



FACULTAD CIENCIAS DE ECONÓMICAS Y ADMINISTRATIVAS

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
PAPEL DE LA COORDINACIÓN ENTRE LAS POLÍTICAS MONETARIA Y FISCAL EN LA VULNERABILIDAD FINANCIERA DE LOS PAÍSES EMERGENTES DE AMÉRICA LATINA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN FINANZAS Y ECONOMÍA FINANCIERA "EUGENE FAMA"	78,5	SI

Dado en Tunja, a los 11 días del mes de mayo de 2017.

ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión

PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones





FACULTAD CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
APROXIMACIONES CRÍTICAS A ALGUNAS CONCEPCIONES FILOSÓFICAS DE LA JUSTICIA DE LA ÉPOCA CONTEMPORÁNEA	FILOSOFÍA, SOCIEDAD Y EDUCACIÓN (GIFSE)	100	SI
PRÁCTICAS CIENTÍFICAS Y PEDAGÓGICAS EN LA FORMACIÓN DE INTELLECTUALES EN EL CAMPO DE LA EDUCACIÓN, EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, 1924 - 1939	GRUPO DE INVESTIGACIÓN FILOSOFÍA EDUCACIÓN Y PEDAGOGÍA	95	SI
FORMACIÓN DE EDUCADORES EN LAS ESCUELAS NORMALES SUPERIORES. CONVENIO UPTC - SIGLO XXI	HISTORIA Y PROSPECTIVA DE LA UNIVERSIDAD LATINOAMERICANA (HISULA)	86	SI
SUFRIMIENTO Y PODER	FILOSOFÍA, SOCIEDAD Y EDUCACIÓN	62,5	NO
REVOLUCIÓN E INDEPENDENCIA EN LA PROVINCIA DE TUNJA, 1808-1819	GRUPO DE INVESTIGACIONES HISTÓRICAS (GIHISTOR)	56,5	NO

Dado en Tunja, a los 11 días del mes de mayo de 2017.

ENRIQUE VERA LÓPEZ

Vicerrector de Investigación y Extensión

PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL

Directora de Investigaciones



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
DIAGNÓSTICO MOLECULAR Y ANÁLISIS GENÉTICO DE NEOSPORA CANINUM EN BOVINOS Y CANINOS DEL MUNICIPIO DE SOTAQUIRÁ, BOYACÁ: HACIA EL ENTENDIMIENTO DE LA DINÁMICA DE TRANSMISIÓN DE LA NEOSPOROSIS BOVINA EN COLOMBIA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA (GIDIMEVETZ)	94	SI
CARACTERIZACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA COLECCIÓN DE MATERIALES DE QUINUA (CHENOPODIUM QUÍNOA WILLD.)	COMPETITIVIDAD, INNOVACIÓN Y DESARROLLO EMPRESARIAL (CIDE)	91	SI
DIAGNÓSTICO POSTMORTEM Y CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE FASCIOLA HEPÁTICA EN BOVINOS FAENADOS EN LA PLANTA DE BENEFICIO DE SOGAMOSO, BOYACÁ	GIDIMEVETZ	87	SI
EFFECTOS METABÓLICOS Y SOBRE LA CALIDAD DE LA LECHE DE VACAS SUPLEMENTADAS CON ENSILAJE DE CÁSCARA DE NARANJA (CITRUS X SINENSIS)	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA Y NUTRICIÓN ANIMAL GIBNA	78	SI
DETERMINACIÓN DEL POTENCIAL DE PRODUCCIÓN DE CULTIVO EN FRUTALES CADUCIFOLIOS DE VIVERO DE LA GRANJA TUNGUAVITA - UPTC	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN DESARROLLO Y PRODUCCIÓN AGRARIA SOSTENIBLE (GIPSO)	78	NO
RESPUESTA FISIOLÓGICA Y PRODUCTIVA DE UN GENOTIPO DE ARROZ (ORYZA SATIVA L.) EN RESPUESTA A LA FERTILIZACIÓN EDÁFICA CON POTASIO, CALCIO Y MAGNESIO	GRUPO DE INVESTIGACIONES AGRÍCOLAS	68	NO
EVALUACIÓN IN VITRO DE LA VIABILIDAD DE EMBRIONES EQUINOS >300 μM DE CABALLO CRIOLLO COLOMBIANO SOMETIDOS A VITRIFICACIÓN, POS-MICROMANIPULACIÓN DE LA CAPSULA EMBRIONARIA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA Y NUTRICIÓN ANIMAL GIBNA	68	NO

Dado en Tunja, a los 10 días del mes de mayo de 2017.

ENRIQUE VERA LÓPEZ
 Vicerrector de Investigación y Extensión

PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
 Directora de Investigaciones

* Solo se evaluaron los proyectos que cumplieron todos los requisitos.



FACULTAD CIENCIAS BÁSICAS

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
PROPAGACIÓN IN VITRO Y EX VITRO DE CHRYSOPOGON ZIZANIOIDES CON FINES DE RECUPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS DEGRADADOS	BIOPLASMA-UPTC	99	SI
IMPLEMENTACIÓN DE MEMBRANAS CERÁMICAS EN EL PROCESO DE ELABORACIÓN DEL QUESO PAIPA, SU EFECTO EN LA CALIDAD MICROBIOLÓGICA Y EL CONTENIDO DE ÁCIDO LINOLEICO CONJUGADO (ALC)	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA Y TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	91	SI
ANÁLISIS DE LA INFLUENCIA DEL RADIO IÓNICO EN LA RESPUESTA MULTIFERROICA DEL SISTEMA BI(1-X)TRXFEO3 (TR=GD, LA, DY, YB, HO Y LU)	GRUPO DE FÍSICA DE MATERIALES	86	SI
CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES ÓPTIMOS PARA LA HOMOGENIZACIÓN DE DOSIS DE RADIACIÓN DEBIDA A HACES DE ELECTRONES USADOS EN TRATAMIENTOS DE CÁNCER DE PIEL EN EL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ.	GRUPO DE FÍSICA NUCLEAR APLICADA Y SIMULACIÓN	85	SI
EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD FOTOCATALÍTICA DE MATERIALES BASADOS EN TIO2 SULFATADO Y FLUORIZADO EN EL TRATAMIENTO DE EFLUENTES CONTAMINADOS CON CR(VI)	GRUPO CATÁLISIS (GC-UPTC)	83,5	SI
OBTENCIÓN Y CARACTERIZACIÓN MAGNÉTICA Y ESTRUCTURAL DE ÓXIDOS NANOESTRUCTURADOS DE $Na_{0.75}Co_{1-x}MxO_2$ (M = MN, GD, DY, LA, Y, YB, MO Y X = 0.02, 0.04, 0.06, 0.08, 0.10) MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA TÉCNICA DE REACCIÓN DEL ESTADO SÓLIDO Y COMBUSTIÓN.	GRUPO DE FÍSICA DE MATERIALES (GFM)	82,5	NO
OPTIMIZACIÓN DEL CONTROL ELÉCTRICO DE LA ESTRUCTURA FINA DE ESTADOS EXCITACIONES EN NANOGOTAS SEMICONDUCTORAS	FÍSICA TEÓRICA Y COMPUTACIONAL (SIN)	82	NO
AI SLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS A PARTIR DE CULTIVOS CELULARES DE HEMOCITOS, DE CUERPOS GRASOS Y DE TEJIDOS EMBRIONARIOS DERIVADOS DE LA MOSCA SARCONESIOPSIS MAGELLANICA (DIPTERA: CALLIPHORIDAE)	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS (GICBUPTC)	81,5	NO
ESTUDIO DE ALTERACIONES GENÉTICAS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS CON FISURA LABIO/PALATINA CON CARDIOPATÍAS CONGÉNITAS DE LA FUNDACIÓN OPERACIÓN SONRISA COLOMBIA, MEDIANTE MICROARREGLOS DE ALTA DENSIDAD, MLPA Y TÉCNICAS CITOGENÉTICAS	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOMÉDICAS UPTC (GICBUPTC)	77,5	NO

* Solo se evaluaron los proyectos que cumplieron todos los requisitos.



TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
ESTUDIO TEÓRICO DE LAS PROPIEDADES DE TRANSPORTE ELECTRÓNICO DE MOLÉCULAS AROMÁTICAS SULFURADAS EMPLEANDO ALGORITMOS DE DECIMACIÓN Y FUNCIONES DE GREEN	GRUPO QUÍMICA-FÍSICA MOLECULAR Y MODELAMIENTO COMPUTACIONAL (QUIMOL)	75	NO
CRECIMIENTO DE PELÍCULAS DE CARBONO SOBRE UNA SUPERFICIE OXIDADA DE COBRE EN LA DESCARGA LUMINISCENTE ANORMAL (DLA).	GRUPO DE SUPERFICIES ELECTROQUÍMICA Y CORROSIÓN	74	NO

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.

ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión

PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones



FACULTAD DE ESTUDIOS A DISTANCIA – FESAD


RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

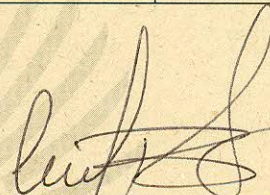
En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TÍTULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
DESARROLLO DEL SISTEMA DE GESTIÓN PARA EL ACOMPAÑAMIENTO DOCENTE EN PROGRAMAS DE EDUCACIÓN A DISTANCIA Y EN LÍNEA	TICA, TECNOLOGÍA, INVESTIGACIÓN Y CIENCIA APLICADA	65,5	NO

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.



ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión



PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
PREVALENCIA Y VARIABLES ASOCIADAS A LA PERPETRACIÓN Y LA VICTIMIZACIÓN DE MALOS TRATOS EN EL NOVIAZGO EN ADOLESCENTES COLOMBIANOS	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA CLÍNICA Y DE LA SALUD	74,5	SI
CARACTERIZACIÓN DIAGNÓSTICA DE ALGUNOS FACTORES ASOCIADOS AL CÁNCER GÁSTRICO EN LA PROVINCIA CENTRO DE BOYACÁ Y TUNJA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN DE BIOMÉDICA Y DE PATOLOGÍA	56,5	NO

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.



ENRIQUE VERA LÓPEZ

Vicerrector de Investigación y Extensión



PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL

Directora de Investigaciones



FACULTAD SECCIONAL SOGAMOSO

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

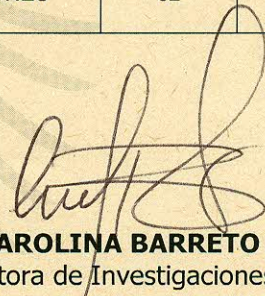
En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
EVALUACIÓN RADIOLÓGICA DEL CONTENIDO DE RADÓN PRESENTE EN AGUAS TERMALES DE BOYACÁ Y DIAGNOSTICO DEL RIESGO PARA LA SALUD	INGEOLOG	88	SI
DESARROLLO DE UNA METODOLOGÍA PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS PARA EL MEJORAMIENTO DE LA SEGURIDAD EN LA MINERÍA SUBTERRÁNEA DEL CARBÓN EN EL DEPARTAMENTO DE BOYACÁ	DSP-UPTC	85	SI
DESARROLLOS TEÓRICOS Y APLICATIVOS EN OPTIMIZACIÓN INTEGRAL DE CADENAS DE ABASTECIMIENTO Y ANÁLISIS DE VARIOS PROCESOS PARA LA OBTENCIÓN DEL BIODIESEL A PARTIR DE ACEITE VEGETAL	OBSERVATORIO	81	NO
CARACTERIZACIÓN EXPERIMENTAL DEL CANAL DE PROPAGACIÓN EN ENTORNOS VEHICULARES	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN TELECOMUNICACIONES (GINTEL)	62	NO

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.



ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión



PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones

FACULTAD DE DERECHO Y CIENCIAS SOCIALES

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
DERECHO DE LAS VÍCTIMAS COMO LÍMITE DE LA JUSTICIA TRANSICIONAL	GRUPO DE INVESTIGACIÓN PRIMO LEVI	89,5	SI

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.



ENRIQUE VERA LÓPEZ

Vicerrector de Investigación y Extensión



PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL

Directora de Investigaciones

FACULTAD DE INGENIERÍA
RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

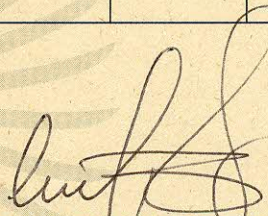
En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TÍTULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO A LA CORROSIÓN DE UN ACERO INOXIDABLE AUSTENÍTICO PULVIMETALÚRGICO	INTEGRIDAD Y EVALUACION DE MATERIALES - GIEM	85	SI
PLATAFORMA TECNOLÓGICA PARA EL ANÁLISIS CINEMÁTICO DEL TREN SUPERIOR EN DEPORTISTAS DE KAYAK	GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN SOFTWARE	84,5	SI
ESTUDIO Y MEJORAMIENTO DE LA RESISTENCIA AL DESGASTE DE LOS RECUBRIMIENTOS TiO ₂ Y Al ₂ O ₃ , APLICADOS POR SPRAY TÉRMICO SOBRE PIEZAS DE LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ	GRUPO DE INTEGRIDAD Y EVALUACIÓN DE MATERIALES (GIEM)	73,5	NO

Dado en Tunja, a los 09 días del mes de mayo de 2017.



ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión



PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones



SEDE DUITAMA

RESULTADOS PRELIMINARES

CONVOCATORIA DIN 01 - 2017

En el marco de la Convocatoria DIN 01-2017, y acorde a los términos de referencia de la misma, se presentan los resultados preliminares, los cuales no implican obligación en la asignación de recursos y se publican con el fin de recibir las reclamaciones pertinentes antes de publicar los resultados definitivos.

TITULO DEL PROYECTO	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PUNTAJE	BENEFICIADO
DESARROLLO Y APLICACIÓN DE NANOFIBRAS DE CELULOSA OBTENIDAS A PARTIR DE BAGAZO DE CAÑA PANELERA PARA LA RETENCIÓN DE MICROPARTÍCULAS PARA DESCONTAMINACIÓN DE AGUA	DITMAV	92,5	SI
SEÑALÉTICA Y SEÑALIZACIÓN, COMUNICACIÓN INCLUSIVA EN ESCENARIOS ACADÉMICOS PARA PERSONAS CON BAJA VISIÓN	TALLER 11 GRUPO DE INVESTIGACIÓN	90,5	SI
DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA TIC PARA GENERAR CULTURA CIUDADANA EN LA CONVIVENCIA AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE	DIDÁCTICA PARA LA ENSEÑANZA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA EN NIÑOS (DECTEN)	68,5	NO
EVALUACIÓN DE LA METODOLOGÍA CORIN LAND COVER EN AGROECOSISTEMAS CITRÍCOLAS TIPIFICADOS EN EL DEPARTAMENTO DEL META-COLOMBIA.	GIGASS	63,5	NO
ESTRATEGIAS EMPRESARIALES PARA DISMINUIR PERDIDAS DE FRUTOS (CIRUELA HORVIN) EN EL MUNICIPIO DE TUTA BOYACÁ COLOMBIA	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CERES	54	NO

Dado en Tunja, a los 11 días del mes de mayo de 2017.

ENRIQUE VERA LÓPEZ
Vicerrector de Investigación y Extensión

PATRICIA CAROLINA BARRETO BERNAL
Directora de Investigaciones