



EVALUACIÓN CONVOCATORIA M2-2025

MOVILIDAD ESTUDIANTES

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 ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES SICIUD

Se realizó la evaluación de la propuesta que se presentó a la convocatoria M2-2025. A continuación, se presentan los resultados de la revisión de documentos y evaluación de esta por parte del Comité de Investigaciones:

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha
Characterization of the Fire Performance of Tropical Timbers for Structural Use in Colombia"	4	Medio Ambiente y Recursos Humanos	María Roció Rengifo Aguas	N/A	N/A	N/A	N/A
	Observaciones De manera atenta la ODI se permite informar lo siguiente: No cumple con lo indicado en el numeral 5.1 "Carta del Consejo de Facultad en donde conste el aval académico de dicha instancia para la participación del estudiante al evento", se solicita subsanar y remitir el documento al correo planeacion-odi@udistrital.edu.co para una nueva revisión por parte del Comité de Investigaciones.						
Characterization of the fire performance of tropical timbers for structural use in colombia	5	Medio Ambiente y Recursos Humanos	Cesar Andrés Rengifo Aguas	N/A	N/A	N/A	N/A
	Observaciones De manera atenta la ODI se permite informar lo siguiente: No cumple con lo indicado en el numeral 5.1 "Carta del Consejo de Facultad en donde conste el aval académico de dicha instancia para la participación del estudiante al evento", además no tuvo en cuenta la restricción numero 4-1 "Se aprobará un solo apoyo de movilidad (convocatorias M1 y M2) por ponencia oral". En este sentido el estudiante está indicando que realizara la misma ponencia que la estudiante María Roció Rengifo Aguas.						
Evaluation of Retraining of Convolutional Neural Networks to Classify Humpback Whales from Planetscope Images in the Colombian Pacific	6	Ingeniería	Estefanía García Arrieta	72	2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium Simposio Internacional de Geociencias y Teledetección	Brisbane Queensland Australia	03/08/2025 08/08/2025
	Observaciones De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente, sujeta a los trámites administrativos y presupuestales internos. Debe 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. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados a más tardar el lunes 19 de mayo de 2025. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.						



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS



Oficina de
Investigaciones

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Evento	Lugar	Fecha
Fuzzy logic ang high spatial Resolution images to flood vulnerability zoning in la esperanza, Cundinamarca - Colombia	7	Ingeniería	María Valentina Álvarez Polania	70	2025 IEEE International Geoscience and Remote Sensing Symposium Simposio Internacional de Geociencias y Teledetección	Brisbane Queensland Australia	03/08/2025 08/08/2025
Observaciones De manera atenta la Oficina de Investigaciones, se permite informar al investigador(a) que esta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente, sujeta a los trámites administrativos y presupuestales internos. Debe 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. Los documentos anteriormente mencionados deberán ser allegados a más tardar el lunes 19 de mayo de 2025. Lo anterior a efectos de que se pueda iniciar el trámite respectivo.							

Oficina de Investigaciones

15 de mayo de 2025