



22

ACTA No. 011 DEL 2024-07-25

CLASE DE REUNIÓN: SESIÓN ORDINARIA VIRTUAL COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

CIUDAD Y FECHA: Fusagasugá, 2024 -07 -25

HORA: 08: 00 a.m.

LUGAR: VIRTUAL- VÍA TEAMS.

ASISTENTES:

Doctora
VILMA MORENO MELO
Vicerrectora Académica (E)
Presidente Comité para el Desarrollo de la Investigación

Doctora
MARIA NANCY GARZÓN SOCHE
Decana Facultad Ciencias de la Salud
Representante de los Decanos ante el Comité para el Desarrollo De la Investigación

Doctor
JHON ALEXANDER MORENO SANDOVAL
Director de Investigación Universitaria (F.A)
Secretario Técnico Comité para el Desarrollo de la Investigación

Estudiante
ANGIE SIRLEY CASTELLANOS CARDENAS
Representante de los Estudiantes Investigadores

ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista y verificación del quorum.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Lectura y aprobación Acta No 010 de 2024.
4. Presentación propuesta convocatoria 957.
5. Propuesta semana de la Investigación.
6. Diagnostico proyectos de Investigación aprobados en convocatorias internas.
7. Lectura y aprobación de solicitudes.
8. Propositiones y varios.

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.

Verificado el cumplimiento del quórum reglamentario para el Comité para el Desarrollo de la Investigación de la sesión.

2. LECTURA Y APROBACION DEL ORDEN DIA.

Aprobado el orden del día para la sesión ordinaria del Comité para el Desarrollo de la Investigación.

3. LECTURA Y APROBACIÓN ACTA NO 010 2024.



Se informa que el acta 010 ha sido publicada para que cada uno de los integrantes pueda revisarla. Se solicita leerla detenidamente y enviar cualquier observación o comentario que puedan tener.

Para agilizar el proceso de aprobación del acta, se creará un formulario en Forms, donde podrán indicar si aprueban el acta o proporcionar sus observaciones

4. PRESENTACIÓN PROPUESTA CONVOCATORIA 957

El Doctor John Alexander Moreno Sandoval presentó las características de la convocatoria 957, indicando lo siguiente:

- **Actualización y Transición:** Para el Reconocimiento y Medición de Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación y para el Reconocimiento de Investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación.
- **Medición de Grupos e Investigadores:** Se mantiene el enfoque en la medición tanto de grupos como de investigadores.
- **Apropiación Social del Conocimiento:** Se otorga un peso adicional en la ponderación a la apropiación social del conocimiento y se crea una ponderación específica para productos de divulgación pública de la ciencia.
- **Ponderación Diferenciada:** Para artículos de investigación que, en su fecha de publicación, hayan estado en revistas de acceso abierto.
- **Ventana de Observación Diferencial:** Aplicable al reconocimiento de investigadoras mujeres cuyos hijos hayan nacido dentro de la ventana de observación de la convocatoria.

También resalto los aspectos del Open Acces:

Prioridad por el Open Acces

NOMBRE PRODUCTO	REQUERIMIENTOS DE EXISTENCIA	CATEGORÍA	REQUERIMIENTOS DE CALIDAD	PESO RELATIVO
2.2.1.1 Artículos de investigación	Referencia bibliográfica artículo impreso. Nombre de la revista, título del artículo, autor(es), año, mes, volumen, número y páginas inicial y final, ISSN.	ART_OPEN_A1	Revista que se encuentre en el cuartil uno (25% superior del JCR ^[14] [SCI ^[15] y SSI ^[16]] o SJR ^[17]), y que el artículo haya sido publicado en una revista de acceso abierto.	10
	Referencia bibliográfica artículo electrónico. Nombre de la revista, título del artículo, autor(es), año, mes, volumen, número y páginas inicial, ISSN; Página WEB (del artículo) y DOI del artículo.	ART_A1	Revista que se encuentre en el cuartil uno (25% superior del JCR ^[18] [SCI ^[19] y SSI ^[20]] o SJR ^[21]).	9,5
		ART_OPEN_A2	Revista que se encuentre en el cuartil dos (entre el 74,9% y el 50% inferior del JCR [SCI y SSI] o SJR), y que el artículo haya sido publicado en una revista de acceso abierto.	6
		ART_A2	Revista que se encuentre en el cuartil dos (entre el 74,9% y el 50% inferior del JCR [SCI y SSI] o SJR).	5,5
2.2.1.1 Artículos de investigación	Referencia bibliográfica artículo impreso. Nombre de la revista, título del artículo, autor(es), año, mes, volumen, número y páginas inicial y final, ISSN.	ART_OPEN_D	Revista que se encuentre en dos (2) o más bases bibliográficas con comité científico de selección definidas en este documento conceptual, y que el artículo haya sido publicado en una revista de acceso abierto.	10
	Referencia bibliográfica artículo electrónico. Nombre de la revista, título del artículo, autor(es), año, mes, volumen, número y páginas inicial, ISSN; Página WEB (del artículo) y DOI del artículo.	ART_D	Revista que se encuentre en dos (2) o más bases bibliográficas con comité científico de selección definidas en este documento conceptual.	9

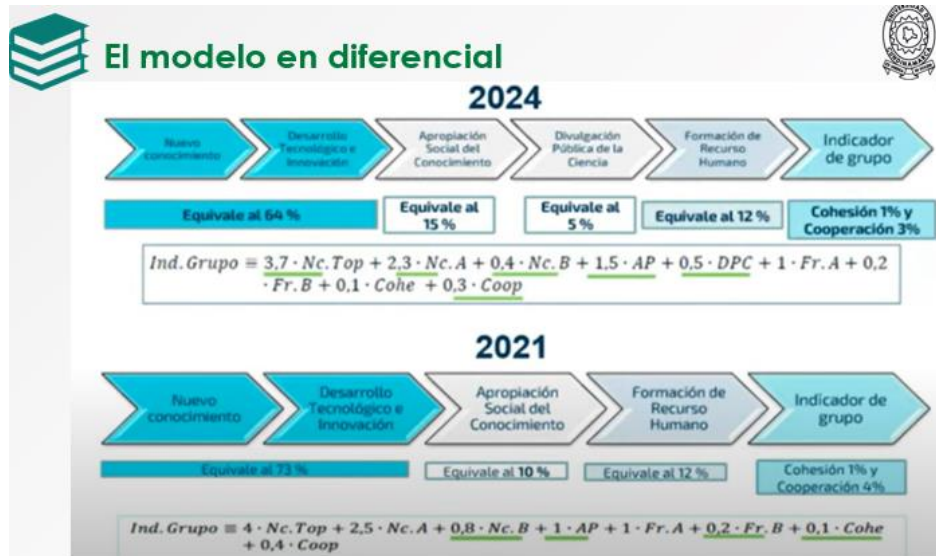
El Doctor John Alexander Moreno Sandoval también discutió el modelo diferencial de los años 2021 y 2024. Durante su presentación, se destacaron los siguientes puntos clave:

- **Reducción en Aspectos de Desarrollo Tecnológico y Nuevo Conocimiento:** En el modelo de 2021, estos aspectos sumaban el 73% del total. Sin embargo, en el modelo de 2024, esta proporción se reduce al 64%. Este ajuste responde a la intención de incrementar la ponderación en áreas relacionadas con la divulgación del conocimiento.
- **Incremento en Apropiación Social del Conocimiento:** En el modelo de 2024, la ponderación para la apropiación social del conocimiento se amplía al 15%.



- **Divulgación Pública de la Ciencia:** Se introduce una ponderación del 5% específicamente para la divulgación pública de la ciencia.
- **Formación del Recurso Humano:** Se mantiene constante con una ponderación del 12%, al igual que otros aspectos que permanecen sin cambios significativos.

Estos cambios reflejan un esfuerzo por equilibrar el reconocimiento de diversos aspectos del quehacer investigativo, dando mayor énfasis a la apropiación social y la divulgación del conocimiento.



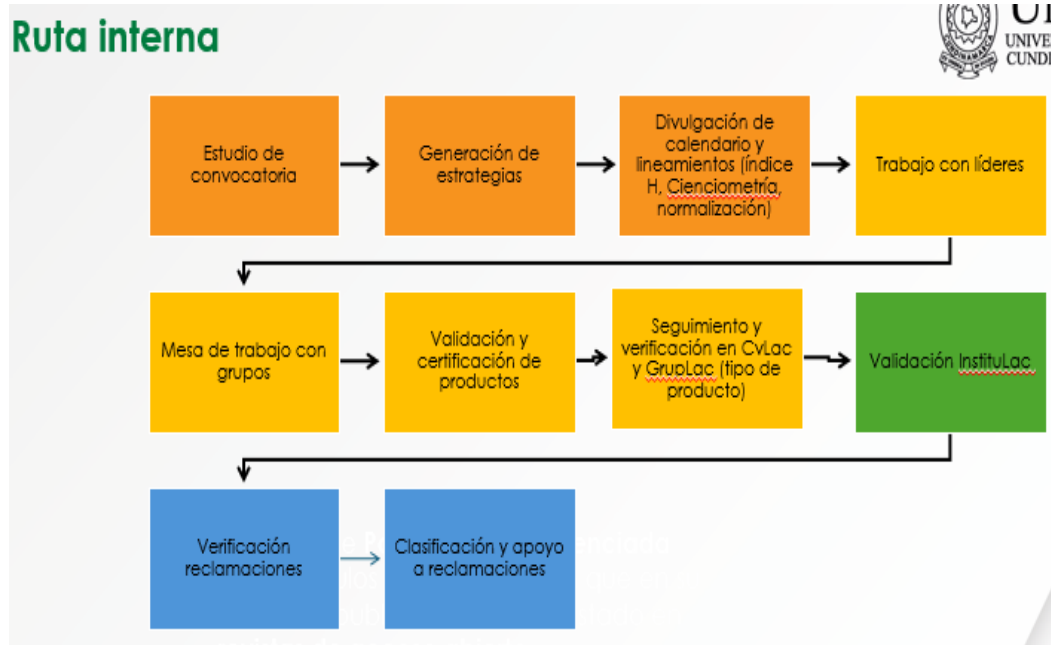
En la reunión se abordó el cronograma establecido para la convocatoria de 2024. Se decidió extender el cronograma con el objetivo de garantizar una convocatoria excelente y optimizar la participación de nuestros investigadores y grupos de investigación.

Estrategias de Acompañamiento: Se implementarán estrategias de acompañamiento específicas para que, de acuerdo con las observaciones recibidas, nuestros investigadores y grupos logren la máxima productividad y eviten quedar sin certificar. Estas estrategias están diseñadas para brindar apoyo continuo y resolver cualquier duda o problema que surja durante el proceso.

Tiempos de Reclamos o Subsanaciones: La convocatoria incluye tiempos específicos para la presentación de reclamos o subsanaciones. Estos plazos se tendrán en cuenta para proporcionar la ayuda necesaria y asegurar que todos los participantes puedan cumplir con los requisitos establecidos. Nuestro objetivo es asegurar una participación exitosa en la convocatoria y fomentar el reconocimiento y certificación de la productividad académica e investigativa de la universidad.

ACTIVIDAD	FECHA LÍMITE
Fecha de anuncio para la actualización de información - Apertura de Convocatoria.	Martes, 18 de junio de 2024
Fecha límite para remitir inquietudes o solicitudes respecto al registro, vinculación, actualización y corrección de información registrada en los aplicativos CvLAC, GrupLAC e InstitutAC.	Martes, 17 de septiembre de 2024
Fecha de cierre para la actualización y corrección de la información registrada en los aplicativos CvLAC y GrupLAC en la plataforma ScienTI, y para el aval institucional a través del InstitutAC.	Jueves, 19 de septiembre de 2024 (4:00 p.m.)
Publicación de resultados preliminares de grupos reconocidos y clasificaciones e investigadores reconocidos.	Martes, 17 de diciembre de 2024
Periodo de presentación de reclamaciones o solicitudes de aclaración.	Miércoles 18, Jueves 19 y Viernes 20 de diciembre de 2024
Respuesta a las reclamaciones o solicitudes de aclaración.	Martes, 25 de marzo de 2025
Publicación de los resultados finales de Grupos de Investigación Reconocidos e Investigadores Reconocidos	Martes, 25 de marzo de 2025
Publicación de Acto Administrativo de resultados finales.	Martes, 25 de marzo de 2025
Actualización de la información en la Plataforma ScienTI - Colombia de los Grupos de Investigación, Desarrollo Tecnológico o de Innovación reconocidos y de los Investigadores Reconocidos del SNCTI.	Miércoles, 26 de marzo de 2025

En cuanto a resultados de mejora se habló de los siguientes:



Articulación interna

Me permito informarles sobre la reciente decisión tomada en el Consejo Académico respecto a la articulación interna para la certificación de productos académicos e investigativos que requieren aval institucional.

El Consejo Académico ha aprobado un acuerdo, actualmente en proceso de recolección de firmas, que delega a la Vicerrectoría la responsabilidad de certificar dichos productos. Esta decisión, apoyada por la Rectoría, tiene como objetivo agilizar y optimizar el proceso de certificación, asegurando que todos los productos que requieran aval institucional sean gestionados de manera eficiente y oportuna.



Calendario

Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca
Teléfono: (601) 8281483 Línea Gratuita: 018000180414
www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co
NIT: 890.680.062-2



Calendario



Actividad	Responsable	Fecha límite
Divulgación de lineamientos y calendario	Dirección de Investigaciones y equipo	10 de julio
Trabajo con líderes	Dirección de Investigaciones y equipo	16 de julio
Mesas de trabajo con grupos	Dirección de Investigaciones y equipo	23 de julio
Actualización de CVLac	Investigadores y Líder de grupo	30 de julio
Entrega de soportes	Líderes de grupo	30 de julio
Validación y certificación de productos	Dirección de Investigaciones y equipo	9 de agosto
Seguimiento y verificación CVLac	Investigador Líder de grupo Dirección de Investigación y equipo	9 de agosto
Seguimiento y verificación GrupLac	Líder de grupo Dirección de Investigación y equipo	16 de agosto
Validación InstifLac	Dirección de Investigación	30 de agosto
Subsanación interna	Investigadores, Líder de Investigación	6 de septiembre
Aval definitivo	Dirección de Investigación	13 de septiembre
Verificación de reclamaciones a Miniciencias	Líder de grupo	18 de diciembre
Clasificación de apoyo a reclamaciones	Dirección de Investigaciones y equipo	20 de diciembre

Estado actual de resultados

APUESTA PARA EL RESULTADO EN CONVOCATORIA 957



GRUPOS DE INVESTIGACIÓN CATEGORIZADOS POR MINICIENCIAS

HISTÓRICO DE GRUPOS		GRUPOS CATEGORIZADOS CONVOCATORIA 894 DE 2021		CONVOCATORIA 957 DE 2024
2016	10	A1	0	1
2017	24	A	2	3
2019	33	B	4	15
2022	39	C	28	19
2024	39	RECONOCIDO	5	1

INVESTIGADORES CATEGORIZADOS MINICIENCIAS

HISTÓRICO INVESTIGADORES		GRUPOS CATEGORIZADOS CONVOCATORIA 894 DE 2021		CONVOCATORIA 957 DE 2024
2016	6	JUNIOR (U)	59	70
2017	40	INVESTIGADOR ASOCIADO (I)	13	20
2019	63	INVESTIGADOR SENIOR (IS)	2	5
2022	74			
2024	95			

Fuente: Dirección de Investigación 2023

5. PROPUESTA SEMANA DE LA INVESTIGACION

El Dr. John Moreno menciona que, para este año 2024, se propone desarrollar las actividades en el marco de una semana de investigación. Este enfoque busca evitar la dispersión de eventos a lo largo de varios meses y, al mismo tiempo, integrar estas actividades con la parte académica. Además, para el próximo año 2025, se planea establecer un calendario que abarque tanto el primer como el segundo semestre, permitiendo una mejor organización y planificación de las actividades de investigación



6. DIAGNOSTICO PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN APROBADOS EN CONVOCATORIAS INTERNAS

Durante la reunión se discutió la necesidad de realizar un diagnóstico respecto a las convocatorias, enfocándose en la disponibilidad y ejecución presupuestal de los proyectos.

El profesional Yeimer Bohórquez presentó un informe detallado sobre el estado actual de los proyectos de investigación. En su presentación, destacó un cuadro resumen de las convocatorias V, VI y VII, indicando que un total de 135 proyectos fueron presentados en estas convocatorias. De estos, 108 proyectos están actualmente en ejecución financiera.

El objetivo de este diagnóstico es identificar y abordar cualquier situación relacionada con la disponibilidad presupuestal y asegurar una ejecución eficiente de los recursos asignados a los proyectos de investigación

| 30 años de vida universitaria

No.	TOTAL PROYECTOS	NO SOLICITARON RECURSOS	DESISTIERON DE RECURSOS	TOTAL PROYECTOS PARA EJECUTAR	TOTAL RECURSOS ASIGNADOS	EJECUCIÓN	PORCENTAJE EJECUCIÓN
V	37	2	1	34	\$ 580.850.978	\$ 93.644.952	16 %
VI	88	19	0	47	\$ 800.000.000	\$ 6.954.676	1 %
VII	32	5	0	27	\$ 888.888.000	\$ 0	0 %
Total	135	26	1	108	\$ 1.859.516.976	\$ 100.599.628	7 %

No.	Anticipos	ABS	FONDO	APA
V	Cargados: 26 (241.798.887) Desembolsados: 11 (92.956.954) Solicitud de CDP: 1 (2.999.964) Con observaciones: 14	Proyectados: 15 (157.808.982) Cargados: 8 (104.961.432) Solicitud CDP: 1 (19.200.000) Pendientes: 7	\$ 18.297.000 Compras efectuadas por fondo 2023.	Proyectados: 4 (20.000.000) Pendiente Documentación información solicitada
VI	Cargados: 14 (133.434.476) Solicitud de CDP: 3 (22.400.330) Desembolsados: 0	Proyectados: 9 (112.443.343) Pendientes: 9	\$ 1.586.676 Compras realizadas beneficiando a 14 proyectos (Papelería y productos agrícolas)	Proyectados: 6 (22.906.945) Pendiente Documentación información solicitada 1 en proceso de desistimiento
VII	PENDIENTE	PENDIENTE	PENDIENTE	PENDIENTE



Adicionalmente presentan los estados y avances de los proyectos.

No.	PROYECTO	MODALIDAD DE CONTRATACIÓN	ESTADO	% EJECUCIÓN	No.	PROYECTO	MODALIDAD DE CONTRATACIÓN	ESTADO	% EJECUCIÓN
V	148	- ANTIPO FONDO	- 2 Anticipos (devueltos con observaciones) Fondo renovable entregado vigencia 2023	5%	V	172	-ANTIPO FONDO - ABS	- ABS-153 En proceso de revisión	10%
V	150	- ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado. Fondo renovable entregado 2024-1	16%	V	174	-ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado.	67%
V	151	- ANTIPO FONDO - ABS	- Anticipo Recursos desembolsado.	28%	V	175	-ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado.	100%
V	153	- ANTIPO FONDO	- Anticipo Trámite en CDP. -ABS en revisión.	2%	V	176	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	49%
V	154	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección cooperativa. -ABS en revisión. Fondo renovable entregado vigencia 2023.	2%	V	177	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	27%
V	156	- ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado.	58%	V	178	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	10%
V	157	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Fondo renovable entregado vigencia 2023.	52%	V	179	-ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado.	19%
V	158	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Fondo renovable entregado vigencia 2023.	1%	V	183	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	10%
V	159	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera.	2%	V	184	-ANTIPO - ABS FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	160	- ANTIPO - ABS FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado. Fondo renovable vigencia 2024-1 pendiente de entrega.	24%	V	186	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	161	- ANTIPO - ABS FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera.	10%	V	191	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	164	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera.	0%	V	192	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	166	- ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera.	77%	V	193	-ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	167	- ANTIPO - ABS FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%	V	194	-ABS ANTIPO FONDO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	0%
V	168	- ABS ANTIPO FONDO	- Anticipo Recursos desembolsado.	50%	V	195	Anticipo	Anticipo en revisión dirección financiera.	8%
V	169	- ANTIPO	- Anticipo en revisión dirección financiera. Anticipo devuelto.	40%	V	196	Anticipo	Anticipo Recursos desembolsado.	53%
					V	198	Anticipo	Anticipo devuelto.	2%

No.	PROYECTO	MODALIDAD DE CONTRATACIÓN	ESTADO	% EJECUCIÓN	No.	PROYECTO	MODALIDAD DE CONTRATACIÓN	ESTADO	% EJECUCIÓN
VI	203	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	278	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO- REVISION DIRECCION FINANCIERA	0%
VI	204	- ANTIPO	- Proceso pendiente por tramitar (Transporte)	0%	VI	282	EJECUTA GIRARDOT	EJECUTA GIRARDOT	0%
VI	205	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	285	CONTRATACION DIRECTA	TRAMITE DE CREACION ABS	0%
VI	206	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	289	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO	0%
VI	207	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	290	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO- REVISION DIRECCION FINANCIERA	0%
VI	208	- ANTIPO FONDO R. - CONTR. D	- Proceso pendiente por tramitar (Transporte)	0%	VI	291	ANTIPO- CONTRATACION APA	SOLICITUD CDP- CREACION APA	0%
VI	213	- FACATATIVA	- Proyecto ejecutado por Facatativa	0%	VI	293	ANTIPO	CDP APROBADO	67%
VI	217	- ANTIPO	- Solicitud de CDP	0%	VI	294	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO- REVISION DIRECCION FINANCIERA	0%
VI	223	- ANTIPO	- Proceso pendiente por tramitar (Transporte)	0%	VI	295	ANTIPO-FONDO RENOVABLE	FONDO RENOVABLE 2024. PRODUCTOS PENDIENTES DE ENTREGA	5%
VI	226	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	296	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO	0%
VI	228	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	297	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO	0%
VI	229	- ANTIPO CONTR. D	- Proceso devuelto - Tramite ABS	0%	VI	298	ANTIPO	EJECUTA GIRARDOT	0%
VI	234	- ANTIPO	- Proceso devuelto	0%	VI	299	ANTIPO	PENDIENTE DE FIRMA PG	0%
VI	242	- GIRARDOT	- Proyecto ejecutado por Girardot	0%	VI	301	ANTIPO- CONTRATACION APA FONDO RENOVABLE	ANTIPO DEVUELTO- FONDO RENOVABLE VIGENCIA 2024-1	0%
VI	243	- CONTR. D	- ABS listo, pendiente firma PG profesor	0%	VI	302	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO	0%
VI	244	- ANTIPO FONDO R.	- Fondo entregado - Tramite Anticipo	21%	VI	304	CONTRATACION DIRECTA	PENDIENTE FIRMA PG- CREACION DE ABS	0%
VI	254	- ANTIPO FONDO R.	- Proceso devuelto - Fondo 1 entregado	4%	VI	307	CONTRATACION DIRECTA	PENDIENTE FIRMA PG- CREACION DE ABS	0%
VI	263	- ANTIPO	- Tramite anticipo	0%	VI	308	EJECUTA GIRARDOT	EJECUTA GIRARDOT	0%
VI	266	- ANTIPO CONTR. D	- Tramite anticipo	0%	VI	311	ANTIPO	TRAMITE ANTIPO	0%
VI	269	- ANTIPO FONDO R.	- Tramite Anticipo - Tramite Fondo	0%	VI	314	CONTRATACION DIRECTA	PENDIENTE FIRMA PG- CREACION DE ABS	0%
VI	273	- ANTIPO CONTR. PER.	Tramite anticipo - Tramite APA	0%	VI	316	EJECUTA FACATATIVA	EJECUTA FACATATIVA	0%
VI	274	- ANTIPO FONDO R.	- Tramite anticipo - Fondo 1 entregado	0%	VI	317	CONTRATACION APA	PROCESO DE CREACION LINEA PAA	0%
VI	277	- ANTIPO	- Tramite anticipo	0%	VI	320	EJECUTA FACATATIVA	EJECUTA FACATATIVA	0%
					VI	323	EJECUTA GIRARDOT	EJECUTA GIRARDOT	0%

7. LECTURA Y APROBACIÓN DE SOLICITUDES

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
1	Correspondencia: Dirección de Investigación: PLATAFORMA INTEGRADOC: Identificador: SEGEL 29 , 13 de junio de 2024	Presentar la Evaluación de desempeño de las Líneas de Translócales de la Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física del siguiente Grupo de Investigación: • CENTRO DE FORMACIÓN DEPORTIVA, PEDAGOGÍA, ADMINISTRACIÓN Líneas Translócales de Investigación: • APRENDIZAJE, CONOCIMIENTO, TECNOLOGÍAS,	Plataforma Integradoc: CENTRO DE FORMACIÓN DEPORTIVA, PEDAGOGÍA, ADMINISTRACIÓN Líder del Grupo de Investigación: Eduar Alonso Ceballos Bernal	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado sobre la Evaluación de desempeño de las Líneas Translócales de investigación realizada por el Grupo de Investigación: • CENTRO DE FORMACIÓN DEPORTIVA, PEDAGOGÍA, ADMINISTRACIÓN



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>COMUNICACIÓN Y DIGITALIZACIÓN.</p> <ul style="list-style-type: none"> GESTIÓN, EMPRENDIMIENTO, ORGANIZACIONES SOCIALES DEL CONOCIMIENTO Y APRENDIZAJE. <p>Adscrita al Grupo de investigación:</p> <p>CENTRO DE FORMACIÓN DEPORTIVA, PEDAGOGÍA, ADMINISTRACIÓN: Líder del Grupo Eduar Alonso Ceballos Bernal, este Grupo presenta 5 productos de Apropiación del Conocimiento, 1 en Desarrollo Tecnológico e Innovación, 4 en formación del Recurso Humano y 7 en Generación de Nuevo Conocimiento, y tiene 4 proyectos de investigación en ejecución y 2 proyectos Finalizados.</p>		
2	<p>Correspondencia:</p> <p>Dirección de Investigación: PLATAFORMA INTEGRADOC: Identificador: SEGEL 34, 19 de junio de 2024</p>	<p>Presentar la Evaluación de desempeño de la Línea Translocal de Investigación de la Facultad de Ciencias, Administrativas, Económicas y Contables del siguiente Grupo de Investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> PROCEM <p>Línea Translocal de Investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> GESTIÓN, EMPRENDIMIENTO, ORGANIZACIONES SOCIALES DEL CONOCIMIENTO Y APRENDIZAJE. <p>Adscrita al Grupo de investigación:</p> <p>PROCEM: Líder del Grupo Manuel Ricardo González Moreno, este Grupo presenta 1 producto en Apropiación del Conocimiento, 1 en Desarrollo Tecnológico e Innovación y 1 en Generación de Nuevo Conocimiento y tiene 3 proyectos de investigación en Finalizados y 1 en ejecución.</p>	<p>Plataforma Integradoc:</p> <p>PROCEM Líder del Grupo de Investigación:</p> <p>Manuel Ricardo González Moreno</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Darse por enterado sobre la Evaluación de desempeño de la Línea Translocal de investigación realizada por el Grupo de Investigación:</p> <ul style="list-style-type: none"> PROCEM
3	<p>Correspondencia: Correo electrónico.</p> <p>18 de junio de 2024</p>	<p>Actualización de la información en el banco de semilleros (Cambio de estudiante líder, ingreso y salida de semilleristas y actualización de planes de trabajo) del semillero investigación del semillero de investigación Cuidando a la mujer adscrito al grupo de investigación SATTWA de la facultad de ciencias de la salud</p>	<p>Gestor del conocimiento: MARY MONROY RUBIANO LUZ</p>	<p>Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Avalar la solicitud de la actualización de la información en el banco de semilleros (Cambio de estudiante líder, ingreso y salida de semilleristas y actualización de planes de trabajo) del semillero investigación del semillero de investigación Cuidando a la mujer adscrito al grupo de investigación SATTWA de la</p>



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
4	Correspondencia: Dirección de investigación.	Participación en el evento denominado XXII Encuentro Regional de Semilleros de Investigación RedCOLSI Nodo Bogotá – Cundinamarca “Cooperación, Innovación y Creación: una mirada desde los semilleros de investigación” & VI Congreso Nacional y IV Internacional de Docentes Formadores de Semilleros de Investigación de la fundación red colombiana de semilleros de investigación que se realizará el 28,29 y 30 de agosto de 2024. La participación en este evento será de 41 proyectos presentados por 71 estudiantes y se derivan de trabajos realizados por semilleros de investigación de la Universidad de Cundinamarca. El valor de la inscripción por participante es de \$160 000 y se debe garantizar los gastos de transporte y alimentación de los estudiantes y 49 gestores del conocimiento que participarán como evaluadores y ponentes en el congreso de docentes, evento que se realiza junto al evento de semilleristas y para lo cual se solicita aval para otorgar apoyo económico a cada uno de los participantes.	Profesional: María Fernanda Rodríguez Molina / Andrea Liliana Pedraza León.	facultad de ciencias de la salud. Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la Participación en el evento denominado creadores de oportunidades y gestores del conocimiento en el XXII Encuentro Regional de Semilleros de Investigación RedCOLSI Nodo Bogotá – Cundinamarca “Cooperación, Innovación y Creación: una mirada desde los semilleros de investigación” & VI Congreso Nacional y IV Internacional de Docentes Formadores de Semilleros de Investigación de la fundación red colombiana de semilleros de investigación que se realizará el 28,29 y 30 de agosto de 2024 y garantizar el apoyo económico para cubrir los gastos de inscripción, transporte y alimentación de los gestores de conocimiento y estudiantes semilleristas.
5	Plataforma integradoc EVADDG-7	Se socializa la evaluación de desempeño presentada por el gestor de conocimiento LUZ ALEJANDRA RIVEROS SÁCHICA líder del semillero de investigación ESVIDA emprendimiento sostenible para la vida perteneciente a la facultad de Ciencias administrativas, económicas y contables.	Gestor del conocimiento Luz Alejandra Riveros	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado de la presentación de la evaluación de desempeño presentada por el gestor de Luz Alejandra Riveros del semillero ESVIDA
6	Plataforma integradoc EVADDG-83	Se socializa la evaluación de desempeño presentada por el gestor de conocimiento EVA PATRICIA VÁSQUEZ GÓMEZ líder del semillero de investigación SICG MANDALA UDEC de la facultad de ingeniería.	Gestor del conocimiento EVA PATRICIA VÁSQUEZ GÓMEZ	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado de la presentación de la evaluación de desempeño presentada por el gestor de Eva Patricia Vásquez del semillero SICG MANDALA UDEC
7	Plataforma integradoc EVADDG-16	Se socializa la evaluación de desempeño presentada por el gestor de conocimiento DILIA INES MOLINA CUBILLOS líder del semillero de investigación SESOFT facultad de ingeniería.	Gestor del conocimiento DILIA INES MOLINA CUBILLOS	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado de la presentación de la evaluación de desempeño presentada por el gestor de Dilia Inés Molina Cubillos del semillero SESOFT



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
8	Plataforma integradoc EVADDG-10	Se socializa la evaluación de desempeño presentada por el gestor de conocimiento ANDRES DAVID SERRATO GUANA líder del semillero de investigación SEMILLERO BACATÁ perteneciente a la facultad de Ciencias administrativas, económicas y contables.	Gestor del conocimiento ANDRES DAVID SERRATO GUANA	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado de la presentación de la evaluación de desempeño presentada por el gestor de Andrés David Serrato Guana del semillero "semillero Bacatá"
9	Plataforma integradoc EVADDG-102	Se socializa la evaluación de desempeño presentada por el gestor de conocimiento ANDRÉS FELIPE GUERRERO GUERRERO líder del semillero de investigación UdeC: Sistemas Embebidos, Electrónica de Potencia y Control de la facultad de ingeniería.	Gestor del conocimiento ANDRÉS FELIPE GUERRERO GUERRERO	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado de la presentación de la evaluación de desempeño presentada por el gestor de Andrés Felipe Guerrero Guerrero del semillero UdeC: Sistemas Embebidos, Electrónica de Potencia y Control de la facultad de ingeniería
10	Dirección de investigación	Actualización de la información en el banco de semilleros de investigación (vinculación de estudiantes, cambio de estudiante líder) de los semilleros de investigación de la facultad de ingeniería - SICG MANDALA UDEC - UdeC: Sistemas Embebidos, Electrónica de Potencia y Control - ELUDEC - Development Date - Red fusa libre	Gestores del conocimiento EVA PATRICIA VASQUEZ GOMEZ Andrés Felipe Guerrero Guerrero Ana Esperanza Merchán Hernández Luis Carlos Garzon Bedoya Wilson Daniel Gordillo Ochoa	Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de la Actualización de la información en el banco de semilleros de investigación (vinculación de estudiantes) del semillero de investigación SESOFT adscrito al grupo de GINDESOF de la facultad de ingeniería
11	Correspondencia: 8 de julio de 2024	Solicitud de vinculación del gestor de conocimiento Adrián Esneider Herrera Beltrán del programa de ingeniería Industrial con una asignación de 12 horas de dedicación a la semana en remplazo del gestor de conocimiento John Jader Atencio Zambrano que no se encuentra vinculado en la Universidad, en el proyecto de investigación "Determinación de Estrategias para la Gestión de Riesgo de Desastres en las Instituciones Educativas del Municipio de Girardot Cundinamarca." aprobado en la VI Convocatoria Interna Periodo 2023-2 U Cundinamarca, Generación siglo 21	Doctora Yury Julieth Garzón Rodríguez Gestor del conocimiento y aprendizaje Facultad de Ingeniería.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de vinculación del gestor de conocimiento Adrián Esneider Herrera Beltrán del programa de ingeniería ambiental con una asignación de 12 horas de dedicación a la semana en remplazo del gestor de conocimiento John Jader Atencio Zambrano que no se encuentra vinculado en la Universidad, en el proyecto de investigación "Determinación de Estrategias para la Gestión de Riesgo de Desastres en las Instituciones Educativas del Municipio de Girardot Cundinamarca." aprobado en la VI Convocatoria Interna Periodo 2023-2 U Cundinamarca, Generación siglo 21
12	Correspondencia: 5 de julio de 2024	Solicitud de disminución de horas del gestor del conocimiento y aprendizaje Jairo Enrique Granados Moreno del programa de Zootecnia como Investigador	Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		principal de una asignación de 12 horas a 10 horas de dedicación a la semana en el proyecto de investigación "Interrelación entre depósito de carbono y actividad enzimática en suelos provenientes de cuatro sistemas productivos de Cundinamarca" aprobado en la VII Convocatoria Interna Periodo 2024-1 U Cundinamarca, Generación siglo 21, con el propósito de continuar la gestión de formación y aprendizaje mediante horas directas en el CADI de Bioquímica Metabólica (6h)		<p>No avalar la solicitud disminución de horas del gestor del conocimiento y aprendizaje Jairo Enrique Granados Moreno del programa de Zootecnia como Investigador principal de una asignación de 12 horas a 10 horas de dedicación a la semana en el proyecto de investigación "Interrelación entre depósito de carbono y actividad enzimática en suelos provenientes de cuatro sistemas productivos de Cundinamarca" aprobado en la VII Convocatoria Interna Periodo 2024-1 U Cundinamarca, Generación siglo 21, dado que los términos de referencia establecen que " ... las horas no podrán ser modificadas hasta que el proyecto finalice."</p> <p>Nota. Como el gestor del conocimiento y aprendizaje Jairo Enrique Granados Moreno tiene 10 horas de dedicación a la semana como líder del grupo de investigación se sugiere disminuir las 2 horas de estas horas para que quede con una asignación de 8 horas de dedicación a la semana, con el propósito de continuar la gestión de formación aprendizaje mediante horas directas en el CADI de Bioquímica Metabólica (6h)</p>
13	Correspondencia: 20 de Junio de 2024.	Solicitud de Transferencia de resultados para financiar una ponencia (INTELIGENCIA ARTIFICIAL GENERATIVA (IAG) EN LA EDUCACIÓN MATEMÁTICA) en el Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 "Ingeniería: una transición hacia el futuro", que se realizara en Cartagena de Indias del 24 al 27 de Septiembre 2024, por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Andrés Bonilla Marín del Grupo de investigación NANOINGENIERIA, perteneciente al Programa de Ingeniería de Sistemas la Facultad de Ingeniería.	Doctor Andrés Bonilla Marín Gestor del Conocimiento y Aprendizaje Facultad de Ingeniería	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Andrés Bonilla Marín con el apoyo económico por valor de 2.793.698</p>
14	Correspondencia: 21 de Junio de 2024.	Solicitud de Transferencia de resultados para financiar una ponencia (INTERNET DE LAS COSAS (IoT) COMO SOPORTE EN PROCESOS DE CATASTRO MULTIPROPÓSITO PARA EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL) en el Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 "Ingeniería: una transición hacia el futuro", que se realizara en	Doctor Arles Prieto Moreno Gestor del Conocimiento y Aprendizaje Facultad de Ingeniería	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Arles Prieto Moreno con el apoyo económico por valor de 2.793.698</p>



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		Cartagena de Indias del 24 al 27 de Septiembre 2024, por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Arles Prieto Moreno del Grupo de investigación NANOINGENIERIA, perteneciente al Programa de Ingeniería de Sistemas la Facultad de Ingeniería.		
15	Correspondencia: 21 de junio del año 2024	<p>5 solicitudes de Transferencia de resultados de investigación de la Facultad de Ingeniería para participar en Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 "Ingeniería: una transición hacia el futuro", que se realizara en Cartagena de Indias del 24 al 27 de septiembre 2024 de los estudiantes del semillero de investigación CREINNG:</p> <p>a) Financiar una ponencia (Plataforma didáctica para el aprendizaje del ecosistema del río alto Ubaté (Ecosysgame) por parte del estudiante - Jarvey Santiago Valbuena Garzón del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación</p> <p>b) Financiar una ponencia (Videojuego para impulsar el aprendizaje sobre la historia política de Colombia) por parte del estudiante - Juan Esteban Acosta Santana del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación</p> <p>c) Financiar una ponencia (INTEGRACIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS 4.0 EN EL SISTEMA DE GESTIÓN DE PROCESOS PARA EL CENTRO DIGITAL DE DESARROLLO TECNOLÓGICO) por parte de la estudiante - Maira Tatiana Quiroga Peralta del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación</p> <p>d) Financiar una ponencia (Agricultura IoT en el cultivo de arándanos para</p>	<p>Doctor Rafael Ortega</p> <p>Ortega gestor de conocimiento</p> <p>Tiempo Completo</p> <p>Ocasional de Facultad de Ingeniería</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>a. avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del Estudiante Jarvey Santiago Valbuena Garzón con el apoyo económico por valor de \$2.321.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p> <p>b. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del Estudiante Juan Esteban Acosta Santana con el apoyo económico por valor de \$2.321.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p> <p>c. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte de la Estudiante Maira Tatiana Quiroga Peralta con el apoyo económico por valor de \$2.321.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p> <p>d. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la</p>



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>una producción sostenible “AgrIoT”) por parte de la estudiante - Paula Andrea Alborno Santana del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación</p> <p>e) Financiar una ponencia (Asistencia Inteligente: Optimizando el registro de asistencia en la Universidad de Cundinamarca Ubaté con IA) por parte de la estudiante - Sharon Ariadna Rincón Guerrero del programa de Ingeniería de Sistemas y Computación</p>		<p>presentación de la ponencia por parte de la Estudiante Paula Andrea Alborno Santana con el apoyo económico por valor de \$2.321.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p> <p>e. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte de la Estudiante Sharon Ariadna Rincón Guerrero con el apoyo económico por valor de \$2.321.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p>
16	Correspondencia: 04 de julio del año 2024.	Solicitud de Transferencia de resultados para financiar una ponencia (Drones para el catastro multipropósito y el ordenamiento territorial: un Vuelo hacia la eficiencia y la transparencia) en el Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 “Ingeniería: una transición hacia el futuro”, que se realizara en Cartagena de Indias del 24 al 27 de Septiembre 2024, por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Gonzalo Benavides Ramírez del Grupo de investigación Ebaté, perteneciente al Programa de Ingeniería de Sistemas la Facultad de Ingeniería.	Doctor Gonzalo Benavides Ramírez, gestor de conocimiento Tiempo Completo Ocasional Facultad de Ingeniería.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del gestor de conocimiento Gonzalo Benavides Ramírez con el apoyo económico por valor de 2.793.698
17	Correspondencia: 11 de julio del año 2024.	<p>2 Solicitudes de Transferencia de resultados de investigación de la Facultad de Ingeniería para participar en Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 “Ingeniería: una transición hacia el futuro”, que se realizara en Cartagena de Indias del 24 al 27 de Septiembre 2024 de los estudiantes del semillero de investigación SIAMEL:</p> <p>a) Financiar una ponencia (Prototipo IoT de bajo consumo energético y amplia cobertura radioeléctrica para supervisión remota en cultivos de café a red</p>	Doctor Faider Humberto Barrero Sanchez gestor de conocimiento de Tiempo Completo Ocasional Facultad de Ingeniería.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: a. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte de la Estudiante Jayber Steven González Gaitán con el apoyo económico por valor de \$2.273. 698, y que para el trámite de Registro presupuestal y



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>inalámbrica de sensores) por parte del estudiante - Jayber Steven González Gaitán del programa de Ingeniería Electrónica</p> <p>b) Financiar una ponencia (Análisis de desempeño de un sistema de monitoreo ambiental para cultivos de café en Colombia) por parte del estudiante - Cristian Yohanny Álvarez Arroyo del programa de Ingeniería Electrónica</p>		<p>giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p> <p>b. Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte de la Estudiante Cristian Yohanny Álvarez Arroyo con el apoyo económico por valor de \$2.273.698, y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024</p>
18	<p>Correspondencia:</p> <p>Dirección de Investigación: 6 de julio 2024</p>	<p>Solicita Aval de Comité para el acta de cierre con productividad existente del siguiente proyecto de investigación "INCIDENCIA DEL ENTRENAMIENTO HIIT VS MISS EN LA DISMINUCIÓN DE RIESGOS CARDIOVASCULARES Y METABÓLICOS DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA" de La IV Convocatoria Interna U Cundinamarca Generación Siglo 21 Del Año 2022, dirigido por el gestor de conocimiento Nelson Roberto Rincón Vargas que finalizó el 22 de diciembre de 2024, y entrega:</p> <ul style="list-style-type: none"> Productos comprometidos: 10 productos Productos entregados: 9 productos <p>NOTA: El gestor de conocimiento presentó dificultades con la elaboración de un trabajo de maestría a causa de asignaciones presupuestales, no obstante, teniendo en cuenta los términos de referencia de la convocatoria el gestor de conocimiento cumple con la producción mínima solicitada. Por lo anterior se solicita cierre con productividad existente.</p> <p>Se realizo asignación de recursos por un valor de: \$11.180.000.</p> <p>Saldo: \$0.</p>	<p>Gestor de Conocimiento NELSON ROBERTO RINCÓN VARGAS de la Facultad de Ciencias del Deporte y Educación Física</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>avaluar el acta de cierre con productividad existente del proyecto: " INCIDENCIA DEL ENTRENAMIENTO HIIT VS MISS EN LA DISMINUCIÓN DE RIESGOS CARDIOVASCULARES Y METABÓLICOS DEL PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA de La IV Convocatoria Interna U Cundinamarca Generación Siglo 21 Del Año 2022.</p>



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
19	Correspondencia: Dirección de Investigación: 6 julio de 2024	Solicitud Aval de cierre con productividad existente del proyecto: "REVISORÍA FISCAL, PERSPECTIVA SOCIOLÓGICA DE LOS CONTADORES PÚBLICOS EN CUNDINAMARCA DESDE SU QUE HACER." de La IV Convocatoria Interna U Cundinamarca Generación Siglo 21 Del Año 2022, esto debido a que el proyecto comprometió 4 artículos, no obstante, a la fecha se cuenta solo con dos artículos debido a dificultades en el desarrollo del proyecto. Es importante resaltar que según términos de referencia se solicitaba mínimo 4 productos resultados de investigación de los cuales 2 debían ser de generación de nuevo conocimiento y/o desarrollo tecnológico, por lo cual el proyecto cumple con requisito mínimo de producción presentando en total 11 productos de los 13 comprometidos.	Hernán Alejandro Alonso Gómez de la Facultad de Ciencias Administrativas, Económicas y Contables	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: avalar el cierre con productividad existente del proyecto "REVISORÍA FISCAL, PERSPECTIVA SOCIOLÓGICA DE LOS CONTADORES PÚBLICOS EN CUNDINAMARCA DESDE SU QUE HACER" de La IV Convocatoria Interna U Cundinamarca Generación Siglo 21 Del Año 2022.
20	Correspondencia: 9 de julio de 2024	Solicitud de vinculación de la gestora de conocimiento Diana Marcela Castillo Ortiz del programa de Administración de Empresas con una asignación de 10 horas de dedicación a la semana en remplazo del gestor de conocimiento Fabio Orlando Cruz Páez, en el proyecto de investigación "Cambios presentados en la economía local en las poblaciones donde tiene injerencia directa la Universidad de Cundinamarca con el incremento de la población migrante extranjera (Facatativá, Madrid, Mosquera y Funza, Chía y Zipaquirá)" aprobado en la VI Convocatoria Interna Periodo 2023-2 U Cundinamarca, Generación siglo 21	Doctor Juan de Jesús Rojas Ramírez Director Programa Administración de Empresas Facultad de Ciencias Administrativas, Económicas y Contables	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de vinculación de la gestora de conocimiento Diana Marcela Castillo Ortiz del programa de Administración de Empresas con una asignación de 10 horas de dedicación a la semana en remplazo del gestor de conocimiento Fabio Orlando Cruz Páez, en el proyecto de investigación "Cambios presentados en la economía local en las poblaciones donde tiene injerencia directa la Universidad de Cundinamarca con el incremento de la población migrante extranjera (Facatativá, Madrid, Mosquera y Funza, Chía y Zipaquirá)" aprobado en la VI Convocatoria Interna Periodo 2023-2 U Cundinamarca, Generación siglo 21
21	Correspondencia: 23 de Julio de 2024.	Solicitud de Transferencia de resultados para financiar una ponencia (ESTRATEGIAS DE SEGURIDAD INFORMÁTICA PARA MITIGAR VULNERABILIDADES EN LA RED DE EN UN SISTEMA IOT AGRÍCOLA EN LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ EN COLOMBIA)	Doctor Alexander Gordillo Gaitán del Conocimiento y Aprendizaje Facultad de Ingeniería	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte del Gestor de



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		en el XIV Congreso Universitario Internacional sobre Contenidos, Investigación, Innovación y Docencia CUICID 2024, que se realizara de manera virtual 16 al 18 de Octubre de 2024, por parte del Gestor de conocimiento y aprendizaje Alexander Gordillo Gaitán del Grupo de investigación GITEINCO, perteneciente al Programa de Ingeniería Electrónica la Facultad de Ingeniería.		conocimiento y aprendizaje Alexander Gordillo Gaitán
22	Correspondencia: 23 de Julio de 2024.	Solicitud de Transferencia de resultados para financiar una ponencia (ESCENARIOS DE HACKING Y CIBERDEFENSA EN SISTEMA IOT PARA CAFÉ) en el Encuentro Internacional de Educación en Ingeniería ACOFI 2024 "Ingeniería: una transición hacia el futuro", que se realizara en Cartagena de Indias del 24 al 27 de Septiembre 2024, por parte de las estudiantes María Camila Castillo Fernández y Dayana Carolina Suárez Quintero del semillero de investigación de investigación Udec, pertenecientes al Programa de Ingeniería de Ingeniería electrónica Facultad de Ingeniería.	Doctor Alexander Gordillo Gaitán Gestor del Conocimiento y Aprendizaje Facultad de Ingeniería	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de Transferencia de Resultados para la presentación de la ponencia por parte de las Estudiantes María Camila Castillo Fernández y Dayana Carolina Suárez Quintero con el apoyo económico para cada una por valor de para 2.273. 698 por estudiante para un total de 4.547.396 y que para el trámite de Registro presupuestal y giros de los recursos se adjunte copia del pago de la matrícula y recibo legibles con la información del estudiante del segundo periodo académico de 2024
23	Correspondencia: 8 de Julio de 2024.	Propuesta para la creación de grupo de Investigación y acta de aprobación por el consejo de la Facultad de Ciencias Sociales, Humanidades y Ciencias Políticas, del grupo de investigación, "Navegar con Sabiduría" (NaSabiA), para su evaluación y aprobación en el marco de la reciente convocatoria abierta por Minciencias.	Doctora Gloria Isabel García Ballén Gestor del Conocimiento y Aprendizaje Facultad de Ciencias Sociales, Humanidades y Ciencias Políticas.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: No Avalar la solicitud de creación de grupo teniendo en cuenta las siguientes indicaciones: <ul style="list-style-type: none"> No se considera viable la creación de nuevos grupos, dado que ya existe un número significativo de grupos que requieren un gran esfuerzo para ser posicionados adecuadamente ante Minciencias. Los Gestores de Conocimiento del CADI en CTeI deberían estar integrados en diferentes grupos de la Universidad, evitando la segmentación de la labor investigativa. Esto permitirá una mayor observancia y participación en los ejercicios de investigación en diversas disciplinas.



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
				<ul style="list-style-type: none"> En los CVLac de los Gestores de Conocimiento del CADI en CTel, la trayectoria en investigación no se muestra de manera destacada o resulta poco relevante, lo que contradice la intención del campo de aprendizaje y la idoneidad para contribuir en este ámbito

8. PROPOSICIONES Y VARIOS

El Doctor presentó al comité los términos para la convocatoria editorial del año 2024, destacando que estos han sido elaborados tomando en cuenta las experiencias y aprendizajes de convocatorias anteriores. Los términos de referencia han sido mejorados y buscan incorporar un componente de divulgación significativo para todos los grupos de investigación.

El Doctor delineó los principales elementos que conforman estos términos de referencia:

- **Alcance y Definición:** Establecimiento del marco y la extensión de la convocatoria.
- **Tipos de Productos:** Clasificación de los productos que serán considerados.
- **Objetivos de la Convocatoria:** Metas y propósitos específicos que se pretende alcanzar.
- **Destinatarios:** Identificación de los grupos y personas elegibles para participar.
- **Lineamientos para la Recepción del Manuscrito:** Requisitos y procedimientos para la presentación de trabajos.
- **Procesos para la Postulación:** Pasos y criterios para la inscripción de candidaturas.
- **Proceso de Evaluación Editorial:** Métodos y estándares para la revisión y selección de los trabajos.
- **Anexos:** Documentación adicional relevante para la convocatoria.
- **Causales de Rechazo:** Motivos específicos por los cuales una postulación puede ser desestimada.
- **Cronograma:** Plazos y fechas clave para todas las etapas de la convocatoria.

El Doctor enfatizó la importancia de estos términos para estructurar y facilitar el proceso, asegurando así la calidad y eficiencia en la divulgación de los resultados de investigación.

Agotado el orden del día se procede a dar por finalizada la sesión siendo las 11:07am.

VILMA MORENO MELO

Vicerrectora Académica (E)

Presidente Comité para el Desarrollo de la Investigación

JHON ALEXANDER MORENO SANDOVAL

Director de Investigación Universitaria (F.A.)

Secretario Técnico Comité para el Desarrollo de la Investigación

Transcriptor: Erika Juliana Suárez Rodríguez
Dirección de Investigación

22-2.15



Diagonal 18 No. 20-29 Fusagasugá – Cundinamarca

Teléfono: (601) 8281483 Línea Gratuita: 018000180414

www.ucundinamarca.edu.co E-mail: info@ucundinamarca.edu.co

NIT: 890.680.062-2