

UNIVERSIDAD CATÓLICA DE ORIENTE
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
GRUPO DE INVESTIGACIÓN: TERRA



PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	PROCESO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TIPOLOGIA INVESTIGADOR	INVESTIGADORES
Factores de efectividad y desacierto en la Gestión Integral de los Residuos Sólidos del Oriente Antioqueño, 2005 - 2015	Convocatoria Interna - 2016	TERRA	Investigador principal	Diego Andrés Aguirre Cardona
Evaluación de la contaminación del aire por microorganismos y su relación con el material particulado PM10	Convocatoria Interna - 2016	TERRA Limnología y Recursos Hídricos	Investigador principal	James Londoño Valencia
Evolución espacial y temporal de la calidad del agua en un río de alta montaña, caso río Negro	Convocatoria Interna - 2016	Limnología y Recursos Hídricos TERRA	Investigador principal	Carlos Augusto Benjuemea Hoyos
Investigación evaluativa al programa de Educación Ambiental dirigido al área de influencia directa de las centrales hidroeléctricas San Carlos, Calderas y Jaguas	Convocatoria Interna - 2016	SER TERRA	Investigador principal	Juan Carlos Franco Montoya
Caracterización de los campos investigativos para la formación de profesionales en Educación, Ingeniería Ambiental y Salud de la UCO	Convocatoria Interna - 2016	SER TERRA Atención Primaria en Salud	Investigador principal	Juan Carlos Franco Montoya

Propuesta de un diseño teórico-metodológico para la Identificación y análisis de los principales conflictos socioambientales asociados a megaproyectos hidroenergéticos en los municipios de San Carlos, San Luis y Cocorna – San Francisco	Convocatoria Interna - 2017	TERRA Limnología y Recursos Hídricos	Investigador principal	Lina María Bedoya Zuluaga
Simulación computacional de la calidad fisicoquímica del río Negro, como herramienta de gestión y planificación del recurso hídrico.	Convocatoria Interna - 2018	Limnología y Recursos Hídricos TERRA	Investigador principal	Carlos Augusto Benjuemea Hoyos
Simulación computacional de la calidad fisicoquímica del río Negro, como herramienta de gestión y planificación del recurso hídrico.	Convocatoria Interna - 2018	Limnología y Recursos Hídricos TERRA	Investigador principal	Carlos Augusto Benjumea Hoyos