



UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA
DIRECCIÓN DE INVESTIGACIONES
RESULTADOS DEFINITIVOS CONVOCATORIA 04-2016
CAPITAL SEMILLA

En el marco de la convocatoria DIN No. 04-2016 se presentan los resultados definitivos, después del proceso de reclamaciones. Que los siguientes proyectos en el aplicativo Convocatorias DIN podrán generar el acta de compromiso, la cual deberá ser firmada y radicada en la Dirección de Investigaciones en un plazo máximo de **cuatro días hábiles, a partir del 4 de mayo del 2016**. Sí el grupo beneficiario no radica el acta de compromiso, se entenderá que desiste de su interés de ser beneficiado por la convocatoria y se procederá a seleccionar el siguiente proyecto según estricto orden de puntaje.

TITULO DE PROYECTO

CHINCHES PATINADORAS (HEMIPTERA: HETEROPTERA: GERRIDAE) DE COLOMBIA: TAXONOMÍA, DISTRIBUCIÓN Y DATOS BIOLÓGICOS.

ESTILOS DE PODER Y LAS SUBYACENTES NECESIDADES DE LOS DIRECTIVOS, EN ORGANIZACIONES PÚBLICAS DE BOYACÁ.

CARACTERIZACIÓN MOLECULAR CON MICROSATÉLITES AMPLIFICADOS AL AZAR (RAMS) DE MATORRALES DE QUINUA (CHENOPODIUM QUINOA WILLD) EN EL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ

ESTUDIO BÁSICO DE PARES SIMÉTRICOS (1,1)-COHERENTES.

FASE I: DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA PARA LA CAPTURA, CONTROL Y MONITOREO DE VARIABLES FÍSICAS Y FISIOLÓGICAS DE CICLISMO BAJO TECHO Y CICLISMO AL AIRE LIBRE.

PRÁCTICAS FUNERARIAS PREHISPÁNICAS EN EL ALTIPLANO CUNDIBOYACENSE. UN ANÁLISIS COMPARATIVO-CONTROLADO.

ANÁLISIS ESTADÍSTICO DE LOS INDICADORES DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN (CTI) DE BOYACÁ COLOMBIA.

RECONOCIMIENTO DE LA ACTIVIDAD HUMANA CON DATOS OBTENIDOS DE TELÉFONOS INTELIGENTES APLICADO A ESTUDIOS DE MOVILIDAD Y TRANSPORTE.

ROL DE LA MUJER EN LOS DIFERENTES NIVELES DE LA ORGANIZACIÓN: UNA PERSPECTIVA DE GÉNERO DESDE DEL SECTOR SALUD EN LA PROVINCIA DE SUGAMUXI, DEPARTAMENTO DE BOYACÁ.

DISEÑO DE ESTRATEGIAS DISCURSIVAS PARA LA LECTURA Y ESCRITURA ACADÉMICA A NIVEL UNIVERSITARIO EN LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN - SEGUNDA ETAPA.

FOMENTO DE LAS CAPACIDADES DE INNOVACIÓN A TRAVÉS DE LA FORMACIÓN EN FORMULACIÓN DE PROYECTOS DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO EN EMPRESAS DE BOYACÁ.

CRISIS FINANCIERA Y NIVEL DE APALANCAMIENTO EMPRESARIAL EN LAS ECONOMÍAS LATINOAMERICANAS.

RESPUESTA AUTONÓMICA CARDIOVASCULAR EN NIÑOS DURANTE EL EJERCICIO.



HISTORIA DE BOYACÁ SIGLO XIX. PRIMERA ETAPA.

ELABORACIÓN UNA MANO ROBÓTICA DIDÁCTICA PARA LA ENSEÑANZA DE LOS CONCEPTOS DE PROGRAMACIÓN EN LA PLATAFORMA ARDUINO.

EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE LOS SISTEMAS DE PRODUCCIÓN AGROPECUARIA EN ZONA DE AMORTIGUACIÓN DEL PARAMO DE RABANAL COLOMBIA.

GESTIÓN ESTRATÉGICA PARA LA COMPETITIVIDAD EN MIPYMES DE LA AGROINDUSTRIA ALIMENTARIA EN BOYACÁ.

EL MAESTRO Y LA APROPIACIÓN DE LAS TIC EN LAS ESCUELAS RURALES DE LA PROVINCIA CENTRO DE BOYACÁ.

CARACTERIZACIÓN DEL PERFIL DE RESISTENCIA ANTIBIOTICA DE LAS INFECCIONES POR ESCHERICHIA COLI EN DUITAMA BOYACA DURANTE EL PERIODO 2010-2015.

BRIÓFITOS REÓFILOS DEL RÍO TEATINOS (BOYACÁ-COLOMBIA).

IMAGEN, CONFLICTO Y PODER EN COLOMBIA A MEDIADOS DEL SIGLO XX.

PUESTA EN MARCHA DEL OBSERVATORIO TURÍSTICO DEL GRUPO GUIA – OTGUIA COMO HERRAMIENTA DE SISTEMATIZACIÓN, EVALUACIÓN Y CONTROL DE LA INVESTIGACIÓN TURÍSTICA EN EL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ.

BACTERIAS SULFATO REDUCTORAS EN LA REMOCIÓN DE CONTAMINANTES GENERADOS POR DRENAJES ÁCIDOS DE MINAS DE CARBÓN EN SAMACÁ-BOYACÁ.

INFLUENCIA DE LA CARBURACIÓN EN LA SOLDABILIDAD DE UN ACERO.

MODELAMIENTO Y DISEÑO DE UN GASIFICADOR DE CARBONES Y MEZCLAS CARBÓN BIOMASA DE LA PROVINCIA CENTRO DE BOYACÁ.

DERECHO PROCESAL Y ACCESO A LA ADMINISTRACIÓN DE JUSTICIA DENTRO DEL CONTEXTO DEL ESTADO SOCIAL DE DERECHO. PRODUCTIVIDAD.

CARACTERIZACIÓN DE EXPERIENCIAS DE INFANCIA EN CONTEXTOS SOCIALES DE ALTA VULNERABILIDAD DE LA CIUDAD DE TUNJA. PRODUCTIVIDAD.

CARACTERIZACIÓN MORFOLÓGICA, QUÍMICA Y ESTRUCTURAL DE UNIDADES DE MAMPOSTERÍA CON MATRICES REFORZADAS A BASE DE DESECHOS INDUSTRIALES (CENIZAS VOLANTES Y DESECHO DE MICROFUNDICIÓN).

APORTES, LOGROS Y DIFICULTADES DE LA PRÁCTICA PEDAGÓGICA INVESTIGATIVA DE PROFUNDIZACIÓN, A PARTIR DE LAS EXPERIENCIAS VIVIDAS POR LOS MAESTROS EN FORMACIÓN DE LA UPTC.

RESPUESTAS FISIOLÓGICAS DE SEIS LINEAS DE ARROZ (ORYZA SATIVA) A ALTAS TEMPERATURAS NOCTURNAS EN CONDICIONES CONTROLADAS.

Dado el día 3 de Mayo de 2016.

ORIGINAL FIRMADO POR
Celso Antonio Vargas Gómez

CELSO ANTONIO VARGAS GÓMEZ
Vicerrector Académico

Jose Jobanny Martinez Zambrano

JOSE JOBANNY MARTINEZ ZAMBRANO
Director de Investigaciones (E)