

**INGENIERÍA TOPOGRÁFICA**  
**ACTA No. 004 – MARZO 02 DE 2015**

**Hora: 2:00 P.M.**

Lugar: Sala de Juntas

**ASISTENTES:**

<b>NOMBRE</b>	<b>COMPONENTE</b>	<b>ASISTENCIA</b>
ZAMIR MATURANA CÓRDOBA	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (Presidente)	X
ROSE MARIE ALDANA BOUTÍN	Componente en Profesional y/o Ingeniería	X
MARÍA FERNANDA GALVIS LAGOS	Componente en Ciencias Básicas y/o Humanístico	X
HUGO ALEXANDER RONDÓN QUINTANA	Componente Básico y/o Investigación	X
DUVAN ANDRES MAYORGA PINILLA	Representante Estudiantil	N.A.
LUISA FERNANDA WHITE MURILLO	Representante Estudiantil	X

**ORDEN DEL DÍA**

1. Llamado a Lista y verificación del Quórum
2. Lectura y aprobación del Acta No. 002 y 003 del 11 y 16 de febrero de 2015
3. Nombramiento de Revisores
4. Aprobación de Anteproyecto
5. Nombramiento Jurados
6. Casos Estudiantes
7. Casos Docentes
8. Varios

## **DESARROLLO DEL ORDEN DE DÍA**

**1.** Llamado a lista y verificación del quórum.

**RTA.** Se verificó la asistencia con quórum deliberatorio y aprobatorio.

**2.** Lectura y aprobación de las Actas No. 002 y 003 del 11 y 16 de febrero de 2015

**RTA.** Se aprueba las actas No. 002 y 003 del 11, y 16 de febrero de 2015, con las correcciones respectivas.

### **3. NOMBRAMIENTO DE REVISORES**

**3.1. TITULO** "PROPUESTA DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE UNA AUTOPISTA A SEGUNDO NIVEL PARA BOGOTÁ TRAMO II SOBRE EL CORREDOR DE LA CALLE 26, AVENIDA LAS AMÉRICAS Y LA CALLE 13 DESDE LA AVENIDA CIRCUNVALAR CON CALLE 20 HASTA LA CALLE 13 CON AVENIDA BOYACÁ"

**AUTORES:** DAVID ALEJANDRO CORREA CÓD. 20111032036  
JHON ANDERSON PARRA CÓD. 20111032024

**DIRECTOR:** CARLOS JAVIER GONZÁLEZ VERGARA

**REVISORES:** HUGO ALEXANDER RONDON Y MARIO ARTURO RINCÓN

**3.2. TITULO** "PARAMETRIZACIONES GEOMÉTRICAS DE SEGMENTOS VIALES DEL PROGRAMA VÍAS PARA SUPERAR LA SEGREGACIÓN"

**AUTORES:** MARLLY JINNETH HERNÁNDEZ CÓD. 20101032013

**DIRECTOR:** CARLOS JAVIER GONZÁLEZ VERGARA

**REVISORES:** MARIO ARTURO RINCÓN Y HUGO RONDÓN QUINTANA

**3.3. TITULO** "AUTOMATIZACIÓN DE PARÁMETROS DE CALIBRACIÓN PARA UN SENSOR Y POSTERIOR PROCESADO DE NUBE DE PUNTOS LIDAR"

**AUTORES:** LEIDY VIVIANA GARCÍA CÓD. 20122032738  
LUSSETTE KARIME ESCOBAR CÓD. 20122032747

**DIRECTOR:** WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE

**REVISORES:** MARÍA FERNANDA GALVIS Y ROSE MARIE ALDANA

**3.4. TITULO** "MEDICIÓN SOBRE MODELOS 3D BASADO EN VIDEOGRAMETRÍA"

**AUTORES:** PAOLA ANDREA MEJIA CÓD. 20112032032

**DIRECTOR:** WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE

**REVISORES:** MARÍA FERNANDA GALVIS Y ROSE MARIE ALDANA

**4. APROBACIÓN DE ANTEPROYECTO**

**4.1. TITULO** "LAS MEZCLAS DE CONCRETO HIDRÁULICO CON ADITIVOS INCLUSORES DE AIRE "CENIZAS VOLANTES"

**AUTORES:** ROA PARRA OSCAR ADOLFO CÓD. 9813228

**DIRECTOR:** HUMBERTO VALBUENA

**REVISORES:** HUGO ALEXANDER RONDÓN Y DANNY ORLANDO NARANJO

**RTA.** Se recibe concepto favorable de los revisores y se aprueba la realización del proyecto.

**4.2. TITULO** "OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO MEDIANTE ANÁLISIS ESPACIAL"

**AUTORES:** RICARDO ANDRÉS VARGAS CÓD. 20122032739  
WILMAR ANDREY RINCÓN CÓD. 20122032741  
LEYDI DANIELA LUGO CÓD. 20122032011

**DIRECTOR:** JAIRO EDUARDO VARGAS ECHEVARRÍA

**REVISORES:** WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE Y ROSE MARIE ALDANA

**RTA.** Se recibe concepto favorable de los revisores y se aprueba la realización del proyecto.

**4.3. TÍTULO** "PROPUESTA PARA PARTICIPAR EN LA SEGUNDA RENOVACIÓN DE ALTA CALIDAD DEL PROYECTO CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA"

**AUTORES:** MABEL CAROLINA GONZÁLEZ CÓD. 20091032020

**DIRECTOR:** EDGAR LOZANO ESPINOSA

**REVISORES:** ZAMIR MATURANA Y MARÍA FERNANDA GALVIS

**RTA.** Se recibe concepto favorable de los revisores y se aprueba la realización del proyecto.

**5. NOMBRAMIENTO JURADOS**

**5.1. TÍTULO** "INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA DE COMPACTACIÓN Y LA GRANULOMETRÍA SOBRE LA RESISTENCIA BAJO CARGA MONOTÓNICA DE UN MATERIAL GRANULAR ESTABILIZADO TIPO MGEA B"

**AUTORES:** EMILY DAYANA NUÑEZ CÓD. 20071032029  
KAREN NATALY GARZÓN CÓD. 20071032013  
JONATHAN CAMILO MILLAN CÓD. 20071032022

**DIRECTOR:** HUGO ALEXANDER RONDÓN QUINTANA

**JURADOS:** CARLOS JAVIER GONZÁLEZ Y MARIO ARTURO RINCÓN

**6. CASOS ESTUDIANTES**

**6.1** Los estudiantes **RICARDO ANDRÉS VARGAS ECHEVARRIA**, código estudiantil 20122032739, **WILMAR ANDREY RINCÓN BARRERA**, código estudiantil 20122032741 y **LEYDI DANIELA LUGO PRIETO**, código estudiantil 20122032011, solicitan aprobación para el cambio del título del anteproyecto "OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO MEDIANTE ANÁLISIS ESPACIAL, CASO DE APLICACIÓN GAS NATURAL BOGOTÁ" **POR** "OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO MEDIANTE ANÁLISIS ESPACIAL"

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la petición, la cual está avalada y justificada por el director del proyecto, docente **JAIRO EDUARDO VARGAS ECHEVARRÍA**.

**6.2** Los estudiantes **HÉCTOR SANTIAGO RINCON**, código estudiantil 20111032027, y **LEONARDO ESTEBAN SANABRIA**, código estudiantil 20111032030, solicitan cambio de director del proyecto "IMPLEMENTACIÓN Y EVALUACIÓN DEL MÉTODO NTRIP EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ" debido a que el docente **LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ**, se retiró definitivamente de la universidad por pensión; proponen al docente **WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE**.

**RTA.** Se aprueba el cambio de director teniendo en cuenta el visto bueno del docente **WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE**.

**6.3** El estudiante **RODRIGUEZ MORALES CARLOS ALBERTO**, código estudiantil **20101032075**, solicita la validación de la asignatura **FÍSICA ONDULATORIA**, la cual le fue cancelada en el semestre en curso por no contar en su grupo con el mínimo de estudiantes inscritos; al estudiante sólo le falta cursar esta asignatura del plan de estudios.

**RTA.** El Consejo de Carrera sugiere que la inscriba en el horario existente.

**6.4** La estudiante **MAYERLY CATALINA MESA FERRUCHO**, código estudiantil 20122032754, solicita la validación de la asignatura **ÉTICA E INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA**, ya que se encuentra en décimo semestre y sólo le falta cursar dicha asignatura.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la solicitud, se asignan como evaluadores a los docentes **IVÁN REYES Y MOISÉS CASTRO**, la validación se realizará el día 11 de mayo de 2015 a las 2:00 pm en la Sala de Juntas de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

**6.5** El estudiante **CRISTIÁN FABIÁN GALLEGO MARTÍNEZ**, código estudiantil 20092032018, solicita la corrección de la condición de HABILITADA de la asignatura TOPOGRAFÍA AUTOMATIZADA COD 2043, debido a que fue aprobada sin habilitación en el período 2014-III.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la solicitud de corrección, y se procederá a cambiarla.

**6.6** Los estudiantes **MAURICIO LAVERDE SIERRA**, código estudiantil 20002032008, y **JERSSON LEANDRO DIAZ**, código estudiantil 20091032046, solicitan cambio de director del proyecto "MÉTODOS COMPARATIVOS DE POSICIONAMIENTO GEODESICO GNSS CON SOLUCIONES DE BAJO COSTO" debido a que el docente **LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ**, se retiró definitivamente, por pensión de la universidad; sugieren al docente **WILSON ERNESTO VARGAS**.

**RTA.** El Consejo de Carrera, aprueba el cambio, y se asigna al docente **WILSON ERNESTO VARGAS** como director del proyecto de grado "MÉTODOS COMPARATIVOS DE POSICIONAMIENTO GEODESICO GNSS CON SOLUCIONES DE BAJO COSTO"

**6.7** La estudiante **MARLLY HERNÁNDEZ LINARES**, código estudiantil 20101032013, solicita aprobación para retirarse del proyecto de grado "PROPUESTA DE UN DISEÑO GEOMÉTRICO DE UN ANILLO VIAL PARA BOGOTÁ EN EL SECTOR 4 (DESDE LA AUTOPISTA SUR HASTA LA CALLE 80)", con el objeto de realizar una pasantía. La estudiante cuenta con aprobación del director de proyecto, docente **CARLOS JAVIER GONZÁLEZ**.

**RTA.** El Consejo de Carrera solicita la aprobación de los compañeros de proyecto, a los estudiantes deben acercarse a la coordinación a firmar. El Consejo aprueba el retiro, teniendo en cuenta el visto bueno del director de proyecto.

**6.8** El Estudiante **HAROLD YOVANY ENCISO PEREZ**, código estudiantil 20121032252, solicita aval para acceder a la formación avanzada como modalidad de grado en la Especialización Sistemas de Información Geográfica.

**RTA.** El Consejo de Carrera otorga el respectivo aval.

**6.9** El Estudiante **MARIO ENRIQUE PINILLA ROMERO**, código estudiantil 20091032056, solicita la desvinculación del proyecto de grado "**TOPOGRAFÍA PARA MODELA5CIÓN DE CORRIENTES EN LA JURISDICCION DE LA C.A.R**", modalidad pasantía, debido a que la directora externa del proyecto, ING. LUZ MARINA VILLAMARIN, ya no está vinculada a la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca y no dejó ningún registro de las horas de pasantía realizadas por el estudiante, quien comunica, además, que no le fue posible llegar a un acuerdo para completar las horas faltantes debido a sus actividades laborales. El docente **JOSÉ MIGUEL CEPEDA RENDÓN**, aprueba la cancelación del proyecto por las razones expuestas. El estudiante solicita, una vez aprobada la cancelación del proyecto, acogerse al acuerdo 07 de 2014 como opción de grado.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la cancelación del proyecto de grado en vista de las circunstancias y teniendo en cuenta el visto bueno del director de proyecto; el estudiante puede acogerse al acuerdo 07 de 2014 "sólo" en caso de cumplir con los requisitos escritos en el mismo.

**6.10** Los estudiantes **CHRISTIAN ANDRES BENAVIDES**, código estudiantil 20072032006, y **JOHANNA PAOLA RODRÍGUEZ**, código estudiantil 20091032031, solicitan cambio de director del proyecto "ANÁLISIS GEODINÁMICO DE LA ESTACIÓN CORS UD-01 UBICADA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS DURANTE EL PERIODO 2010-2013" debido a que el docente **LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ**, se retiró definitivamente, por pensión de la universidad; sugieren al docente **ZAMIR MATURANA CÓRDOBA**.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba el cambio, y se asigna al docente **ZAMIR MATURANA CÓRDOBA** como director del proyecto de grado "ANÁLISIS GEODINÁMICO DE LA ESTACIÓN CORS UD-01 UBICADA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS DURANTE EL PERIODO 2010-2013".

**6.11** El Estudiante **JORGE ELIECER PANTOJA IBARRA**, código estudiantil 20141032268, solicita aval para acceder a la formación avanzada como modalidad de grado en la Especialización Sistemas de Información Geográfica.

**RTA.** El Consejo de Carrera **NO** otorga el respectivo aval, debido a que el estudiante no ha cursado el 80% de los créditos del plan de estudios.

**6.12** El estudiante **LÓPEZ MARTIN WILSON ALEXANDER**, código estudiantil 20051032020, solicita la cancelación del proyecto de grado "GEO WEB CONCEPTUALIZACIÓN, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SIGeo-UD, UTILIZANDO SOFTWARE LIBRE" dirigido por el docente **LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ**, debido al vencimiento de los términos acordados para el desarrollo del proyecto.

**RTA:** El Consejo de Carrera aprueba la cancelación del proyecto de grado.

**6.13** La estudiante **GERALDIN GALLEGO FIGUEREDO**, código estudiantil 20142032084, solicita la homologación de algunas de las asignaturas cursadas y aprobadas en el programa Ingeniería Catastral y Geodesia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. La estudiante presenta los contenidos programáticos de las siguientes asignaturas: Matemáticas Especiales, Cálculo Multivariado, Cálculo Diferencial, Cálculo Integral, Álgebra Lineal, Física I, Física II, Estadística, Bases de datos, Economía I, Economía II, Geodesia Geométrica, Legislación Catastral, Programación Básica, Programación Orientada por objetos, Fotogrametría Básica, Cartografía, Suelos, Ingeniería Económica, Astronomía Esférica, Sistemas Catastrales, Geografía humana y física, Percepción Remota e Interpretación de Imágenes.

**RTA.** El Consejo de Carrera, le solicita al Coordinador, enviarle a los docentes de las diferentes áreas, los contenidos programáticos, para que ellos establezcan la viabilidad de tales homologaciones, luego que se cuenten con los conceptos positivos, se autoriza la homologación respectiva.

**6.14** El estudiante **DIEGO ARMANDO CELY ROJAS**, código estudiantil 20091032044, solicita acogerse al acuerdo 07 de 2014 como opción de grado.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba que el estudiante se acoja al acuerdo 07 de 2014 "sólo" si cumple con los requisitos establecidos por éste.

**6.15** El estudiante **CARLOS ARTURO MÉNDEZ**, código estudiantil 20062032023, del pensum en horas, solicita se le permita tomar la asignatura **PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA** en modalidad tutoría.

**RTA.** Se aprueba la petición del estudiante y se solicitará a la docente **MARÍA FERNANDA GALVIS** realiza las tutoría respectiva.

**6.16** La estudiante **MÓNICA HIGUERA JAIME**, código estudiantil 20041032013, solicita una prórroga de dos (2) meses para poder culminar el proyecto de grado "INSPECCIÓN PATOLÓGICA DE PAVIMENTOS FLEXIBLES EN UN SECTOR ESPECÍFICO DE BOGOTÁ D.C.: COMO FASE DEL PROYECTO "COMPARATIVA PATOLÓGICA DE PAVIMENTOS FLEXIBLES EN CLIMAS EXTREMOS Y LA TOMA DE DECISIONES ASOCIADAS" DEL CONVENIO INTERINSTITUCIONAL CON LA UNIVERSIDAD FEDERAL DE INTEGRACION LATINO – AMERICANA – UNILA"

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la petición, por el tiempo solicitado por la estudiante.

**6.17** Los estudiantes **RICARDO ANDRÉS VARGAS ECHEVARRIA**, código estudiantil 20122032739, **WILMAR ANDREY RINCÓN BARRERA**, código estudiantil 20122032741 y **LEYDI DANIELA LUGO PRIETO**, código estudiantil 20122032011, solicitan cambio de director del trabajo de grado "OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO MEDIANTE ANÁLISIS ESPACIAL", debido a que el actual director, Ingeniero Jairo Eduardo Vargas, no es docente de planta, sugieren al Ingeniero **ZAMIR MATURANA CÓRDOBA**.

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba el cambio, y se asigna al docente **ZAMIR MATURANA CÓRDOBA** como director del proyecto de grado "OPTIMIZACIÓN DE PLANES DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO MEDIANTE ANÁLISIS ESPACIAL".

**6.18** El estudiante **CAMILO ANDRÉS GONZÁLEZ PARRA**, código estudiantil 20092032022, solicita aval académico para realizar estudios de posgrado Tipo I en Argentina, debido a que este es un requisito para aplicar a una beca. De igual manera solicita se le ingrese la nota de trabajo de grado en el sistema cóndor, el cuál fue sustentado el día 12 de diciembre de 2014, teniendo como director el Ingeniero **ROBINSON QUINTANA PUENTES**, jurados los Ingenieros **LUIS ANTONIO HERNÁNDEZ** y **WILLIAM BARRAGÁN ZAQUE**, y obtuvo una nota de cinco (5.0).

**RTA.** El Consejo de Carrera, concede el respectivo aval académico requerido para adelantar los trámites de solicitud de una beca con el fin de realizar sus estudios de posgrado en la República de Argentina.

## **CASOS DOCENTES**

**7.1** El docente **WILLIAM BARRAGAN ZAQUE**, solicita el respectivo aval y apoyo económico, para participar como ponente en la conferencia titulada "**NUEVAS TÉCNICAS PARA GENERAR CARTOGRAFÍA DE MANERA AUTOMÁTICA, POR MEDIO DE FOTOGRAMETRÍA DIGITAL, LIDAR Y SEGMENTACIÓN DE IMÁGENES**", la cual se llevará a cabo en la ciudad de La Habana, Cuba. Evento organizado por el evento XV de "ENCUENTRO DE GEÓGRAFOS DE AMÉRICA LATINA" Por una América latina unida y sostenible, los días 6 al 10 de abril.

**RTA.** El Consejo de Carrera otorga el aval al docente.

## **8. VARIOS**

**8.1** Perfiles docentes de planta. Se enviará propuesta del perfil de los docentes.

**RTA.** El Consejo de Carrera, preocupados por mantener los altos niveles de calificación obtenidos en temas de acreditación, más concretamente en la relación porcentual existente entre el **Número de Estudiantes por Profesores de Planta**, relación que había incidido positivamente para lograr las 2 acreditaciones, pero que ahora se ve amenazada debido al retiro en los últimos años de Cinco (5) docentes de Planta de nuestro programa, (4 por pensión y 1 por retiro voluntario), **DECIDE**, por unanimidad, solicitar al Consejo de Facultad, se gestionen o aprueben los perfiles docentes para profesores de planta, que a continuación se relacionan, que suplan las vacantes dejadas por estos 5 docentes. Esta petición se realiza con un justo derecho y sustento académico, debido a que son docentes que cubrían diferentes áreas o asignaturas fundamentales, propias del campo de la topografía y que cuya ausencia viene afectando cada vez más y con mayor notoriedad, muestra estructura investigativa y organizacional.

## **PERFILES DOCENTES**

### **ÁREA: TOPOGRAFÍA Y GEODÉSIA**

3 - INGENIERO TOPOGRÁFICO, CON TÍTULO DE POSTGRADO MÍNIMO DE MAESTRÍA EN EL ÁREA DEL CONCURSO Y CON EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL. EN EL ÁREA DEL CONCURSO.

### **ÁREA: TOPOGRAFÍA Y PROGRAMACIÓN**

1 - ING TOPOGRÁFICO, CON TÍTULO DE POSTGRADO MÍNIMO DE MAESTRÍA EN EL ÁREA DEL CONCURSO Y CON EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL EN EL ÁREA DEL CONCURSO

### **ÁREA: GEOMÁTICA**

1 – ING TOPOGRAFICO, CATASTRAL, CIVIL O DE VÍAS, CON TÍTULO DE POSTGRADO DE DOCTORADO EN EL ÁREA DE LA GEOMATICA Y CON EXPERIENCIA DOCENTE Y PROFESIONAL EN EL ÁREA DEL CONCURSO.

La petición, está sustentada igualmente en el Plan Maestro de Investigación, Creación e Innovación 2012-2019 de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, que expone como debilidades, la investigación,

- Escaso número de profesores con grado de doctor y/o experiencia y producción en investigación (página 39).
- Baja relación de docentes de planta con respecto al número de trabajos de grado dirigidos (página 41).

Por lo anterior, el Plan Maestro de Investigación propone dentro de su Plan Estratégico para el fortalecimiento, escalafonamiento y visualización de los grupos de investigación de la facultad, ejecutar entre otras, la siguiente acción:

- Aumentar el número de docentes con título de doctorado (página 47). Así mismo plantea como área estratégica de investigación a fortalecer, la No. 8 denominada Infraestructura, y como una línea de investigación adscrita a dicha área la Topografía (página 81).

En el Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica se torna imperioso vincular un Ingeniero con título de doctorado en el área de la Geomática para que desarrolle investigación inherente a la carrera, fortalezca la producción de los grupos GEOTOPO y/o TOPOVIAL y apoye la capacitación de estudiantes en procesos de investigación formativa (dirección y evaluación de semilleros, trabajos de grado, monografía y/o investigación). Lo

anterior adicionalmente será bien visto dentro del proceso de Acreditación del Proyecto Curricular y el Institucional.

**8.2** El docente Hugo Alexander Rondón Quintana solicita Cartas de reconocimiento para los siguientes estudiantes:

- NELLY ROCIO OLAVE BALLESTEROS
- JORGE ENRIQUE FORERO
- JOHN FREDDY MUÑOZ GÓMEZ

Por las ponencias tituladas "RESISTENCIA DE MEZCLAS ASFÁLTICAS TIBIAS Y EN CALIENTE FABRICADAS CON RAP (IX JORNADAS INTERNACIONALES DEL ASFALTO), presentado en Medellín (Colombia) Y COMPORTAMIENTO DE UNA MEZCLA ASFÁLTICA TIBIA RECICLADA (XVII CONVENCION CIENTIFICA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA, presentado en La Habana (Cuba)"

**RTA.** El Consejo de Carrera aprueba la petición

Una vez agotada la agenda y siendo las 4:00 pm, se levanta la sesión, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

**ZAMIR MATURANA CÓRDOBA**  
Presidente Consejo Curricular

**ROSE MARIE ALDANA BOUTIN**  
Secretaria AD-HOC.