



LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 101 Gestión Integral del Recurso Hídrico

Estado: 31 Opcion de grado finalizada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.101,052	EVALUACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO HIDRÁULICO Y AMBIENTAL DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL MUNICIPIO DE CHÍA, CUNDINAMARCA	NATHALIA RODRÍGUEZ ÁLVAREZ 064111056	El jurado envia nota aprobatoria del anteproyecto. 2015.09.15 Se recibe informe final y se asigna segundo jurado 09/08/2016 Los jurados Avalan para sustentacion 08/11/2016 TRABAJO DE GRADO FINALIZADO Y SUSTENTADO 14/02/2017	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO

EJE TEMATICO: 102 Energías Alternativas

Estado: 43 Informe y/o articulo entregado (Sem,Aux)

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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 2 de 16

23.102,023	OBTENCIÓN DE BIOETANOL A TRAVÉS DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES DE PLÁTANO	MILDRED MAGALY GRANADOS GÓMEZ Cod.64121007	Propuesta de trabajo de grado bajo la opción de semillero de investigación. Propuesta radicada y aprobada. 17/09/14 Se recibe carta de aval del jurado con respectiva calificación y certificación de cumplimiento de requisitos, el trabajo de grado se da por FINALIZADO con calificación final de 5.0.17-02-2017	Qca. M.Sc. LUISA FERNANDA NAVARRETE
------------	---	---	--	-------------------------------------

23.102,260	ANÁLISIS EXPERIMENTAL TERMOGRÁFICO EN TECHOS VERDES Y OTROS MATERIALES EMPLEADOS PARA TEJADOS EN BOGOTÁ	LUISA FERNANDA OCHOA RUIZ COD-064112069 SERGIO ESTEBAN AVILA SALAZAR COD-064112027	Propuesta de trabajo de grado bajo la opción de semillero aprobada. Propuesta radicada. 12/11/14 Se recibe carta de aval del jurado con respectiva calificación y certificación de cumplimiento de requisitos, el trabajo de grado se da por FINALIZADO con calificación final de 4,5	Ing. M.Sc. JUAN ANTONIO ARAGON MORENO
------------	---	---	---	---------------------------------------



EJE TEMATICO: 103 Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,148	INVENTARIO DE EMISIONES DE GASES EFECTO INVERNADERO DE LA UNIVERSIDAD LIBRE SEDE PRINCIPAL	MELISSA MARÍA RODRÍGUEZ BERNATE Cód. 064131056 CARLOS DAVID MARTÍNEZ CORTÉS Cód. 064131091	Se radica la propuesta 12/04/2016 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado. 29-11-2 Anteproyecto aprobado 21-02-2017	Ing. M.Sc. Ruth Alejandra Catacolí

Estado: 31 Opcion de grado finalizada

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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 4 de 16

21.103,114	EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS NIVELES DE PRESIÓN SONORA (RUIDO AMBIENTAL) EN LA UNIVERSIDAD LIBRE SEDE EL BOSQUE	MARCELA CHAPARRO LEÓN 64112047 CAROLINA LINARES MENDOZA 6411202	Jurado envia concepto de aprobación del anteproyecto de grado. 27,08,2015 Se recibe documento final y se nombra segundo jurado El primer jurado avala para sustentacion 29-11-2016 TRABAJO DE GRADO FINALIZADO Y SUSTENTADO 14/02/2017	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO
------------	---	--	---	---



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 5 de 16

21.103,124	EL EPICARPIO DE CAFÉ (Coffea arabica L.) COMO FUENTE DE ANTIOXIDANTES NATURALES OBTENIDOS EMPLEANDO EXTRACCIÓN CON FLUIDOS SUPERCRÍTICOS: EXPLORACIÓN DE UNA ALTERNATIVA DE USO DEL RESIDUO Y REDUCCIÓN DE SU IMPACTO AMBIENTAL.	PAULA ANDREA RAMÍREZ AGUDELO Cód. 064111120	Jurado emite su concepto de aprobado al anteproyecto. 2015,08,27 El director remite solicitud de prorroga pero no se explican las razones por las cuales el trabajo no ha sido finalizado, se solicita al docente y la estudiante se aclare al comité cuales han sido las razones por las cuales el proyecto no ha sido finalizado para poder aprobar prorroga. 12/07/2016 Se aprueba prorroga de 3 meses 09-08-2016 El jurado emite su concepto de aprobación al anteproyecto. 2015,08,27 El director remite solicitud de prorroga pero no se explican las razones por las cuales el trabajo no ha sido finalizado, se solicita al docente y los estudiantes se aclare al comité cuales han sido las razones por las cuales el proyecto no ha sido finalizado para poder aprobar prorroga. 12/07/2016 Se aprueba prorroga de 3 meses 09-08-2016 Se recibe documento final y se asigna segundo jurado 17/10/2016 El segundo jurado avala para sustentación. 29-11-2016 Trabajo de grado sustentado y finalizado 17-02-2017	Dr. HENRY ISAAC CASTRO VARGAS
------------	--	--	---	----------------------------------



Estado: 41 Trabajo de Grado finalizado

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,113	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AGUA MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE MACROINVERTEBRADOS BENTÓNICOS COMO BIOINDICADORES: ESTUDIO DE CASO EN EL RÍO SUÁREZ (CHIQUNQUIRÁ – BOYACÁ)	MERCY SOLANYI PASTRAN PASTRAN 064111035	Jurado envia concepto de aprobado al anteproyecto 2015,08,27. Se recibe el documento final con un mes y medio de retraso respecto a la fecha maxima de entrega. Se solicita a la estudiante que se aclara formalmente al comité cuales fueron las razones por las cuales se presentó el atraso. 05/10/2016 Se asigna segundo Jurado 25/10/2016 TRABAJO DE GRADO SUSTENTADO Y FINALIZADO 17-02-2017	Dra. Biol. MARIA TERESA ORTIZ VILLOTA

Estado: 44 Solicitud radicada (Curso o PosG)

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



29.103,514 por definir

HECTOR LEONEL AFANADOR
 SUAREZCC. 1019125650
 Código: 064131016

Se radica solicitud y se verifica cumplimiento de requisitos. Una vez se terminen las materias debiera hacer llegar al comite la solicitud de aprobacion del viaje donde se debe adjuntar el titulo y objetivos de la monografía.
 Solicitud radicada 21-02-2017

Instituto Tecnologico de Sonora - Mexico

LÍNEA: 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

EJE TEMATICO: 201 Gestión Socio Ambiental

Estado: 11 Propuesta radicada

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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 8 de 16

21.201,411	DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL EN EL MARCO DE LA NORMA NTC ISO 14001:2015 EN LA EMPRESA SEB LTDA.	Karen Andrea Barón Cruz 064112046	Se debe revisar para la fase anteproyecto si la implementación es viable para incluir dentro del alcance. se recomienda que los objetivos específicos tengan un solo verbo que contenga las acciones del segundo. Propuesta radicada 21-02-2017	
21.201,412	INFLUENCIAMIENTO Y TRANSFERENCIA DE CAPACIDADES EN PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA A PROVEEDORES TIPO PYME: CASO PROTELA	KAREN DANIELA ARISTIZABAL CASALLAS Cód. 064132023 YOHANNA MELISA AVENDAÑO CORTES Cód. 064132052	Se debe revisar el título y objetivo general, reemplazando la palabra "influenciamiento" por alguna que sea medible y más clara de comprender. Se radica con correcciones 21/02/2017	Ing. M.Sc. LIDA ESPERANZA RUIZ



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 9 de 16

27.201,116	FORMULACIÓN DE ESTRATEGIAS DE ECOEFICIENCIA PARA LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL EL TRIGO, GUAYABAL DE SIQUIMA, CUNDINAMARCA	RAÚL RICARDO CASTAÑEDA GARCÍA Cód. 064111055	Propuesta radicada. 2015/10/30 Se recibe producto final Capitulo Libro y se incluye para proxima fecha de socializacion. 07/02/2017 Trabajo de grado socializado y finalizado 17-02-2017	Ing. M.Sc. INGRID ALEXANDRA RIVERA DIAZ
------------	---	---	--	---

Estado: 21 Anteproyecto 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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 10 de 16

21.201,093	ANÁLISIS DEL CONFLICTO MINERO-AMBIENTAL EN EL PÁRAMO DE PISBA (EN JURISDICCIÓN DE TASCO - BOYACÁ) DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS COMUNIDADES LOCALES	SEBASTIAN AMAYA FRANCO 064101038 JUAN SEBASTIAN DURAN CARO 064092019	Propuesta aprobada. 25/02/2015 Se acepta la vinculacion de estudiante Juan Sebastian Duran para el desarrollo del proyecto de grado. 2016/02/09 Se nombra jurado para evaluacion de anteproyecto 2016/02/09 El jurado aprueba anteproyecto Se nombra segundo jurado 27-02-2017	Dra. LIZETH MANUELA AVELLANEDA TORRES
------------	---	--	--	---------------------------------------

Estado: 31 Opcion de grado finalizada

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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 11 de 16

21.201,098	PLANIFICACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD LIBRE SEDE BOSQUE POPULAR BAJO LINEAMIENTOS ISO 14001:2004	ANDREA LIZETH VARGAS SOLER 064102021 ANDRES CAMILO LEON MATIZ 064102054	Jurado envia aprobacion del anteproyecto. Sin embargo, se sugieren mejoras en los marcos del documento. 2015/11/26 Se aprueba solicitud de prorroga por 4 meses solicitada por la directora 14-11-2016 Se recibe informe final y se asigna segundo jurado. 21/02/2017	Ing. M.Sc. Ruth Alejandra Catacolí
------------	---	---	---	------------------------------------

Estado: 41 Trabajo de Grado finalizado

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°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 12 de 16

2.120,077

PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS
SOLIDOS DE ENVASES AGROQUIMICOS EN LAS
VEREDAS DE LAURELES ALTO Y BAJO DEL
MUNICIPIO DE SAN BERNARDO - CUNDINAMARCA

Johana Carolina Campos Lesmes – Código:
064101021

Jurado envia concepto de
aprobacion del anteproyecto.
2015/11/26
Se aprueba cesion de derechos
del trabajo de grado de la
estudiante Andrea Paola Ardila
Valderrama a la estudiante
Johana Carolina Campos Lesmes,
se retira el nombre de la primera
del como autora del proyecto.
28/06/2016
Se recibe informe final y se
asignan jurados nuevamente ya
que la docente que figura como
primer jurado se encuentra en
licencia de maternidad 14-11-
2016
TRABAJO DE GRADO
FINALIZADO Y SUSTENTADO

Ing. M.Sc. RICARDO
VEGA ZAFRANE



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 13 de 16

21.201,085

EVALUACIÓN DE LOS PROCESOS SOCIO-AMBIENTALES EN EL ENTORNO LOCAL DEL PÁRAMO DE GUERRERO 1999-2014

HERNAN DAVID BERMUDEZ MONCADA:

COD 064101050

CINDY VIVIANA CASTILLO CASALLAS:

COD 064111097

Anteproyecto aprobado.

26/11/2015

Se recibe informe final y se asigna

segundo jurado 06/09/2016

El primer jurado avala para

sustentacion 29-11-2016

TRABAJO DE GRADO

SUSTENTADO Y FINALIZADO

14-02-2017

Dra. Biol. MARIA

TERESA ORTIZ VILLOTA

**UNIVERSIDAD LIBRE**

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 154

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

lunes, 27 de febrero de 2017

Página 14 de 16

21.201,088	ELABORACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL MUNICIPAL (S.I.G.A.M) PARA EL MUNICIPIO DE CHOACHI, CUNDINAMARCA.	VANESSA ALEJANDRA LEGUIZAMON BELTRAN COD: 064101042 CINDY TATIANA CORREDOR CORREDOR COD: 064111045	Jurado envia aval de cambio de titulo; (cambia la zona de estudio: no sera Cájica, sera Choachi). 2015/09/15 Se recibe documento final y se nombra segundo jurado 12/07/2016 los jurados avalan para sustentacion 06/02/2017 TRABAJO DE GRADO FINALIZADO Y SUSTENTADO 17-02-2017	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
27.201,136	FORMULACIÓN DE ESTRATEGIAS DE ECOEFICIENCIA PARA LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA RICARDO HINESTROZA DAZA, LA VEGA, CUNDIMARCA	Erika Johana Rojas Chaparro Cod: 064111108	Propuesta radicada. 2015,08,27 Se recibe producto final Capitulo Libro y se incluye para proxima fecha de socializacion. 06/02/2017 TRABAJO DE GRADO SOCIALIZADO Y TERMINADO 22/02/2017	Ing. M.Sc. Ruth Alejandra Catacolí



Estado: 43 Informe y/o articulo entregado (Sem,Aux)

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
23.201,074	ANÁLISIS DE LA PROBLEMÁTICA SOCIOAMBIENTAL DEL MUNICIPIO DE UBAQUE (CUNDINAMARCA), DESDE LA GESTIÓN DEL SISTEMA DE INFORMACIÓN AMBIENTAL CORPORINOQUIA Y LA PARTICIPACIÓN	MARIA CAMILA AWAZACKO MARTINEZ Cod: 064101011 LIZETH PAOLA FERRO SUAREZ Cod: 064092031	Se reasigna numeración a la propuesta ya que es aprobada como modalidad de semilleros. 08/04/2014 Se recibe carta de aval del jurado con respectiva calificacion y certificacion de cumplimiento de requisitos, el trabajo de grado se da por FINALIZADO con calificacion final de 4,2	Ing. M.Sc. GILBERTO VALLEJO MORENO



COMITE PROYECTOS DE GRADO

Ing. Oscar Leonardo Ortiz Medina

Phd. Mario Castro

Qca. Pamela Zorro

Ing. Ramon Thompson Rocha

Lic. Luz Mery Guevara

Phd. Maria teresita Ortiz

Ing. Diana Carolina Ospina

Ing. Lida Esperanza Ruiz - Cordinadora del comité