



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA



FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA
ACTA No. 013 DE 2016

LUGAR: SEDE ADMINISTRATIVA PISO 4.
FECHA: MAYO 04 DE 2016.

HORA: 10:00 A.M. SALA DE JUNTAS PISO 4.

MIEMBROS ASISTENTES:

MIEMBRO ASISTENTE	CARGO	FIRMA
JAVIER FELIPE MONCADA SANCHEZ	Presidente del Consejo de Carrera	
PAULO CESAR CORONADO	Jefe de Área de Geomática	
HECTOR JAVIER FUENTES	Jefe de Área Económico-Administrativa	
MIGUEL ANTONIO AVILA	Representante Área de Geodesia	
EDWIN ROBERT PEREZ CARVAJAL	Representante Área Catastro	
JORGE FORERO TORRES	Representante de los Estudiantes	

ORDEN DEL DÍA

1. CASOS ESTUDIANTES
2. CONCEPTO EVALUADOR
3. CONCEPTO DE JURADO
4. CASOS DOCENTES
5. VARIOS



1. CASOS ESTUDIANTES

- 1.1. El docente Andrés Cárdenas Contreras informa que ha aceptado la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ **DETERMINACIÓN DE ANOMALIAS MAGNÉTICAS Y GRAVIMÉTRICAS POR EL METODO DIRECTO DE ARQUEOLOGÍA SUBACUÁTICA CASO DE ESTUDIO NAVIO CONQUISTADOR SUMERGIDO EN EL SIGLO XVIII**”, desarrollado por las estudiantes Laura Melissa Lozano Muñoz con código estudiantil 20112025048 y Diana Marcela Guiza Briceño con código estudiantil 20112025083, se permiten sugerir como evaluador al docente Luis Fernando Gómez.
APROBADO, SE NOMBRA EL DOCENTE LUIS FERNANDO GOMEZ A018
- 1.2. El docente Andrés Cárdenas Contreras informa que ha aceptado la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “**ESTUDIO DE SUSCEPTIBILIDAD DE RIESGO POR TORMENTAS GEOMAGNÉTICAS SOBRE LAS REDES DE ALTA TENSIÓN EN COLOMBIA**”, desarrollado por los estudiantes Lina Marcela Noguera Callejas con código estudiantil 20101025069 y Daniel Felipe Cuervo Morales con código estudiantil 20102025079, se permiten sugerir como evaluador al docente Luis Fernando Gómez.
APROBADO, SE NOMBRA AL DOCENTE EDILBERTO SUAREZ A019
- 1.3. El docente Oscar Fernando Torres Colmenares informa que ha aceptado la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado **APOYO TÉCNICO A LA CONTRALORÍA DE BOGOTÁ D.C.**”, EN CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE AUDITORIA DISTRITAL PAD 2016, PARA LA VALORACIÓN ECONÓMICA DEL HUMEDAL CAPELLANÍA Y LAS AFECTACIONES GENERADAS POR LA CONSTRUCCIÓN DE LA AVENIDA LONGITUDINAL DE OCCIDENTE” desarrollado por las estudiantes Yuli Caterine Triana Triana con código estudiantil 20112025128 y Jessica González Romero con código estudiantil 20112025125.
APROBADO, SE NOMBRA AL DOCENTE EDWIN ROBERT PEREZ
- 1.4. La docente Luz Ángela Rocha Salamanca informa que ha aceptado la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “**DISEÑO CREACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DEL ATLAS WEB LINGÜÍSTICO ETNOGRÁFICO DE COLOMBIA**”, desarrollado por los estudiantes Alejandro Rodríguez Cárdenas con código estudiantil 20091025088 y Catherine Duarte Cifuentes con código estudiantil 20101025033, se permiten sugerir como evaluador al docente Carlos Germán Ramírez Ramos. Adicionalmente presentan una carta del Director Julio



Alexander Bernal Chávez del Grupo de Investigación en Lingüística Caro y Cuervo como aceptación de Coodirector de la Monografía.

APROBADO, SE NOMBRA AL DOCENTE GERMAN RAMIREZ A020

- 1.5. El estudiante Héctor Ricardo Patiño Rivera con código estudiantil 20061025067 presenta observaciones al concepto NO APROBADO emitido por la docente Claudia Berenice Rojas al proyecto titulado **“ANALISIS DE EQUIDAD ESPACIAL DE LOS COLEGIOS OFICIALES CASO DE ESTUDIO: LOCALIDAD BARRIOS UNIDOS”**
RECIBIDO

2. CONCEPTO EVALUADOR

- 2.1. El profesor Rubén Javier Medina Daza como docente de apoyo sugiere el concepto NO APROBADO a la pasantía titulada **“APOYO Y SOPORTE TECNICO EN LA IMPLEMENTACION DE UNA CALCULADORA DE DERRAMES DE HIDROCARBUROS REALIZANDO SU INTEGRACION CON ARCMAP”**, realizado por el estudiante Jorge Eduardo Bermúdez Ayala 20101025010.
RECIBIDO.
- 2.2. El docente Edwin Robert Pérez Carvajal en calidad de evaluador emite concepto VIABLE al anteproyecto en modalidad de Investigación titulado **“ESTUDIO DEL VALOR DEL SUELO DE LA CIUDAD DE BOGOTA, APLICATIVO WEB GEOGRAFICO, ESTUDIO DE CASO LOCALIDAD KENNEDY: KENNEDY UPZ 44- AMERICAS, UPZ 45- CARVAJAL, UPZ 46- CASTILLA, UPZ 47- KENNEDY CENTRAL,UPZ 48- TIMIZA, UPZ78- TINTAL NORTE, UPZ 79- CALANDAMIA, UPZ 113- BAVARIA”**, desarrollado por las estudiantes Yeny Paola Gamboa con código estudiantil 20012025060 y Jennifer Julieth Rivas con código estudiantil 20082025076.
RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA
- 2.3. El profesor Paulo Cesar Coronado Sánchez en calidad de docente de apoyo sugiere el concepto de APROBADO a la pasantía titulada **“ANALISIS DEL COMPORTAMIENTO DE AVALÚOS CATASTRALES DE CENTROS COMERCIALES EN LA ACTUALIZACIÓN CATASTRAL 2013 VIGENCIA 2014. ESTUDIO DE CASO: TITAN PLAZA, GRAN ESTACION, CENTRO MAYOR. BOGOTA, COLOMBIA”** desarrollada por el estudiante Carlos Abel Bueno con código estudiantil 20072025010.
RECIBIDO, QUEDA APROBADO A PARTIR DE LA FECHA



3. CONCEPTO JURADOS

- 3.1. El docente Oscar Fernando Torres Colmenares en calidad de director informa que el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado: "APOYO Y SOPORTE TECNICO EN LAS LABORES DE INGENIERIA DESDE EL COMPONENTE GEOGRAFICO PARA LA DETERMINACION DE LAS ZONAS DE RESERVA FORESTAL SUSCEPTIBLES DE SUSTRACCION, SEGÚN LA LEY 2ª DE 1959 EN EL PERIODO 2014 -2015; PARA LOS CONVENIOS DE CBE E ILSA (RF COCUY, AMAZONIA Y MAGDALENA), CONVENIOS FORMAR (RF DEL PACIFICO, MUNICIPIOS DE POLICARPA Y EL ROSARIO) Y CENIGA (RF DE LA AMAZONIA, MUNICIPIO GARZON)", realizado por el estudiante JONATAN Alexis Londoño Torres con código estudiantil 20092025035 está LISTO PARA SOCIALIZAR.

RECIBIDO, QUEDA LISTO PARA SOCIALIZAR

4. CASOS DOCENTES

- 4.1. El docente Carlos Germán Ramírez Ramos solicita aprobación de visita académica al Sistema de Alerta Temprana SIATA en la ciudad de Medellín, la cual se llevará a cabo los días 19 y 20 de mayo de 2016 en cual tendrán participación de 22 estudiantes de la asignatura Percepción Remota e Interpretación de Imágenes, integrantes del Semillero de Investigación Capitulo de Geociencias de la Rama IEEE de la Universidad Distrital.

NO SE PUEDE APROBAR DEBIDO A QUE LA SOLICITUD SE REALIZO DE MANERA EXTEMPORANEA

5. VARIOS.

- 5.1. El Señor Decano Roberto Ferro Escobar remite hoja de vida del señor Carlos Pérez Gutiérrez Doctor en Ingeniería Catastral de la Universidad de Salamanca, con la posibilidad de impartir asignaturas en Ingeniería Catastral y Geodesia para el semestre 2016-3.
- 5.2. El Centro de Relaciones Interinstitucionales remite solicitud de AVAL para estudiantes Externos de Movilidad Académica de la Universidad Nacional Autónoma de México al estudiante Luis Gerardo Luna, lo anterior para estudio de admisión.
- 5.3. Solicitud de Decanatura, ampliación planta docente y propuesta electivas.
- 5.4. Solicitud Aval Años Sabático de la docente Yenny Espinosa



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
FACULTAD DE INGENIERÍA
PROGRAMA CURRICULAR INGENIERÍA CATASTRAL Y
GEODESIA

