

Resultados Definitivos Convocatoria 06-2015

Evaluación convocatoria 06-2015: FINANCIACION DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y CREACIÓN DE LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS

El CIDC se permite informar que una vez surtido el proceso de evaluación de las reclamaciones, presenta a continuación los resultados definitivos de la citada convocatoria:

Código	Nombre de La Propuesta	Facultad	Grupo	Investigador	Observación
1357	Caracterización y control de un prototipo de aerogenerador	Facultad de Ingeniería	semillero rama ieee-ud	oscar david chingate rodriguez	No cumple con los requisitos preliminares por no adjuntar ningún documento
1359	Caracterización y control de un prototipo de un aerogenerador	Facultad de Ingeniería	semillero rama ieee-ud	oscar david chingate rodriguez	No cumple con los requisitos preliminares por no adjuntar ningún documento
1361	sdfsdf	Facultad Tecnológica	CIDC	cesar agosto solano villanueva	No cumple con los requisitos preliminares por no adjuntar ningún documento
1362	Caracterización y control de una prototipo de un aerogenerador	Facultad de Ingeniería	semillero rama ieee-ud	oscar david chingate rodriguez	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1370	Sistema de encriptación por hardware de bajo costo computacional para comunicación descentralizada de plataformas robóticas	Facultad Tecnológica	semillero de investigacion en electrónica de potencia	luisa fernanda castañeda farieta	No cumple con los requisitos preliminares por no adjuntar la propuesta de investigación
1379	PERCEPCIÓN DE DOCENTES Y ESTUDIANTES SOBRE LA RESPONSABILIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	Facultad Tecnológica	SEMILLERO kibbutz	andres david alarcon prieto	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1381	Sistema de encriptación por hardware de bajo costo computacional para comunicación descentralizada de plataformas robóticas	Facultad Tecnológica	semillero de investigacion en electrónica de potencia	luisa fernanda castañeda farieta	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1387	Los géneros discursivos en las interacciones cotidianas	Facultad de Ciencias y Educación	Semillero hermeneia	carlos andrés pinzón ordóñez	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1388	Red de Sensores inalámbricos para Microrredes Eléctricas	Facultad de Ingeniería	semillero n-red	brayan fernando bernal cruz	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1391	PROYECTO DE INVESTIGACIÓN CREACIÓN DRAMATURGIA CON REFERENCIA HISTÓRICA SOBRE EL RIO MAGDALENA	Facultad de Artes (ASAB)	SEMILLERO TEATRO MEMORIA HISTÓRICA	jonatan stevenson camero gutierrez	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1398	Determinación de la actividad enzimática de la fosfomanosa isomerasa por colorimetría en muestras contro (n=50)	Facultad de Ciencias y Educación	semillero bioquímica y biología molecular	jhoan andres samaca martin	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1400	Abordaje del desarraigo y la recuperación de memoria de los niños y niñas a través de la expresión artística en la casa de Memoria y Lúdica Kukulkán en el marco de la sistematización del proyecto Atrapasueños.	Facultad de Ciencias y Educación	semillero citeared	paula andrea penalzoa chaparro	Cumple con los requisitos preliminares para continuar con la evaluación de pares
1401	APLICACIÓN MÓVIL BASADA EN TÉCNICAS DE LA AGRICULTURA DE PRECISIÓN PARA DETERMINAR QUE PRODUCTO AGRÍCOLA ES MÁS ADECUADO PARA LA SIEMBRA.	Facultad Tecnológica	semillero de software libre gehirn	jhon alexander chacon torres	Esta propuesta no fue aprobada debido a que la presente convocatoria no tiene contemplado el financiamiento de equipos
1407	Estrategias de divulgación científica de los grupos y semillero de la Facultad Tecnológica	Facultad Tecnológica	etymos	jonathan stiven sarmiento acosta	Esta propuesta no fue aprobada debido a que la presente convocatoria no tiene contemplado el financiamiento de equipos (Lente de cámara fotografía)
1413	Utilización de un aparato artificial para la evaluación de la eficacia de los extractos naturales de Ocimum basilicum (Albahaca), Cymbopogon citratus (Limonaria), Lavandula sp. (Lavanda) como repelente natural contra mosquitos adultos de la especie Aedes Aegypti.	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	SEMILLERO ZOOVECTOR	laura vanesa cabarcas espinoza	No cumple con los requisitos preliminares por no adjuntar el acta de reunión del semillero y el formato de tratamiento de datos personales.

Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico