


 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ACTA No. 036			
Proceso: CONSEJO DE CARRERA DE INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA			
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Catastral y Geodesia			Hora de Inicio: 9:00 AM
Motivo y/o Evento: Sesión Número 036 del Consejo de Carrera			Hora de finalización: 11:40 AM
Lugar: Sala de extensión			Fecha: 10 -12 -2019
Participantes	Nombre	Cargo	Firma
	LUZ ANGELA ROCHA S.	Presidente del Consejo de Carrera	
	HERNANDO ACUÑA C.	Representante Consejo	
	EDILBERTO SUAREZ T.	Representante Consejo	
	CARLOS EDUARDO MELO M.	Representante Consejo	
	ERIKA SOFÍA UPEGUI	Invitada	
Elaboró: LUZ DARY MENJURA		Visto Bueno del Acta: LUZ ANGELA ROCHA SALAMANCA	

OBJETIVO: Sesión del Consejo De Carrera Ordinario.

ORDEN DEL DÍA:

1. LECTURA ACTA ANTERIOR
2. CASOS DOCENTES
3. CASOS ESTUDIANTES
4. ANTEPROYECTOS
5. CONCEPTO ANTEPROYECTO
6. CONCEPTO PROYECTOS
7. VARIOS

 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

DESARROLLO:

1. LECTURA ACTA ANTERIOR

Se hace lectura de las actas de los últimos tres consejos virtuales, acta 033 del 07 de noviembre, acta 034 del 18 de noviembre, y acta 035 del 25 de noviembre y se dan por aprobadas.

2. CASOS DOCENTES

- 2.1. El profesor Edilberto Suarez solicita aval para el pago de membresía de la Asociación de Astronomía de Colombia – ASASAC.

APROBADO. Se debe enviar solicitud a los profesores del programa, para que expresen su interés de participar en esta Asociación, con fecha máxima de respuesta 11 de diciembre de 2019

3. CASOS ESTUDIANTES

- 3.1. Comunicado por parte del Consejo de Facultad con respecto a tramites de estudiantes por movilidad académica.

RECIBIDO. Se hace lectura del mismo para conocimiento de los consejeros

- 3.2. El estudiante Cristian Enrique Palacios Amezquita código 20151025042, solicita la inscripción para cursar espacios académicos en posgrados en la Especialización de Avalúos como modalidad de grado.



NEGADO. Teniendo en cuenta que no cumple con los requisitos del acuerdo 038, artículo 13, porcentaje en créditos inferior al 80% (75.6)

- 3.3. La estudiante Vivian Fernanda Londoño González código 20152025108, solicita la inscripción para cursar espacios académicos en posgrados en la Especialización de Avalúos como modalidad de grado.

APROBADO. Teniendo en cuenta que cumple con lo requerido en el acuerdo 038, promedio 4,1 y porcentaje en créditos 83.8%

- 3.4. Los estudiantes Daniel Fernando Palomino Escobar código 20132025008 y Yesid Fernando Guerrero Guio código 20132025020, solicitan prórroga al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “EVALUACIÓN DEL MÉTODO SPLIT-SPECTRUM CON IMÁGENES INSAR PARA LA ESTIMACIÓN DE DIFERENCIALES LONOSFERICOS (ATEC) EN LOS DEPARTAMENTOS DE CUNDINAMARCA Y BOYACÁ EN LOS AÑOS 2007 Y 2010”, director profesor José Luis Herrera.



APROBADO. Se autoriza prórroga hasta el día 14 de mayo de 2020

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

- 3.5. El estudiante Michael Stiven Rivera Espinosa código 20141025112, solicita prórroga al proyecto de grado en grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “MODELO GEOLÓGICO ESTRUCTURAL A PARTIR DE INSAR EN EL ÁREA DE GEOTÉRMICA DEL VOLCÁN AZUFRAL, NARIÑO”, directora profesora Erika Upegui.
APROBADO. Se autoriza prórroga hasta el día 18 de junio de 2020

4. ANTEPROYECTOS

- 4.1. El profesor Carlos Germán Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICO CON BASE EN LOS DATOS OBTENIDOS A PARTIR DE LA ACTIVIDAD VALUATORIA REALIZADA POR LA LONJA PROPIEDAD RAÍZ DE BOGOTÁ”, realizada por los estudiantes Nicolas Santiago Quintero Olarte código 20142025136 y Fabián Camilo Alfonso Alfonso código 20142025079.
Se asigna como docente de apoyo al profesor OSCAR FERNANDO TORRES COLMENARES
- 4.2. El profesor Carlos German Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CACULO PARA LA OBTENCIÓN DE LAS TASAS DE CAPITALIZACIÓN DE RENTA EN LOS LOCALES DE CENTROS COMERCIALES DE MAYOR INFLUENCIA EN BOGOTÁ COMO APOYO EN LA DETERMINACIÓN DEL VALOR DE LOS AVALÚOS CORPORATIVOS REALIZADOS POR LA LONJA DE PROPIEDAD RAÍZ DE BOGOTÁ”, realizado por los estudiantes Johan Daniela Amaya Arciniegas código 20141025055 y Gabriela Contreras Cañas código 20141025084.
Se asigna como docente de apoyo al profesor HERNANDO ACUÑA CARVAJAL
- 4.3. El Profesor Luis Leonardo Rodríguez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “GUÍA METODOLÓGICA PARA EL SEGUIMIENTO DE LOS POMCAS EN LA ETAPA PROGRAMÁTICA MEDIANTE EL USO DEL HERRAMIENTAS SIG (CAR CUNDINAMARCA)”, realizado por los estudiantes Cristian David Rojas Ramírez código 20142025153 y Rafael Andrés Pérez Vega código 20142025032.
Se asigna como docente de apoyo al profesor CARLOS HERNAN CASTRO ORTEGA
- 4.4. El profesor Edwin Pérez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA OFICINA ASESORA DE PLANEACIÓN Y CONTROL DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS EN LA ESTRUCTURACIÓN DE UN SIG PARA LA PLANTA DE ESPACIOS FÍSICOS DE LA UNIVERSIDAD”, realizado por las estudiantes Lina Andrea Parra Malagón código 20142025122 y Erika Ospina Benjumea código 20142025160.
Se asigna como docente de apoyo a la profesora YENNY ESPINOSA GÓMEZ
- 4.5. La profesora Claudia Berenice Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO DE UN PERFIL DE ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

LA PRODUCCIÓN DE MAPAS ESTRUCTURALES A ESCALA 1:25.000”, realizado por el estudiante Daniel José Rivera Hernández código 20141025027.

Se asigna como docente de apoyo a la profesora LUZ ANGELA ROCHA SALAMANCA

- 4.6. El profesor Javier Moncada acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad investigación e innovación titulado “DETERMINACIÓN DE ZONAS RURALES CON CONFLICTO DE USO DE SUELO POR CULTIVOS ILÍCITOS EN EL NORTE DE SANTANDER MEDIANTE EL USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL”, realizado por la estudiante Ana María Niño Flórez código 20141025088.

Se asigna como docente de apoyo al profesor LUIS LEONARDO RODRIGUEZ BERNAL

- 4.7. La profesora Claudia Berenice Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad investigación e innovación titulado “DISEÑO METODOLÓGICO Y ESTRUCTURACIÓN DE UNA MALLA VIAL TERCIARIA MEDIANTE IMÁGENES DE CÁMARA MULTIESPECTRAL, VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO Y HERRAMIENTAS SIG”, realizado por los estudiantes Diana Juliana Rincón Cerón código 20142025147 y Néstor Javier Pérez Siabato código 20142025062.

Se asigna como docente de apoyo a la profesora LUZ ANGELA ROCHA SALAMANCA

- 4.8. El profesor Edwin Pérez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad investigación e innovación titulado “DETERMINACIÓN DE CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS DE UN PREDIO MEDIANTE EL ANÁLISIS DE FACHADA POR MEDIO DE UNA RED NEURONAL ARTIFICIAL PARA UNA UPZ DE BOGOTÁ”, realizado por el estudiante Daniel Felipe Vanegas Ávila código 20141025081.

Se asigna como docente de apoyo al profesor PAULO CESAR CORONADO SANCHEZ



- 4.9. El docente Miguel Ávila acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA BASE DE DATOS ESPACIAL PARA LA IDENTIFICACIÓN DE FACTORES GENERADORES DE CONDICIONES INSEGURAS PARA LAS MUJERES EN EL ESPACIO PÚBLICO EN EL MARCO DEL PROYECTO “ME MUEVO SEGURA”, realizado por la estudiante Yesenia Sánchez Peña código 20142025111.

Se asigna como docente de apoyo al profesor JOSE ANTONIO VALERO MEDINA

- 4.10. El docente Hernando Acuña acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DETERMINACIÓN DE PLUSVALÍA CORREDOR CALLE 80 ENTRE KR86 Y 96 DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ D.C., realizado por el estudiante Oscar Fernando Sierra Sanabria código 20141025095.

Se asigna como docente de apoyo al profesor HECTOR JAVIER FUENTES LOPEZ

- 4.11. El profesor Carlos Germán Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA ESPACIALIZACIÓN, INVENTARIADO Y CARACTERIZACIÓN DE LOS MANTENIMIENTOS E INSTALACIONES DE MOBILIARIO

 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

URBANO EN PARQUES VECINALES Y DE BOLSILLO DE LA LOCALIDAD DE SUBA”, realizado por la estudiante Anamaria Corredor Godoy código 20141025038.

Se asigna como docente de apoyo al profesor CARLOS HERNAN CASTRO ORTEGA

- 4.12. El profesor Edwin Pérez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO EN LA GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN RELACIONADA CON LOS AVALÚOS PRACTICADOS POR LA FIRMA SALMAR S.A.S PARA EL FONDO NACIONAL DEL AHORRO”, realizado por la estudiante Ángela Viviana Romero código 20151025078.

Se asigna como docente de apoyo al profesor OSCAR FERNANDO TORRES COLMENARES

- 4.13. La profesora Claudia Berenice Rojas acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DESARROLLO DE UN VISOR GEOGRÁFICO PARA LA IDENTIFICACIÓN DE YACIMIENTO DE MINERÍA AURIFERICA ILÍCITA E IMPACTOS SOCIOECONÓMICOS Y SU EXPANSIÓN ESPERADA EN COLOMBIA CON BASE EN EL PERIODO 2016-2019”, realizada por los estudiantes Juan José Muñoz Valenzuela código 20141025002 y Jenny Angélica Pineda Martínez código 20142025231.

Se asigna como docente de apoyo al profesor GERMÁN CIFUENTES CONTRERAS

- 4.14. El profesor Carlos Germán Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DETERMINACIÓN DE LAS TASAS DE CAPITALIZACIÓN DE RENTAS EN INMUEBLES DE USO RESIDENCIAL QUE SE ENCUENTRAN SOMETIDOS AL RÉGIMEN DE PROPIEDAD HORIZONTAL PARA EL MUNICIPIO DE MADRID CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Brayan Steb Daza Amaya código 20142025095 y Cristian Camilo León Romero código 20142025075.



Se asigna como docente de apoyo al profesor HERNANDO ACUÑA CARVAJAL

- 4.15. El profesor Carlos Melo acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “MAPEO DE ENFERMEDADES CON ENFOQUES BAYESIANOS Y EVALUACIÓN DEL RIESGO RELATIVO PARA LA SALUD PUBLICA EN COLOMBIA”, realizado por el estudiante Marlon Ricardo Ruiz Fernández código 20151025100.

Se asigna como docente de apoyo al profesor HÉCTOR JAVIER FUENTES LÓPEZ

- 4.16. El profesor Carlos Melo acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “APROXIMACIÓN DEL COMPORTAMIENTO ESPACIAL DE LA CORRUPCIÓN EN COLOMBIA A NIVEL DEPARTAMENTAL 2000-2017”, realizado por las estudiantes Laura Juliana Jaramillo Arango código 20151025010 y Leidy Paola Pacanchique García código 20151025572.

Se asigna como docente de apoyo al profesor A HÉCTOR JAVIER FUENTES LÓPEZ

 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: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

4.17. El profesor Rubén Javier Medina acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “ANÁLISIS DE LA SEVERIDAD DEL INCENDIO FORESTAL EN EL PARQUE NACIONAL SIERRA LA MACARENA USANDO LANDSAT 8 Y SENTIENL-2 CASO DE ESTUDIO 2018”, realizado por el estudiante Gonzalo Cabezas Martin código 20132025017.
Se asigna como docente de apoyo al profesor EDILBERTO SUÁREZ TORRES

4.18. El profesor Carlos Germán Ramírez acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE JUAN DE ACOSTA EN EL DEPARTAMENTO DE ATLÁNTICO”, realizado por los estudiantes Nicolás Valenzuela Bautista código 20141025040 y Erikson Omar Rodríguez Gómez código 20141025057.
Se asigna como docente de apoyo al profesor YENNY ESPINOSA GÓMEZ



4.19. La profesora Erika Upegui acepta la dirección del anteproyecto de grado en modalidad Investigación e Innovación titulado “IDENTIFICACIÓN DE LAS ZONAS DE ALTERACIÓN HIDROTÉRMAL POR MEDIO DE PROCESAMIENTO DE IMÁGENES SATELITALES EN EL ÁREA GEOTÉRMICA DEL MUNICIPIO DE PAIPA –BOYACA”, realizado por los estudiantes Lenny Alexandra Echeverría Barajas código 20141025104 y Mabel Yuliana Ayala Meneses código 20141025104.
Se asigna como docente de apoyo al profesor ANDRES CARDENAS CONTRERAS

5. CONCEPTO ANTEPROYECTOS

5.1. La profesora Luz Angela Rocha emite concepto de modificable al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ASISTENCIA A LA ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LA CABECERA MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE PIOJÓ EN EL DEPARTAMENTO DE ATLÁNTICO”, realizado por los estudiantes Verónica Constanza Escobar Bueno código 20132025121 y Jorge Eliecer Ospina Castellanos código 20122025117, director profesor Carlos Germán Ramírez.
NO APROBADO

5.2. La profesora Luz Angela Rocha emite concepto de modificable al anteproyecto de grado en modalidad pasantía “REVISIÓN Y CARACTERIZACIÓN DEL FENÓMENO DE LAS ISLAS DE CALOR URBANAS (ICU) CON ÉNFASIS EN EL CASO COLOMBIANO”, realizado por los estudiantes Elvis Fabián Montoya Morales código 20122025060 y Jeny Vanessa Castellanos Jiménez código 20122025072, director profesor Carlos Castro.
NO APROBADO

5.3. El profesor Carlos Mendoza emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE LA SIMBOLOGÍA MILITAR

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

ESTANDARIZADA POR LA ORGANIZACIÓN DEL TRATADO DEL ATLÁNTICO NORTE “OTAN” PARA UNIFICAR PARÁMETROS TÉCNICOS EN LA DISCIPLINA DE INTELIGENCIA GEOESPACIAL GEOINT DEL EJÉRCITO NACIONAL DE COLOMBIA”, realizado por la estudiante María Camila Morales Ortega código 20132025061, director Carlos Germán Ramírez.

APROBADO

- 5.4. El profesor Edwin Pérez emite concepto de no aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CARACTERIZACIÓN DE SERVIDUMBRES RURALES DE LAS LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA”, realizado por la estudiante Rosa Nataly Garnica código 20062025044, director profesor Hernando Acuña.

Se aplaza la decisión, para el próximo Consejo de Carrera, se envía comunicación a los profesores implicados, para concertar concepto conjunto, teniendo en cuenta que la estudiante tiene como plazo máximo para entrega del anteproyecto el semestre 2019-3.

- 5.5. El profesor Edwin Pérez emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO TÉCNICO EN LA ELABORACIÓN DE 20 AVALUOS DE CONFORMIDAD CON LA NORMAS NIIF DE LOS BIENES INMUEBLES PERTENECIENTES A LA RED HOSPITALARIA PROPIEDAD DE SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUBRED E.S.E.”, realizado por el estudiante Iván Stiven Vásquez López código 20151025113, director profesor Oscar Fernando Torres.

APROBADO



- 5.6. El profesor Edwin Pérez emite concepto de aprobado anteproyecto de grado en modalidad monografía titulado “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA LA LOCALIZACIÓN DE PREDIOS NO IDENTIFICADOS EN EL PROCESO DE DELIMITACIÓN DE SUELOS DE PROTECCIÓN POR RIESGO EN BOGOTÁ D.C., CONTENDISO EN LA RESOLUCIÓN N° 1482 DE 2019 (POR LO CUAL SE ACTUALIZÓ EL MAPA N°6 DEL DECRETO DISTRITAL 190 DE 2004 – POT)”, realizado por los estudiantes Andrés Alfredo Canti Fajardo código 20001025023 y Néstor Farid Pineda código 20042025084, director profesor Héctor Javier Fuentes.

APROBADO

- 5.7. El profesor Luis Leonardo Rodríguez emite concepto de no aprobado al anteproyecto de grado en modalidad investigación - innovación titulado “DIAGNOSTICO DE LA INFORMACION TERRITORIAL BASE DE LOS DEPARTAMENTOS ADSCRITOS AL IGAC (INSTITUTO GEOGRAFICO AGUSTIN CODAZZI)”, realizado por las estudiantes Hilda Catalina del mar Vásquez Duarte, código 20042025119 y Saidy Viviana Coral Marin, código 20111025028.

Se aplaza la decisión, para el próximo Consejo de Carrera, se envía comunicación a los profesores implicados, para concertar concepto conjunto, teniendo en cuenta que la estudiante Hilda Catalina del mar Vásquez Duarte tiene como plazo máximo para entrega del anteproyecto el semestre 2019-3.

- 5.8. El profesor Carlos Castro emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “ZONIFICACIÓN AMBIENTAL PARTICIPATIVA DEL PARAMO DE RABANAL

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

– SECTOR MUNICIPIO DE GUACHETÁ, CUNDINAMARCA”, realizado por los estudiantes Daniela Marín López código 20142025027 y Cristian Camilo Orjuela Páez código 20142025096, director profesor Andrés Cárdenas.

APROBADO

5.9. El profesor José Luis Herrera emite el concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “APOYO A LA DIRECCIÓN DE GESTIÓN DEL ORDENAMIENTO AMBIENTAL Y TERRITORIAL (DGOAT) EN LA DELIMITACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ACTUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA DE LOS HUMEDALES EN JURISDICCIÓN DE LA CORPORACIÓN AUTÓNOMA REGIONAL DE CUNDINAMARCA (CAR), ANÁLISIS MULTITEMPORALES, ESTRUCTURACIÓN DE BASES DE DATOS, Y DEMÁS PRODUCTOS SIG.”, realizado por los estudiantes Carlos Alberto Riascos Pérez código 20142025128 y Laura Katherine Rodríguez Cepeda código 20141025136, director profesor Carlos Germán Ramírez.

La aprobación queda pendiente, debido a que no coincide el nombre del anteproyecto radicado, con el nombre entregado por el profesor José Luis Herrera en el concepto.

5.10. La profesora Erika Upegui emite concepto de aprobado al anteproyecto de grado en modalidad pasantía titulado “REESTRUCTURACIÓN DE ZONAS SECCIONES Y TERRITORIOS EN LAS REGIONALES DE BOGOTÁ DE LA EMPRESA BELCORP”, realizada por el estudiante Gustavo Alfonso Chaves Roza código 20132025979, director profesor Carlos German Ramírez.

APROBADO



6. CONCEPTO PROYECTO

6.1. El profesor Carlos Germán Ramírez informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “TASAS DE CAPITALIZACIÓN DE LA RENTA DEL PERÍMETRO URBANO PARA INMUEBLES SOMETIDOS AL RÉGIMEN DE PROPIEDAD HORIZONTAL EN EL MUNICIPIO DE MOSQUERA”, realizado por el estudiante Mario Andrés Felipe Duque Bernal código 20091025041.

RECIBIDO, APROBADO PARA SOCIALIZAR

6.2. La profesora Claudia Berenice Rojas informa que se encuentra LISTO PARA SOCIALIZAR el proyecto de grado en modalidad pasantía titulado “CREACIÓN, AJUSTE Y ESTANDARIZACIÓN DE UNA APLICACIÓN DE VISUALIZACIÓN CARTOGRÁFICA ENFOCADO A PROCESOS DE CONTRIBUCIÓN DE VALORIZACIÓN. CASO ESTUDIO: CONTRIBUCIÓN DE VALORIZACIÓN – POPAYÁN (CAUCA), realizado por los estudiantes Cristian Camilo Montilla Reyes código 20032025073 y Yesid Alejandro Sierra Parada código 20021025065.

RECIBIDO, APROBADO PARA SOCIALIZAR

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

6.3. El profesor Carlos Castro en calidad de evaluador, emite correcciones al proyecto de grado en modalidad monografía titulado “DETERMINACIÓN DE LA PENDIENTE Y LOS FACTORES MORFOMÉTRICOS PARA EL PLAN DE ORDENACIÓN Y MANEJO DE LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL RÍO SUMAPAZ, A PARTIR DE UN MODELO DIGITAL DEL TERRENO CORREGIDO”, realizado por el estudiante Andrés Felipe Hernández Lesmes código 20121025041, directora Claudia Berenice Rojas.

RECIBIDO, se envía información del concepto al estudiante.

7. VARIOS

7.1. Después de tratados todos los temas se acuerda programar una sesión, para definir la metodología y procedimiento para la revisión, evaluación y aprobación de anteproyectos y trabajos de grado.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Enviar correo con la invitación a los docentes para invitar a hacer parte de la asociación ASASAC	Asistente del proyecto curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia	11 de diciembre de 2019
Comunicación a docentes numerales 5.4 y 5.7	Asistente del proyecto curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia	12 de diciembre de 2019
Comunicación a estudiantes de las decisiones del Consejo de Carrera	Asistente del proyecto curricular de Ingeniería Catastral y Geodesia	12 de diciembre de 2019