



LÍNEA: 1 INGENIERIA Y DESARROLLO

EJE TEMATICO: 101 Gestión Integral del Recurso Hídrico

Estado: 11 Propuesta radicada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.101,350	ESTUDIO HIDROLÓGICO EN LA CUENCA DEL RÍO CUJA PARA EL PREDISEÑO DE UN EMBALSE PARA EL SUMISTRO DE AGUA AL MUNICIPIO DE FUSAGASUGÁ DE LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ DEL DEPARTAMENTO DE CUNDINAMRCA	JIMMY ALEXANDER SERRATO GARCIA. COD. 064102027	Propuesta aplazada. El titulo debe ser mejor redactado. El primer y segundo objetivo son demaiado similares, al parecer el segundo es una actividad del primero. 20-02-19 Propuesta radicada 07/03/2019	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO

EJE TEMATICO: 102 Energías Alternativas

Estado: 11 Propuesta radicada

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



21.102,253	PREFACTIBILIDAD DE UNA PEQUEÑA CENTRAL HIDROELÉCTRICA EN EL EMBALSE DEL SISGA CUNDINAMARCA	NICOLÁS HUMBERTO PACHECO GARZÓN COD. 064141082	Propuesta radicada 24-10-17 Se nombra primer jurado	Ing. M.Sc. JESUS ERNESTO TORRES QUINTERO
------------	--	--	--	--

EJE TEMATICO: 103

Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

Estado: 11 Propuesta radicada

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
23.103,569	RESPUESTA DE INDICADORES DE CALIDAD DEL SUELO ANTE LA APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE AGRICULTURA ECOLÓGICA EN CAFETALES DE DIFERENTES EDADES EN SAN FRANCISCO, CUNDINAMARCA.	MARIANA CALDERÓN VARGAS 064142034 MILEDIY GABRIELA REYES ZUBIETA 064142059	propuesta radicada 24-10-17 Se avala cambio al nuevo reglamento, para lo cual las estudiantes deben adelantar el proceso de inscripción del proyecto en la nueva plataforma. 19/03/2019	Dra. LIZETH MANUELA AVELLANEDA TORRES



23.103,607	Obtención de extractos a partir del orujo de uva Isabella (Vitis labrusca L.) empleando dióxido de carbono supercrítico y evaluación de su efecto antioxidante en células.	Ana María Cuta Martínez. Cod.64152015 Karen Julieth Arce 64152014	Propuesta radicada. Se recomienda que los estudiante incluyan en cada proyecto el componente ambiental que pueda ser evaluado en cada uno de los trabajos del semilero 20/10/2018 Se avala inclusion de la estudiante Karen Julieth Arce 07/03/2019	Dr. HENRY ISAAC CASTRO VARGAS
------------	--	--	--	-------------------------------

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,568	"ANÁLISIS DE LA CAPACIDAD DESINFECTANTE Y DE REMOCIÓN DE TURBIDEZ DE LA TUNA (Opuntia ficus-indica) EN EL RÍO TEUSACÁ EN LA VEREDA EL SALITRE, LA CALERA"	PAULA ALEJANDRA SÁNCHEZ SANDOVAL COD: 64141068 PAULA ANDREA QUINTERO MEDELLIN COD: 64162073	NCLUIR UN TERCER OBJETIVO RELACIONADO CON LA VIABILIDAD DE APLICACIÓN DEL PROYECTO A OTRA ESCALA. Propuesta aplazada 24-10-17 Se reciben correcciones y se radica la propuesta 21-11-2017 Se recibe anteproyecto y se asigna primer jurado 08-05-2018 Anteproy. Aprobado 19/03/19	Ing. Diana Carolina Ospina



Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.103,558	"EVALUACIÓN DE LA HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA DE PLUMA DE AVES DE CORRAL PARA LA OBTENCIÓN DE QUERATINA"	LILIBETH VILORIA SIERRA Cod. 064141053. MARÍA PAULA AZABACHE ZARTA Cod: 064141031	Se sugiere incluir en los objetivos la evaluación de los posibles beneficios ambientales obtenidos como consecuencia del desarrollo del proyecto. PROPUESTA RADICADA 15-08-2017 Se avala que la estudiante MARÍA PAULA AZABACHE ZARTA CÓDIGO: 064141031 se incluya en el proyecto según solicitud de las estudiantes. 26-09-2017 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 09-10- 17 El jurado Aprueba el Anteproyecto 06-03-2018 Se aprueba el cambio de título ya que obedece a observaciones del jurado. Se aprueba prorroga de 180 días solicitada por las estudiantes 07/03/2019	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA

Estado: 49 Informe final en evaluación

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



21.106,508	"EVALUACIÓN MULTITEMPORAL DE LA CONTAMINACIÓN POR MERCURIO EN SEDIMENTOS EXTRAIDOS DEL RÍO LEGUAZAQUE, EN EL MUNICIPIO DE LENGUAZAQUE, CUNDINAMARCA "	PAULA TATIANA MORA MENA (1) 64131102	<p>Propuesta Radicada 01/11/2016 Esta propuesta se encuentra radicada, sin embargo se presenta un trabajo con un titulo diferente. Se aprueba el cambio de titulo y se recomienda evaluar la posibilidad de trabajar en conjunto con la estudiante Wendy Arevalo ya que la tematica es muy similar en el mismo rio, estop podria constituir un trabajo mas robusto y con mayor posibilidad de discusión de resultados y optimizacion de recursos ya que lo analisis de los dos trabajos deben hacerse en otra seccional.. 29-08-2017 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 09-1017 El jurado aprueba el anteproyecto 15-01-2018 Se recibe doc final y se nombran dos jurados ya que la profesora Sonia Torres quien actúo como primer jurado ya no se encuentra vinculada a la universidad 10-11-18 Los jurados avalan para sustentacion 19-03-2019</p>	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
------------	---	---	--	--

LÍNEA: 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

EJE TEMATICO: 201 Gestión Socio Ambiental

Estado: 11 Propuesta radicada

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



21.201,465	FORTALECIMIENTO DEL PROYECTO AMBIENTAL ESCOLAR (PRAE) CON LA FORMULACIÓN DEL PLAN INSTITUCIONAL DE GESTIÓN AMBIENTAL (PIGA) DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA "19 DE MARZO" DEL MUNICIPIO DE TIERRALTA CÓRDOBA.	MARÍA FERNANDA SALAZAR DÍAZ Cód. 064092015	en el primer objetivo aclarar si es evaluar el cumplimiento o evaluacion del prae. En el segundo objetivo hay dos objetivos diferentes. No existe relacion en los objetivos especificos con el PIGA. Se recomienda enfocar el proyecto en alguno de los dos instrumentos PRAE o PIGA. Propuesta aplazada 07/11/2018 Propuesta radicada 19-11-18 Se recibe anteproyecto y se nombra primer Jurado	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA
27.201,398	IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS ECOEFICIENTES EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL BETULIA UBICADA EN EL MUNICIPIO DE TENA CUNDINAMARCA	YELKA DEL PILAR HERNÁNDEZ MORENO COD: 064121036	Propuesta radicada 01/11/2016 Se recibe capitulo del libro. La directora debe entregar calificacion y de igual manera el comité editorial avalar para publicacion en comunicaci3n formal. La estudiante debera inscribirse en la proxima jornada de sustentacion para socializar los resultados 07/03/2019	Ing. M.Sc. MARTA ALIX NOVOA GALEANO



27.201,399	IMPLEMENTACIÓN DEL MODELO ESCUELAS ECOEFICIENTES EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL GUSTAVO URIBE RAMIREZ, SEDE ANTONIO NARIÑO, EN EL MUNICIPIO DE GRANADA CUNDINAMARCA	GERALDINE HERNÁNDEZ BERNAL Cód. 64122013	propuesta radicada 01/11/2016 Se recibe capitulo del libro. La directora debe entregar calificación y de igual manera el comité editorial avalar para publicación en comunicación formal. La estudiante debera inscribirse en la proxima jornada de sustentacion para socializar los resultados. 07/03/2019	Ing. M.Sc. MARTA ALIX NOVOA GALEANO
------------	--	--	---	-------------------------------------

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.201,450	FORMULACIÓN DE PROGRAMAS DE GESTIÓN Y MANEJO DE RESIDUOS SÓLIDOS Y PELIGROSOS, GENERADOS EN LA EMPRESA IMBERA SERVICIOS COLOMBIA S.A.S.	VIVIANA ALEJANDRA BELTRÁN ARIZA Cód. 064121013	Se recomienda ampliar el alcance no solo a los programas de gestión sino a herramientas adicionales que permitan complementar el ejercicio. Se recibe anteproyecto y se no,mbra primer jurado 19/03/2019	Ing. M.Sc. OSCAR LEONARDO ORTIZ MEDINA

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

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



25.201,473 por definir

Gerardo Velandia Rodriguez
Código 64001075

El estudiante radica al comité la
documentacion que acredita el
cumplimiento de requisitos. Se
aprueba la opcion de grado.
Promedio 3.55

25.201,474 por definir

Laura Daniela Jerez Pérez Cód. 064131050

El estudiante radica al comité la
documentacion que acredita el
cumplimiento de requisitos. Se
aprueba la opcion de grado.
Promedio 4,05



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