil **20162180915**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de especialización y maestría:



- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	3
TEORÍA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE	3
FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>

La estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.84 El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

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

**5.28.** La estudiante **PARDO CONTRERAS DANIELA**, código estudiantil **20162180444**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO en los siguientes programas de maestría y especialización:

- Maestría en Desarrollo Sustentable y Gestión Ambiental

Espacio académico	Créditos
FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	3
TEORÍA DE LA GESTIÓN AMBIENTAL DEL DESARROLLO SUSTENTABLE	3
FUNDAMENTOS DE ECONOMÍA	3
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>



- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

Espacio académico	Créditos
DESARROLLO LOCAL SOSTENIBLE	2
ORDENAMIENTO Y PLANIFICACIÓN LOCAL	2
FINANZAS PÚBLICAS LOCALES	2
ELECTIVA INTERDISCIPLINARIA I	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 97.6% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.96. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **DEFINE** los créditos que el estudiante podría cursar.

**5.29.** La estudiante **ANA MARÍA BARINAS GONZÁLEZ**, Código estudiantil **20161180683**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a 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 *“COMPORTAMIENTO Y ANÁLISIS DEL DIÓXIDO DE AZUFRE (SO<sub>2</sub>) Y DIÓXIDO DE NITRÓGENO (NO<sub>2</sub>) EN BOGOTÁ D.C. PARA EL PERIODO 2019 – 2020 Y SU ESTADO DENTRO DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA DE CALIDAD DEL AIRE PARA COLOMBIA Y LATINOAMÉRICA”*, avalado por el docente **JOSE ALEJANDRO MURAD PEDRAZA** como director interno. El Consejo Curricular en su sesión 11 de febrero, Acta No. 05 del 2021 – periodo académico 2020-3, por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución. La estudiante expresa las siguientes razones:

*“Lo anterior se debe a que para el mes de marzo integrantes de mi familia se contagiaron de COVID – 19 razón por la cual empecé a asumir nuevas responsabilidades con las que no contaba y disminuyeron mi tiempo de trabajo en la monografía. Debido a esta situación de contagios el 17 de junio del 2021 mi mamá salió positiva para COVID – 19, su situación no se pudo manejar en casa por lo que el 22 de Junio fue remitida por urgencias a la clínica de la colina, en vista que su estado de salud no mejoraba mi mamá fue entubada el día 24 junio, su proceso de intubación duró 18 días y salió de la clínica el día 17*

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

*de julio. Lastimosamente, este fue sólo el comienzo de un largo proceso de recuperación y hospitalizaciones, debido a que además de las terapias necesarias para que ella pudiera volver a caminar y a ver de sí misma, el proceso de entubación le generó una estenosis subglótica la cual ha requerido de tres procedimientos de dilatación de vías respiratorias, siendo dada de alta del último el día 5 de octubre del 2021.*

*Durante todo este proceso yo me he encargado de los gastos de la casa y de hospitalización, junto con el tratamiento de mi mamá y todos los procedimientos y citas médicas que requiere, por lo que sinceramente no me ha sido posible culminar mi proyecto de grado.*



*Es por lo anterior, que envío esta carta solicitando un tiempo de 3 meses para entregar mi trabajo de grado culminado como corresponde. Como soporte de lo que les he comentado adjunto la historia clínica completa de mi mamá remitida de la Clínica de la Colina, con las fechas y procedimientos que se le han realizado.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por tres (3) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre al 2 de marzo del 2022, considerando las razones expuestas por la estudiante y el aval del director interno.

**5.30.** Los estudiantes **JOSÉ DAVID ESPITIA ROMERO**, Código estudiantil **20152180032**, **JOSÉ LEONARDO ORTIZ MAHECHA**, Código estudiantil **20152180402**. **PRESENTAN** solicitud de **PRORROGA** a la **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 en su sesión del 13 de mayo de 2021, según Acta No. 11 de 2021 - periodo académico 2021-1, **AVALÓ** la ejecución. Los estudiantes expresan las siguientes razones:

*“El motivo por el cual hacemos esta solicitud es a causa de la anormalidad académica generada por el paro estudiantil presentado entre los meses de mayo a julio del presente año, el cual fue declarado el 03 de mayo de 2021. Como respuesta a ello, el Consejo Académico emitió la Resolución N°023 de 29 de junio de 2021 en la cual decidió suspender de manera temporal a partir del 1° de julio de 2021 el Calendario Académico contenido en la Resolución N° 06 de marzo 02 de 2021 expedido por el Consejo Académico, hasta cuando se superasen las situaciones que han impedido el normal desarrollo de las actividades académicas, y posteriormente emitió la Resolución N°044 de Julio 23 de 2021 en el cual levanta la suspensión temporal del calendario académico especial del año 2021.*

*Por lo anterior y teniendo en cuenta que los espacios académicos de trabajo de grado I y II fueron registrados el 28 de mayo del 2021; que el Acuerdo 038 de 2015 en su artículo 46° indica que el sí estudiante inscribe trabajo de grado I y trabajo de grado II simultáneamente (como fue en nuestro caso) tendrá el tiempo equivalente a un período académico (18 semanas) contado a partir del registro de dichos espacios académicos para el desarrollo y socialización del trabajo de grado y que, según lo*

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

*indicado por la Coordinación de Ingeniería Ambiental, la semana 18 para la culminación del proyecto de grado, corresponde a la primera semana del mes de noviembre. Sin embargo, por lo explicado anteriormente nos hemos visto afectados en el desarrollo según lo establecido en el cronograma del trabajo de grado y actualmente llevamos un avance del 60%. Es por ello que, solicitamos se revise nuestro caso y se pueda contemplar una prórroga de 10 semanas adicionales para poder culminar de manera satisfactoria nuestro trabajo de grado”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por dos (2) meses y 15 días, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre 2021-1 al 16 de febrero del 2022, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el aval del director interno.



**5.31.** La estudiante **LICETH LORENA MEDINA AGUIRRE**, Código estudiantil **20161180080**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a 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 A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE LOS LABORATORIOS DE LA SUBGERENCIA DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO DEL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA**”, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora interna y la Coordinadora Grupo (GGCA, BPL y Registro de Laboratorios), Laboratorio Nacional de Diagnostico Veterinario **MARILUZ VILLAMIL SANDOVAL** como directora externa. El Consejo Curricular en su sesión del 24 de junio, acta No. 16 – periodo académico 2021-1 **AVALÓ** la ejecución. La estudiante expresa las siguientes razones:

*“Mediante la presente, yo, Liceth Lorena Medina Aguirre con Código Estudiantil 20161180080, solicito a ustedes se me conceda una prórroga de dos (2) meses para culminar el trabajo de grado titulado “APOYO A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE LOS LABORATORIOS DE LA SUBGERENCIA DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO DEL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO (ICA)”, bajo la dirección interna de la docente Martha Isabel Mejía De Alba, el cual fue aprobado en la sesión del 24 de junio de 2021, según Acta No. 16 de 2021 con respuesta de documento número PIA-193-21.*

*El motivo por el cual hago esta solicitud es que, a la fecha, no he culminado todas las actividades planteadas en la propuesta de pasantía, al no poderse desarrollar en los tiempos propuestos por la entidad; por tanto, no se ha logrado alcanzar la totalidad de los objetivos propuestos para dar cumplimiento al plan de la pasantía”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por dos (2) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre 2021-1 al 16 de diciembre del 2021, para terminar y socializar el trabajo de grado, considerando las razones expuestas por la estudiante y el aval de la directora interna.

**5.32.** El coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**, **PRESENTA** reporte de notas de Centro de Relaciones Interinstitucionales, bajo el oficio CERI-0925-21 del 29 de octubre del 2021 y CERI-0880-21 del 21 de octubre del 2021, referente al reporte de notas de los estudiantes que cursaron espacios en movilidad virtual académica.

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

Nombre	Código	Espacio a homologar en la Universidad Distrital	Espacio académico cursado en el Instituto Tecnológico de Hermosillo-México	Nota
Fabián Hernando González Briceño	20182780009	Electromagnetismo 2719	Teoría Electromagnética	4.3

Nombre	Código	Espacio a homologar en la Universidad Distrital	Espacio académico cursado en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez-México	Nota
Angie Johanna Gómez Tovar	20182780011	Economía Ambiental 2751	Economía Ecológica	4.7

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular registrar en el sistema de gestión académica las notas correspondientes a (Homologación) de los espacios académicos mencionados en la tabla.



**5.33.** El coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** reporte de notas de Validación del Instituto de lenguas ILUD de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas mediante oficio **ILUD-2021-691** de los espacios académicos Segunda Lengua Ingles I y Segunda Lengua Ingles II, del estudiante relacionado en la tabla:

Nombre	Código	Segunda lengua Ingles I (9901)	Segunda lengua Ingles II (9902)
INGRID NATALYA CADENA AVENDAÑO	20162180450	5.0	4.4

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular registrar en el sistema de gestión académica la nota correspondiente a los espacios académicos mencionados.

**5.34.** Los estudiantes relacionados a continuación **PRESENTA** solicitud de movilidad académica nacional CONVENIO ESPECÍFICO DE MOVILIDAD ACADÉMICA DE ESTUDIANTES Y DOCENTES SUSCRITO ENTRE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS (UDFJC) Y LA UNIVERSIDAD CENTRAL (UC). Movilidad que se llevará a cabo bajo la dirección del Centro de Relaciones Interinstitucionales de la Universidad Distrital (CERI), para cursar un semestre académico de pregrado en la Universidad Central.

No	Nombre	Código	% del Plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
.									

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



1.	Anggie Katherine Ballesteros Castellanos	20192780013	77.8%	4,16	Febrero	Julio	4 meses	Universidad Central	Cumple los requisitos
2.	Carolina Poloche Arango	20192780010	75.4%	4.07	Febrero	Julio	4 meses	Universidad Central	Cumple los requisitos
3.	Isabel Cristina Quintero Rodríguez	20192780005	73.1%	3.92	Febrero	Julio	4 meses	Universidad Central	Cumple los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

Origen				Destino			Estudiante	Docente que Emitirá el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Central				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos		
1	Electromagnetismo	2719	3	Física II	43390802	3	Anggie Katherine Ballesteros Castellanos	Juan Gabriel Martínez

Origen				Destino			Estudiante	Docente que Emitirá el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Central				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos		
1	Electromagnetismo	2719	3	Física II	43390802	3	Carolina Poloche Arango	Juan Gabriel Martínez
	Hidráulica	2729	3	Hidráulica	40050138	3		Carlos Alfonso Zafra

Origen				Destino			Estudiante	Docente que Emitirá el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Central				
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos		

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

1	Hidráulica	2729	3	Hidráulica	40050138	3	Isabel Cristina Quintero Rodríguez	Carlos Alfonso Zafra
---	------------	------	---	------------	----------	---	------------------------------------	----------------------

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar trámite a la solicitud de los estudiantes, así mismo, envía a los docentes relacionados en la tabla el contenido programático para el correspondiente concepto de homologación.



**5.35.** La estudiante **PAULA ALEJANDRA VARGAS GARCÍA**, código estudiantil **20162780011**, **PRESENTA** solicitud de homologación del espacio académico **Química Ambiental Aplicada (2724)** del proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, por el espacio académico **Calidad del agua (2519)** cursado en el Proyecto Curricular Tecnología de Saneamiento Ambiental y aprobado con nota de 3.9. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la homologación del espacio académico, considerando que el mismo se encuentra dentro del plan de homologación para los estudiantes que ingresan bajo el acuerdo 037 del 2015, aprobado bajo el acta No. 22 de septiembre 3 del 2019.

**5.36.** La estudiante **SANCHEZ RODRIGUEZ LEISSY ANGELICA**, código estudiantil **20182780006**, **PRESENTA** solicitud de liberación de créditos extrínsecos - electiva extrínseca: 2773 - Enfoque regional de los Cerros Orientales. Esta solicitud la realiza teniendo en cuenta que requiere inscribir el espacio académico de Practica empresarial en este periodo para formalizar la práctica que está realizando actualmente. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la inactivación en el Sistema de Gestión Académica del espacio académico mencionado, aclarando que una vez se realice la inactivación por parte de la Coordinación del proyecto Curricular, No se volverá a activar (homologar) el espacio académico mencionado.

**5.37.** Los estudiantes **NICOLAS SANTIAGO BASTO RAMIREZ**, código estudiantil **20181780002**, **NELSON FABIÁN GUTIÉRREZ OSPINA**, código estudiantil **20162180697**. **PRESENTAN** solicitud de homologación del espacio académico **FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS CÓD. 2748** del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental, por el espacio académico **FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS AMBIENTALES CÓD. 2332** cursado en el Proyecto Curricular Tecnología de en Gestión Ambiental y Servicios Públicos, aprobado con nota de 4.3 y 4.8 respectivamente. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la homologación del espacio académico, considerando que el mismo se encuentra dentro del plan de homologación para los estudiantes que ingresan bajo el acuerdo 037 del 2015, aprobado bajo el acta No. 30 de noviembre 5 del 2019.

**5.38.** El estudiante **ARGENIS BARBIEL HERRÁN VÁSQUEZ**, código estudiantil **20182780016**. **PRESENTA** solicitud formal de la adición de los espacios académicos de Evaluación Ambiental 1 y Manejo técnico Ambiental para el presenta periodo académico 2021-3. El estudiante no ha cursado el prerrequisito Ordenamiento Territorial Urbano. Expresa sus razones:

*“Espero se encuentren muy bien, me presento mi nombre es Argenis Barbiel Herrán Vásquez Cód.: 20182780016, Estudiante activo de Ingeniería ambiental el cual realizó proceso de profesionalización,*

 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 egresado de la carrera de Gestión ambiental, La presente carta tiene como objetivo realizar la solicitud formal de la adición de los espacios académicos de Evaluación Ambiental 1 y Manejo técnico Ambiental a mi horario académico, Siendo sincero me encuentro algo desesperado por la situación y solicitó su gran ayuda, Mi situación es la siguiente: Al intentar realizar un proceso de intercambio académico a la Universidad Austral de Chile (Adjunto carta de aceptación) se me solicito enviar un listado de materias que finalmente no podía ver en mi horario habitual ya que el ideal era verlas en dicha Universidad, esto genero un desorden en el los espacios académicos que agregue en los semestres posteriores, ya que por situaciones de pandemia dicho intercambio no logro ser concretado, esto me lleva a la situación actual la cual, la cual es que estoy imposibilitado de ver las materias de Manejo Técnico Ambiental y Evaluación Ambiental 1 ya que en mi semestre actual estaría cursando junto con ellas el espacio académico de Ordenamiento Territorial Urbano.*

*La solicitud radica en que por favor se me permita ver estos 3 espacios académicos en el semestre actual (Ordenamiento Territorial Urbano, Manejo Técnico Ambiental y Evaluación Ambiental 1) ya que al no ser así la carrera se alargaría en un total de 1 año por una situación que se nos salió de las manos a todos gracias a la pandemia que se dio.*



*Agradecería mucho su comprensión y ayuda ya que considero ser un buen estudiante, actualmente me encuentro trabajando y adicional en proceso de realizar una pasantía en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas Sede Bosa El porvenir, lo cual demuestra mi esmero por estar bien en mi carrera”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la solicitud, considerando que todos los estudiantes sin excepción alguna pertenecientes al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental deben cumplir con los prerrequisitos establecidos y obligatorios en la malla curricular al momento de avanzar en otro espacio académico. El espacio académico Ordenamiento Territorial Urbano es prerrequisito del espacio académico Evaluación Ambiental I, por tal razón no es posible cursar los tres espacios académicos como lo está solicitando.

**5.39.** Los estudiantes **ANA MARIA MUÑOZ MESA**, Código estudiantil **20142180039**, **CAMILO ALEJANDRO VELASQUEZ REYES**, Código estudiantil **20142180013**. **PRESENTAN** solicitud de **PRORROGA** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APROPIACIÓN FUNCIONAL DE UNA CELDA DE ELECTROCOAGULACIÓN CON ELECTRODOS DE HIERRO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA TEXTILERA”*, avalado por el docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**, como director. El Consejo Curricular en su sesión del 11 de febrero, Acta No. 05 del 2021, **AVALÓ** la ejecución y en sesión del 23 de septiembre, acta No. 25 del 2021 **AVALÓ PRORROGA** por 30 días, contados a partir del 16 de octubre hasta el 16 de noviembre del 2021. Los estudiantes expresan sus razones:

*“Por medio de la presente, nos permitimos solicitar un prorroga de 30 días calendario a partir del vencimiento del plazo para la presentación del documento final y sustentación del trabajo de grado bajo modalidad de monografía titulado “APROPIACIÓN FUNCIONAL DE UNA CELDA DE ELECTROCOAGULACIÓN CON ELECTRODOS DE HIERRO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES*



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

*DE LA INDUSTRIA TEXTILERA”, estipulado para el 16 de noviembre de 2021. Esta solicitud con motivo del poco tiempo del que se ha dispuesto para la realización del análisis y evaluación de los resultados obtenidos en los ensayos experimentales, tomando en cuenta que dichos ensayos culminaron hace poco más de 1 mes. Creemos que, para generar un trabajo de investigación de calidad, a la medida de los estándares que caracterizan a la universidad, requerimos de mayor tiempo para la entrega del documento final”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por un (1) mes, contados a partir del 16 de noviembre hasta el 16 de diciembre del 2021, para terminar y socializar el trabajo de grado, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el aval del director interno.

## 6. Varios

**6.1.** No hay Varios

Siendo las 5:04 pm, del jueves 11 de noviembre 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 once (11) de noviembre 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~~

MARTHA CECILIA GUTIÉRREZ SARMIENTO

~~ORIGINAL FIRMADO~~

JOSE ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ

~~ORIGINAL FIRMADO~~

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

PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS

ORIGINAL FIRMADO

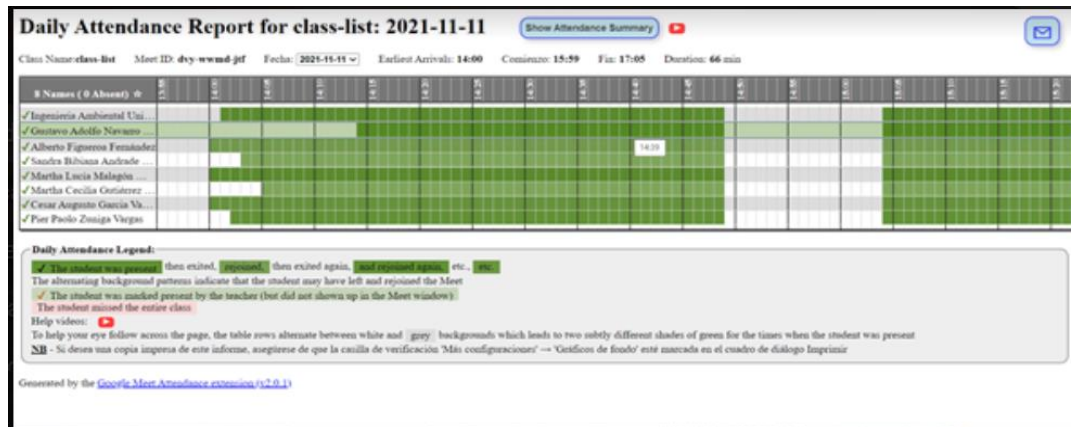
GUSTAVO ADOLFO NAVARRO FARFÁN

ORIGINAL FIRMADO

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMÁN

ORIGINAL FIRMADO

### ASISTENCIA MEET



**Daily Attendance Report for class-list: 2021-11-11**

Class Name: class-list Meet ID: dvy-wvmd-jtf Fecha: 2021-11-11 Earliest Arrival: 14:00 Comienzo: 15:59 Fin: 17:05 Duración: 66 min

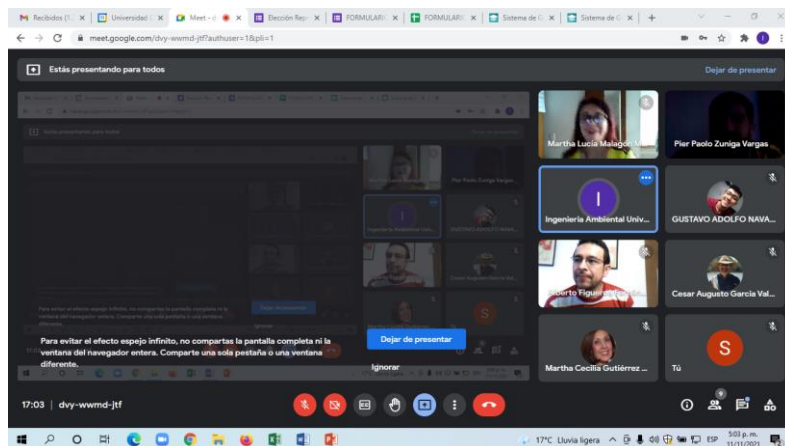
# Names ( @ Absent)	14:00	14:05	14:10	14:15	14:20	14:25	14:30	14:35	14:40	14:45	14:50	14:55	15:00	15:05
✓ Ingenieria Ambiental Unv.														
✓ Gustavo Adolfo Navarro														
✓ Alberto Figueroa Fernandez														
✓ Sandra Bibiana Andrade														
✓ Martha Lucia Malagon														
✓ Martha Cecilia Gutierrez														
✓ Cesar Augusto Garcia Va.														
✓ Pier Paolo Zuniga Vargas														



**Daily Attendance Legend:**



- ✓ The student was present.
- ✗ The student was present, then exited, returned, then exited again, etc.
- The alternating background patterns indicate that the student may have left and rejoined the Meet.
- ✓ The student was marked present by the teacher (but did not show up in the Meet window).
- The student missed the entire class.

Help video: [Google Meet Attendance extension \(17.0.1\)](#)

Generated by the [Google Meet Attendance extension \(17.0.1\)](#)



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

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

Actividad/ Tarea	Líder/Res ponsable	Fecha de Cumplimi ento
---------------------	-----------------------	------------------------------