



**LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO**

**EJE TEMATICO: 101 Gestión Integral del Recurso Hídrico**

**Estado: 22 Proyecto aprobado y en desarrollo**

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.101,037	DISEÑO DE UN HUMEDAL CONSTRUIDO PARA LA RECOLECCIÓN Y APROVECHAMIENTO DE AGUAS PLUVIALES EN LA UNIVERSIDAD LIBRE SEDE BOSQUE POPULAR-BOGOTÁ	DANIELA ARIAS MOYA Cód. 064102051 FELIPE BERNAL PERDOMO Cód. 064102053	Se aprueba la prórroga solicitada; dos meses para la entrega del informe final de trabajo de grado.  No se aprueba cambio de título; ya que esto se realiza en la fase de evaluación del anteproyecto con visto bueno del jurado, quien aprueba la viabilidad técnica, económica y alcance al que se comprometen los autores y se encuentra enmarcado dentro del Título y Objetivos propuestos 10/12/2015  Se aprueba prórroga de 60 días a partir de la fecha 24/02/2016	Ing. M.Sc. RICARDO VEGA ZAFRANE



21.101,039	ANÁLISIS HIDROLÓGICO DE LA QUEBRADA TINCE PARA LA OPTIMIZACIÓN DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DEL MUNICIPIO DE TABIO DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA.	LUIS EDUARDO MILLAN GONZÁLEZ Cód. 064082046 LUIS ALEJANDRO PEDRERO GUZMAN Cód. 064081018	Anteproyecto aprobado y en desarrollo. 18/06/2015  Se asigna segundo jurado para revision del documento final. 23/02/2016	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO
------------	---	---	---	--

21.101,050	OPTIMIZACIÓN DE LA RED DE ACUEDUCTO Y ABASTECIMIENTO MEDIANTE ANÁLISIS HIDROLÓGICO DEL RIO EL PALMAR EN EL MUNICIPIO DE UBAQUE – CUNDINAMARCA.	CINDY LISSETTE BOTELLO HIGUERA CODIGO: 064091026	Anteproyecto aprobado y en desarrollo. 18/03/2015 se autoriza prorroga por 4 meses a partir de la fecha para entrega de documento final 23/02/2016	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO
------------	--	--	---	--

**Estado:** 32 Informe final aprobado y en sustentación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
--------	--------	---------	---------------	----------

**UNIVERSIDAD LIBRE**FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL  
COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**

Acta A N°.: 133

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm  
miércoles, 24 de febrero de 2016  
Página 3 de 9

21.101,040	EVALUACION DE FUENTES ALTERNAS A TIBITOC PARA EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DEL MUNICIPIO DE CHÍA, CUNDINAMARCA	YESENNIA OLIVEROS MOJICA Cod. 064102013	Se nombran jurados para informe final del proyecto de grado. 2015/11/26. Los jurados aprueban informe final y autorizan a la estudiante sustentar en la proxima fecha designada por la facultad. 23/02/216	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO
------------	--	---	---	--

**EJE TEMATICO:** 102 Energías Alternativas**Estado:** 11 Propuesta radicada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
23.102,320	EVALUACION DE PEROVSKITAS TIPO ABO3 COMO SEMICONDUCTORES PARA LA GENERACION FOTOCATALITICA DE HIDROGENO COMO FUENTE	MARIA ANGELICA BUSTOS SOTO Cód. 064131027 OSCAR ANDRES PEREZ RODRIGUEZ Cód. 064131041	Propuesta Radicada 23/02/2016	Ing. M.Sc. ANDRES FELIPE LOPEZ VASQUEZ



**EJE TEMATICO: 103 Prevención y Control de la Contaminación Ambiental**

**Estado: 11 Propuesta radicada**

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,147	ADSORBENTES NATURALES EN LA MITIGACIÓN DEL IMPACTO ADVERSO CAUSADO POR DERRAMES DE CRUDO EN FUENTES HÍDRICAS	ANGELA ESPERANZA CASTILLO VELANDIA Código 064131001	Propuesta Aplazada. El eje tematico enviado dentro de la propuesta debe ajustarse al tema de trabajo de la propuesta. Se sugiere la revision de los objetivos especificos, estos deben estructurase de tal manera que no queden planteados como actividades a desarrollar. 09/02/2016  Se sugiere profundizar por medio de un objetivo adicional en el analisis de las alternativas en un contexto mas amplio y con aplicacion real en el campo de la ingenieria ambiental. 23/02/2016	Qca. M.Sc. LUISA FERNANDA NAVARRETE

**Estado: 21 Proyecto en evaluación**

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
--------	--------	---------	---------------	----------

**UNIVERSIDAD LIBRE**FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL  
COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**

Acta A N°.: 133

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm  
miércoles, 24 de febrero de 2016  
Página 5 de 9

23.103,135	ANÁLISIS DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO SOBRE EL COMPORTAMIENTO DE LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS DE CAFÉ CASTILLA (Coffea Castillo) EN EL DEPARTAMENTO DE SANTANDER MUNICIPIO DE SOCORRO FINCA MAJAVITA.	Fabián Ricardo Moreno Bustos Cód. (64121064)	Se nombra jurado para evaluación del anteproyecto. 2015/11/10 El jurado aprueba el documento anteproyecto. 23/02/2016	Ing. M.Sc. JUAN ANTONIO ARAGON MORENO
------------	---	--	--	---------------------------------------

**Estado:** 22 Proyecto aprobado y en desarrollo

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
--------	--------	---------	---------------	----------



21.103,103

EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL  
 MUNICIPIO DE SUESCA CUNDINAMARCA

ISABELLA CHARRES FANDIÑO.  
 064102011  
 DIANA MARCELA GONZÁLEZ CANO.  
 064101057

NO se avala al Profesor Oscar Ortiz como asesor/director interno del trabajo, ya que no cumple con el perfil adecuado para el trabajo que se esta realizando. Se sugiere la busqueda de un docente que cumpla el requisito (Prof. Alejandra Catacoli) y debe enviarse al comité una carta firmada por dicho docente.

Director Externo

Se acepta solicitud de cambio de asesor del proyecto y se designa a la Ing. Alejandra Catacoli como asesora del proyecto. 23/02/2015

Se aprueba prorroga solicitada para entrega del documento final del proyecto de grado hasta el dia 20 de abril de 2016.

**Estado:** 31 Informe final en evaluación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
--------	--------	---------	---------------	----------



21.103,099

EVALUACIÓN DE UN REACTOR DE CAVITACIÓN  
 HIDRODINÁMICA A ESCALA DE LABORATORIO  
 PARA EL TRATAMIENTO LIXIVIADOS DEL  
 RELLENO SANITARIO DE DOÑA JUANA

LUZ VIRLENICE PEREA ROMERO COD:  
 064101035

Jurado 1. envia correcciones a  
 realizar en el documento de informe  
 final de trabajo de grado.  
 2015/11/26

Ing. M.Sc. RAFAEL  
 NIKOLAY AGUDELO  
 VALENCIA

Se aprueba prorroga de 15 dias  
 como ultimo plazo para entrega del  
 informe final de trabajo de grado  
 corregido. 09/02/2016

Se envia documento a los jurados  
 para su revision y aprobacion.  
 23/02/2016

Se envia informe final a los jurados  
 para aprobacion de correcciones.

**LÍNEA:** 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

**EJE TEMATICO:** 201 Gestión Socio Ambiental

**Estado:** 22 Proyecto aprobado y en desarrollo

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
--------	--------	---------	---------------	----------



**UNIVERSIDAD LIBRE**

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

**COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO**

**Acta A N°.: 133**

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm

miércoles, 24 de febrero de 2016

Página 8 de 9

21.201,130

Mejoramiento del desempeño Ambiental de Proveedores  
y Contratistas "in house" en GENERAL MOTORS  
COLMOTORES

Erika Vannesa Amaya Bautista – Cód.  
064121066  
Claudia Isabel Palacios Caicedo – Cód.  
064121068

Se nombra jurado para evaluacion  
de anteproyecto. 2015/11/10  
El jurado aprueba el documento  
anteproyecto. 23/02/2016

Ing. M.Sc. Ruth Alejandra  
Catacolí



**UNIVERSIDAD LIBRE**

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 133

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm

miércoles, 24 de febrero de 2016

Página 9 de 9

COMITE PROYECTOS DE GRADO

Ing. Oscar Leonardo Ortiz Medina

Dra. María Teresita Ortíz Villota

Ing. Lida Esperanza Ruiz

Ing. Marta Sanchez