



LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 101 Gestión Integral del Recurso Hídrico

Estado: 49 Informe final en evaluacion

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.101,650	ANÁLISIS HIDRÁULICO DEL PROYECTO PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES EN EL MUNICIPIO DE TENA.	SANDRA CATALINA HIGUERA MOZOMBITE COD. 064102043 INGRID JOHANNA PUENTES DIAZ COD. 064111011	Propuesta radicada 30/09/2016 Anteproyecto radicado, se asigna primer jurado. 20/09/2016 Anteproyecto aprobado por el jurado 01/11/2016 Se recibe informe final y se nombra segundo jurado. 31-07-2017	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO

EJE TEMATICO: 103 Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

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°.: 163

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

miércoles, 2 de agosto de 2017

Página 2 de 10

21.103,521	FORMULACIÓN DE UNA ESTRATEGIA PARA LA MEJORA DEL DESEMPEÑO AMBIENTAL DE LA EMBOTELLADORA BCGR SAS, CHÍA - CUNDINAMARCA	Nixon Andrés Millán García; Cód. 064121043	propuesta radocada 02-05-2017 El estudiante solicita cambio de jurado con aprobacion de la profesora Alejandra Catacolí, y el ingeniero Nicolay presenta el documento anteproyecto. Se recibe anteproyecto y se asigna primer jurado. 31-07-2017	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
------------	--	--	---	--

Estado: 22 Anteproyecto 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°.: 163

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

miércoles, 2 de agosto de 2017

Página 3 de 10

21.103,136

TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES
PROVENIENTES DE LA CUENCA SALITROSA EN
EL HUMEDAL LA CONEJERA POR EL MÉTODO DE
BIOREMEDIACIÓN

GIOVANNY DURÁN QUINTERO (1) COD.
64112070
JULIÁN ALFONSO GONZÁLEZ BAQUERO
(2) COD. 64111093

Jurado envia concepto de
anteproyecto el cual es reenviado
a los autores. 2015/11/26
Autores remiten documento de
anteproyecto corregido al jurado.
2016/02/09
El anteproyecto fue aprobado por
el jurado 03/05/2016
La directora solicita prorroga de 6
meses para la culminacion del
trabajo. El comité concede
prorroga con la condicion de hacer
llegar un plan de trabajo detallado
para el cumplimiento de los
tiempos a mas tardar el dia 30 de
agosto. 31-07-2017

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°.: 163

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

miércoles, 2 de agosto de 2017

Página 4 de 10

21.103,140	BIORREMEDIACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS POR HIDROCARBUROS MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE DIFERENTES CEPAS BACTERIANAS A ESCALA DE LABORATORIO	David Leonardo Pinto Varón Cód. 064101029 Victor Daniel Sánchez Vargas Cód. 064112018	Propuesta radicada. 2015/11/10 Se radica anteproyecto y se asigna primer jurado 29/03/2016 El jurado aprueba el anteproyecto 03/05/2016 La directora solicita prorroga de 6 meses para la culminación del trabajo. El comité concede prorroga con la condición de hacer llegar un plan de trabajo detallado para el cumplimiento de los tiempos a más tardar el día 30 de agosto. 31-07-2017	Dra. Biol. MARIA TERESA ORTIZ VILLOTA
21.103,503	LUFFA CYLINDRICA COMO BIOADSORBENTE DE ALUMINIO PRESENTE EN EL DRENAJE PRODUCTO DE LA MINERÍA CARBONÍFERA	SEBASTIÁN FELIPE CARRANZA GUTIÉRREZ Cód. 064141123	Propuesta radicada 17/10/16 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 30-05-2017 Anteproyecto aprobado junio 14 de 2017	Qca. M.Sc. LUISA FERNANDA NAVARRETE



Estado: 44 Solicitud radicada (Curso o PosG)

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
29.103,554	por definir	Dayanna Chavarro Jimenez 064131031	Se recibe solicitud de inscripcion para curso de opcion de grado, el promedio general de la estudiante es de 3.6. Una vez la estudiante cumpla requisitos deبرا solicitar la aprobacion final ante este comité. Solicitud de opcion de grado radicada 31-07-2017	Director Externo



29.103,555 por definir

DIANA PAOLA RODRIGUEZ MORENO
Código: 064101090

Se recibe solicitud de inscripcion para curso de opcion de grado, el promedio general de la estudiante es de 3.7. Una vez la estudiante cumpla requisitos deبرا solicitar la aprobacion final ante este comité. Solicitud de opcion de grado radicada 31-07-2017

Estado: 45 Solicitud de opcion de grado aprobada (Curso o PosG)

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



29.103,542	por definir	SEBASTIAN ARTEAGA PULIDO cód. 064122056	Se radica solicitud de la opcion de grado. El estudiante debe solicitar aprobacion al comité una vez haya terminado materias el cual aceptará la opcion de grado previa verificacion de cumplimiento de requisitos 30-05-2017 Se revisa el cumplimiento de requisitos y se aprueba que la estudiante opte por el curso de opcion de grado en Mexico. Promedio general 3.84. 31-07-2017	Director Externo
------------	-------------	--	---	------------------

29.103,553	por definir	Jessica Johanna Pabón Beltrán	Se revisa el cumplimiento de requisitos y se aprueba que la estudiante opte por el curso de opcion de grado en Mexico. Promedio general 3,73. 31-07-2017	Director Externo
------------	-------------	-------------------------------	--	------------------



29.104,550	por definir	Dani Yarli Leon Franco	Se revisa el cumplimiento de requisitos y se aprueba que la estudiante opte por el curso de opcion de grado en Mexico. 31-07-2017	Director Externo
------------	-------------	------------------------	---	------------------

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°.: 163

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

miércoles, 2 de agosto de 2017

Página 9 de 10

21.201,158	Reflexiones, elementos y perspectivas, en torno al Licenciamiento 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 especificos 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 El docente radica renuncia a la direccion del trabajo argumenta varias demoras e incumplimiento de compromisos de parte de los estduiantes. El docente cede los derechos sobre el gtrabajo a los estudiantes quienes estarán en libertad de buscar un nuevo director ó cambiar de opcion de grado. 31-07-2017	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