



22

ACTA No. 001 DEL 2023 – 02 - 23

CLASE DE REUNIÓN:	SESION ORDINARIA VIRTUAL COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACION
CIUDAD Y FECHA:	Fusagasugá, 2023 – 02 - 23
HORA:	04:30 p.m.
LUGAR:	VIRTUAL
ASISTENTES:	<p>Doctor VÍCTOR HUGO LONDOÑO AGUIRRE Vicerrector Académico</p> <p>Doctora OLGA MARINA GARCIA NORATO Directora de Investigación Universitaria</p> <p>Doctor JHON ALEXANDER MORENO SANDOVAL Delegado de los Decanos al Comité para el Desarrollo De la Investigación</p> <p>Doctora ELIZABETH ANN ESCOBAR CAZAL Representante de los Docentes</p> <p>Estudiante LEIDY YULIANA CADENA VALENCIA Representante de los estudiantes</p> <p>Maestro LEON FABIO SALCEDO ORTIZ Docente de Carrera Programa de Música Invitado Permanente</p>
AUSENTES:	<p>Doctora MABEL XIMENA VELÁSQUEZ MOLANO Suplente representante de los Docentes</p>
ORDEN DEL DÍA:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Llamado a lista y verificación del quorum. 2. Lectura y aprobación del orden del día. 3. Lectura y aprobación Acta No 026 de 2022 4. Concertación fecha mensual sesiones ordinarias Comité para el Desarrollo de la Investigación 5. Lectura y aprobación de solicitudes 6. Informes Encuentro translocal Latinoamericano 7. Informe participación Filbo 2023



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 2 de 17

8. Socialización estrategia ejecución planes de gastos III y IV Convocatoria Interna.
9. Informe estado liquidación convenios MINISTERIO CTel
10. 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 APROBACION DEL ACTA 026 DE 2022.

Se informa que el acta 025 DE 2022 fue remitida en la convocatoria de esta sesión, no obstante, se conceden cuatro días hábiles para realizar los aportes que se consideren necesarios, y posterior a dicho periodo en caso de no recibir aportes se darán por aprobadas.

4. CONCERTACIÓN FECHA MENSUAL SESIONES ORDINARIAS COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

Se enviará por parte del Doctor Víctor Hugo Londoño Aguirre, Vicerrector Académico, la propuesta de posibles fechas para llevar a cabo las sesiones ordinarias del Comité para el Desarrollo de la Investigación, en aras de coordinar agenda con los demás comités.

5. LECTURA Y APROBACION DE SOLICITUDES.

Se informa que las solicitudes fueron debidamente revisadas por los profesionales de la Dirección y cuentan con el lleno de los requisitos para ser presentadas en el presente Comité

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
1	Correspondencia: 07 de febrero del año 2023. Dirección de Investigación: 07 de Febrero del año 2023	Solicitud de vinculación y asignación de 10 horas de dedicación a la semana para el docente Gustavo Adolfo Lanza Bayona a partir del IPA 2023, en remplazo del docente Leonardo Rodríguez Mujica, quien ya no está vinculado con la institución, en el proyecto con código 89579 titulado: "Desarrollo de Microrredes Y Almacenamiento (ESS) Prestadores de Servicios Complementarios para Incrementar la Cobertura, Eficiencia y Confiabilidad del Servicio en el Departamento de Cundinamarca", Convenio suscrito entre la Secretaría De Ciencia, Tecnología E Innovación, la Universidad Nacional	Doctor Javier Hernando Gracia Gil, Decano de la Facultad de Ingeniería.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: AVALAR la vinculación y asignación de 10 horas para el docente Gustavo Adolfo Lanza Bayona, para el desarrollo del proyecto con código 89579 titulado: "Desarrollo de Microrredes Y Almacenamiento (ESS) Prestadores de Servicios Complementarios para Incrementar la Cobertura, Eficiencia y Confiabilidad del Servicio en el Departamento de Cundinamarca".



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>de Colombia y la Universidad de Cundinamarca.</p> <p>Observaciones:</p> <p>- El convenio inicio el 28 de diciembre del 2022, y tiene una duración de 48 meses, para la asignación de las 10 horas, el docente se incorporará en el mes 2 del proyecto.</p> <p>Actividades a realizar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Análisis de diferentes alternativas para sistemas de almacenamiento en microrredes. <p>-Productos comprometidos 2023:</p> <ul style="list-style-type: none"> Desarrollo de documento para postulación en evento científico nacional o internacional. Formación de (1) un estudiante auxiliar de investigación. Informe técnico de actividades en el proyecto al fin de semestre. <p>El docente Gustavo Adolfo Lanza Bayona, tendrá una contrapartida en especie por valor de \$12.998.666 para la vigencia 2023, de acuerdo con los lineamientos de la Dirección de Investigación.</p>		<p>NOTA: Por directriz del Comité para el Desarrollo de la Investigación, se recomendó que en noviembre de cada año se debe realizar la solicitud de horas para el otro semestre el cual va atado con las actividades y/o productos que se vayan a entregar.</p> <p>El profesor deberá entregar un producto de generación de nuevo conocimiento</p>
2	Dirección de Investigación: 11 de enero 2023	<p>Socialización de informe parcial proyecto titulado "GESTIÓN INTEGRADA Y PARTICIPATIVA DE LA HUELLA HÍDRICA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN DE LECHE SEGÚN EL NIVEL TECNOLÓGICO DEL MUNICIPIO DE UBATÉ", aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, en donde se informa que a la fecha del 02 de diciembre del 2022 el proyecto presenta un avance del 25%</p>	<p>Doctor John Alexander Moreno decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Darse por enterado del porcentaje de avance del proyecto</p>



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 4 de 17

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
3	Dirección de Investigación: 10 de enero 2023	Socialización de informe parcial proyecto titulado "RED MUNDIAL PARA LA LOCALIZACIÓN DE RAYOS (WWLLN), NODO COLOMBIA", aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21. en donde se informa que a la fecha del 28 de noviembre del 2022 el proyecto presenta un avance del 20%.	Docente Fernando Augusto Díaz Ortiz de la Facultad de Ingeniería.	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado del porcentaje de avance del proyecto
4	Dirección de Investigación: 11 de enero 2023	Solicitud de la cancelación del proyecto de interés institucional titulado "OBTENCIÓN DE UNA VARIEDAD DE HABICHUELA TIPO VOLUBLE (PHASEOLUS VULGARIS) CON BUENA CALIDAD DE VAINA PARA LA REGIÓN DEL SUMAPAZ", por motivo de: 1. No continuidad del investigador principal Álvaro Celis Forero 2. No transferencia de derechos de autor por parte del investigador principal.	Doctor John Alexander Moreno decano de la Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: AVALAR la cancelación del proyecto denominado "OBTENCIÓN DE UNA VARIEDAD DE HABICHUELA TIPO VOLUBLE (PHASEOLUS VULGARIS) CON BUENA CALIDAD DE VAINA PARA LA REGIÓN DEL SUMAPAZ", en consecuencia, a los motivos expuestos. Nota: se debe solicitar a los investigadores la entrega de los productos que se generaron a 2022
5	Dirección de Investigación: 30 de enero 2023	Socialización de informe parcial proyecto titulado "SISTEMA DE MONITOREO DE VARIABLES AMBIENTALES A TRAVÉS DE TECNOLOGÍAS 4.0 EN CULTIVOS DE CAFÉ EN LA PROVINCIA DEL SUMAPAZ (CUNDINAMARCA - COLOMBIA)", aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, en donde se informa que a la fecha del 30 de noviembre del 2022 el proyecto presenta un avance del 19%.	Docente Faider Humberto Barrero Sánchez de la Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa: Darse por enterado del porcentaje de avance del proyecto
6	Dirección de Investigación: 13 de febrero 2023	Socialización de informe final proyecto titulado "NIVEL DE COMPETENCIA EN LOS ESTUDIANTES DE ENFERMERÍA DE	Docente Adriana Hernández la Facultad de Ciencias de la Salud	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>ULTIMO SEMESTRE EN RELACIÓN A LA PRÁCTICA BASADA EN LA EVIDENCIA UNIVERSIDAD DE CUNDINAMARCA" DERIVADO DEL MACROPROYECTO "PROPUESTA MULTICÉNTRICA. COMPETENCIAS SOBRE PRÁCTICA BASADA EN LA EVIDENCIA DE LA RED INTERNACIONAL DE ENFERMERÍA BASADA EN EVIDENCIA -NODO COLOMBIA", y se solicita aprobación para iniciar proceso de cierre.</p>		<p>Darse por enterado del informe final del proyecto y se avala continuar con el proceso de cierre.</p>
7	<p>Dirección de Investigación: 16 de Febrero de 2023</p>	<p>Solicitud de renovación de membresía al NODO-BOGOTÁ. Fundación Red Colombiana de Semilleros de Investigación</p>	<p>Profesional María Fernanda Rodríguez Molina</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>AVALAR la solicitud de renovación de membresía al NODO-BOGOTÁ. Fundación Red Colombiana de Semilleros de Investigación vigencia 2023</p>
8	<p>Correspondencia: 30 de diciembre de 2022 Dirección de Investigación: 30 de diciembre de 2022</p>	<p>Solicitud docente de programa de Ingeniería Electrónica:</p> <p>a. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de carrera Andrés Felipe Guerrero Guerrero, en los siguientes proyectos de investigación:</p> <p>- Mantener las 15 horas de dedicación a la semana en el proyecto Desarrollo de microredes y almacenamiento (ESS) prestadores de servicios complementarios para incrementar la cobertura, eficiencia y confiabilidad del servicio en el departamento de Cundinamarca, del Convenio suscrito entre la Secretaría De Ciencia, Tecnología E Innovación, la Universidad Nacional</p>	<p>Ingeniero EDGAR EDUARDO ROA GUERRERO Coordinador del programa de Ingeniería Electrónica Facultad de Ingeniería.</p>	<p>El Comité para el desarrollo de la investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Avalar las solicitudes de:</p> <p>a. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de carrera Andrés Felipe Guerrero Guerrero.</p> <p>Quedando con una asignación total de 20 horas de dedicación a la semana.</p> <p>El cambio se avala para dedicación exclusiva al proyecto con MINCIENCIAS y tener horas de disponibilidad para el desarrollo de actividades de formación y aprendizaje</p> <p>Se avala la disminución de horas en el proyecto en el que pasa de 10 a 5 horas de dedicación a</p>



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 6 de 17

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>de Colombia y la Universidad de Cundinamarca</p> <p>- Disminución de 10 a 5 horas de dedicación a la semana en el proyecto Sistema de monitoreo de variables ambientales a través de tecnologías 4.0 en cultivos de café en la provincia del Sumapaz (Cundinamarca - Colombia), aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21.</p> <p>-Renuncia al proyecto de investigación Redes comunitarias de sistemas inteligentes basados en energías alternativas, una opción sostenible y sustentable para potencializar producciones agropecuarias en Fusagasugá, Cundinamarca aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, en el que tenía una dedicación de 5 horas de dedicación a la semana</p> <p>b. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de Tiempo Completo Ocasional Edgar Hernando Criollo Velasquez, en los siguientes proyectos de investigación:</p> <p>- Mantener las 10 horas de dedicación a la semana en el proyecto de investigación Desarrollo de microrredes y almacenamiento, prestadores de servicios complementarios para incrementar la cobertura, eficiencia y confiabilidad del servicio en el departamento de Cundinamarca del Convenio suscrito entre</p>		<p>la semana se compromete a cumplir con los compromisos y productos</p> <p>Se aprueba la renuncia del docente al proyecto de investigación Redes comunitarias de sistemas inteligentes basados en energías alternativas, una opción sostenible y sustentable para potencializar producciones agropecuarias en Fusagasugá, ya que el decano de facultad indica que no se afecta el desarrollo del proyecto, ni la entrega de productos.</p> <p>b. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de Tiempo Completo Ocasional Edgar Hernando Criollo Velasquez:</p> <p>Queda con una asignación total de 16 horas de dedicación a la semana.</p> <p>El cambio se requiere para continuar con el despliegue de estrategias para mejoramiento de la calidad del programa</p> <p>Se compromete a cumplir con los compromisos y productos del proyecto en el que disminuyo las 4 horas de dedicación a la semana</p>



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 7 de 17

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>la Secretaría De Ciencia, Tecnología E Innovación, la Universidad Nacional de Colombia y la Universidad de Cundinamarca.</p> <p>- Disminución de 10 a 6 horas de dedicación a la semana en el proyecto Sistema de monitoreo de variables ambientales a través de tecnologías 4.0 en cultivos de café en la provincia del Sumapaz (Cundinamarca - Colombia), aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21</p> <p>c. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de Tiempo Completo Ocasional Alexander Gordillo Gaitán, en los siguientes proyectos de investigación:</p> <p>- Disminución de 17 a 13 horas de dedicación a la semana en el proyecto Diseño de una red virtual de estudio programa de contaduría pública, Universidad de Cundinamarca aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21</p> <p>- Mantener las 17 horas de dedicación a la semana en el proyecto Marco de gestión de ciberseguridad para mipymes sector terciario del municipio de Fusagasugá, Cundinamarca, aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21</p> <p>d. Cambio del investigador Leonardo Rodríguez Mujica desvinculado de la institución por los siguientes docentes en los proyectos de investigación:</p>		<p>c. Modificación de horas de Ciencia Tecnología e Innovación del docente de Tiempo Completo Ocasional Alexander Gordillo Gaitán:</p> <p>Queda con una asignación total de 30 horas de dedicación a la semana.</p> <p>El cambio se requiere para continuar con el despliegue de estrategias para mejoramiento de la calidad del programa desde los campos de aprendizaje que orienta -Se compromete a cumplir con los compromisos y productos del proyecto en el que disminuyo las 4 horas de dedicación a la semana</p> <p>d. Cambio del investigador Leonardo Rodríguez Mujica desvinculado de la institución por los siguientes docentes en los</p>

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

Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 8 de 17

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		<p>-Asignación de Lina María Torres Quiñones como investigadora principal en el proyecto de investigación Desarrollo de una herramienta de aprendizaje automático para estimar el nivel de nitrógeno en el cultivo de gulupa, aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 14 horas de dedicación a la semana</p> <p>-Asignación de Cesar Augusto Casas Díaz como coinvestigador en el proyecto de investigación Red mundial para la localización de rayos (WVLLN). Nodo Colombia, aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 10 horas de dedicación a la semana</p>		<p>proyectos de investigación:</p> <p>-Asignación a Lina María Torres Quiñones como investigadora principal en el proyecto de investigación Desarrollo de una herramienta de aprendizaje automático para estimar el nivel de nitrógeno en el cultivo de gulupa, aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 14 horas de dedicación a la semana</p> <p>-Asignación a Cesar Augusto Casas Díaz como coinvestigador en el proyecto de investigación Red mundial para la localización de rayos (WVLLN). Nodo Colombia, aprobado en la III Convocatoria Interna 2022-1 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 10 horas de dedicación a la semana</p>
9	<p>Correspondencia: 1 de febrero de 2023</p> <p>Dirección de Investigación: 1 de febrero de 2023</p>	<p>Solicitud de reducción de 10 a 5 horas de dedicación a la semana del Docente de Tiempo Completo Ocasional Omar Fabian Rivera Ruiz, como coinvestigador en el proyecto de investigación Observatorio Translocal de Calidad Educativa de la Universidad de Cundinamarca Fase III, aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21,</p> <p>Observaciones:</p> <p>-Queda con una asignación total de 27 horas de dedicación a la semana.</p> <p>-El cambio se requiere para realizar horas de docencia directa que se relacionan con el proceso investigativo del proyecto</p>	<p>Doctor Oscar Yesid Aparicio Gómez Decano Facultad de Educación Universidad de Cundinamarca</p>	<p>El Comité para el desarrollo de la investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Avalar la solicitud de disminución de horas en el proyecto de investigación del Docente de Tiempo Completo Ocasional Omar Fabián Rivera Ruiz, como coinvestigador en el proyecto de investigación Observatorio Translocal de Calidad Educativa de la Universidad de Cundinamarca</p>



No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
10	Correspondencia: 24 de enero de 2023 Dirección de Investigación: 24 de enero de 2023	Solicitud de cambio del coinvestigador Diego Alejandro Santos Díaz por su desvinculación con la Universidad por el docente José Fernando Sotelo, con una asignación de 10 horas de dedicación a la semana en el proyecto de investigación Observatorio Translocal de Calidad Educativa de la Universidad de Cundinamarca Fase III, aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21	Doctora Yudy Narváez Vallejo Coordinadora Programa Ingeniería de Software Programa Tecnología en Desarrollo de Software Facultad de Ingeniería	El Comité para el desarrollo de la investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa: Avalar la solicitud de cambio de coinvestigador Diego Alejandro Santos Díaz por su desvinculación con la Universidad por el docente José Fernando Sotelo, con una asignación de 10 horas de dedicación a la semana en el proyecto de investigación Observatorio Translocal de Calidad Educativa de la Universidad de Cundinamarca Fase III
11	Correspondencia: Radicado. 20221213-2343-I con fecha de 13 de diciembre de 2022 Dirección de Investigación: 13 de diciembre de 2022	Informe de la participación de la docente de Planta María Victoria Rojas Martínez del grupo de Investigación Tatamasalud como ponente en XVII coloquio de investigación en enfermería, realizado del 6 al 10 de noviembre en el Campus de la Universidad de Miami, en Coral Gables, Florida, EE. UU.	Doctora María Victoria Rojas Martínez Docente Planta Facultad de Ciencias de la salud	El Comité para el desarrollo de la investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa: Darse por enterado del informe de la transferencia de resultado-ponencia de la docente de Planta.
12	Correspondencia: 20 de enero de 2023 Dirección de Investigación: 20 de enero de 2023	Solicitud del aval del cambio del líder HÉCTOR JOSÉ PABÓN del grupo EBATÉ por SEGUNDO LEONARDO CORTES LOPEZ, cambio que ya fue aprobado por el consejo de la Facultad de Ingeniería del 14 de diciembre de 2022 (ACTA No. 12 DEL 2022-12-14).	Docente ANA LUCIA HURTADO MESA Coordinadora del programa "Ingeniería de sistemas"	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud, conceptúa: Avalar el cambio de líder del grupo Ebaté.
13	Correspondencia: Dirección de Investigación: 13 DE FEBRERO 2023	Presentación informe parcial de investigación del proyecto titulado "FORTALECIMIENTO DE REDES DE CUIDADO COMUNITARIO PARA PERSONAS MAYORES. FASE 1. CARACTERIZACIÓN DE LAS REDES", liderado por la docente María Victoria Rojas Martínez. Este proyecto pertenece a la convocatoria conjunta Udec-Unal 2020. Se verifico en Plataforma Hermes y el proyecto está vigente,	SANDRA PATRICIA CARMONA URUENA Secretaría Consejo de Facultad	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud, conceptúa: Darse por enterado del informe parcial del proyecto "FORTALECIMIENTO DE REDES DE CUIDADO COMUNITARIO PARA PERSONAS MAYORES. FASE 1. CARACTERIZACIÓN DE LAS REDES.



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 10 de 17

No	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
		según las actividades propuestas los porcentajes de ejecución presentados en el informe corresponden a lo esperado.		
14	Correspondencia: 20 de febrero de 2023 Dirección de Investigación: 20 de febrero de 2023	Solicitud de Cambio del investigador Jefferson Adalmer Rubiano Forero desvinculado de la institución por los siguientes docentes en los proyectos de investigación: -Asignación de CARLOS TIBAVIZCO como co-investigador en el proyecto de investigación "Análisis de variables críticas en la producción de lombriz (Eisenia fetida) a partir de lodos generados por truchas arco iris (Oncorhynchus mykiss) en sistemas de recirculación de agua utilizando sistemas computacionales en la unidad agroambiental el vergel", aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 10 horas de dedicación a la semana -Asignación de JIMMY MÉNDEZ como coinvestigador en el proyecto de investigación "Evaluación de la actividad biocontroladora de microorganismos benéficos sobre Phytophthora spp. aislados de cultivos de cacao (Theobroma cacao L.) en la región del Tequendama. Nodo Colombia", aprobado en la IV Convocatoria Interna 2022-2 Ucundinamarca generación siglo 21, con asignación de 10 horas de dedicación a la semana	Yury Julieth Garzón Rodríguez Coordinadora Ingeniería Industrial	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisa y analiza la solicitud, conceptúa: Aprobar la solicitud de cambio de coinvestigadores

6. INFORMES ENCUENTRO TRANSLOCAL LATINOAMERICANO

OBJETIVO GENERAL OBJETIVOS ESPECÍFICOS

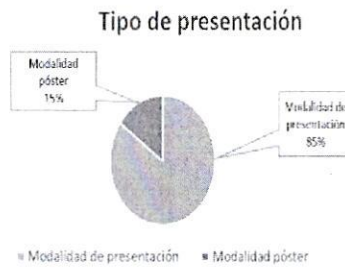
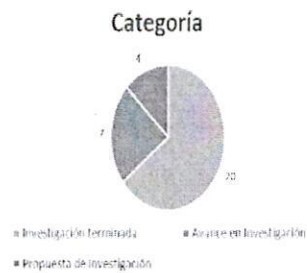
Generar un espacio de diálogo de saberes para los estudiantes pertenecientes a semilleros de investigación de la Universidad de Cundinamarca y universidades translocales invitadas.

Fomentar la investigación translocal mediante el diálogo de saberes.

Fortalecer las relaciones académicas, científicas, culturales y sociales mediante la interacción y trabajo de los semilleros de investigación.

Identificar a partir de los resultados de investigación cuales se ajustan a las líneas translocales de acuerdo al Modelo Educativo Digital Transmoderno MEDIT.

Registro participantes










Facultad	# Ponencias
Ciencias del Deporte	1
Ciencias Agropecuarias	2
Ingeniería	1
Ciencias administrativas económicas y contables	1
ciencias del deporte y la educación física	1



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

ALIMENTACIÓN	DOTACION	PUBLICIDAD	
F.CD.057	F.CD.076	F.CD.087	
124/01 \$14.184.800	128/01 \$7.771.150	126/01 \$20.869.717	
1/5	1/1	1/1	1/8
<p>Servicio de almuerzo con las siguientes especificaciones: 1. proteína de origen animal de 125 gr - 1 Carbohidrato de 110gr - Ensalada x 80 gr - Bebida de origen natural x 12 Oz. que incluye empaque, cubiertos, servilletas.</p>	<p>Gorra tipo con logo institucional bordado según diseño aprobado por la según diseño Universidad de Cundinamarca.</p>  	<p>Pendones publicitarios tipo araña con diseño e información entregada por la oficina de comunicaciones de la Universidad de Cundinamarca.</p> 	<p>Mandados publicitarios con el logo del evento a color, con información entregada por la oficina de comunicaciones de la Universidad de Cundinamarca.</p> 
<p>Religioso: Pantal de polo 400gr - 1 pelota + línea incluyen empaque para refrigeración</p>	<p>CHAQUETA con mangas removibles con logos institucionales de la Universidad de Cundinamarca y de la dirección de investigación</p> 	<p>Pasacalle pendones publicitarios tipo araña con diseño e información entregada por la oficina de comunicaciones de la Universidad de Cundinamarca.</p> 	<p>Pasacalle pendones publicitarios tipo araña con diseño e información entregada por la oficina de comunicaciones de la Universidad de Cundinamarca.</p> 

Se realizará la entrega de memorias y el respectivo apoyo en las diversas actividades que surgen del encuentro translocal latinoamericano.

El doctor Víctor Hugo manifiesta la importancia de realizar una amplia convocatoria con entidades internacionales con las que se tiene convenios activos, para que de una gran visibilidad en los procesos de Ciencia, Tecnología e Innovación.

7. INFORME PARTICIPACIÓN FILBO 2023

1. Libros



- Actividad preparación**
- Revisión de maquetas e impresión de libros (Listos)
 - Corrección de estilo y diseño
 - Libros Sedes
 - Stand- Cotizaciones
 - Aprobaciones Stand (Distribución)
 - Campaña de expectativa
 - Boletas feria

Desde la gestión Editorial se realiza la presentación de las acciones adelantadas:

Se está llevando a cabo la gestión correspondiente para la preparación en temas de la editorial, publicidad y campaña en el stand.

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

Se gestionó la entrega de 30 boletas que serán entregadas al señor Rector, de estar interesados en más, se debe contactar a la entidad para un descuento en la adquisición.

Se gestionó un espacio para un foro panel, en que se busca que los decanos puedan presentar los libros correspondientes a cada facultad e impactar a gran cantidad de población.

Se establece que los requerimientos adicionales se deben establecer con tiempo para generar las respectivas solicitudes ante Corferias, para temas de recitales y demás actividades que manifiesta el Docente León Fabio Salcedo, se verá la posibilidad de establecer dos fechas para la participación correspondiente, dependiendo de la agenda y aprobación de auditorios del evento.

La docente Elizabeth Ann Escobar, manifiesta la importancia de ofertar los programas académicos de la Universidad, en apoyo con la oficina de comunicaciones, entendiendo que es una ventana para que la Universidad se dé a conocer y aumente su visibilidad.

El doctor Víctor Hugo Londoño recalca la importancia de mantener alto nivel en la presentación del evento, verificar los detalles y logística.

8. SOCIALIZACIÓN ESTRATEGIA EJECUCIÓN PLANES DE GASTOS III Y IV CONVOCATORIA INTERNA.

ESTRATEGIAS PARA EJECUCIÓN
Planes de Gasto

- **FONDO RENOVABLE**
Búsqueda de operador logístico por necesidad
- **TRAMITE ADMIN POR MODALIDAD**
Contratación Directa
Personal Académico
Fondo Renovable
Pago Contrafactura
- **CUMPLIMIENTO METAS**
Seguimiento continuo al cumplimiento de metas de manera semanal
- **CANAL DE COMUNICACIÓN**
Creación de canal de comunicación (Microsoft Teams) para Docentes Investigadores.
Creación de un tablero de control para visualizar estados.

CRONOGRAMA

- Consolidación de información del 20 al 22 de febrero de 2023
- Clasificación de cuentas presupuestales del 23 al 24 de febrero de 2023
- Distribución de procesos el día 27 de febrero de 2023
- Inicio administrativo por modalidad de contratación inicia el día 28 de febrero de 2023.

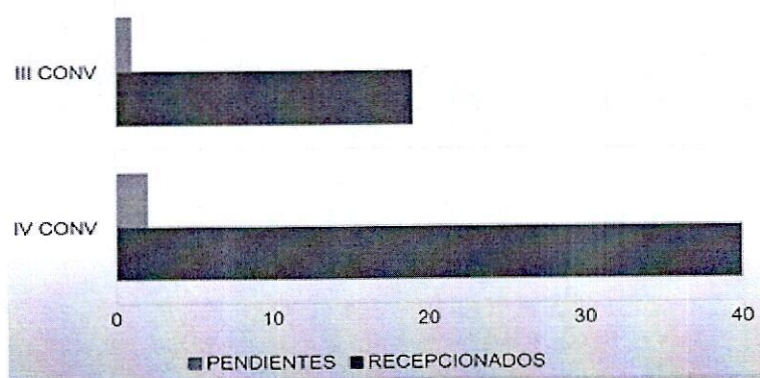
AVANCES



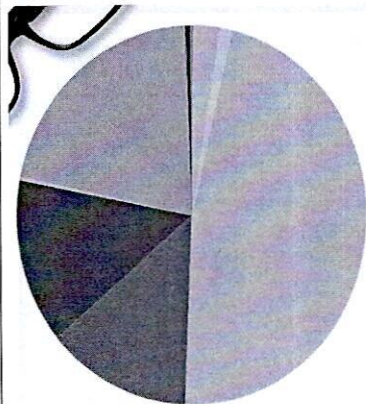
UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –



NECESIDADES



- El. Bioseguridad
- Papelería
- Equipos
- herr. e ins. agrícolas
- Impresiones
- instrumentos y/o equipos de laboratorio/ componentes o kits
- Pruebas de Laboratorio, productos no catalogados)
- Personal Académico
- Publicidad y/o banners
- Salidas de Campo
- Refrigerios -Alimentación
- Servicios de Alojamiento
- Sin definir
- Software

- Papelería – 487 necesidades por valor de 4.742.786
- Equipos – 217 necesidades por valor de 126.297.361
- Herramientas e instrumentos agrícolas – 1.609 necesidades por valor de 5.654.994
- Impresiones - 7.751 necesidades por valor de 3.080.000
- Instrumentos y/o equipos de laboratorio / componentes o kits – 2.648 necesidades por valor de 48.364.706
- Pruebas de laboratorio, productos no catalogados – 2.813 necesidades por valor de 56.175.701
- Personal académico
- Publicidad y/o banners – 45 necesidades por valor de 6.063.046
- Salidas de Campo – 1.900 necesidades por valor de 104.229.354
- Refrigerios – Alimentación – 2.292 necesidades por valor de
- Servicios de alojamiento - 20 necesidades
- Sin definir – 83 necesidades
- Software – 8 necesidades
- Elementos de Bioseguridad – 48 necesidades.

Dando un total de 441.000.000 aproximadamente.

La docente Elizabeth Ann manifiesta la necesidad de agilizar y disminuir los procesos engorrosos en la contratación para asesores de proyectos (que estarán vinculados por un mes). La Doctora Olga García expresa que el tema se analizará con la oficina de Talento Humano.

El doctor Víctor Hugo manifiesta la importancia del cumplimiento de cronograma en la ejecución de planes de gasto, en apoyo del nuevo equipo de trabajo.

9. INFORME ESTADO LIQUIDACIÓN CONVENIOS MINISTERIO CTel

NOMBRE DE CONVENIO	ESTADO DE LIQUIDACIÓN DEL CONVENIO	PORCENTAJE
Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad de Cundinamarca y la Universidad Distrital Francisco José de Caldas; Proyecto Arvenses, código 63125	Convenio Especifico Liquidado	95%
Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad de Cundinamarca y la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, Proyecto Panela, código 66070	En Proceso De Liquidación	92%
Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad de Cundinamarca y la Universidad de Antioquia, Proyecto Diésel, código 63594	En Proceso De Liquidación	75%
Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad de Cundinamarca y la universidad Antonio Nariño, Proyecto Solanum, código 62846	Convenio Especifico Liquidado	100%
Convenio Específico de Cooperación entre la Universidad de Cundinamarca y la Universidad Nacional de Colombia sede Bogotá, Proyecto Cacao, código 63379	Convenio Especifico Liquidado	100%



UDEC
UNIVERSIDAD DE
CUNDINAMARCA



– (FUSAGASUGÁ) –

Página 16 de 17

NÚMERO DE CONTRATO CON LA FIDUPREVISORA	NOMBRE DEL PROYECTO	PROCESO EN EL QUE SE ENCUENTRA
Contrato No. 80740-404-2020	Desarrollo tecnológico para monitoreo, manejo y determinación de la diversidad funcional de arvenses asociadas a la agricultura familiar en transición agroecológica de la provincia de Sumapaz, 63125	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-650-2019	Evaluación del potencial de producción de gas de síntesis y energía a partir de bagazo de caña de la industria panelera de Cundinamarca, código 66070	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-403-2020	Bioprospección de especies del género Piper para el control de agentes fitopatógenos de cultivos de cacao en la provincia del Tequendama (Cundinamarca), código 63379	No se ha recibido el acta de liquidación
Contrato No. 80740-405-2020	Interacción de Solanum Lycopersicum con microorganismos psicrófilos: promoción del crecimiento y transcriptómica comparativa, código 62846	No se ha recibido el acta de liquidación
Contrato No. 80740-550-2019	Producción de Diésel renovable mediante hidrotrotamiento de ácidos grasos derivados de residuos animales, código 63594	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-551-2019	Herramienta geoespacial para la construcción del diagnóstico socio ambiental del plan de desarrollo territorial del municipio de Silvania Cundinamarca con código 63546	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-571-2019	Desarrollo de prototipos de negocios en biocomercio derivados de las cadenas sociales productivas localizadas en los senderos tradicionales de Girardot y alto magdalena a partir de la vegetación del bosque seco tropical con código 63386	En proceso de subsanación
Contrato 80740-569-2019	Diseño de estrategias para el control de retamo espinoso Ulex Europaeus I en los municipios de Sibate Soacha y pasca con código 62851	En proceso de subsanación
Contrato 80740-578-2019	Evaluación de la reconversión tecnológica a café orgánico en productores de Arbeláez Fusagasugá y Tibacuy con código 63106	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-647-2019	Prototipo de sistema de generación de energía eléctrica a partir de residuos sólidos orgánicos de la plaza de mercado del municipio de Fusagasugá con código 66161	En proceso de subsanación
Contrato No. 80740-648-2019	Innovación estratégica para el aprovechamiento energético productivo sostenible de residuos agropecuarios en la generación y uso de energía renovable en zona rural de Fusagasugá con código 66227	En proceso de subsanación

10. PROPOSICIONES Y VARIOS.

Se presentan los Pretérminos de la V Convocatoria proyectos de investigación 2023 – 1 Generación Siglo 21 y realizan aclaraciones en cuanto a la asignación de horas que se establecen según en el Acuerdo 006 de 2016, de la siguiente manera:

- Líderes de investigación: 34 horas.
- Coinvestigadores: 20 horas.
- y se va a requerir para Docentes investigadores: 10 horas.

La convocatoria se encuentra por 245 millones de pesos, se financiarán máximo 22 millones de pesos por proyecto.

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

Documento controlado por el Sistema de Gestión de la Calidad
Asegúrese que corresponde a la última versión consultando el Portal Institucional



- (FUSAGASUGÁ) -

Página 17 de 17

Se propone y aprueba dar inicio al trámite de solicitud de CDP, en aras de adelantar las solicitudes correspondientes.

No siendo más el orden del día se da por terminada la continuidad de la sesión a fecha de 23 de febrero de 2023 a las 07:00 p.m.

VÍCTOR HUGO LONDOÑO AGUIRRE
Vicerrector Académico
Presidente Comité para el Desarrollo de la Investigación

OLGA MARINA GARCÍA NORATO
Directora de Investigación Universitaria
Secretaria Comité para el Desarrollo de la Investigación

Transcriptor: Erika Juliana Suárez Rodríguez
22.2.15