



LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 101 Gestión Integral del Recurso Hídrico

Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

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



21.101,333	DISEÑO DE UN SISTEMA QUE PERMITA GESTIONAR EL AGUA LLUVIA Y LOS RESIDUOS SÓLIDOS GENERADOS EN EL AEROPUERTO SANTIAGO VILA - FLANDES, COLOMBIA	INGRID TATIANA RAMIREZ RAMIREZ Germán Eduardo Latorre Gamboa	El comité considera que el proyecto no genera el impacto suficiente para considerarlo trabajo de grado, se puede robustecer ya que la escala es demasiado pequeña 30-05-2017 LA directora renuncia al proyecto cediendo los derechos a los estudiantes y nuevo director por medio de correo electrónico 19-03-2018 Los estudiantes Germán Eduardo Latorre Gamboa e Ingrid Tatiana Ramirez Ramirez solicitan al comité poder adelantar este proyecto de manera conjunta y que les sea nombrado un nuevo director. El comité acepta la inclusion del estudiante Germán Eduardo Latorre Gamboa al trabajo y aclara que la sustentación tendra lugar una vez ambos estudiantes hallan cursado y aprobado el 100% de creditos académicos y que el nuevo director podrá hacer observaciones y modificaciones a lo ya planteado con el fin de dar enfoque de su preferencia al proyecto. El comité nombra a la docente Lida Esperanza Ruiz como jueva directora del proyecto 19-03-2018 Se modifica el titulo y objetivos y la propuesta es aprobada Se recibe anteroyecto y se nombra primer jurado El jurado aprueba el anteproyecto 08/8/2019	Ing. Diana Carolina Ospina
------------	---	---	--	----------------------------



Estado: 49 Informe final en evaluacion

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.101,331	"FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN DE RIESGO PARA EL ACUEDUCTO VEREDAL DE DOIMA LA MESA - CUNDINAMARCA".	Karen Nathalia Ortiz García Cod. 064132084	propuedsta radicada 30-05-2017 Se recibe anteproyecto y se nombra evaluador externo 24-04-18 El evaluador aprueba el anteproyecto Se aprueba prorroga de 60 dias solicitada por la estudiante para la entrega del documento final. 23/04/2019 Se recibe documento final y se nombra segundo jurado 08/08/2019	Ing. Diana Carolina Ospina

EJE TEMATICO: 103

Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

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



21.103,567

titulada "EVALUACIÓN DE LA REMOCIÓN DE
MATERIA ORGÁNICA DE LAS AGUAS
RESIDUALES DE LA OPERACIÓN DE REMOJO EN
UNA CURTIEMBRE UTILIZANDO EL PROCESO DE
OXIDACIÓN CON OZONO"

KAREN TATIANA RODRÍGUEZ AGUDELO
Cod. 064141060.

el primer y segundo objetivo
pueden ser vinculados en uno
solo e incluir un objetivo de
evaluacion ambiental,
cumplimiento normativo o algo
relacionado. Propuesta aplazada
24-10-17
Se recibe propuesta que incluye
las observaciones del comité y
mucho mejor lograda. Propuesta
radicada 07-11-2017
Se recibe anteproyecto y se
 nombra primer jurado 08/08/2019

Ing. M.Sc. RAFAEL
NIKOLAY AGUDELO
VALENCIA



21.103,617	ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE MANEJO Y APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS EN LA PLAZA DE QUIRIGUA CON EL FIN DE MITIGAR EL IMPACTO DE LOS RESIDUOS QUE SE PRODUCEN EN LA PLAZA DE MERCADO DE QUIRIGUA.	ALEJANDRA GUAPACHO GONZALEZ COD: 064142064 JENNY CATHERINE CORREA HERNANDEZ COD: 064141035	propuesta aplazada. Se recomienda revisar redaccion del titulo. en el primer objetivo el plan debe ser evaluado no diagnosticado.Cumplido el segundo objetivo esta cumplido el tercero. Se recomienda incluir un objetivo que relacione los mecanismos de verificacion y seguimiento. 30/10/2018 Propuesta radicada 19/11/2018 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 14/05/2019 Se devuelve el anteproyecto para correcciones 06/08/2019	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
21.103,625	EVALUACIÓN DEL IMPACTO CAUSADO POR EL MONOCULTIVO DEL PINO PATULA (Pinus Patula) SOBRE LA CALIDAD DEL SUELO EN LA FINCA LA SENADA EN EL MUNICIPIO DE PENSILVANIA - CALDAS	Jorge Luis Arias Ospina (064131018)	propuesta radicada se recomienda en el primer objetivo usar el verbo caracterizar. En el ultimo objetivo es necesario separar los impactos sobre la calidad y la formulacion de estrategias en dos objetivos diferentes.07/11/2018 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 14/05/2019 Se devuelve el anteproyecto para ser corregido 06/08/2019	Ing. M.Sc. INGRID ALEXANDRA RIVERA DIAZ



21.103,634	EVALUACIÓN DEL TRATAMIENTO DE SULFUROS EMPLEANDO LA TECNOLOGIA ELECTRO-FENTON A ESCALA DE LABORATORIO PARA AGUAS RESIDUALES DE LA CURTEMBRE JOHAN, MUNICIPIO DE VILLAPINZÓN – CUNDINAMARCA	OSCAR ENRIQUE ROBAYO TRIANA Cód.: 064122022	propuesta radicada 04/12/2018 Se recibe Anteproyecto y se nombra primer jurado	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
------------	--	---	---	--

Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,566	"EVALUACIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LOS NIVELES DE PRESIÓN SONORA (RUIDO AMBIENTAL) EN ZONAS ALEDAÑAS A LA UBICACIÓN DE LOS HOSPITALES DE MEISSEN Y TUNAL",	JUAN DAVID CEBALLOS COGOLLO Cód. 064141085	propuesta radicada 09-10-17 Se radica anteproyecto y se nombra primer jurado 23/04/2019 El jurado aprueba el anteproyecto 08/08/2019	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO

Estado: 34 Informe final rechazado

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



21.103,152	EVALUACIÓN DE LOS NIVELES DE PRESIÓN SONORA (RUIDO AMBIENTAL) EN TRES (3) HOSPITALES DE LA LOCALIDAD DE KENNEDY, UBICADOS ENTRE LA CALLE 6 (AVENIDA LAS AMERICAS) Y LA CALLE 13	DAHAYANNA ALEJANDRA VELASQUEZ MORALES CÓDIGO: 64122038	Propuesta Radicada 03/05/2016 El jurado aprueba el anteproyecto 05/02/19 Se radica anteproyecto y se nombra segundo jurado 23/04/2019 Se realiza primera sustentacion y la estudiante no logra la calificación minima para aprobar. Se nombra un tercer jurado externo para realizar evaluacion del documento. Se recibe concepto del terce evaluador. Se remite comunicacion directa al docente y la estudiante	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO
------------	---	--	---	--------------------------------------

LÍNEA: 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

EJE TEMATICO: 201 Gestión Socio Ambiental

Estado: 49 Informe final en evaluacion

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



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 sólidos, 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 El Jurado aprueba el anteproyecto 24-04-2018 Se aprueba prorroga de 180 días solicitada por el director para la entrega del documento final 14/05/2019 Se recibe informe final y se nombra segundo jurado 08/08/2019	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
------------	---	--	--	--



COMITE PROYECTOS DE GRADO

Ing. Oscar Leonardo Ortiz Medina

Phd. Henry Castro

Ing. Lida Esperanza Ruiz - Cordinadora del comité

Qca.Pamela Zorro

Ing. Diana Carolina Ospina

Lic. Carlos Plazas

Ing. Gilberto Vallejo