

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ACTA NO. 04-2022 CIDC		
PROCESO: INVESTIGACIÓN	SUBPROCESO:	
UNIDAD ACADÉMICA Y/O ADMINISTRATIVA: COMITÉ DE INVESTIGACIONES	HORA DE INICIO 08:00 AM	
MOTIVO Y/O EVENTO COMITÉ DE INVESTIGACIONES	HORA DE FINALIZACIÓN 10:00 AM	
LUGAR: Reunión virtual, MEET	FECHA: 09-03-2022	
PARTICIPANTES:	NOMBRE	CARGO
	Ángela Parrado Rosselli	Directora CIDC
	Wilson Gordillo Thiriat	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales
	Myriam Moreno Amado	Coordinadora Unidad Investigaciones Facultad de Ingeniería
	Pilar Méndez Rivera	Coordinadora Unidad de Investigaciones Facultad de Ciencias y Educación
	Pablo Andrés Acosta	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
	Aída Cristina Gálvez	Contratista (CIDC)
INVITADOS	Alexandra García	Contratista (CIDC)
ELABORÓ: AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ		
OBJETIVO REUNIÓN ORDINARIA COMITÉ DE INVESTIGACIONES		

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

ORDEN DEL DÍA

1. Llamado a lista, verificación de quórum
2. Aprobación del orden del día
3. Aprobación del acta anterior
4. Informe de la directora del CIDC

SOLICITUDES DE REGISTRO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

5. Solicitud de registro en SICIUD del proyecto de investigación "Electromagnetismo Computacional: El método de los elementos finitos en dos dimensiones para la solución de problemas electrostáticos y magnetostáticos", dirigido por el docente Mario Alberto Rodríguez Barrera
6. Solicitudes de prórroga para proyectos de investigación financiados en el marco de la circular 02

LIBROS DE INVESTIGACIÓN

7. Solicitud de evaluación por pares académicos del libro Balance óptimo de fases en sistemas de distribución, resultado del proyecto de investigación "Desarrollo de una metodología de optimización para la gestión óptima de recursos energéticos distribuidos en redes de distribución de energía eléctrica" desarrollado por el profesor Oscar Danilo Montoya.
8. Respuesta del profesor Andrés Castiblanco sobre la solicitud del proceso de evaluación por pares académicos de 3 tomos como productos de investigación del proyecto Ficciones e Investigación Social, Escenarios, Narrativas y Prácticas.

SOLICITUDES DE FACULTADES

9. Indagar por el proceso de continuidad del proyecto de Modernización y sistematización de la información (Pilotaje con Fac. de Ciencias y Educación).

CONVOCATORIAS

10. Propuestas para convocatorias 2022 (Próximo comité)

VARIOS

- Asignación de pares evaluadores para proyectos de investigación sin recursos financieros.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

DESARROLLO

1. Llamado a lista, verificación de quórum
2. Aprobación del orden del día

Los miembros del Comité de Investigaciones aprobaron el orden del día presentado

3. Aprobación del acta anterior

Los miembros del Comité de Investigaciones indicaron que harán la revisión del acta 03-2022, enviada vía correo electrónico, por lo tanto, en el próximo comité ordinario se dará aprobación para su publicación, una vez contenga las correcciones de observaciones que haya a lugar, y se emitan los vistos buenos respectivos.

4. Informe de la directora del CIDC

La profesora Angela Parrado aborda los siguientes temas en su informe como directora del CIDC:

- Convocatoria de movilidad: Aún no es posible publicar la convocatoria de movilidad, teniendo en cuenta que la vicerrectoría administrativa y financiera se encuentra llevando a cabo el proceso de convocatoria para la adquisición de tiquetes aéreos. Una vez haya certeza del contrato se publicará la convocatoria de movilidad.
- Convocatorias de Minciencias SGR No. 22, 24, 25 y 26: Las convocatorias cierran entre el 24 y 25 de marzo, y el CIDC ha estado pendiente de hacer el acompañamiento a los interesados, dado que es muy importante que la Universidad Distrital pueda ganar al menos una de estas convocatorias.
- Convocatoria de Becas Bicentenario: Es una convocatoria de apoyo a los doctorandos, en donde una de las condiciones establecidas es que no financia sostenimiento para los beneficiarios, por lo tanto, la Universidad debería garantizar este recurso que la convocatoria no apoya. En ese orden de ideas estaría dirigida únicamente a docentes de planta.
- Libros de investigación: Se sostuvo una reunión con el comité de publicaciones, para lo cual se propuso que los libros resultado de procesos de investigación puedan ser publicados en una plataforma tipo "OJS (en donde se divulgan artículos de investigación)", en donde los libros serán publicados en medio magnético y formato pdf. De acuerdo a la propuesta presentada, ha habido rechazo y resistencia por parte de la oficina de publicaciones; es por ello que, el paso a seguir será plantear la iniciativa ante el Consejo Académico en los términos de garantizar la divulgación de los libros resultado de los proyectos de investigación, teniendo en cuenta que las citas son mínimas y por ende la universidad no está impactando a pesar de los esfuerzos económicos para las publicaciones.
- Buenas prácticas de publicación: El CIDC está desarrollando una campaña para garantizar las buenas prácticas de publicación de libros, artículos etc., teniendo en cuenta que los resultados de investigación publicables deben ser inéditos. Para ello, se desarrollarán estrategias de divulgación por medios como redes sociales y el programa de radio al cual asistirá un experto en turnitin y el abogado especialista en derechos de autor de la OTRI-CIDC, para que los investigadores sepan donde publicar, cuáles revistas depredadoras se tienen identificadas etc. Por otra parte, comenta que se está planeando el día del idioma.
- Solicitudes de prórroga en el marco de la circular 02 de 2022: Fueron radicadas en el CIDC 30 solicitudes de prórroga para proyectos de investigación vigentes financiados. La profesora Ángela Parrado propone que posteriormente se evalúen los proyectos que no pidieron prórroga y no han tenido buena ejecución para determinar el uso de los recursos asignados.
- Contratación y compras: En cuanto al proceso de ley de garantías hay aproximadamente 15 solicitudes entre compras y servicios técnicos, que deben ir a la vicerrectoría para que se lleve a cabo el proceso contractual.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

De acuerdo a lo expuesto por la profesora Angela Parrado, el profesor Pablo Acosta comenta que en el pasado la Facultad Tecnológica intentó publicar los libros por medio digital, pero la oficina de publicaciones expresó un no rotundo. La profesora Ángela Parrado comenta que la oficina de publicaciones exige que se debe seguir obligatoriamente la política de publicaciones; por lo tanto, se va a llevar la propuesta para el consejo académico, desde el entendido que el mundo ha cambiado y el papel ya no se debería usar, además los indicadores de citas son evidentemente bajos. Por otro lado, es importante tener en cuenta que el CIDC es quien pone el recurso para las publicaciones y divulgación de los resultados de investigación.

Una vez el proyecto sea posible, será la puerta para que en el futuro las facultades puedan unirse y generar divulgación abierta.

La profesora Myriam Moreno felicita a la profesora Angela Parrado por la propuesta de las buenas prácticas de investigación. Consulta si el Plan Maestro de Investigación (PMI) continua porque tiene que ver con esta articulación de buenas prácticas. La profesora Angela Parrado responde que todo se está haciendo paso a paso, y que en el momento el enfoque está en el funcionamiento general del CIDC y el fondo de investigaciones, pero que sabe que hay que continuar con la formulación del PMI, por lo tanto, va a programar una reunión para poder generar una estrategia de trabajo con los docentes en el periodo intersemestral y articular las iniciativas o comentarios que ellos presenten. Adicionalmente comenta que, en el Acuerdo 01 del 2018 el cual crea la Asamblea Universitaria, en el artículo 8 se establece que los planes, programas y proyectos de mediano y largo plazo de la institución deben pasar por la Asamblea Universitaria, lo cual implica que el PMI deberá surtir ese proceso así ya hayan participado los investigadores de la Universidad en su formulación. Espera que la asamblea considere el nivel de participación de la comunidad educativa.

SOLICITUDES DE REGISTRO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

5. Solicitud de registro en SICIUD del proyecto de investigación "Electromagnetismo Computacional: El método de los elementos finitos en dos dimensiones para la solución de problemas electrostáticos y magnetostáticos", dirigido por el docente Mario Alberto Rodríguez Barrera

Los miembros del Comité de Investigaciones atendieron a la comunicación de la Secretaria Académica del Consejo de Facultad, de la Facultad Tecnológica, Sandra Liliana Molina Gutiérrez, quien indica que, el Consejo en sus sesiones llevadas a cabo el 10 y 24 de febrero de 2022, determinó otorgar aval para institucionalizar el proyecto de investigación sin recursos financieros "Electromagnetismo Computacional: El método de los elementos finitos en dos dimensiones para la solución de problemas electrostáticos y magnetostáticos", cuyo investigador principal es el profesor Mario Alberto Rodríguez Barrera.

El proyecto tendrá inicio el 2 de mayo de 2022 de acuerdo a lo indicado en el aval.

DECISIÓN: Los miembros del comité de investigaciones aprueban el registro en SICIUD de la institucionalización del proyecto de investigación Electromagnetismo Computacional: El método de los elementos finitos en dos dimensiones para la solución de problemas electrostáticos y magnetostáticos", dirigido por el docente Mario Alberto Rodríguez Barrera y fecha de inicio del 2 de mayo de 2022

6. Solicitudes de prórroga para proyectos de investigación financiados en el marco de la circular 02

Los miembros del comité de investigaciones analizaron las solicitudes de los investigadores que presentaron su interés en obtener la prórroga de máximo 6 meses contemplada en la Circular 02 de 2022 emitida por el CIDC y el Comité de Investigaciones, en el cual se verificó el plazo solicitado, las razones o dificultades que presentó el proyecto, el avance en la productividad y los recursos jurídicos empleados en el transcurso de la ejecución.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

La gestora académica del CIDC expresa que se radicaron en el CIDC 30 solicitudes de prórroga por parte de los investigadores, de las cuales se presentaron:

Número de solicitudes	Plazo solicitado
25	6 meses
2	3 meses
2	4 meses
1	5 meses

El comité de investigación analizó la siguiente información junto con los soportes.

Convocatoria 5-2018

Nombre Proyecto	Director / Investigador Principal	Tiempo solicitado	Razones Solicitud	Avance Productividad
Pedagogía de la compasión y la ternura para la inclusión en el aula	Diana Patricia Landazábal	6 meses	Pandemia no ha permitido 1. Realización salidas de Campo Colegio Tibacuy 2. Participación en eventos, imposibilidad a la fecha de compa de tiquetes Ley de Garantías 1. Ralentización procesos de contratación relaciona para servicios técnicos y otros	Estado avance Productividad: 80% de 8 productos comprometidos: 1. Artículo 60%, 2. 4 ponencias (2 100% y 2 80%), 3. Informe final 70%, 4. Socialización Resultados 100% 5. 4 tesis de pregrado (2 tesis completadas 100%, 1 tesis 0% y 1 tesis 80%) 6. Realización evento: 100% (pendiente memorias) 7. Curso Taller 100% 8. Libro 60%

Convocatoria 3-2019

Nombre Proyecto	Director / Investigador Principal	Tiempo solicitado	Razones Solicitud	Avance Productividad
Perspectivas de análisis tímbrico musical y sus aportes al desarrollo de de destrezas auditivas y procesos creativos.	Genoveva Salazar	3 meses	1. Terminación de la escritura del documento de tesis trabajo de pregrado considerado como parte de la productividad 2. Organización documentación final 3. A causa de la dirección de otro proyecto institucionalizado sin recursos - limitó el tiempo de desarrollo del proyecto.	Estado avance Productividad: 9 productos comprometidos (pendiente soportes): 1. Libro: 0% 2. Documento final: 0% 3. Un trabajo de grado final: 100% y 1 adicional. 4. Dos Composiciones musicales:100% 5. Dos interpretaciones musicales:100% 6. Dos ponencias: 100% 7. Realización de evento:100% 8. Curso Taller 8. Contenido Impreso:

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Desarrollo de un mapa de riesgo por descargas eléctricas atmosférica	Herbert Rojas	6 meses	<ol style="list-style-type: none"> Retraso en las actividades del proyecto en laboratorio y Continuar con la ejecución del proyecto (compra de materiales, publicaciones y auxiliares de investigación) 	<p>Estado avance Productividad: 54% considerada para 9 productos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Artículo: 100% Dos ponencias: 100% Documento final: no relaciona Un libro: no relaciona cuatro trabajos de grado finales: Un trabajo al 100% Trabajo de grado parcial Maestría: no relaciona Formación Red:100% Curso Taller: 100% Software:100%
Módulos de vuelo para los módulos de potencia, comunicaciones y OBS DEL Satélite Colombia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Leonardo Plazas Nossa	6 meses	<ol style="list-style-type: none"> Durante estos 2 años y debido a la emergencia de salud debido al Covid-19 no se ha podido ni adquirir los elementos necesarios y planteados en el proyecto, y sin estos no se puede comenzar a trabajar para vincular los estudiantes de pregrado. 	<p>Estado avance Productividad: 0% considerada para 8 productos (sin soportes):</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos Artículos: 0% Dos ponencias : 0% Documento final:0% Libro:0% Tres tesis maestría parciales: 0% cuatro tesis pregrado concluidas:0% Curso taller:0% Software:0% Formación Red:0%
Diseño de una Metodología de Diagnóstico Sectorial en Colombia	Eduyn Ramiro López	4 meses	<ol style="list-style-type: none"> El docente precisó sincronizar las actividades de terminación del proyecto de investigación con las actividades del plan de trabajo como docente de planta de la Facultad de ingeniería para el semestre 2022-1, Terminación de productos relacionados en su comunicación y ejecución de rubros asociados 	<p>Estado avance Productividad: 54% considerada para 8 productos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Dos artículos:50% Dos ponencias: 100% relaciona tres Documento final: no relaciona avance Libro:0% tres tesis de pregrado culminada:100% relaciona 4 tesis Una tesis maestría parcial:50% Curso Taller:30% Software:10%

Convocatoria 6-2019

Nombre Proyecto	Director / Investigador Principal	Tiempo solicitado	Razones Solicitud	Avance Productividad
Mapas, Comunidades y élites En El Contexto Del Posacuerdo. Fase 1. cartografías de apropiación e	Andrés Fernando Castiblanco	6 meses	<p>Relaciona como afectación:</p> <ol style="list-style-type: none"> El peso de la pandemia que no permitió hacer trabajo de campo a un proyecto que se fundamenta en la relación de las comunidades y los territorios. Las dificultades de los trámites de contratación del CIDC que se relacionan con gestión de 	<p>Estado avance Productividad: 60% considerada para 5 productos (sin soportes):</p> <ol style="list-style-type: none"> Libro: 100% Artículo: 100% Ponencia: 90%

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Institucionalización del Territorio			<p>procesos frente a la ruta documental y los tiempos de trámite de los recursos</p> <p>3. las afectaciones de la Ley de Garantías durante el primer semestre de 2022 frente a los procesos de contratación</p>	<p>4. Documento final: no relaciona</p> <p>5. Tesis Maestría concluida: no relaciona</p>
Convocatoria 1-2020				
Nombre Proyecto	Director / Investigador Principal	Tiempo solicitado	Razones Solicitud	Avance Productividad
Tríptico del desasosiego: por una poética del duelo,	Dubián Darío Gallego	4 meses	<p>Proceso de contratación que requiere tiempo, específica</p> <p>1. Dos contrataciones en proceso de aprobación de póliza con duración superior al tiempo de vigencia del proyecto.</p> <p>2. Indica imposibilidad de agilizar una orden de compra antes del inicio de la ley de garantías, por lo que su proceso está congelado. La OC es necesaria para poder proveer al proyecto de los materiales de producción artística que hacen parte del evento de socialización propuesto</p>	<p>Estado avance Productividad: 44% de 5 productos comprometidos:</p> <p>1. Creación Original: 40%</p> <p>2. Creación Complementaria: 50%</p> <p>3. Informe final: 50%</p> <p>4. Comunicación social : Libro digital 80%</p> <p>5. Interpretación: no relaciona</p>
Modelo inteligente para la ubicación de fallas de baja impedancia en líneas de distribución con generación distribuida	Diego Armando Giral	6 meses	<p>El docente manifestó retrasos a causa de</p> <p>1. La suspensión de recursos</p> <p>2. Demoras en contratación Servicios Técnicos que aportan en las actividades de la el tiempo adicional que se solicita permitiría finalizar la Fase V y VI del proyecto de investigación. Fases que dependen de la culminación del servicio técnico.</p> <p>2. Retrasos en Fase III y IV de su cronograma de actividades</p> <p>3. Construcción documento final</p>	<p>Estado avance Productividad: 35% considerada para 4 productos:</p> <p>1. Artículo: 30%</p> <p>2. Documento final: 5%</p> <p>3. Producto Tecnológico: 5%</p> <p>4. Curso Taller: 100%</p>
Crear Y Dialogar. Una Historia Oral Y Comparada De La Facultad De Artes Asab	Camilo Andrés Ordoñez Robayo	6 meses	<p>Las actividades del proyecto se han dilatado debido a circunstancias que incluyen:</p> <p>1. el volumen de información relacionado con el proyecto que, crecientemente, ha exigido mayor tiempo de estudio, análisis y sistematización,</p> <p>2. la limitación de recursos expresos en horas semanales destinadas en el plan de trabajo al desarrollo del proyecto, y</p> <p>3. la afectación de diferentes dinámicas de trabajo generadas por la pandemia durante los últimos dos años.</p>	<p>Estado avance Productividad: 35% considerada para 4 productos:</p> <p>1. Artículo: 20%</p> <p>2. Documento final: 15%</p> <p>3. Creación Original: 40%</p>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Propuesta Metodológica para el Análisis Hidráulico de Disipadores de Energía en Cajas de Inspección de Pozos Eyectores Pluviales, a partir del Uso de una herramienta aplicada a la mecánica de fluidos computacional.	Juan Sebastián de Plaza	6 meses	<p>El proyecto tiene pendiente</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. el trabajo de grado de Maestría ha presentado retrasos debido al cambio de residencia de los estudiantes tutorados, ocasionado por la Pandemia del Covid- 2. El resultado esperado para la construcción del artículo de investigación se ha retrasado, dada la alta complejidad en la calibración de parámetros. 3. Con la pandemia se ha elevado la incertidumbre de las variables registradas. 	<p>Estado avance Productividad: 66% considerada para 5 productos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo: 80% 2. Documento final: 55% 3. Tesis de Maestría concluida: no relaciona 4. Tesis de pregrado concluida: 96% 5. Comunicación social: 100%
Modelo para la caracterización y análisis de estrategias de flexibilización de los sistemas de producción en la industria 4.0	Diana Carolina Tascón	6 meses	<p>Dada la contingencia, no ha sido posible</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Participar en la socialización de resultados. 2. No se ha podido ejecutar el presupuesto como se tenía planeado. 	<p>Estado avance Productividad: 80% considerada para 4 productos (sin soportes):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo: 100% 2. Documento final: 60% 3. Curso Taller: 60% 4. Ponencia: 100%
Desarrollo De Un Modelo De Producción Más Limpia Para Pymes Del Sector De Artes Gráficas Ubicadas En La Ciudad De Bogotá D.C	Jennifer Paola Gracia	6 meses	<p>El docente justifica su solicitud considerando las dificultades en</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. El proyecto se desarrolla con empresas y debo entregar un informe detallado a cada una de estas como parte de los compromisos adquiridos. No obstante, esos productos no se han consolidado aún, debido a que se presentaron retrasos. 2. Retraso en contratación de servicio técnico lo que ocasionó a la fecha no se cuenta aún con el reporte de los servicios técnicos y esto retrasa varias actividades, así como el informe final del proyecto. 3. a la fecha no se cuenta aún con el reporte de los servicios técnicos y esto retrasa varias actividades, así como el informe final del proyecto. 	<p>Estado avance Productividad: 55% considerada para 4 productos (sin soportes):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo: 80% 2. Documento final: No relaciona 3. Trabajo de grado concluido: 40% (adiciona un trabajo más) 4. Ponencia: 100%
Identificación de factores para la delimitación de polígonos sobre la superficie base, utilizando tecnología RPAS, para el cálculo de volumen	Mariam Rivas	6 meses	<p>La docente relacionó en su comunicación</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se presentaron retrasos en el procesamiento de la información ha tomado tiempo igualmente y la realización de trabajo de pregrado 2. Indica que del procesamiento de información también está pendiente artículo. 	<p>Estado avance Productividad: 55% considerada para 3 productos (sin soportes):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Artículo: 20% 2. Documento final: 65% 3. Trabajo de grado concluido: 80% (adiciona un trabajo más)

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

de material de acopio				
Formulación de un modelo de multifuncionalidad de un territorio a partir de la inclusión de los servicios ecosistémicos como insumo para la formación del valor del suelo	César Augusto Rojas	6 meses	<p>limitaciones que ha tenido el desarrollo de los objetivos y la ejecución del presupuesto dado por las siguientes eventualidades:</p> <p>a) la coyuntura del Covid 19, generó que se cancelaran las salidas de campo y se tuviera que redefinir los métodos de trabajo al no poder recopilar información en la zona de estudio;</p> <p>b) la suspensión preventiva de los recursos del proyecto según circular No.4 de 2021 durante 4 meses, afectó la generación de información primaria insumo para los análisis formulados con este proyecto;</p> <p>c) la dificultad en la contratación de servicios profesionales por la falta de oferentes para la realización de las actividades las 5 convocatorias que se han realizado han resultado desiertas; y,</p> <p>d) las disposiciones del proceso contractual durante la Ley de Garantías limitaron la posibilidad del desarrollo de la prestación de servicios con el fin de generación de información primaria.</p>	<p>Estado avance Productividad: 16% considerada para 3 productos (sin soportes):</p> <p>1. Artículo: 0%</p> <p>2. Documento final: no relaciona</p> <p>3. Trabajo de grado concluido: 50%</p>
Diá-Logos Maestros, encuentros de experiencia desde la pedagogía	Ana Brizeth Ramírez	6 meses	<p>La docente señaló afectación</p> <p>1. Los tiempos de la Coordinación de la Licenciatura no permiten un desarrollo regular del proyecto.</p> <p>2. La ejecución presupuestal se ha demorado y por ello se requiere una ampliación en los tiempos de desarrollo del proyecto.</p> <p>3. Las estrategias planeadas han tomado mayor tiempo para su implementación.</p>	<p>Estado avance Productividad: 24% considerada para 5 productos (sin soportes):</p> <p>1. Artículo:25%</p> <p>2. Documento final: no relaciona avance</p> <p>3. Realización evento: no relaciona avance</p> <p>4. Ponencia:70%</p> <p>5. Libro:25%</p>
Experiencias intermediales en la experimentación y creación de performance multimedia	Fernando Enrique Franco	6 meses	<p>Justifica la solicitud a partir de</p> <p>1.El atraso y dificultades para la realización de las actividades propuestas para las fases 4, 5 y 6 del proyecto, debido a la pandemia del covid 19 y el paro nacional de 2021.</p> <p>2.Dificultades para realizar las actividades de los laboratorios de creación en modalidad presencial desde el año 2020.</p> <p>3.Una vez se reanuden los procesos de contratación o compra después del periodo de garantías electorales de 2022, se podrán definir y comprar los materiales, así como las asesorías técnicas necesarias para realizar los</p>	<p>Estado avance Productividad: ND considerada para 2 productos (sin soportes):</p> <p>1. Documento final: no relaciona</p> <p>2. Creación original: no relaciona</p>

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

			ajustes al dispositivo intermedial mencionado en el punto 2. ESTO NO SE PUEDE CONSIDERAR TODA VEZ QUE EL PROCEDIMIENTO ESTÁ DADO PARA CONTRACCIÓN Y COMPRAS EN PERÍODO DE GARANTÍAS 4. Las actividades presenciales permiten retomar actividades fases 5 y 6	
Desarrollo de una metodología de optimización para la gestión óptima de recursos energéticos distribuidos en redes de distribución de energía eléctrica	Oscar Montoya	6 meses	El docente consideró 1.No ha sido posible ejecutar el rubro de socialización de resultados 2. Esta extensión considerará: Redacción de los artículos para conferencias y revistas indexadas. y, Entrega del informe final del proyecto de investigación al CIDC	Estado avance Productividad: 90% considerada para 4 productos: 1. Artículo: 100% (relaciona 10 artículos) 2. Documento final: 100% entregó versión (pendiente confirmar versión final) 3. Ponencia: 100% Dos ponencias 4. Capítulo Libro:100% entregó dos capítulos
Propuesta de Celda de Electrocoagulación para el Tratamiento de aguas residuales industriales	Freddy Leonard Alfonso	6 meses	El docente precisó 1. componente experimental muy importante y básico para su desarrollo satisfactorio en la fases 2, 3, 4 y 5 planteadas en el cronograma, estas etapas no se pudieron desarrollar debido a la imposibilidad de utilizar las instalaciones, equipos y reactivos de los laboratorios de calidad de aguas. 2. La solicitud de compra de materiales y reactivos requeridos para el desarrollo experimental del proyecto se vio suspendida. 3. Se requiere hacer las pruebas de ajuste con el sistema solar fotovoltaico	Estado avance Productividad: 88% considerada para 4 productos: 1. Artículo: 85% (relaciona 10 artículos) 2. Documento final: 90% entregó versión (pendiente confirmar versión final) 3. Ponencia: 80% Dos ponencias 4. Trabajo de grado:100% Un trabajo adicional 80%
En diálogo con el contexto. Configuración de lineamientos de extensión universitaria del Proyecto Curricular de Arte Danzario	Ana Cecilia Vargas	6 meses	Su retraso se consideró por: 1. Se logró ejecutar el contrato de servicios técnicos, no obstante el docente "realizar estaban relacionadas con entrevistas y encuestas, que fue muy difícil concertar durante el periodo de festividades," 2. Precisa requerir más tiempo para análisis y sistematización de la información	Estado avance Productividad: 1% considerada para 2 productos: 1. Artículo:1% 2. Documento final:0%

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Prácticas de enseñanza y saberes en el programa de Arte Danzario de la Facultad de Artes de UDFJC	Dora Lilia Marín	3 meses	La solicitud es justificada por 1. Contratación servicios técnicos requerida-no se fue posible que se cumpliera el proceso de contratación, antes por las dificultades que este proceso tuvo la dependencia del CIDC encargada del tema y ahora por limitación que genera la vigencia de la Ley de garantías; 2. La docente consideró que no es posible cumplir con los plazos establecidos ni los productos pactados hasta que yo sola realice el trabajo técnico para el cual esperaba hacer la contratación.	Estado avance Productividad: 0% considerada para 3 productos: 1. Artículo:0% 2. Documento final:0% 3. Ponencia:0%
Evaluación del efecto de las características geométricas en las propiedades mecánicas a compresión de un material celular fabricado por manufactura aditiva.	Marco Antonio Velasco	5 meses	El docente señaló La toma de las instalaciones de la Facultad Tecnológica. • Dificultades en la contratación de laboratorista requerido para operación de impresora. • Mantenimiento que requirió la impresora Sintratec para hacer las probetas por manufactura aditiva. • Los tiempos para revisión y aprobación de artículos sometidos a journals están tomando varios meses.	Estado avance Productividad: 27% considerada para 3 productos: 1. Artículo:50% 2. Documento final:30% 3. Producto tecnológico :no relaciona incluye dos trabajos de grado como producto adicional
Buenas prácticas de ciencia abierta en Colombia: un análisis sobre las dimensiones para la apertura de la producción de conocimiento científico	Ruth Helena Vallejo	6 meses	La docente consideró 1.El proyecto se presenta inicialmente con una metodología, dado que no se contrata el equipo técnico, se debe cambiar y reorganizar la población a estudiar 2. Retraso e incertidumbre proceso de contratación 3. El Covid afectó recolección de información y están pendientes algunos recursos	Estado avance Productividad:60% considerada para 5 productos: 1. Artículo:100% 2. Documento final: 3. Ponencia:100% 4. Realización de Evento: 100% 5. Curso Taller:0%
Modelo de madurez de industria 4.0 aplicado a las pymes de Bogotá-región	Luz Andrea Rodríguez	6 meses	A causa de la pandemia: 1. Se ha complicado la validación del modelo por parte de expertos pues contactarlos de manera remota no ha tenido resultados favorables. 2. En espera de participación en ponencia.	Estado avance Productividad:90% considerada para 4 productos: 1. Artículo:100% 2. Documento final:0% 3. Ponencia:100% 3. Resultados parciales trabajo de grado:60%
Obtención y caracterización de péptidos con actividad biológica derivados de	Marisol Ocampo Cifuentes	6 meses	Manifiesta como dificultad a causa de la pandemia 1. Dificultad acceso a las instalaciones de los laboratorios de la Universidad Distrital, lo que ha hecho imposible la realización de las actividades de carácter práctico planteadas en el proyecto.	Estado avance Productividad:18% considerada para 4 productos: 1. Artículo:70% 2. Documento final: no relaciona 3. Curso taller: no relaciona

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

productos naturales vegetales				4. Trabajo de grado concluido:3%
Sistematización de la Incorporación de la Educación Popular en el componente pedagógico en la LEBECS y en la LECS entre los años 2009 - 2020 en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	Adriana López Camacho	6 meses	Afectación presentada de acuerdo con lo siguiente 1. Cambio de programación de actividades presenciales por actividades virtuales que consideró cambios metodológicos 2. Se suspende la ejecución del rubro de servicios técnicos destinados a la transcripción de entrevistas, lo cual retrasó la fase de análisis, síntesis e interrelaciones de la información, 3. Se suspende el rubro destinado a la realización de un evento académico, en el que se pretende contratar expertos invitados en Educación Popular para socializar y discutir los principales hallazgos del proyecto de investigación. Esto modificó la planificación, organización y contacto con población objetivo.	Estado avance Productividad:18% considerada para 4 productos: 1. Artículo:50% 2. Documento final:0% 3. Realización de evento: no relaciona 4. Ponencia:0%
Evaluación Del Riesgo Sobre Estructuras Y Otros Elementos Del Entorno Urbano Y Estimación De Su Nivel De Resiliencia Ante La Incidencia De Asentamientos Causados Por Túneles Y Excavaciones Profundas En Algunos Sectores De Bogotá.	Jorge Arturo Pineda Jaimés	6 meses	Precisa las principales razones 1. Menos Horas de trabajo para el proyecto 2. Designación Coordinación Posgrados 3. Retraso actividades proyecto 4. Proceso de apropiación de software adquirido ha tomado más tiempo del que se esperaba 5. Imposibilidad de recolección presencial de información para variables proyecto 6. Producto artículo en proceso de postulación, por lo que se requiere tiempo para su validación.	Estado avance Productividad: 52%considerada para 9 productos: 1. Artículo:70% 2. Documento final: no relaciona 3. Ponencia: no relaciona 4. Tres trabajos de grado concluidos: 100% 5. Dos parciales maestría:100% 6. Curso Taller:50% 7. Producto Tecnológico:50% 8. Comunicación social: no relaciona avance 9. Apoyo a creación programas: 50%
Evaluación de los efectos de tratamientos de restauración ecológica en arbustales y bosques degradados del área de compensación ambiental de la hidroeléctrica El Quimbo (Huila, Colombia)	Edgar Andrés Avela	6 meses	Precisa las siguientes situaciones que han motivado los retrasos 1. La principal justificación han sido los múltiples retrasos que hemos tenido con la compra de materiales de campo y la imposibilidad por ende de iniciar el trabajo de campo, 2. Ante esta situación me vi en la necesidad de gestionar un trabajo de grado en modalidad de pasantía con la ONG que implementa el proceso de restauración en el área de estudio, 3. Estas situaciones nos han obligado a modificar los objetivos específicos y parte de la metodología propuesta en el proyecto; de continuar con esta situación sería también necesario modificar el	Estado avance Productividad: considerada para 9 productos: 1. Artículo:50% 2. Documento final:0% 3. Ponencia: 50% 4. Tres trabajos de grado concluidos: 100% 5. Dos parciales maestría:20% 6. Curso Taller:30% 7. Producto Tecnológico30% 8. Comunicación social: no relaciona avance 9. Apoyo a creación programas: no relaciona avance

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

			objetivo general 4. Lo anterior ha dificultado realización de artículo	
Vibraciones mecánicas en puentes peatonales de Bogotá D.C., como instrumento para verificar nivel de confort de los usuarios.	Paulo Marcelo López	6 meses	Como única justificación, señaló 1. La información de campo constituye la base de la investigación y sin la instrumentación de los puentes peatonales no se puede avanzar. No se ha podido realizar la contratación de la orden de servicios	Estado avance Productividad: considerada para 9 productos: 1. Artículo: 2. Documento final: 3. Ponencia: 4. Tesis Parcial Pregrado : SIN ENTREGA INFORME PARCIAL 2021-3
Caracterización Del Ensamble Grupo De Cuerdas Andinas Asab Y De Las Concepciones Y Prácticas De Investigación- Creación Que Se Han Dado En Su Implementación Y Desarrollo	Manuel Bernal Martínez	6 meses	El docente precisó 1. retraso en relación con el cronograma replanteado porque las condiciones del montaje con el Grupo de Cuerdas Andinas (GCA) no han sido las más favorables debido a varios motivos. a) Si bien se retomaron actividades académicas en condiciones de alternancia, el formato instrumental el GCA solamente terminó de conformarse en la semana 4 del presente periodo académico 2021-3, 2. no es posible llevarla exitosamente a concierto y grabación en las cuatro semanas que restan del periodo académico por la ausencia de instrumentista indispensables. 3. Los cronogramas de finalización del periodo académico 2021-3 y comienzo del periodo académico 2022-1, hacen que sea imposible realizar un nuevo arreglo y un nuevo montaje antes del 9 de mayo, 4. Demoras en contratación por aumento de precios de insumos 5. No ha sido ni será posible cumplir con el resultado "Ponencia en evento nacional" dirigido a la apropiación social del conocimiento,	Estado avance Productividad: considerada para 5 productos: 1. Documento final: 2. Ponencia: 4. Creación Complementaria 5. Interpretación SIN ENTREGA INFORME PARCIAL

Convocatoria 1-2021

Nombre Proyecto	Director / Investigador Principal	Tiempo solicitado	Razones Solicitud	Avance Productividad
Robótica cooperativa basada en colonia de hormigas para la optimización en la búsqueda de rutas más cortas.	Diego Jesús Arcila Perozo	6 meses	Indica algunos procesos afectados pero no especifica esta no aplicaría toda vez que de acuerdo con la fecha de suscripción no se comprende la afectación del covid con respecto al inicio del proyecto	Aún sin avances

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

En cuanto a la solicitud del estudiante Diego Jesús Arcila, investigador principal del proyecto de investigación “Robótica cooperativa basada en colonia de hormigas para la optimización en la búsqueda de rutas más cortas”, participante en la Convocatoria 1 de 2021 del i3+, los miembros del comité observan lo siguiente: El proyecto inició el 6 de noviembre de 2021; la justificación indica que se afectaron algunos procesos, pero hace falta profundidad en las razones expuestas.

El profesor Pablo Acosta comenta que a pesar de que al final de 2021 ya se estaba retornando a la presencialidad, gubernamentalmente aún existían restricciones por la pandemia.

La profesora Ángela Parrado considera que se debe verificar la justificación en términos del uso de los laboratorios en noviembre de 2021.

El profesor Wilson Gordillo comenta que al ser un estudiante de pregrado puede graduarse y posiblemente no finalizar su proyecto cayendo en estado crítico. La funcionaria Alexandra García aclara que el proyecto es tutorado por la docente Kristel Novoa de la facultad tecnológica.

La profesora Myriam Moreno propone que se pida el concepto del proyecto curricular, del i3+ y del director del proyecto, teniendo en cuenta que ellos son los involucrados en el trabajo de grado.

DECISIÓN: Los miembros del comité de investigaciones aprueban las prórrogas solicitadas para los 29 proyectos de investigación financiados por las convocatorias 5-2018, 3-2019, 6-2019 y 1-2020, que presentaron sus solicitudes hasta el 2 de marzo de 2022, plazo máximo para la radicación. En cuanto al proyecto correspondiente a la convocatoria 1-2021 del i3+ solicitan se pida el concepto del proyecto curricular, el director del proyecto y el i3+.

LIBROS DE INVESTIGACIÓN

7. Solicitud de evaluación por pares académicos del libro “Balance óptimo de fases en sistemas de distribución”, resultado del proyecto de investigación “Desarrollo de una metodología de optimización para la gestión óptima de recursos energéticos distribuidos en redes de distribución de energía eléctrica” desarrollado por el profesor Oscar Danilo Montoya.

Los miembros del comité de investigaciones analizaron la solicitud del profesor Oscar Danilo Montoya para iniciar el proceso para determinar si el libro “Balance óptimo de fases en sistemas de distribución” puede surtir el proceso de evaluación por pares académicos para posterior publicación como resultado del proyecto “Desarrollo de una metodología de optimización para la gestión óptima de recursos energéticos distribuidos en redes de distribución de energía eléctrica”. Para ello se evidenció que el proyecto de investigación se encuentra vigente, los autores Oscar Danilo Montoya, Laura Sofía Avellaneda, y Brandon Cortés se encuentran vinculados al proyecto de investigación. Adicionalmente se analizó que el proyecto de investigación se encuentra financiado por el CIDC, y ya completó todos los productos a los cuales se había comprometido inicialmente siendo este libro un producto adicional, para lo cual los miembros del comité consideran que este libro no estaba contemplado en el acta compromisorio y actualmente el CIDC tiene dificultades para financiar libros de investigación adicionales a los presupuestalmente contemplados.

Por otra parte, el Comité detectó que el profesor Oscar Danilo Montoya relaciona en el documento dos instituciones: la Universidad Tecnológica de Bolívar y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

DECISIÓN: Los miembros del comité de investigaciones deciden no aceptar iniciar el proceso de evaluación por pares del libro “Balance óptimo de fases en sistemas de distribución” resultado del proyecto de investigación “Desarrollo de una metodología de optimización para la gestión óptima de recursos energéticos distribuidos en redes de distribución de energía eléctrica” dirigido por el profesor Oscar Danilo Montoya, teniendo en cuenta que actualmente el CIDC presenta dificultades de índole presupuestal para financiar el proceso de evaluación y publicación de libros y adicionalmente el libro de investigación se presenta a nombre de dos instituciones la Universidad Tecnológica de Bolívar y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

8. Respuesta del profesor Andrés Castiblanco sobre la solicitud del proceso de evaluación por pares académicos de 3 tomos como productos de investigación del proyecto Ficciones e Investigación Social, Escenarios, Narrativas y Prácticas.

Los miembros del comité de investigaciones analizaron la respuesta emitida por el docente Andrés Castiblanco sobre la solicitud del proceso de evaluación por pares académicos de 3 tomos como productos de investigación del proyecto Ficciones e Investigación Social, Escenarios, Narrativas y Prácticas. Para lo cual se discute sobre la propuesta que el comité hizo al docente en la sesión No. 14-2021 llevada a cabo el 24 de noviembre de 2021, sobre consolidar la información en un solo libro y no en 3, para lo cual en su momento no fue aprobado por el profesor Castiblanco. En la presente comunicación él accede a esta invitación, sin embargo, expresan que dadas las dificultades presupuestales para la vigencia 2022, no puede ser posible esta alternativa en el momento, además, hay que tener en cuenta que la compilación significa un número de páginas considerable, ejemplo 1000 páginas tiene un valor aproximado de 14 millones de pesos.

Por otra parte, el docente Castiblanco expresa que (...) *“los textos no son solo de mi autoría como lo señala el oficio, sino son obras colectivas, que se consolidan con resultados de procesos de equipos que yo asumo como investigador principal en los que participan investigadores distintos”*, por lo cual el comité solicita que el docente aclare cuales son los autores, puesto que en los documentos presentados no se evidencian explícitamente los autores asociados a los libros presentados.

La profesora Ángela Parrado expresa que se requiere ampliación de información por parte del docente Castiblanco y que en la próxima sesión se analizará de nuevo para decisión del comité de investigaciones.

SOLICITUDES DE FACULTADES

9. Indagar por el proceso de continuidad del proyecto de Modernización y sistematización de la información (Pilotaje con Fac. de Ciencias y Educación).

La profesora Pilar Méndez desea consultar a la profesora Ángela Parrado si habrá continuidad para el proyecto de Modernización y sistematización de la información, en el cual se ha trabajado en conjunto entre RITA, el CIDC y la facultad de Ciencias y Educación, para desarrollar un portal que sea visitado por la población externa a la comunidad universitaria. Sin embargo, el proyecto se ha visto afectado por las demoras en que ha incurrido el SICIUD 2.0.

La profesora Ángela Parrado comenta que no estaba enterada de este proyecto y aclara que en cuanto al SICIUD 2.0, se está avanzando en el desarrollo, pero la dificultad se dio a partir de la renuncia del líder del equipo en octubre del año pasado y para este año no se logró la vinculación del nuevo líder por falta de entrega de un documento para la contratación, por parte de él. A raíz de lo anterior el CIDC planteó un plan en donde vinculó a la OAS para apoyar la tarea, en cabeza del profesor Alejandro Daza.

La profesora Ángela Parrado indica a la profesora Pilar Méndez que, es necesaria la reunión para trazar las metas y las estrategias de articulación.

El profesor Wilson Gordillo propone que se lleve la propuesta al académico con un solo portal en el que sea posible la consulta de información, puesto que cada dependencia tiene su propia plataforma.

La profesora Pilar Méndez explica que la idea es que la iniciativa se extienda a todas las facultades y se pueda trabajar desde el mismo portal de consulta.

La profesora Ángela Parrado comenta que la directriz de la rectoría es unificar los sistemas, para lo cual han contratado una persona experta en llevar a cabo esta actividad, de forma que todo converja en la misma nube y esté articulado.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

CONVOCATORIAS

10. Propuestas para convocatorias 2022

Los miembros del comité de investigaciones deciden llevar a cabo una sesión extraordinaria el próximo miércoles 16 de marzo de 2022 a las 8:00 am para abordar las propuestas para las convocatorias de la presente vigencia.

VARIOS

- Asignación de pares evaluadores para proyectos de investigación sin recursos financieros.

La profesora Myriam Moreno consulta por la asignación de pares para un proyecto de investigación sin recursos financieros de la facultad de Ingeniería. La funcionaria del CIDC, Alexandra García, aclara al comité que la semana pasada se inició el proceso de búsqueda de pares para la facultad de Ciencias y Educación y la asignación para la facultad Tecnológica, indica además que al final de la tarde dará respuesta para el caso de la facultad de ingeniería, para que al término del viernes haya alguna aceptación.

ORIGINAL FIRMADO

ÁNGELA PARRADO ROSSELLI

Presidente del Comité de Investigaciones

ORIGINAL FIRMADO

AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ

Secretaria de Comité de Investigaciones