



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
21.101,331	"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 días solicitada por la estudiante para la entrega del documento final. 23/04/2019	Ing. Diana Carolina Ospina

EJE TEMATICO: 102 Energías Alternativas

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

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



23.102,263	SISTEMA DE RIEGO AUTOSUFICIENTE CON AGUAS LLUVIAS MEDIANTE ENERGÍA FOTOVOLTAICA EN EL CONDOMINIO CAMPESTRE LA SABANETA UBICADO EN PUENTE NACIONAL, SANTANDER	MONICA ROSSANA GÓMEZ MUÑOZ CÓDIGO: 064151087 VALENTINA ARIZA CHAVERRA CÓDIGO: 064151057	Propuesta Radicada 30/10/2018 Se radica anteproyecto y se nombra primer jurado 23/04/2019	Ing. M.Sc. GABRIEL CAMARGO VARGAS
------------	--	--	--	-----------------------------------

Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
21.102,261	EVALUACIÓN DEL EFECTO DE LA TEMPERATURA Y TAMAÑO DE PARTICULA EN LA DISTRIBUCION DE PRODUCTOS DEL PROCESO DE PIRÓLISIS DEL CUESCO DE PALMA AFRICANA (ELAEIS GUINEENSIS) PARA LA OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLE	MARCELA JUDITH MONDRAGÓN GUZMÁN LEIDY STEPHANY ALFONSO BORDA	Propuesta radicada. Se recomienda mejorar la redaccion del tercer objetivo incluyendo alternativas de uso y evaluacion de la disminucion de emisiones 30/10/18 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado El jurado aprueba el anteproyecto 23/04/2019	Ing. M.Sc. GABRIEL CAMARGO VARGAS

Estado: 49 Informe final en evaluacion

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	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. 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 Se recibe anteproyecto y se asigna primer jurado. De acuerdo a la solicitud del director se aprueba prorroga de 180 días y se avala el cambio de objetivo siempre y cuando el jurado esté de acuerdo. 04-02-2019	Ing. M.Sc. GABRIEL CAMARGO VARGAS
------------	---	--	--	-----------------------------------

EJE TEMATICO: 103

Prevención y Control de la Contaminación Ambiental

Estado: 21 Anteproyecto en evaluación

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	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO
21.103,624	EVALUACION DE LA CAVITACION HIDRODINAMICA A ESCALA DE LABORATORIO PARA LA DESINFECCION DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE FLORENCIA- CAQUETA	STEFANY JULIETH ANGEL AGUIRRE Cod: 64152034	Propuesta radicada 07/11/2018 Se radica anteproyecto y se nombra primer jurado 23/04/2019	Ing. M.Sc. RAFAEL NIKOLAY AGUDELO VALENCIA
21.103,628	OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLE A TRAVÉS DE CO-PIRÓLISIS RÁPIDA DE BIOMASA DE EUCALIPTO Y PALMA	DANIELA ALEJANDRA MELO ROMERO Cod.64151042	propuesta radicada 07-11-2018	Qca. M.Sc. LUISA FERNANDA NAVARRETE



Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

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 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 04-12-18 El jurado aprueba el anteproyecto 05/04/2019 El Docente remite informe final. De acuerdo al reglamento de opciones de grado no se ha cumplido el tiempo minimo para la entrega del informe final. Se recomienda radicar como minimo para el comité del 21 de mayo de 2019	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO

Estado: 49 Informe final en evaluacion

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	Qco. M.Sc. BAUDILIO ACEVEDO BUITRAGO
------------	---	--	---	--------------------------------------

LÍNEA: 2 TERRITORIO, ESTADO Y SOCIEDAD

EJE TEMATICO: 201 Gestión Socio Ambiental

Estado: 22 Anteproyecto aprobado y en desarrollo

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



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	<p>Propuesta radicada 29-11-2016 Se desvincula del semillero al estudiante JUAN DAVID JIMÉNEZ CASTRO por solicitud del estudiante y visto bueno del director del semillero. 16-05-2017 El estudiante solicita cambio de modalidad de semillero a trabajo de grado con visto bueno del director. Solicitud aprobada. El estudiante deberá entregar anteproyecto en los proximos 120 dias para asignar jurados. 24-10-2017 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 24-04-2018 Anteproyecto aprobado 15/08/2019 Se otorga prorrogga de 180 dias solicitada por el director y el estudiante para entregar el documento final 23/04/2019</p>	Ing. M.Sc. GILBERTO VALLEJO MORENO
------------	--	----------------------------------	---	------------------------------------

Estado: 41 Trabajo de Grado finalizado

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



21.201,401	ANÁLISIS ESPACIO TEMPORAL DE LA VARIACIÓN DE LA PRECIPITACIÓN EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ DESDE EL AÑO 1981 AL 2010 COMO INFORMACIÓN DE APOYO DE INDICES EXTREMOS	BRAYAN DAVID LERMA LERMA. Cód. 064131077	propuesta radicada 01/11/2016 Se recibe anteproyecto y se nombra primer jurado 30-05-2017 Anteproyecto aprobado 12-06-2017 Se aprueba solicitud de prorroga de 180 dias. 19-11-18 Se recibe aprobacion para publicacion en la Revista Facultad de Ingeniería, de la UPTC, ISSN 0121-1129 (ver carta adjunto), indexada por colciencias como categoría C. El estudiante debera allegar los documentos requeridos a la secretaria academica en las fechas establecidas para este fin.	Ing. M.Sc. JUAN ANTONIO ARAGON MORENO
------------	--	--	--	---------------------------------------

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

NÚMERO	TÍTULO	AUTORES	OBSERVACIONES	DIRECTOR
29,201	por definir	Andrea Patricia Pinilla Núñez Cód. 064131108	El estudiante radica al comité la documentacion que acredita el cumplimiento de requisitos. Se aprueba la opcion de grado. Promedio 4,15	



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