

INGENIERÍA TOPOGRÁFICA
ACTA No. 013 - Junio 23 de 2010

Hora: 9:00 A.M.

Lugar: Coordinación Del Proyecto Curricular

ASISTENTES:

NOMBRE	COMPONENTE	ASISTENCIA
ZAMIR MATURANA CÓRDOBA	Coordinador Proyecto Curricular Ingeniería Topográfica (Presidente)	A
WILLIAM CASTRO L.	Componente Básico	A
ESPERANZA CALDERÓN G.	Componente Humanístico y Administración	A
HUGO RONDÓN Q.	Componente Profesional	A
HENRY ADOLFO SOLER N.	Representante Estudiantil	NA
ANA ISABEL MONTEZUMA	Representante Estudiantil	NA

ORDEN DEL DIA

1. Llamado a lista y verificación del quórum
2. Lectura y aprobación del Acta No. 012 del 15 de Junio de 2010
3. Aprobación de Anteproyectos
4. Casos Estudiantes
5. Casos Docentes
6. Elaboración de Perfiles Hora Cátedra
7. Evaluación Docente
8. Varios

DESARROLLO DEL ORDEN DE DÍA

1. Llamado a lista y verificación del quórum

RTA. Se verificó el quórum aprobatorio y deliberatorio

2. Lectura y aprobación del Acta No. 012 del 15 de Junio de 2010

RTA. Se aprueba con las correcciones pertinentes

3. APROBACIÓN DE ANTEPROYECTOS

3.1. "ESTRUCTURACIÓN Y PUESTA EN PRODUCCIÓN DE UNA BASE DE DATOS ESPACIAL Y UN PROTOTIPO DE CONSULTA WEB ESPACIAL PARA LA UNIDAD ADMINISTRATIVA DE PARQUES NACIONALES COMO HERRAMIENTA PARA LA EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE INTERVENCIÓN EN ÁREAS PROTEGIDAS."

AUTOR: YEISON JAVIER CAJAMARCA CÓD. 20052032002

DIRECTOR: JULIAN ALVARADO

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.2. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO RUTAS OPTIMAS PARA EL ACCESO ATENCIÓN HOSPITALARIOS EN CENTRO DE LA CIUDAD DE BOGOTA D.C."

AUTOR:	MARISOL RODRIGUEZ BERNAL	CÓD.	20051032036
	EDISON RAMIREZ AREVALO	CÓD.	20081032049
	EDGAR RICARDO PINZON VELANDIA	CÓD.	20081032057
	JAVIER SOTELO DELGADILLO	CÓD.	20082032047

DIRECTOR: ZAMIR MATURANA CORDOBA

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.3. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRÁFICA ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: DIAGNOSTICO DE MOVILIDAD PARA LA PROGRAMACIÓN DE MANTENIMIENTO VIAL Y POSIBLE CONTINGENCIAS EN LA ZONA COMPRENDIDA ENTRE LAS LOCALIDADES DE CHAPINERO, BARRIOS UNIDOS Y TEUSAQUILLO

AUTORES:	EDGAR IVAN CASTAÑEDA	CÓD.	20022032009
	MELVIN EDUARDO RODRIGUEZ	CÓD.	20022032031
	CRISTIAN FERLEY SANCHEZ	CÓD.	20022032034
	PAOLA LIZBETH URREGO	CÓD.	20011033032

DIRECTOR: LUIS ANTONIO HERNANDEZ ROJAS

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.4. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: ÓPTIMAS PARA EL CUBRIMIENTO DE VEHICULOS RECOLECTORES DE BASURA"

AUTORES:	WALTER ALTURO TAPIERO	CÓD.	991033051
	JAVIER CASTAÑEDA MARTINEZ	CÓD.	20021033009
	ANDRES MAURICIO CRUZ	CÓD.	20051032034
	FERNANDO MONTENEGRO	CÓD.	20011033068

DIRECTOR: JANETH PARDO PINZÓN

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.5. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: RUTAS ÓPTIMAS PARA EVACUACIÓN DE CENTROS COMERCIALES A CENTROS DE SALUD, PRODUCTO DE EVENTOS CATASTRÓFICOS EN LAS LOCALIDADES: 12- BARRIOS UNIDOS Y 10-ENGATIVA"

AUTORES:	ALBERTO ALMONACID CARRILLO	CÓD.	9823302
	LUZ MYRIAM CAMPUZANO	CÓD.	9813306
	JIMMY ANDRÉS HERNANDEZ	CÓD.	9813317
	CAROLINA MUELLE MENESES	CÓD.	9813324

DIRECTOR: JANETH PARDO PINZÓN

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.6. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: DIAGNOSTICO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE ZONAS DE PARQUEO ZONA FONTIBON-BOGOTÁ"

AUTORES:	FREDY GIOVANNI BELTRÁN	CÓD.	20021032006
	LUIS ANDRES MALAVER	CÓD.	20011033019
	LUIS GABRIEL MALLAMA	CÓD.	20021032023

JOSÉ ORLANDO AMAYA

CÓD. 20031032002

DIRECTOR: JANETH PARDO PINZÓN

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.7. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: RUTAS OPTIMAS PARA DEMANDA DE TRANSPORTE ESCOLAR"

AUTORES:	JULIETH ALEXANDRA CORREALES	CÓD. 9823207
	WALTER ALEXIS ESPITIA	CÓD. 20011032056
	ERVIN GUTIERREZ SANCHEZ	CÓD. 20022033004
	JOHN ALBERTO ORTEGON	CÓD. 9923320

DIRECTOR: ZAMIR MATURANA CORDOBA

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.8. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA, CASO: RUTAS OPTIMAS PARA TRANSPORTE DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS PERECEDEROS"

AUTORES:	EMMA PINZÓN	CÓD. 9823280
	FLORINDO COY COY	CÓD. 9923257
	OSCAR GARZÓN	CÓD. 9823264
	RAUL ANTONIO CASTILLO	CÓD. 9823259

DIRECTOR: WILSON GORDILLO THIRIAT

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

3.9. TÍTULO "CARTOGRAFIA DIGITAL Y SIG ORIENTADO A LA MOVILIDAD URBANA CASO: RUTAS EN ENTREGA DE FACTURACIÓN DE SERVICIOS PÚBLICOS"

AUTORES:	LUIS ANGEL GUARIN	CÓD. 9813210
	YENNY ALEXANDRA MAZO	CÓD. 20071032061
	JOSÉ JAIRO MURILLO	CÓD. 20011033069
	VIVIANA ANDREA OSPINA	CÓD. 20012033036

DIRECTOR: WILSON GORDILLO THIRIAT

RTA. El Consejo de Carrera recibe el concepto favorable de los revisores y aprueba la realización del proyecto, con las correspondientes correcciones.

4. CASOS ESTUDIANTES

4.1. Los estudiantes WILSON PEREZ DUARTE, código estudiantil 20011033075, y GERMAN DARIO PEREZ, código estudiantil 20011033074, en respuesta al Consejo de Carrera pasado, radican oficio con los soportes correspondientes, solicitando una prórroga de seis (6) meses, al proyecto de grado titulado "CONVERSIÓN – TRANSFORMACIÓN CON ACTUALIZACIÓN GEOGRÁFICA, DE LA CARTA FÍSICA ECOLÓGICA – (ZONAS DE VIDA DE "L.R. HOLDRIDGE") – DE COLOMBIA ESCALA 1:500.000, EN UNA HERRAMIENTA DIGITAL DE ADMINISTRACIÓN CENTRALIZADA CON APLICACIÓN WEB"

RTA. El Consejo de Carrera, aprueba la prórroga solicitada.

4.2. Los estudiantes del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica, envían correo electrónico, ratificando apoyo a la buena labor realizada por el Ingeniero Zamir Maturana Córdoba, al cargo de Coordinador del Proyecto Curricular.

RTA. El Consejo de Carrera, se da por enterado y enviará la carta al Decano de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

5. CASOS DOCENTES

5.1. El docente **MARIO ARTURO RINCÓN**, solicita se reevalúe, el apoyo económico, para asistir al **"IV SEMINARIO LATINOAMERICANO DEL ASFALTO"**, que se llevará a cabo los días 11,12 y 13 de agosto de 2010, en el hotel Hilton de Cartagena, así:

Inscripción al evento:	\$550.000
Pasajes:	\$400.000
Viáticos Tres Días:	\$250.000
TOTAL	\$1.200.000

RTA. El Consejo aprueba apoyo económico por valor de \$1.200.000, para asistencia del profesor al evento.

6. ELABORACIÓN DE PERFILES HORA CATEDRA

6.1. Se aprueba el siguiente perfil para la asignatura Geodesia Posicional

SELECCIÓN ABREVIADA DE DOCENTES NUEVOS DE VINCULACION ESPECIAL PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2010-III

CONCURSO	ASIGNATURA	HORAS SEMANALES	DISPONIBILIDAD DE HORARIOS	PERFIL
1	GEODESIA POSICIONAL	4	LUNES 4 A 6 PM MIERCOLES 4 A 6 PM	Ingeniero Topográfico o Ingeniero Catastral y Geodesta, con título de postgrado. Experiencia profesional y docente universitario.
	GEODESIA POSICIONAL	5	LUNES 12 A 3 PM y MIERCOLES 2 A 4 PM	

6.2. Se aprueba el siguiente perfil para la asignatura Geología y Geomorfología

SELECCIÓN ABREVIADA DE DOCENTES NUEVOS DE VINCULACION ESPECIAL PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2010-III

CONCURSO	ASIGNATURA	HORAS SEMANALES	DISPONIBILIDAD DE HORARIOS	PERFIL
2	GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA	4	LUNES 4 A 6 PM JUEVES 4 A 6 PM	Geólogo, con título de postgrado. Experiencia profesional y docente universitario.
	GEOLOGIA Y GEOMORFOLOGIA	4	LUNES 6 A 8 PM SABADO 3 A 5 PM	

6.3. Se aprueba el siguiente perfil para un docente de Medio Tiempo Ocasional que dicte las asignaturas Percepción Remota, Topografía Automatizada y Lógica de Programación.

SELECCIÓN ABREVIADA DE DOCENTES NUEVOS DE VINCULACION ESPECIAL PARA EL PERIODO ACADÉMICO 2010-III

CONCURSO	ASIGNATURA	HORAS SEMANALES	DISPONIBILIDAD DE HORARIOS	PERFIL
3	PERCEPCION REMOTA	4	MARTES 12 A 2 PM JUEVES 1 A 3 PM	Ingeniero Topográfico con título de postgrado en el área de Geomática. Experiencia profesional y docente universitario en el área de Percepción Remota.
	PERCEPCION REMOTA	4	LUNES 8 A 10 PM MIERCOLES 8 A 10 PM	
	TOPOGRAFIA AUTOMATIZDA	5	SABADO 10 A 3 PM	
	LOGICA DE PROGRAMACION	3	LUNES 2 A 4 PM MARTES 2 A 3 PM	

7. EVALUACIÓN DOCENTE

7.1. Se realizó en el Sistema Cóndor del Coordinador, la Evaluación Docente para las vinculaciones de: Tiempo Completo, Medio Tiempo Ocasional, Hora Cátedra y Honorarios.

Una vez agotada la agenda y siendo las 12:00m, para constancia se firma esta acta por quienes en ella intervinieron.

8. VARIOS

8.1 El Consejo de Carrera aprueba la realización del Tercer seminario Internacional de Topografía, el cual se llevará a cabo del 17 al 19 de agosto de 2011. Dicha solicitud se enviará al Consejo de Facultad, solicitando la aprobación y la financiación para el mismo.

ZAMIR MATURANA CÓRDOBA.
 Presidente Consejo Curricular

ESPERANZA CALDERON G.
 Secretaria AD-HOC