



**EVALUACIÓN CONVOCATORIA M1-2025**  
*MOVILIDAD DOCENTES*  
*RESULTADOS CUARTA EVALUACIÓN*

**APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN O INVESTIGACIÓN-CREACIÓN EN EVENTOS ACADÉMICOS, CIENTÍFICOS O ARTÍSTICOS, NACIONALES O INTERNACIONALES, ALCANZADOS POR DOCENTES QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**

Se realizó la evaluación de la propuesta que se presentó a la convocatoria M1-2025. A continuación, se presentan los resultados de la revisión de documentos y evaluación de las propuestas por parte del Comité de Investigaciones:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha
Nature-Based Solutions in Zones of High Multifunctionality: A Land-Value Capture Approach	10	Ingeniería	Cesar Augusto Rojas Jiménez	N/A	N/A	N/A	N/A
	<p><b>Observaciones</b></p> <p>De manera atenta, la Oficina de Investigaciones informa al(la) investigador(a) que su propuesta no ha sido aprobada, debido a que no cumple con lo establecido en el numeral 5.1:</p> <p>“Carta suscrita por el decano en la que conste el aval para la participación en el evento y el tipo de vinculación del docente. Este documento debe certificar que el docente no se encuentra en comisión de estudios al momento de presentarse a esta convocatoria y que estará vinculado a la universidad en las fechas del evento.”</p> <p>Adicionalmente, por razones de tiempo para realizar el trámite administrativo correspondiente, no es posible subsanar el incumplimiento mencionado.</p>						
1. Rutas Eficientes de Purificación de Polihidroxicanoatos desde Cultivos Mixtos en Lodos de agua residual. 2. Análisis del Ciclo de Vida de la producción de polihidroxicanoato a partir de cultivos mixtos seleccionados y lodos de PTAR.	11	Medio Ambiente y Recursos Naturales	Jennifer Paola Gracia Rojas	66	XXXI congreso interamericano de ingeniería química	Bolívar Colombia	30/06/2025 3/07/2025
	<p><b>Observaciones</b></p> <p>De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Le solicitamos enviar al correo electrónico <a href="mailto:transmovilidad-odi@udistrital.edu.co">transmovilidad-odi@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, la resolución de la respectiva facultad donde se confiere comisión al docente para asistir a los días programados del mismo, copia del pasaporte y los dos últimos desprendibles de pago. 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 de la ODI. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.</p>						
Aulas que transforman: investigación formativa y abp en la educación pública bogotana	12	Tecnológica	Lely Adriana Luengas Contreras	85	XVIII Congreso Internacional de Instituciones Educativas (CIOIE 2025)	España	12/11/2025 14/11/2025



Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha
	<b>Observaciones</b> De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Le solicitamos enviar al correo electrónico transmovilidad-odi@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, la resolución de la respectiva facultad donde se confiere comisión al docente para asistir a los días programados del mismo, copia del pasaporte y los dos últimos desprendibles de pago. 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 de la ODI. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.						
<b>Towards a Smart Contract Toolkit for Application Integration</b>	13	Ingeniería	José Joaquín Bocanegra García	54	N/A	N/A	N/A
	<b>Observaciones</b> De manera atenta, la Oficina de Investigaciones informa al(la) investigador(a) que su propuesta no ha sido aprobada, debido a que no alcanzó el puntaje mínimo establecido en los términos de referencia de la convocatoria para eventos internacionales, el cual es de 60 puntos.						
<b>Preservación Digital del Patrimonio Científico</b>	14	Ciencias y Educación	José Libardo Borja Suarez	38	N/A	N/A	N/A
	<b>Observaciones</b> De manera atenta, la Oficina de Investigaciones informa al(la) investigador(a) que su propuesta no ha sido aprobada, debido a que no alcanzó el puntaje mínimo establecido en los términos de referencia de la convocatoria para eventos internacionales, el cual es de 60 puntos.						

Oficina de Investigaciones

29-05-2025.