



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

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO
Acta A N°.: 150

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm
miércoles, 30 de noviembre de 2016
Página 1 de 12

LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 102 Energías Alternativas

Estado: 11 Propuesta radicada

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



23.102,027	OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE BIOGAS GENERADO APARTIR DE RESIDUOS ORGANICOS DE CASCARA DE NARANJA EN COMBINACION CON EXCRETAS DE GALLINA, VACA Y CERDO	JONATHAN CAMILO ROMERO ÁVILA. Cod.064101009	<p>Propuesta de trabajo de grado bajo la opción de semillero aprobada. Propuesta radicada. 05/05/2015. Se sugiere revisar los problemas de redacción y errores ortográficos permanentes. Se sugiere revisar la redacción de los objetivos específicos.</p> <p>Se aprueba solicitud del docente para cambiar la modalidad de semillero a trabajo de grado. De igual manera atendiendo la solicitud de estudiantes y docente la estudiante DANIELA PÁEZ MARTÍNEZ. Cód.064131004 es retirada del proyecto y el estudiante JONATHAN CAMILO ROMERO ÁVILA. Cod.064101009 figura como unica autor del proyecto. Se debe radicar anteproyecto en el proximo comité para nombrar jurado. 29-11-2016</p>	Ing. M.Sc. GABRIEL CAMARGO VARGAS
------------	---	--	--	-----------------------------------

EJE TEMATICO: 103 Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

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°.: 150

UL-Investigación / Acta A / Jun-10 /adaptado de mamm
miércoles, 30 de noviembre de 2016
Página 3 de 12

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. 29-11-2016	Ing. M.Sc. Ruth Alejandra Catacolí
------------	--	---	---	------------------------------------

Estado: 31 Informe final en evaluación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
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	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°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 4 de 12

21.103,120	OBTENCIÓN DE ANTIOXIDANTES A PARTIR DEL EPICARPIO DE CAFÉ (<i>Coffea arabica</i> L.) EMPLEANDO FLUIDOS PRESURIZADOS. UNA ALTERNATIVA DE APROVECHAMIENTO PARA ESTE RESIDUO AGROINDUSTRIAL	FABIAN RICARDO HERRERA RINCON COD: 064102056 ESTEFANÍA RAMÍREZ TRUJILLO COD: 064101005	El jurado emite su concepto de aprobacion 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 La estudiante Se aprueba prorroga de 3 meses 09-08-2016 Se recibe documento final y se asigna segundo jurado 17/10/2016 La estudiante ESTEFANÍA RAMÍREZ TRUJILLO COD: 064101005 cede los derechos del proyecto por medio de comunicación escrita allegada al comité. El estudiante FABIAN RICARDO HERRERA RINCON COD: 064102056 figura como unico autor del documento y podrá sustentar una vez sea aprobado por los jurados. El segundo jurado avala el documento para sustentacion 29-11-2016	Dr. HENRY ISAAC CASTRO VARGAS
------------	---	---	--	----------------------------------



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 5 de 12

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	Dr. HENRY ISAAC CASTRO VARGAS
------------	--	--	--	----------------------------------



LÍNEA: 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

EJE TEMATICO: 201 Gestión Socio Ambiental

Estado: 11 Propuesta radicada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.201,154	DETERMINAR LA PRESENCIA DE SILICATOS DE SODIO EN EL MATERIAL PARTICULADO MENOR A 10 MICRAS (PM10) PRESENTES EN LA ZONA URBANA SECTOR CENTRO, UBICADO EN EL MUNICIPIO DE MOSQUERA CUNDINAMARCA	Jhonnattan Cabrejo Cabrejo (1) 064092035 Raul Javier Medina Solano (2) 064092096	Se recomienda en el primer parrafo de la justificación llevarlo al problema puede fortalecerlo más allí. Propuesta radicada 03/05/2015 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 29-11-2016	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°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 7 de 12

21.201,158	Reflexiones, elementos y perspectivas, en torno al Licenciamento Ambiental en Colombia: estudio de caso, la calidad de los estudios ambientales y los pasivos socio ambientales de megaproyectos de las locomotoras o ejes del desarrollo	Andrés Stiven Avendaño Cardenas 064122045 Miguel Angel Rozo Garcia 064122011	No hay claridad en el objetivo general. Se recomienda hablar en terminos de prospectiva. Revisar pertinencia de los objetivos específicos y su coherencia con el objetivo general. Propuesta aplazada 10/05/2016 Propuesta radicada 08-06-2016 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 29-11-2016	Ing. M.Sc. GILBERTO VALLEJO MORENO
21.201,163	ANÁLISIS MULTITEMPORAL DE LA ACTIVIDAD URBANA EN LOS HUMEDALES TECHO, BURRO Y VACA MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICOS. PERIODO 2006-2015	KAREN DANIELA ENCISO ROSERO Cod. 064131101 LUIS FELIPE RODRIGUEZ RODRÍGUEZ Cod. 064131015	Propuesta radicada 24/05/2016 Se recibe anteproyecto y se asigna primer jurado 29-11-2016	Ing. M.Sc. GABRIEL SANCHEZ PUIN



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 8 de 12

21.201,408	Diagnóstico en torno al Licenciamiento ambiental en Colombia estudio de caso: la calidad de los estudios ambientales (DAA y EIA) de megaproyectos sectoriales (carreteras, minería, hidrocarburos y energía)	EYNER MAURICIO BAUTISTA MARTÍNEZ JUAN DAVID JIMÉNEZ CASTRO	Propuesta radicada 29-11-2016	Ing. M.Sc. GILBERTO VALLEJO MORENO
------------	--	---	-------------------------------	------------------------------------

27.201,407	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS ECOEFICIENTES PARA LA OPTIMIZACION DE RECURSOS NATURALES DE LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS LA PRADERA, SUBACHOQUE Y SAN RAFAEL, YACOPÍ EN EL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMARCA	KAREN STEFANNY MARTINEZ GOMEZ 064131078 JULIANA MARIA VELANDIA NUÑEZ 064131083	propuesta radicada 14-11-2016	Ing. M.Sc. PABLO EMILIO BONILLA LUQUE
------------	---	---	-------------------------------	---------------------------------------

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°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 9 de 12

21.101,640	ESTRATEGIAS PARA LA GESTIÓN INTEGRADA Y SOSTENIBLE DEL RECURSO AGUA EN EL MUNICIPIO DE PAUNA BOYACÁ	JUAN DAVID VILLALOBOS GUALTEROS Cód. 064122015	Propuesta radicada 03/05/2016 Se recibe anteproyecto y se nombra jurado 01/11/2016 El anteproyecto es avalado por el jurado 29-11-2016	Ing. M.Sc. LIDA ESPERANZA RUIZ
------------	---	---	--	-----------------------------------

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°.: 150

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

miércoles, 30 de noviembre de 2016

Página 10 de 12

21.201,084

DIAGNOSTICO DEL CONFLICTO SOCIO-AMBIENTAL DEL PROYECTO DILUYENTE 120 EN EL MUNICIPIO DE PUENTE NACIONAL (SANTANDER) DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS COMUNIDADES LOCALES.

RINCÓN GAMBA WENDY LORENA. COD. 064071067

Anteproyecto aprobado. 2015,11,26
Se recibe solicitud de cambio de director, sin embargo el comité solicita al director del programa que por correo electrónico solicite a la directora ceder los derechos antes de nombrar un nuevo director. En caso de no lograr respuesta de la docente antes del próximo comité, este tramitará el cambio para no perjudicar el tiempo de la estudiante. Se recomienda a la estudiante priorizar la búsqueda de un director interno, de no ser posible un director interno el comité evaluará en próxima reunión la hoja de vida del director externo sugerido por la estudiante.

Dra. LIZETH MANUELA AVELLANEDA TORRES

Teniendo en cuenta que la docente no renuncia a la dirección de trabajo se le informa a la estudiante que si desea continuar con la directora y el asesor Sebastian Corrales podrá finalizar su proyecto, de lo contrario deberá cancelar el trabajo e iniciar un nuevo proyecto con otro director. Teniendo en cuenta que la docente está próxima a ingresar a licencia de maternidad, el comité faculta a el asesor propuesto por la estudiante para remitir el documento final cuando este se encuentre listo para presentar. 29-11-2016



21.201,134	Diseño de un sistema de información geográfico ambiental (proyecto CSIRO y AusAID - UNIVERSIDAD LIBRE) para las empresas queseras del valle de Ubaté y Chiquinquirá.	JESSICA JOHANNA PABÓN BELTRÁN cód. 064111130	Propuesta aprobada. 27/05/2015 Se reibe anteproyecto y se nombra primer jurado 09-08-2016 El anteproyecto es avalado por el jurado 29-11-2016	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
------------	--	---	---	--



COMITE PROYECTOS DE GRADO

Ing. Oscar Leonardo Ortiz Medina

Qco. Henry Isaac Castro

Ing. Ramon Thompson Rocha

Ing. Marta Sanchez

Ing. Lida Esperanza Ruiz