

## EVALUACION CONVOCATORIA 02-2016

### MOVILIDAD ESTUDIANTES RESULTADOS VIGESIMOSEGUNDA EVALUACIÓN

**Evaluación convocatoria 02-2016, apoyo para la socialización, divulgación y difusión de resultados de proyectos de investigación o creación a ser presentados en eventos nacionales o internacionales por estudiantes**

Se realizó la evaluación de las propuestas que se presentaron a la convocatoria de movilidad 02-2016 la cual registra Seis (6) propuestas no evaluadas anteriormente, con documentación y cuyos eventos están dentro de la ventana de tiempo considerada en la convocatoria. A continuación se presentan los resultados de la revisión de documentos y la evaluación de las propuestas que registraron documentos:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha	Observaciones
Generación De Datos De Cambio De Coberturas Vegetales En La Sabana De Bogotá Mediante El Uso De Series De Tiempo Con Imágenes Landsat E Imágenes Sintéticas Modis-Landsat Entre Los Años 2007 Y 2013.	1005	Facultad de Ingeniería	Maicol Alejandro Zaraza Aguilera	N.A.	XVII Simposio Internacional SELPER	Puerto Iguazu, Argentina	07 al 11 de Noviembre de 2016	De manera atenta el CIDC se permite informar los siguiente: No cumple con los requisitos previos de inscripción, faltan los siguientes documentos: Carta de aval académico del Consejo de Facultad, donde se exprese el conocimiento de la solicitud del estudiante y la autorización de la salida de la ciudad por los días del evento. El CIDC agradece su participación y lo invita a realizar los ajustes necesarios en su propuesta.
Videogrametría UAV	1012	Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales	Paola Andrea Mejía Zuluaga	80	14 Congreso Nacional e internacional de Ingenieros Topográficos, Geodestas y Geomáticos	Mérida, México	1B al 20 de Octubre de 2016	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. De manera atenta le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico cidc@correo.udistrital.edu.co, la solicitud de avance debidamente diligenciado firmada por el docente de planta, con visto bueno de

								tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados como máximo dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la publicación de los resultados definitivos por parte del CIDC. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.
La enseñanza de la tabla periódica: una propuesta desde un enfoque histórico	1013	Facultad de Ciencias y Educación	Paula Andrea Segura Delgado	74	II Seminario de la Asociación Latino Americana de Investigación de Ciencias 2016	San José, Costa Rica	25 al 28 de Octubre de 2016	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. De manera atenta le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico cidc@correo.udistrital.edu.co, la solicitud de avance debidamente diligenciado firmada por el docente de planta, con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados como máximo dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la publicación de los resultados definitivos por parte del CIDC. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.
Saiku Analytics como solución para el análisis de datos	1014	Facultad Tecnológica	Luz Adriana Peña Salazar	N.A.	6° CONGRESO INTERNACIONAL DE COMPUTACIÓN	Acapulco, México	27 al 29 de octubre de 2016	De manera atenta el CIDC se permite informar los siguiente: No es

					(CICOM 2016)			<p>posible continuar con el trámite de la propuesta ya que como se indica en la Adenda 1 de la convocatoria 2 de 2016 "El número máximo de apoyos a otorgar para un mismo evento internacional será de tres (3) estudiantes de la Universidad seleccionados dentro del proceso establecido en la Convocatoria." El CIDC agradece su participación y lo invita a seguir participando en futuras convocatorias ya que es muy importante para la Universidad la socialización, divulgación y difusión de sus resultados de investigación.</p>
Diseño de un prototipo tipo alarma para la detección temprana de incendios forestales utilizando radiofrecuencia	1015	Facultad Tecnológica	Adriana Moyano Orjuela	N.A.	6° CONGRESO INTERNACIONAL DE COMPUTACIÓN (CICOM 2016)	Acapulco, México	27 al 29 de octubre de 2016	<p>De manera atenta el CIDC se permite informar los siguiente: No es posible continuar con el trámite de la propuesta ya que como se indica en la Adenda 1 de la convocatoria 2 de 2016 "El número máximo de apoyos a otorgar para un mismo evento internacional será de tres (3) estudiantes de la Universidad seleccionados dentro del proceso establecido en la Convocatoria." El CIDC agradece su participación y lo invita a seguir participando en futuras convocatorias ya que es muy importante para la Universidad la socialización, divulgación y</p>

								difusión de sus resultados de investigación.
Agroecología Urbana Como Modelo De Desarrollo Dentro La Ciudad	1018	Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	JOSÉ ABRAHAM RIVERA PÉREZ	78	II Congreso Venezolano de Agroecología 2016	Maracay, Venezuela	26 al 28 de Octubre de 2016	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. De manera atenta le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico cidc@correo.udistrital.edu.co, la solicitud de avance debidamente diligenciado firmada por el docente de planta, con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados como máximo dentro de los dos (2) días hábiles siguientes a la publicación de los resultados definitivos por parte del CIDC. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.

**Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico**  
**12 de Octubre de 2016**