



LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 103 Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

Estado: 11 Propuesta radicada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,576	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE CON RELACIÓN AL MATERIAL PARTICULADO DADO COMO PM10 EN LA ZONA DE UBICACIÓN DE LA SECRETARIA DE SALUD EN LA COMUNA SEIS DE SOACHA.	ALVARO NICOLÁS MAYORGA AMAYA Cod.: 064121051	REVISAR REDACCION DEL titulo NO SE ENTINEDE MUY BIEN. - El objetivo general no se relaciona con el titulo. Se considera que evaluar la calidad del aire debe incluir mas de un parametro. - El ultimo objetivo no se alinea al objetivo general. - No es necesario referenciar la normatividad dentro de los objetivos ya que puede haber modificacion de la legislacion. PROPUESTA APLAZADA 07-11-2017 PROPUESTA RADICADA 21-11-2017	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO



Estado: 24 Proyecto Cancelado

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,098	ESTRATEGIAS DE MANEJO AMBIENTAL PARA METALES PESADOS DE LOS SUELOS DE LAS FINCAS VILLA LILIA (Vereda Romero Bajo) Y EL PORVENIR (Vereda Santana Alto), UBAQUE – CUNDINAMARCA	JUAN SEBASTIAN OSORIO FORERO COD. 064072006	Jurado envía concepto de aprobación del anteproyecto de grado. 2015.08,27 EL ESTUDIANTE COMUNICA AL COMITÉ QUE DESEA CANCELAR EL PROYECTO E INICIAR OTRA OPCION DE GRADO. LA DIRECTORA SE ENCUENTRA INFORMADA. SE SOLICITA AL ESTUDIANTE CEDER FORMALEMNTTE LOS DERECHOS DE AUTOR A LA DIRECTORA PARA PROCEDER A INSCRIBIRLO EN LA OPCION DE GRADO ALTERNA. 12-02-2018	Ing. M.Sc. INGRID ALEXANDRA RIVERA DIAZ

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°.: 174

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

lunes, 12 de febrero de 2018

Página 3 de 10

23.103,600

EVALUACIÓN DE LA DECOLORACION
FOTOCATALÍTICA DE NARANJA DE METILO
UTILIZANDO ARENA NEGRA COMO
SEMICONDUCTOR

ALEJANDRA IBATÁ SOTO Cod. 064121077

OPCION DE GRADO
FINALIZADA, SE REvisa EL
CUMPLIMIENTO DE
REQUISITOS LA CALIFICACION
FINAL ES DE 4,7 05-02-2018

Ing. M.Sc. ANDRES
FELIPE LOPEZ VASQUEZ

Estado: 49 Informe final en evaluacion

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



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 Catacoli, y el ingeniero Nicolay presenta el documento anteproyecto. Se recibe anteproyecto y se asigna primer jurado. 31-07-2017 El jurado aprueba el anterpoyecto 01-09-2017 Se recibe informe final y se asigna segundo jurado	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
------------	--	--	---	--

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

EJE TEMATICO: 201 **Gestión Socio 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°.: 174

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

lunes, 12 de febrero de 2018

Página 5 de 10

21.201,414	DISEÑO E IMPLMETACIÓN DE ESTRATEGIAS ECOEICIENTES EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL MISAEL GOMEZ SEDE VERAGUITAS. MUNICIPIO DE VILLAGOMEZ	JONNY GONZALO NAVARRETE ROLDAN COD: 64121069	se recibe como trabajo de grado ya que no hay proyecto en ejecucion actualmente para ser incluido como auxiliar de investigacion. 18-05-2017 Se recibe Anteproyecto y se nombra primer jurado 12-02-18	Ing. M.Sc. INGRID ALEXANDRA RIVERA DIAZ
------------	--	---	--	---



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 174

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

lunes, 12 de febrero de 2018

Página 6 de 10

21.201,417	IMPLEMENTACIÓN DE LOMBRICULTURA PARA EL TRATAMIENTO DE RESIDUOS BIODEGRADABLES GENERADOS 3 KM A LA REDONDA AL ECOPARQUE "LOS TRAPICHES", VEREDA ARRACACHAL, MUNICIPIO DE SAN ANTONIO DEL TEQUENDAMA	PAOLA ANDREA PINEDA AVELLA COD. 064121052 BRANDON CAMILO BARRETO VACCA COD. 064121057	Propuesta radicada 16-05-2017 REVISANDO LOS CAMBIO REALIZADOS EL COMITÉ CONSIDERA QUE LA PRIMERA PROPUESTA ESTA MUCHO MAS ESTRUCTURADA, GENERA MAS VALOR A LA COMUNIDAD Y A LA INVESTIGACION. SE SUGIREESE QUE RADICQUEN ANTEPROYECTO CON LA PROPUESTA INICIAL, O ESTRUCTURAR NUEVAMENTE LOS CAMBIOS QUE SE VAN A REALIZAR DEBIDO A QUE NO SE ENCUENTRA MUCHO SENTIDO A LOS OBJETIVOS NUEVOS. El nuevo director realiza ajustes y presenta anteproyecto. Se nombra primer jurado 12-02-18	Director Externo
------------	---	--	--	------------------



UNIVERSIDAD LIBRE

FAC. DE INGENIERÍA - ING. AMBIENTAL

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

COMITÉ DE PROYECTOS DE GRADO

Acta A N°.: 174

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

lunes, 12 de febrero de 2018

Página 7 de 10

21.201,424	FORMULACIÓN DEL PLAN DE MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y PELIGROSOS PARA LA EMPRESA NISSMOTOR DE LA CIUDAD DE BOGOTÁ.	MABEL ADRIANA NIVIAYO MOSQUERA 064091074 DEISSY ANDREA CASTRO ARISMENDY 064102031	Propuesta radicada. Se sugiere dejar manejo integral de residuos solidos, ya que se sobre entiende que dentro de los peligrosos se encuentran los peligrosos, esto se desarrolla dentro del documento. 09-10-2017 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado. 12-02-2018	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
------------	---	--	--	--

Estado: 41 Trabajo de Grado finalizado

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



21.201,411	FORMULACIÓN 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	<p>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</p> <p>Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado. 02-05-2017</p> <p>El jurado aprueba el anteproyecto 15-08-17</p> <p>EL DIRECTOR ENTREGA INFORME FINAL, SIN EMBARGO NO SE CUMPLE EL TIEMPO MINIMO DE 120 ENTRE LA RADICACION DEL ANTEPROYECTO Y EL DOCUMENTO FINAL. SE SOLICITA CARTA DE LA EMPRESA DONDE SE CETIFIQUE QUE EL PROYECTO SE ENCUENTRA EN IMPLEMENTACION Y QUE AUN NO TIENE SISTEMA DE GESTION AMBIENTAL IMPLEMENTADO. NO SE RECIBE DOCUMENTO FINAL</p> <p>Se recibe Informe final y se asigna segundo jurado 21-11-2017</p>	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
------------	---	-----------------------------------	--	--

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

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°.: 174

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

lunes, 12 de febrero de 2018

Página 9 de 10

29.201,431 POR DEFINIR

Cristian Rodrigo Arias Alfonso
Código: 064081038

El estudiante radica al comité la
documentacion que acredita el
cumplimiento de requisitos. Se
aprueba la opcion de grado.
Promedio 3.67
12-02-2018



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