

**FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA
ACTA No. 036 DE 2014**

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 2.
FECHA: OCTUBRE 22 DE 2014.

HORA: 10:00 A.M. SALA DE JUNTAS PISO 2.

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
OSCAR FERNANDO TORRES	Presidente del Consejo de Carrera	
GERMÁN RAMIREZ	Jefe de Área de Geomática	
JHON HERNAN DÍAZ.	Jefe de Área de Ciencias Básicas	
HECTOR JAVIER FUENTES	Jefe de Área Económico-Administrativa	
LUIS FERNANDO GOMEZ	Representante Área de Geodesia	
JONNY SANCHEZ	Representante de los Estudiantes	
FARIEL MINORTA	Representante de los Estudiantes	

ORDEN DEL DÍA

1. CASOS ESTUDIANTES
2. ASIGNACION REVISORES
3. CONCEPTO REVISORES
4. ASIGNACION JURADOS
5. CONCEPTO JURADOS
6. VARIOS

1. CASOS ESTUDIANTES

- 1.1. Las docentes Claudia Rojas y Rose Marie Aldana solicitan el cambio de título del anteproyecto de grado modalidad monografía titulado “DESARROLLO DE UN APLICATIVO WEB PARA LA CARACTERIZACIÓN DE CAMINOS REALES EXISTENTES EN LAS PROVINCIAS DEL GUAVIO Y ORIENTE (DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA)”, por el título “DESARROLLO DE UN APLICATIVO WEB PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LOS CAMINOS REALES EXISTENTES EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Andrés Felipe Morales 20072025058, Michael García Ayala 20072025030 y Yuli Paola Martínez 20052025050.

A023

Se aprueba

Oficio No 463-14

- 1.2. El estudiante Oscar Fredy Bedoya 20042025008 solicita optar por la modalidad de espacios académicos en posgrado para la especialización en Gestión Territorial y Avalúos de la Universidad Santo Tomas, acogiéndose al acuerdo 031 de 2014.

Promedio de 3.5.

Fue presentado en la especialización en gestión de proyectos en agosto de 2014.

Se aprueba

Oficio No 464-14

- 1.3. La estudiante Eliana Marcela Landazábal 20072025046 solicita acogerse al acuerdo 031 de 2014 y optar por la modalidad de grado de espacios académicos en posgrado en la especialización en sistemas de información geográfica y en la especialización en avalúos.

Promedio de 3,68.

Fue presentada en las especializaciones en agosto de 2014.

Se aprueba

Oficio No 465-14

Oficio No 466-14

- 1.4. El coordinador de la especialización en SIG solicita que para la estudiante Sandra Maldonado 9512539 quien se encuentra en modalidad de espacios académicos en posgrado, se le conceda el cambio de la materia Geoestadística (3 créditos) por Lenguajes de Marcado (2 créditos) y Laboratorio de SIG (1 crédito).

Se aprueba

- 1.5. La estudiante Ana Lorena Barrueto 20091025016 solicita optar por la modalidad de espacios académicos en posgrado para la especialización en Gestión Territorial y Avalúos de la Universidad Santo Tomas, acogiéndose al acuerdo 031 de 2014.

Promedio de 3.68

Se aprueba

Oficio No 467-14

- 1.6. El docente Luis Eduardo Castillo y los estudiantes Jennifer Carlene Castillo 20041025024 y Julián David Montoya 20041025067 presentan su renuncia al anteproyecto de grado modalidad de monografía titulado "IMPLEMENTACIÓN PARA ESTIMAR DISTANCIAS, AREAS Y VOLUMENES CARTOGRAFICOS POR MEDIO DE SIMULACION PROBABILISTICA Y ESTADISTICA.

A014

Se aprueba

Oficio No 470-14

- 1.7. El estudiante George Harold Bogotá 20101025012 solicita optar por la modalidad de espacios académicos en posgrado para la especialización en SIG, la especialización en Gestión de proyectos y la maestría en Ciencias de la información y las comunicaciones, acogiéndose al acuerdo 031 de 2014.

Promedio de 3.93

Se aprueban SIG y maestría en Ciencias de la información.

Oficio No 471-14

Oficio No 472-14

- 1.8. El estudiante Daniel Ladino 20072025045 solicita optar por la modalidad de espacios académicos en posgrado para la especialización en SIG y la especialización en avalúos, acogiéndose al acuerdo 031 de 2014.

Promedio de 3.74

Se aprueba

Oficio No 473-14

Oficio No 474-14

- 1.9. El estudiante José Gregorio Rincón 20001025108 solicita optar por la modalidad de espacios académicos en posgrado para la especialización en Gestión Territorial y Avalúos de la Universidad Santo Tomas, acogiéndose al acuerdo 031 de 2014. Además solicita la cancelación del aval de la especialización en SIG.

Promedio de 3.77

Se aprueba la cancelación de SIG

Se aprueba la especialización en Gestión Territorial y Avalúos

Oficio No 475-14

2. CONCEPTO REVISORES

- 2.1. Los docentes José Luis herrera y Adriana castillo emiten concepto VIABLE respecto al anteproyecto de grado modalidad monografía titulado: "INCORPORACION DE LOS SIG EN LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE DE LAS CIENCIAS SOCIALES INTEGRADAS EN LA EDUCACION BASICA MEDIA Y SECUNDARIA EN BOGOTÁ", realizado por los estudiantes Laura María Hernández 20081025048, Diego Fernando Enciso 20081025027 y José Luis Romero 20081025097, cuya directora es la docente Luz Ángela Rocha.

Queda aprobado a partir de la fecha A007

Oficio No 476-14

3. ASIGNACION DE JURADOS

- 3.1. El docente Germán Ramírez en calidad de director del proyecto de grado titulado “ESTUDIO MULTITEMPORAL CON IMÁGENES SATELITALES EN LA ZONA DE MANGLAR UBICADA EN LA CIÉNAGA GRANDE DE SANTA MARTA”, desarrollado por los estudiantes Nicolás Cuellar Rodriguez 20041025031 y Rafael Hernando Huertas Rojas 20041025050. Solicitan asignación de jurados.

Los docentes revisores fueron José Luis Herrera e Ivan Lizarazo.

Se ratifican

P028

- 3.2. El docente Oscar Fernando Torres en calidad de director del proyecto de grado modalidad de pasantía titulado “ANALISIS Y DISEÑO DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN INMOBILIARIO PARA LA COMPAÑÍA EQUION ENERGIA LIMITED EN EL DEPARTAMENTO DEL CASANARE”, desarrollado por la estudiante Ingrid Tatiana Monsalve Lugo 20071025066. Solicitan asignación de jurados.

Los docentes revisores fueron Hernando Acuña y Javier Moncada

Se ratifican

P029

- 3.3. El docente Luis Santa en calidad de director y Erika Upegui como codirectora del proyecto de grado modalidad de monografía titulado “PROPUESTA METODOLOGICA PARA IDENTIFICAR LA LINEA DE COSTA EN IMÁGENES SATELITALES A ESCALA SUBPIXEL, EN EL MUNICIPIO DE PUERTO COLOMBIA CON INDICADORES DE AUTOCORRELACION ESPACIAL Y METODOS DE PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMAGENES”, desarrollado por los estudiantes Diego Fernando Peña 20041025083 y Edwin Efrén Manrique 20031025077. Solicitan asignación de jurados.

Los docentes revisores fueron Ivan Lizarazo y Carlos Melo.

Se asignan a Ivan Lizarazo y Luis Castillo

P030

- 3.4. Las docentes Claudia Rojas como directora y Rose Marie Aldana como codirectora del proyecto de grado titulado: “DESARROLLO DE UN APLICATIVO WEB PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LOS CAMINOS REALES EXISTENTES EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Andrés Felipe Morales 20072025058, Michael García Ayala 20072025030 y Yuli Paola Martínez 20052025050. Solicitan asignación de jurados.

Los docentes revisores fueron German Cifuentes y Carlos Mendoza

Se ratifican

P031

- 3.5. El docente Germán Ramírez en calidad de director del proyecto de grado modalidad de monografía titulado “ESTIMACION Y CAPTURA DE CARBONO MEDIANTE SENSORES REMOTOS EN ZONAS DE PROTECCION AMBIENTAL”, desarrollado por los estudiantes Oscar Andrés Calvo

20071025025 y Omar Fabián Rodríguez 20071025087. Solicitan asignación de jurados.

Los docentes revisores fueron Ivan Lizarazo y José Luis Herrera.

Se ratifican

P032

Oscar Andrés Calvo 20071025025 no se encuentra matriculado, por lo anterior no puede sustentar. Queda pendiente sustentación una vez le sea aprobado el reintegro.

Oficio No 479-14

4. CONCEPTO JURADOS

- 4.1. Los docentes revisores Hernando Acuña y Cesar Salinas emiten concepto LISTO PARA SUSTENTAR respecto al proyecto de grado en modalidad de monografía titulado “ANALISIS ESPACIAL DE LA INDUSTRIA EN BOGOTA EN EL MARCO DE LAS TEORIAS DE LOCALIZACION”, desarrollado por los estudiantes Daniel Ricardo Amezcuita 20071025005 y Johan Camilo Murcia 20071025070, cuyo director es el docente Héctor Javier Fuentes.

Queda listo para sustentar. P015

Daniel Ricardo Amezcuita 20071025005 no se encuentra matriculado, por lo anterior no puede sustentar. Queda pendiente sustentación una vez le sea aprobado el reintegro.

Oficio No 477-14

- 4.2. Los docentes Oscar Torres y Javier Fuentes emiten concepto LISTO PARA SUSTENTAR respecto al proyecto de grado titulado “ANALISIS MULTITEMPORAL DE LAS VARIABLES QUE INTERVIENEN EN EL MERCADO INMOBILIARIO PARA USO RESIDENCIAL EN BOGOTA DC. PARA LOS AÑOS 2001-2012”, desarrollado por las estudiantes Laura Trujillo 20071025113 y Karen Natali Garzón 20052025033, cuyo director es el docente Edwin Roberth Pérez

P017

Queda listo para sustentar.

Oficio No 478-14