

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIONES
RESULTADOS PRELIMINARES CONVOCATORIA 03-2015
PROYECTOS EXTERNOS - REGIONALES

En el marco de la convocatoria DIN No. 03-2015 y conforme los términos de referencia de la misma se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligatoriedad de asignación de recursos y se publican para recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

El comité de ética avalará los proyectos a financiar y aquellos que se avalen con recomendaciones tendrán un máximo de 5 días hábiles, a partir de la fecha de los resultados definitivos, para ajustar las consideraciones éticas a las que haya lugar.

TITULO DEL PROYECTO

EFFECTO DE TRES TIPOS DE LABRANZA EN EL CULTIVO DE ARRACACHA EN UN INCEPTISOL DEL MUNICIPIO DE BOYACÁ, BOYACÁ.

ESTUDIO DE LA EFECTIVIDAD DE LAS TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS (EIS, LPR, TAFEL) PARA EVALUAR CORROSIVIDAD EN SISTEMAS EMULSIONADOS ACEITE/AGUA/CO₂.

EVALUACIÓN DE LA SUSTENTABILIDAD Y RESILIENCIA A VARIABILIDAD CLIMÁTICA DE AGROECOSISTEMAS CAMPESINOS EN LA MICROCUENCA DEL RÍO CORMECHOQUE (SIACHOQUE) DEPARTAMENTO DE BOYACÁ.

EVALUACIÓN IN VITRO DE LA ACCIÓN ANTIOXIDANTE DE MEDICAGO SATIVA Y DETERMINACIÓN DE LOS EFECTOS PRODUCIDOS EN HEMBRAS BOVINAS SUPLEMENTADAS

SIMULACIÓN MONTE CARLO DE DOSIS ABSORBIDA EN TRATAMIENTO DE MELANOMA UVEAL Y RETINOBLASTOMA MEDIANTE BRAQUITERAPIA EPIESCLERAL.

ASPECTOS DE VACÍOS DE SUPERCUERDAS DESCRITOS POR UNA SUPERGRAVEDAD DE TIPO NO-ESCALA

CONTRIBUCIÓN AL CONOCIMIENTO DE LA ANATOMÍA FUNCIONAL DE EXTREMIDADES DE ICTIOSAURIOS DEL CRETÁCICO, MEDIANTE CT-SCAN Y MODELACIÓN 3D EN VILLA DE LEYVA – BOYACÁ.

EPOXIDACIÓN ENANTIOSELECTIVA HETEROGÉNEA DE ESTÍRENO Y ALFA-METILESTÍRENO CON DIMETILDIOXIRANO GENERADO IN-SITU COMO AGENTE OXIDANTE

MEMBRANAS DE NANOFIBRAS POR ELECTROHILADO, A PARTIR DE QUITOSANO / Y FIBRA DEL GUSANO DE SEDA (BOMBYX MORI), COMO NANOTEXTILES. NANOFIBERS MEMBRANES BY ELECTROSPINNING, FROM CHITOSAN, SILK FIBROIN

ESTUDIO Y CARACTERIZACIÓN DE LA ESPECIE ELODEA PRESENTE EN EL LAGO DE TOTA PARA EVALUAR LOS GRADIENTES ESPACIALES DE CONTAMINACIÓN POR METALES PESADOS.

LOS ARTESANOS TEJEDORES; EL IMPACTO DE LA CERTIFICACIÓN POR COMPETENCIAS LABORALES:
CASOS MUNICIPIOS DE DUITAMA Y SOGAMOSO

Dado el día 22 de abril de 2015.

ORIGINAL FIRMADO POR
Celso Antonio Vargas Gómez

CELSO ANTONIO VARGAS GOMEZ
Vicerrector Académico

Hugo Rojas
HUGO ALFONSO ROJAS SARMIENTO
Director de Investigaciones

