

EVALUACION CONVOCATORIA 02-2019

MOVILIDAD ESTUDIANTES RESULTADOS DECIMACUARTA 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 Cuatro (4) 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
"NOS-OTROS Y LO RURAL. Construcción de las identidades de los estudiantes de tercero, cuarto y quinto de primaria de la escuela rural El Hato*"	1279	Ciencias y Educación	Marlon Antonio Rivera Ayala	70	XIV Congreso Internacional de Ciencias Sociales Interdisciplinarias	Ciudad de México, México	10 al 12 de Julio 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 compras-cidc@correo.udistrital.edu.co: 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 PARA EL DESARROLLO DE UN DISEÑO DE RED INALÁMBRICA BASADA EN TECNOLOGÍA IOT PARA LA COMUNICACIÓN DE SISTEMAS DE MONITOREO DE PARÁMETROS AMBIENTALES DENTRO DE ZONAS METROPOLITANAS	1290	Tecnológica	Edwin Oswaldo Castillo Rivera	70	Décima Octava Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática (CISCI 2019)	Orlando, Florida, Estados Unidos	06 al 09 de Julio 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 compras-cidc@correo.udistrital.edu.co : 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.
DISEÑO DE UNA RED INALÁMBRICA CON TECNOLOGÍA SIGFOX BASADA EN EL CONCEPTO DE IoT PARA UN SISTEMA DE ALARMAS TEMPRANAS EN ZONAS DE ALTO RIESGO DE DESASTRES NATURALES	1295	Tecnológica	Jenny Lorena Yepes Suarez	72	Décima Octava Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática (CISCI 2019)	Orlando, Florida, Estados Unidos	06 al 09 de Julio 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 compras-cidc@correo.udistrital.edu.co : 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.
ESTUDIO DE LA VARIACIÓN ESTRUCTURAL DEL RECEPTOR ENDOCANABIN OIDE CB1 FRENTE A CANDIDATOS ENDÓGENOS Y EXÓGENOS	1296	Ciencias y Educación	Andres Camilo Cifuentes Lopez	82	50 TH GENERAL ASSEMBLY AND 47 TH IUPAC WORLD CHEMISTRY CONGRESS	Paris, Francia	05 al 12 de Julio 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 compras-cidc@correo.udistrital.edu.co : 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.

Mobile application focused on knowledge training intended for “Saber 11 Test” using Augmented Reality Environments	1297	Tecnologica	Maily Alejandra Quintero Espinosa	80	6 th International Conference on Computer Science and Information Technology (CSIT 2019)	Dubái, Emiratos Árabes Unidos	22 al 23 de Junio 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 compras-cidc@correo.udistrital.edu.co : 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.
Application Development using gamification techniques to	1298	Tecnologica	Michael Valencia Ramirez	79	6 th International Conference on Computer Science and	Dubái Emiratos Árabes Unidos	22 al 23 de Junio de 2019	De manera atenta el CIDC se permite informar al investigador(a)

<p>simulate the admission exam to University</p>					<p>Information Technology (CSIT 2019)</p>				<p>que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Le solicitamos radicar en el CIDC o enviar al correo electrónico compras-cidc@correo.udistrital.edu.co: 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.</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--