

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

ACTA NO. 22 -2022 CIDC		
PROCESO: INVESTIGACIÓN		SUBPROCESO:
UNIDAD ACADÉMICA Y/O ADMINISTRATIVA: COMITÉ DE INVESTIGACIONES		HORA DE INICIO: 8:00 am
MOTIVO Y/O EVENTO COMITÉ DE INVESTIGACIONES		HORA DE FINALIZACIÓN: 12:00 pm
LUGAR: Oficina CIDC- Sede Aduanilla de Paiba y Google Meet		FECHA: 17-08-2022
PARTICIPANTES:	NOMBRE	CARGO
	Ángela Parrado Rosselli	Directora CIDC
	Luini Leonardo Hurtado	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica
	Yefer Asprilla Lara	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad Medio Ambiente y Recursos Naturales
	Myriam Moreno Amado	Coordinadora Unidad Investigaciones Facultad de Ingeniería
	Omar Alberto Garzón	Coordinador Unidad de Investigaciones Facultad de Ciencias y Educación
	Áida Cristina Gálvez	Contratista (CIDC)
INVITADOS	Daniel Mauricio Peña	Contratista (CIDC)
	Gladys Alexandra Guevara	Contratista (CIDC)
ELABORÓ: ÁIDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ		
OBJETIVO SESIÓN 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. Debate de unificación de las observaciones presentadas por las facultades frente al borrador de la nueva versión del Acuerdo 01
4. Evaluación de las propuestas de la Convocatoria 03 para el desarrollo de proyectos de investigación, investigación-creación e innovación de semilleros institucionalizados y registrados en el sistema de información de investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

	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

El Comité de Investigaciones da aprobación al orden del día

3. Debate de unificación de las observaciones presentadas por las facultades frente al borrador de la nueva versión del Acuerdo 01

Los participantes a la sesión del comité de investigaciones debatieron frente a los siguientes artículos del Acuerdo 01

CAPÍTULO I

Grupos de investigación, investigación-creación e innovación

Artículo No. 8: Desinstitucionalización de grupos de investigación-creación e innovación

CAPÍTULO II

Semilleros de investigación, investigación-creación e innovación

Artículo No. 9: Definición

Artículo 10°. Conformación de semilleros de investigación-creación e innovación.

Artículo 11°. Institucionalización

Artículo 12°. Obligaciones De Semilleros De Investigación-Creación E Innovación.

Artículo 13° Funcionamiento

Artículo 14°. Seguimiento

Artículo 15°. Desinstitucionalización de semilleros de investigación-creación e innovación.

CAPÍTULO III

Disposiciones comunes

Artículo 16°. Financiación

Artículo 17°. Propiedad Intelectual

Artículo 18°. Productos Editoriales

Artículo 19°. Derechos

Artículo 20 °. Solución de Controversias- eliminado

Artículo 21°. Obligaciones del CIDC

Artículo 22°. Los compromisos- eliminado

El documento quedó consolidado en su mayoría con los comentarios, apreciaciones y observaciones de los investigadores de las facultades, de los coordinadores de las unidades de investigación y de la directora del CIDC.

4. Evaluación de las propuestas de la Convocatoria 03 para el desarrollo de proyectos de investigación, investigación-creación e innovación de semilleros institucionalizados y registrados en el sistema de información de investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

Los miembros del comité de investigaciones enviaron vía correo electrónico las evaluaciones de los proyectos de investigación e investigación-creación que cumplieron con los requisitos de postulación para la Convocatoria 03 para el desarrollo de proyectos de investigación, investigación-creación e innovación de semilleros institucionalizados y registrados en el sistema de información de

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	

investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Cada propuesta fue revisada por dos evaluadores obteniendo los siguientes puntajes:

Semillero	Proyecto	Investigador principal	Pares		Resultado de evaluación
			Par 1	Par 2	
Desvia2	Sistematización de los recorridos de patrimonio, cultura y ambiente adelantados por la Mesa patrimonial de Usme -USMEKA- en el área arqueológica protegida de la Hacienda el Carmen, como insumo para la enseñanza del patrimonio arqueológico en la localidad de Usme	Andrés Felipe Esteban Contreras	Par 1	96,33	91,63
			Par 2	86,92	
KAIZEN-UD	Desarrollo de un consorcio microbiano con potencial aplicación en procesos de digestión anaerobia metanogénica, como estrategia de bioaumentación para sustratos lignocelulósicos	Juan Felipe Moyano Fonseca	Par 1	97,00	90,04
			Par 2	83,08	
SATDEAT-UD	Diseño e implementación de un medidor de campo eléctrico ambiental (MCEA) basado en hardware libre para la detección de tormentas eléctricas	Andrés Felipe Amaya Contreras	Par 1	87,25	88,25
			Par 2	89,25	
INN BIO	Evaluación de los componentes microbiológicos y fisicoquímicos de los cuerpos de agua con potencial de fitorremediación de cinco humedales ubicados en la localidad de Bosa y Kennedy	María Valentina Vargas Arévalo	Par 1	72,83	86,42
			Par 2	100,00	
SEICOECOL	Vigilancia tecnológica de industria 4.0 aplicada al sector lácteo	Oscar Mauricio Rodríguez Velásquez	Par 1	87,42	85,54
			Par 2	83,67	
Yalpay, memoria y cultura	Historia de los conflictos socioambientales de Bogotá, 1990-2020	Gisselle Castillo	Par 1	97,17	78,92
			Par 2	60,67	
HOMA	Diversidad de hongos micorrízicos arbusculares en la rizósfera de bosques intervenidos por minería en condoto – Chocó	Dalila Rendón Lozano	Par 1	76,25	76,63
			Par 2	77,00	
CaM:BiOS	Conflictividad socioambiental en Bogotá, DC, una muestra visual	Alfredo Angulo Prada	Par 1	45,33	70,88
			Par 2	96,42	

Teniendo en cuenta los términos de referencia de la Convocatoria 03, estos indican que para la aceptación de un proyecto debe cumplir con el requisito de lograr 70 puntos en la evaluación del comité de investigaciones; los 8 evaluados cumplen este requisito, sin embargo, únicamente se financiarán las primeras 7 propuestas indicadas en la tabla anterior, debido a que obtuvieron los mejores puntajes y que para financiar los 8 proyectos sería necesario contar con \$29.700.000 y la convocatoria únicamente financia hasta \$28.000.000.

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 razón a lo anterior hay que tener en cuenta que “los apoyos serán otorgados hasta agotar los recursos destinados a la convocatoria; la asignación de los mismos será dado por el resultado de la evaluación académica por parte del Comité de Investigaciones”.

DECISIÓN: Los proyectos financiados por la Convocatoria 03 para el desarrollo de proyectos de investigación, investigación-creación e innovación de semilleros institucionalizados y registrados en el sistema de información de investigaciones de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas son los siguientes:

Semillero	Proyecto	Investigador principal	Financiación
Desvia2	Sistematización de los recorridos de patrimonio, cultura y ambiente adelantados por la Mesa patrimonial de Usme -USMEKA- en el área arqueológica protegida de la Hacienda el Carmen, como insumo para la enseñanza del patrimonio arqueológico en la localidad de Usme	Andrés Felipe Esteban Contreras	\$ 4.000.000
KAIZEN-UD	Desarrollo de un consorcio microbiano con potencial aplicación en procesos de digestión anaerobia metanogénica, como estrategia de bioaumentación para sustratos lignocelulósicos	Juan Felipe Moyano Fonseca	\$ 4.000.000
SATDEAT-UD	Diseño e implementación de un medidor de campo eléctrico ambiental (MCEA) basado en hardware libre para la detección de tormentas eléctricas	Andrés Felipe Amaya Contreras	\$ 4.000.000
INN BIO	Evaluación de los componentes microbiológicos y fisicoquímicos de los cuerpos de agua con potencial de fitorremediación de cinco humedales ubicados en la localidad de Bosa y Kennedy	María Valentina Vargas Arévalo	\$ 4.000.000
SEICOECOL	Vigilancia tecnológica de industria 4.0 aplicada al sector lácteo	Oscar Mauricio Rodríguez Velásquez	\$ 3.000.000
Yalpay, memoria y cultura	Historia de los conflictos socioambientales de Bogotá, 1990-2020	Gisselle Castillo	\$ 2.700.000
HOMA	Diversidad de hongos micorrízicos arbusculares en la rizósfera de bosques intervenidos por minería en condoto – Chocó	Dalila Rendón Lozano	\$ 4.000.000

ORIGINAL FIRMADO

ANGELA PARRADO ROSSELLI

Presidente del comité de investigaciones

ORIGINAL FIRMADO

AÍDA CRISTINA GÁLVEZ MARTÍNEZ

Secretaria del comité de investigaciones

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