

## EVALUACION CONVOCATORIA 02-2019

### MOVILIDAD ESTUDIANTES RESULTADOS PRIMERA EVALUACIÓN

**Evaluación convocatoria 02-2019, apoyo para la socialización, divulgación y difusión de resultados de investigación o creación a ser presentados en eventos nacionales o internacionales por estudiantes que se encuentren registrados en el sistema de investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José De Caldas**

Se realizó la evaluación de las propuestas que se presentaron a la convocatoria de movilidad 02-2019 la cual registra Tres (3) propuestas con documentación. A continuación se presentan los resultados de la revisión de documentos y la evaluación de la propuesta que registro documentos:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha	Observaciones
Multiphase CFD simulation of photogrammetry 3D model for UAV crop spraying	1227	Ingeniería	Victor Daniel Angulo Morales	82	WorldCIST'19 - The 7th World Conference on Information Systems and Technologies	La Toja, España	16 al 19 de Abril de 2019	De manera atenta el CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico <a href="mailto:compras-cidc@correo.udistrital.edu.co">compras-cidc@correo.udistrital.edu.co</a> : la carta solicitud de avance debidamente firmada por el docente con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día y copia del pasaporte. 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. Por dirección de la oficina de presupuesto se informa al docente que el giro del avance se realizara una semana antes del inicio del evento.
Image recognition model over Augmented Reality based on Convolutional Neural Networks through color-space segmentation	1228	Ingeniería	Daniel Esteban Casas Mateus	88	Computer Vision Conference (CVC) 2019	Las Vegas, Nevada, Estados Unidos	25 al 26 de Abril de 2019	De manera atenta el CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico <a href="mailto:cidc@correo.udistrital.edu.co">cidc@correo.udistrital.edu.co</a> : la carta solicitud de avance debidamente firmada por el docente con visto bueno de tesorería que indique que el docente que asumirá el avance se encuentre al día y copia del pasaporte. 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. Por dirección de la oficina de presupuesto se informa al docente que el giro del avance se realizara una semana antes del inicio del evento.
MODELO DE DESARROLLO DE APLICACIÓN MÓVIL PARA SOPORTAR EL PROCESO DE APRENDIZAJE DE LOS CONTENIDOS TEMÁTICOS DE LAS ASIGNATURAS CORRESPONDIENTES A LOS PLANES DE ESTUDIO DE LA EDUCACIÓN BÁSICA - MEDIA EN POBLACIONES VULNERABLES DE COLOMBIA	1233	Tecnológica	Edwin Castillo Rivera	NA	Novena Conferencia Iberoamericana de Complejidad, Informática y Cibernética (CICIC 2019)	Orlando, Florida, Estados Unidos	12 al 15 de Marzo de 2019	La propuesta fue presentada fuera de los tiempos establecidos en la convocatoria

**Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico**  
**06 de Marzo de 2019**