

LÍNEA DE INVESTIGACIÓN DE PÓLIZAS AMBIENTALES

*Yolanda Cortés Cortés
Yeison Fernando Esquivel Clavijo
Wilder Jacob Siado Weber*

Semillero De Investigación De Competitividad Económica

La línea de investigación en pólizas ambientales pretende proponer una alternativa de solución a la gran problemática ambiental y por consiguiente social que se esta presentando actualmente a nivel local, regional y global; donde todos de alguna manera nos vemos perjudicados, es importante que se generen estrategias que permitan un mejoramiento en la calidad de nuestro entorno ya que si todos somos parte del problema también somos parte fundamental de la solución.

La temática de las pólizas ambientales es relativamente nueva en el mundo y bastante reciente en nuestro país ya que son contados los casos donde realmente se hace uso de esta estrategia dando cumplimiento a la Ley de seguros ambientales para Colombia, Ley 491 de 1999 donde se exige a todos los proyectos que requieran licencia ambiental deben contar con este tipo de seguro, sin embargo esto no es así; una póliza ambiental puede definirse como una herramienta que obliga a toda persona física o jurídica, pública o privada, que realice actividades riesgosas para el ambiente, los ecosistemas y sus elementos constitutivos, contratar un seguro de cobertura con entidad suficiente para garantizar el financiamiento de la recomposición del daño que en su tipo pudiere producir.

En este sentido, lo que pretende la línea de investigación es determinar la viabilidad de la aplicación de una póliza ambiental específicamente en centrales de generación térmica ya que dada su tecnología fuertemente contaminante y perjudicial, se convierte en una potencial actividad de estudio; en este momento estamos desarrollando la investigación como un estudio de caso donde la planta elegida fue Termotasajero II en el municipio de San Cayetano (Cúcuta) la cual esta prevista dentro del Plan de Expansión de la Unidad de Planeación Minero Energética.

Esta planta funciona a base de carbón, es de tipo convencional y su capacidad es de 155 MW, genera impactos significativos al recurso atmosférico por medio de la emisión de gases como el CO, CO₂, NO_x y SO_x entre otros además de los vertimientos que hace al Río Zulia, la generación de lodos y de metales pesados por lo cual consideramos que es relevante aplicar la indagación allí.

La investigación se desarrolla en las siguientes cuatro etapas: recopilación bibliográfica y descripción de experiencias exitosas, identificación y evaluación de impactos ambientales generados en la planta, análisis económico y financiero en las etapas de construcción y operación para finalmente diseñar una guía de procesos y procedimientos para la constitución de una Póliza Ambiental en Centrales Térmicas en Colombia; en este momento nos encontramos avanzando en la segunda y tercera etapa simultáneamente y la idea es generar un documento que permita la implementación de este tipo de seguros en el país en pro de un mejoramiento de nuestra calidad de vida.

ARQUEOASTRONOMÍA Y ETNOASTRONOMÍA: CONSTRUYENDO PUENTES ENTRE CULTURAS. NOVENO SIMPOSIO INTERNACIONAL "OXFORD" SOBRE ARQUEOASTRONOMÍA

Lima, Peru
<http://www.arqueoastronomia.org/>
5- Enero-2011/ 9-Enero- 2011

VII CONGRESO INTERNACIONAL GEOMATICA 2011

Habana, Cuba,
<http://www.informaticahabana.com>
7- Febrero-2011/11- Febrero- 2011.

EL PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE CATASTRO

Sonora, México.
<http://congresocatastros.org>
13- Marzo-2011/ 17- Marzo-2011

SEMANA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA Y COMERCIAL DE LA HIGUERILLA

Rionegro, (Antioquia). Colombia
laselva@corpoica.org.co
14- Marzo-2011/ 18- Marzo-2011

"LAS RAÍCES DE LA AGROECOLOGÍA Y SU RELEVANCIA PARA ENFRENTAR LA CRISIS ALIMENTARIA ECOLÓGICA PLANETARIA"

Bogotá. Colombia Conversatorio
www.idea.unal.edu.co/
17-Marzo-2011

SOCIALIZACIÓN DEL INFORME DE LA MISIÓN INTERNACIONAL PARA LA VERIFICACIÓN DEL IMPACTO DE LOS AGROCOMBUSTIBLES EN 5 ZONAS AFECTADAS POR LOS MONOCULTIVOS DE PALMA ACEITERA Y CAÑA DE AZÚCAR EN COLOMBIA

Bogotá. Colombia
www.idea.unal.edu.co/
17-Marzo-2011

CONGRESO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS AMBIENTALES

V SESION. Territorio, Cultura y Ambiente
<http://congresodecienciasambientales.com/>
24 Marzo 2011 / 25- Marzo- 2011

1º CONGRESO FORESTAL DEL CHACO SUDAMERICANO

Boqueron, Paraguay
www.congresoforestalchaco.org
04 Abril – 2011/ 9 Abril-2011

5º CONGRESO FORESTAL DE CUBA

La Habana, Cuba
congreso5@forestales.co.cu
25- Abril-2011/29- Abril- 2011

CALENDARIO DE EVENTOS 2011