


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

COMITÉ CENTRAL DE INVESTIGACIONES SESIÓN ORDINARIA No. 22 FECHA (01/10/2025)		
Proceso: Gestión de Investigación.		
Motivo y/o Evento: Comité Central de Investigaciones.		Hora de Inicio: 01/10/2025 - 09:00am
Lugar: Asincrónico - Outlook.		Hora de finalización: 03/10/2025 - 05:00pm
Miembros	Nombre	Cargo
	Nelson Enrique Vera Parra	Jefe Oficina de Investigaciones
	Luini Leonardo Hurtado	Coordinador de la OTRI, Bogotá
	Beitmantt Giovanni Cárdenas Quintero	Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería
	Álvaro Iván Hernández Rodríguez	Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Artes ASAB
	Sandra Soler Castillo	Coordinadora de la Unidad de Investigación Facultad de Ciencias y Educación
	Julio Cesar Ramos Fernández	Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarría	Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad del Medio Ambiente y los Recursos Naturales
	Lely Adriana Luengas	Coordinadora de la Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
Invitados	Yicel Camila Iglesias Perea	CPS - Asistente ODI
Elaboró: Yicel Camila Iglesias Perea.		

OBJETIVO: Realizar la vigésima segunda sesión del Comité Central de Investigaciones del año 2025.

ORDEN DEL DÍA:

1. Verificación del Quorum.
2. Aprobación del orden del día.
3. Aprobación del acta del comité de investigaciones.
4. Aprobación del acta del comité de publicaciones.
5. Casos de proyectos de investigación internos.
6. Casos de proyectos de investigación externos.
7. Casos de grupos de investigación.
8. Casos de semilleros de investigación.
9. Postulaciones a convocatorias.
10. Solicitud de aval de la Circular N.º 08 de la Oficina de Investigaciones, referente a la suspensión de la ejecución de recursos del Proyecto de Inversión 20240279 – Implementación de la prórroga en los proyectos de investigación

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

DESARROLLO:

1. Verificación del Quorum.

A las 09:00 am inicia la verificación del quórum, contando con la votación de todos miembros del Comité: Nelson Enrique Vera Parra, Jefe de la Oficina de Investigaciones; Luini Leonardo Hurtado, Coordinador de la OTRI Bogotá; Beitmantt Giovanni Cárdenas Quintero, Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Ingeniería; Álvaro Iván Hernández Rodríguez, Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Artes ASAB; Sandra Soler Castillo, Coordinadora de la Unidad de Investigación Facultad de Ciencias y Educación; Julio Cesar Ramos Fernández, Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales; Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria, Coordinador de la Unidad de Investigaciones Facultad del Medio Ambiente y los Recursos Naturales; y Lely Adriana Luengas, Coordinadora de la Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica.

2. Aprobación del orden del día.

Se aprueba el orden del día por unanimidad.

3. Aprobación del acta N.º 21 de 2025 del Comité de Investigaciones.

Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión N.º 21 de 2025 del Comité de Investigaciones.

4. Aprobación del acta N.º 14 de 2025 del Comité de Publicaciones de la Oficina de Investigaciones.

Se aprueba por unanimidad el acta de la sesión N.º 14 de 2025 del Comité de Publicaciones de la Oficina de Investigaciones.

5. Casos de proyectos de investigación internos.

a. Proyectos de investigación financiados con recursos en especie

i. Caso 01

Solicitud: Inclusión de Co Investigador Luis Alfonso Gutiérrez Bermúdez, por ser especialista en medios electrónicos y musicales, acción a través de la composición electrónica y audiovisual, además de tener un amplio conocimiento y experiencia en el campo musical e instrumental.

Docente Solicitante: Álvaro Iván Hernández



Facultad: Artes ASAB

Proyecto de investigación: Prácticas artísticas para una Colombia más que humana. De los mundos de plantación a las marañas mundo, con código 5-97- 673-23

Observación: El proyecto de investigación finaliza el próximo 20 de marzo del 2026, quedando 6 meses para su finalización.

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por unanimidad el registro de la solicitud en el sistema SICIUD. El docente Álvaro Iván Hernández se abstiene de votar, por tratarse del docente solicitante.

ii. Caso 02

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD ✓ Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Solicitud: Cambio de producto, de “*artículo de investigación publicado*” por “*obra de investigación-creación*”

Docente Solicitante: Mónica Andrea Peña Sierra

Facultad: Artes ASAB

Proyecto de investigación: El Ballet a Ritmo Colombiano: Una Experiencia Pedagógica en la Facultad de Artes de la UDFJC, con código 10110272720

Observación: Ambos corresponden al Grupo 1 de la guía de productos

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por unanimidad el registro de la solicitud en el sistema SICIUD, toda vez que cumpla con la tabla de equivalencias.

iii. Caso 03

Solicitud: Prorroga de un semestre académico para la ejecución del proyecto de investigación.

Docente Solicitante: Juan Carlos Guevara Bolaños

Facultad: Tecnológica

Proyecto de investigación: Framework de gestión del conocimiento destinado a potenciar las competencias en realidad virtual y realidad aumentada de estudiantes universitarios.

Observación: Primera prórroga.

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por unanimidad el registro de la solicitud en el sistema SICIUD.

iv. Caso 04

Solicitud: Adición de producto: ponencia “Modelo de medición para competencias de realidad virtual y realidad aumentada” presentada en el marco del Congreso CICOM 2025.

Docente Solicitante: Juan Carlos Guevara Bolaños

Facultad: Tecnológica

Proyecto de investigación: Framework de gestión del conocimiento destinado a potenciar las competencias en realidad virtual y realidad aumentada de estudiantes universitarios.

Observación: Primera prórroga.

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por unanimidad el registro de la solicitud en el sistema SICIUD.

v. Caso 05



Solicitud: Cambio de producto de “*Libro resultado de investigación*” por un “*Artículo de investigación*” y cierre del proyecto de investigación con entrega parcial de productos.

Docente Solicitante: Esperanza Camargo Casallas

Facultad: Tecnológica

Proyecto de investigación: Aplicación de algoritmos de análisis de bioseñales en la detección de fibrilación auricular.

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por unanimidad el registro de la solicitud en el sistema SICIUD, toda vez que cumpla con la tabla de equivalencias.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

vi. Caso 06

Solicitud: Cierre del proyecto de investigación con entrega parcial de productos

Docente Solicitante: Luis Antonio Noguera Vega

Facultad: Tecnológica

Proyecto de investigación: Caracterización de los fundamentos sobre protocolos de comunicación en subestaciones eléctricas y su integración con los dispositivos eléctricos.

Decisión: Los miembros del Comité aprueban por mayoría el registro de la solicitud en el sistema SICIUD, teniendo en cuenta el plazo de entrega de productos avalado durante la sesión N.º 06 del 26 de marzo de 2025. No obstante, se deja constancia de que el investigador no se encuentra a paz y salvo con la ODI.

b. Proyectos de investigación financiados

i. Caso 01

Solicitud: Adición por valor de \$42.062.745, correspondiente al pago de impuesto al valor agregado IVA y ARANCEL. Este es un menor valor al solicitado inicialmente el 25 de junio de 2025.

Facultad: Ingeniería

Proyecto de investigación: Prototipo de Avión Eléctrico fase I

Docente Solicitante: Álvaro Espinel Ortega

Observación: Inicialmente no se presupuestó por considerar que el proyecto enmarcaba en la exención de impuestos establecida en el Artículo 428-1. Estatuto Tributario, por considerarlo un proyecto de ciencia y tecnología, pero cuyas convocatorias no se abrieron.

Decisión: Los miembros del Comité avalan por unanimidad la solicitud de adición presupuestal, sujeta a la disponibilidad de recursos y a la viabilidad técnica de los ajustes realizados.

ii. Caso 02

Solicitud: Cambio de producto de “Cartilla de socialización” por “Artículo de ponencia”

Facultad: Ingeniería

Proyecto de investigación: Gestión de Recursos Energéticos Distribuidos(DER) y monitoreo de señales sísmicas en Situación de Desastres, con código 2-5-604-19

Docente Solicitante: Darín Jairo Mosquera Palacios

Observación: Guía

<https://udistrital.darumasoftware.com/app.php/staff/document/viewPublic?index=982>



Decisión: Los miembros del Comité avalan por mayoría el cambio de producto, toda vez que cumpla con la tabla de equivalencias.

6. Casos de proyectos de investigación externos.

a. Caso 01

Título del proyecto: Optimización geométrica de rotores de bombas hidráulicas para operación en modo turbina mediante análisis numérico.

Solicitud: Solicitud de aval para la postulación en la convocatoria.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Aliado:

- Universidad Santo Tomás (Tunja).
- Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central (ETITC).

Rol UDFJC: Aliado.

Entidad presentación convocatoria: Universidad Santo Tomás (Tunja).

No. convocatoria: Convocatoria CITECDES: Impulso a la Investigación para el Desarrollo Sostenible 2026, Universidad Santo Tomás Seccional Tunja.

Duración: 10 meses.

Valor total del proyecto: \$40.645.800 COP.

Contrapartida UD: \$10.081.800 COP en especie.

Documento técnico:

- La propuesta cuenta con los cronogramas de ejecución.
- La propuesta se encuentra en el formato requerido por la convocatoria.
- Contempla como productos del proyecto los siguientes:
 - Artículo en revista indexada categoría B (1).
 - Software de cálculo hidrodinámico (1).
 - Divulgación en evento científico con componente de apropiación (1).
 - Trabajos de grado de pregrado (2).
- Se identifica como un proyecto de innovación.
- Se estima la generación de acuerdos de propiedad intelectual de ser seleccionada la propuesta.

Presupuesto: Se encuentra acorde a lo especificado en la convocatoria. Por parte de la Universidad Distrital se contempla solo la contrapartida en especie en horas de la docente de la UD.

Otras observaciones: La propuesta ha sido allegada por la profesora Yina Faizully Quintero Gamboa del Grupo de Investigación en Diseño de Ingeniería (Dising).

Concepto: La propuesta se encuentra acorde a los requerimientos de la convocatoria y no se observa riesgo evidente para la Universidad en su participación. Se recomienda dar aval a la propuesta.

Decisión: Los miembros del Comité avalan por unanimidad la postulación del proyecto “Optimización geométrica de rotores de bombas hidráulicas para operación en modo turbina mediante análisis numérico” en la convocatoria CITECDES: Impulso a la Investigación para el Desarrollo Sostenible 2026, Universidad Santo Tomás Seccional Tunja.

7. Casos de grupos de investigación.

a. Caso 01

Nombre del grupo de investigación: Zaita.



Facultad: Ingeniería.

Tipo de cambio: Desinstitucionalización.

Causa: Por tener menos del mínimo de integrantes.

Director del grupo: Orlando Villanueva Martínez.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD ✓ Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

b. **Caso 02**

Nombre del grupo de investigación: Grupo de investigación en artrópodos (KUMANGUI).

Facultad: Ciencias Matemáticas y Naturales.

Tipo de cambio: Adscripción a otra facultad (Ciencias Matemáticas y Naturales).

Facultades a las que se adscribe el grupo: Ciencias y Educación – Ciencias Matemáticas y Naturales.

Causa: Desde la perspectiva de la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales, el grupo KUMANGUI representa una oportunidad estratégica para enriquecer la formación científica con experiencias de campo, trabajo interdisciplinario y enfoques aplicados.

Director del grupo: Alexander García García.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

c. **Caso 03**

Nombre del grupo de investigación: Grupo de Investigación en Ecología y Conservación de Plantas (GIECPC).

Facultad: Ciencias Matemáticas y Naturales.

Tipo de cambio: Adscripción a otra facultad (Ciencias Matemáticas y Naturales).

Facultades a las que se adscribe el grupo: Ciencias y Educación – Ciencias Matemáticas y Naturales.

Causa: El Grupo de Investigación en Ecología y Conservación de Plantas de Colombia (GIECPC) del Proyecto Curricular de Licenciatura en Biología y adscrito a la Facultad de Ciencias y Educación, busca asociarse bajo la modalidad de interfacultad con la Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales para unir fuerzas y así llevar a cabo proyectos de investigación en esta área del conocimiento, en beneficio de los estudiantes de ambas carreras, de las dos facultades y asimismo de la misma Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

Director del grupo: Germán Antonio Niño.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

d. **Caso 04**

Nombre del grupo de investigación: Grupo de Investigación Adquisición y Representación del Conocimiento – Sistemas Expertos y Simulación (ARCOSES).



Facultad: Ingeniería.

Tipo de cambio: Cambio de nombre y acrónimo.

Causa: Se evidenció que algunos de los productos se estaban orientando hacia objetivos distintos a los definidos inicialmente. Por lo tanto, una de las actualizaciones es el cambio del nombre del grupo.

Antiguo nombre y acrónimo: Grupo de Investigación Adquisición y Representación del Conocimiento – Sistemas Expertos y Simulación (ARCOSES).

Nuevo nombre y acrónimo: Sistemas Empresariales y Sociales (SES).

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD ✓ Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Director del grupo: Lindsay Álvarez Pomar.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

e. **Caso 05**

Nombre del grupo de investigación: Astro UD.

Facultad: Tecnológica – Ciencias Matemáticas y Naturales.

Tipo de cambio: Desinstitucionalización.

Causa: Por tener menos del mínimo de integrantes.

Director del grupo: César Alexander Chacón Cardona.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

f. **Caso 06**

Nombre del grupo de investigación: Grupo de Investigación en Inteligencia Artificial.

Facultad: Tecnológica.

Tipo de cambio: Cambio de director.

Causa: Fallecimiento del director.

Antiguo director: Roberto Emilio Salas Ruiz (Q.E.P.D.).

Director del grupo: Jorge Enrique Rodríguez Rodríguez.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

g. **Caso 07**

Nombre del grupo de investigación: Ingeniería y Nanotecnología para la Vida (INVID).

Facultad: Ingeniería.

Tipo de cambio: Cambio de director.

Causa: Decisión del grupo de investigación.

Antigua directora: Myriam Moreno Amado.

Nueva directora del grupo: Luz Helena Camargo.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

8. Casos de semilleros de investigación.



a. **Caso 01**

Semillero de Investigación Modelado y Procesamiento en el Uso de las Señales y Su Optimización

Tramite: Institucionalización

Facultad: Ingeniería

Docente tutor: Duván Andrés Téllez Castro

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD ✓ Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

b. Caso 02

Semillero Agroecología - Hisha

Tramite: Cambio docente tutor, desvinculación y adscripción a grupo de investigación

Facultad: Medio Ambiente y Recursos Naturales

Antiguo docente tutor: Astrid Ximena Parsons Delgado

Nuevo docente tutor: Amed Bonilla Pérez

Causa: Reestructuración del semillero con el objetivo de fortalecer el proceso formativo de las y los investigadores, quienes en su mayoría pertenecen al Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental.

Desvinculación del grupo de investigación GIRCA al que pertenece la docente Astrid Ximena Parsons Delgado, adscribiéndose al grupo de investigación GIIAUD al que pertenece el docente Amed Bonilla Pérez.

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

c. Caso 03

Semillero de Investigación Obatala

Tramite: Cambio docente tutor

Facultad: Medio Ambiente y Recursos Naturales

Antiguo docente tutor: Martha Lucia Mojica Hernández

Nuevo docente tutor: Jaime Andrés Gil Morales

Causa: Retiro voluntario de la docente Martha Lucia Mojica Hernández

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.

d. Caso 04

Semillero de Investigación En-Tramando la Re-Existencia

Tramite: Desinstitucionalización

Facultad: Ciencias y Educación

Docente tutor: Ingrid Sissy Delgadillo Cely

Causa: Se realizó la desinstitucionalización del semillero por inactividad y no contar con el mínimo de integrantes establecido en el Acuerdo 01 de 2023

Decisión: Los miembros del Comité se dan por enterados de la solicitud presentada y de la gestión adelantada en relación con la misma.



9. Postulaciones a convocatorias.

a. Convocatoria M3 / Estancias Cortas

i. Postulación 01

Nombre: Alba Olaya León.

Fecha de postulación: 12/09/2025.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

Corte de evaluación: 8.
Facultad: Ciencias y Educación.
Tipo de vinculación: Planta.
Grupo de investigación: Lectoescrinatutas.
Institución/Entidad de destino: Universidad de Brasilia.
Evento: Estancia corta.
Ciudad: Brasilia.
País: Brasil.
Continente: América.
Fecha de inicio: 01/12/2025.
Fecha de finalización: 11/12/2025.

Decisión: Los miembros del comité avalan por unanimidad la postulación a la convocatoria.



ii. **Postulación 02**

Nombre: Andrés Fernando Castiblanco Roldán.
Fecha de postulación: 22/09/2025.
Corte de evaluación: 8.
Facultad: Ciencias y Educación.
Tipo de vinculación: Planta.
Grupo de investigación: Representación, Discurso y Poder.
Institución/Entidad de destino: Universidad de Islas Baleares.
Evento: Estancia corta.
Ciudad: Palma de Mallorca.
País: España.
Continente: Europa.
Fecha de inicio: 22/10/2025.
Fecha de finalización: 29/10/2025.

Decisión: Los miembros del comité avalan por unanimidad la postulación a la convocatoria, sujeto a los tiempos de los trámites administrativos.

iii. **Postulación 03**

Nombre: Astrid Ximena Parsons Delgado.
Fecha de postulación: 26/09/2025.
Corte de evaluación: 8.
Facultad: Tecnológica.
Tipo de vinculación: Planta.
Grupo de investigación: INTERCITEC.
Institución/Entidad de destino: Universidad de Oriente – Instituto de Cultura de Santiago – Red Iberoamericana de Patrimonio Funerario.
Evento: Estancia corta.
Ciudad: Santiago de Cuba.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	Código: GI-FR-020	 SIGUD ✓ Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

País: Cuba.

Continente: América.

Fecha de inicio: 20/10/2025.

Fecha de finalización: 23/10/2025.

Decisión: Los miembros del comité avalan por unanimidad la postulación a la convocatoria, sujeto a los tiempos de los trámites administrativos.

b. Convocatoria P3-2025 /Apoyo para el Desarrollo de Procesos de ASC y Divulgación Pública de la Ciencia

i. **Docente:** Mónica Andrea Peña Sierra.

Nombre del grupo postulante: Arte Danzario.

Fecha de postulación: 01 de septiembre de 2025.

Corte de evaluación: 7.

Facultad: Artes.

Nombre del grupo de investigación (aliado): No tiene.

Facultad del grupo de investigación (aliado): No aplica.

Nombre de la propuesta: Ballet en contexto.

Nombre del proyecto de investigación del que se deriva la propuesta de ASC

(institucionalizado y registrado en SICIUD con código): “La clase de ballet a ritmo colombiano: una experiencia pedagógica en la Facultad de Artes de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas (UDFJC).”

Decisión: Los miembros del comité avalan por mayoría la postulación a la convocatoria.

10. Solicitud de aval de la Circular N.º 08 de la Oficina de Investigaciones, referente a la suspensión de la ejecución de recursos del Proyecto de Inversión 20240279 – Implementación de la prórroga en los proyectos de investigación.

Decisión: Los miembros del Comité avalan mayoritariamente la circular sobre la suspensión de la ejecución de recursos del proyecto de inversión, referente a la implementación de las prórrogas en los proyectos de investigación.

Finaliza la sesión siendo la 05:00 pm del 03 de octubre de 2025.

La presente acta es aprobada en la sesión No. 24 del 15 de octubre de 2025

Firma


NELSON ENRIQUE VERA PARRA

Nelson Enrique Vera Parra
Jefe de la Oficina de Investigaciones

Presidente