

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | FORMATO: ACTA DE REUNIÓN | Código: GI-FR-010 |  |
| | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 21/03/2017 | |

| ACTA No. 02 | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
| Proceso: Investigaciones | | | |
| Unidad Académica y/o Administrativa: Unidad de Investigaciones Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales | | | Hora de Inicio: 3:00 p.m. |
| Motivo y/o Evento: Reunión por google meet, Comité de Investigación Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales | | | Hora de finalización: 4:00 p.m. |
| Lugar: https://meet.google.com/szj-crwq-qwx?authuser=0&hs=122&ijlm=1646245002841 | | | Fecha: 02 de Marzo de 2022 |
| Participantes | Nombre | Cargo | Firma |
| | Wilson Gordillo Thiriat | Coordinador Unidad de Investigaciones | Asistió |
| | Claudia María Cardona Londoño | Decana Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales | No Asistió |
| | Jeniffer Paola Gracia | Representante de Administración Ambiental | Asistió |
| | Nubia Yaneth Beltrán Peña | Representante de Administración Deportiva | Asistió |
| | Juan Carlos Alarcón Hincapié | Representante de Ingeniería Ambiental | Asistió |
| | René López Camacho | Representante de Ingeniería Forestal | Asistió |
| | Miguel Cepeda Rendón | Representante de Ingeniería Topográfica | Asistió |
| | Jorge Alonso Cárdenas | Representante de Ingeniería Sanitaria | Asistió |
| | Juan Pablo Rodríguez Miranda | Representante de Tecnología en Saneamiento Ambiental | Asistió |
| Edier Hernán Bustos Velazco | Representante de Tecnología en Levantamientos Topográficos | Asistió | |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | FORMATO: ACTA DE REUNIÓN | Código: GI-FR-010 |  |
| | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 21/03/2017 | |

| | | | |
|----------------------------------------------|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|
| | Julio Beltrán | Representante de Posgrados | Asistió |
| | Luz Fabiola Cárdenas Torres | Representante de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos | Asistió |
| | | | |
| Elaboró: Jessica Slendy Pinzón Rivera | | Visto Bueno del Acta: Wilson Gordillo Thiriat, Coordinador Unidad de Investigaciones | |

OBJETIVO:

Tratar los temas correspondientes a los diferentes procesos investigativos que se llevan a cabo en la Facultad.

ORDEN DEL DÍA:

1. Informe del Coordinador
2. Solicitud prórroga de 6 meses proyecto de investigación sin financiación "STAR"
3. Solicitud de aplazamiento 6 meses proyecto de investigación sin financiación "Regulación de las emociones como herramienta para cambiar la felicidad subjetiva en estudiantes de Administración Deportiva"
4. Varios

DESARROLLO

Lectura Orden del día y verificación Quórum

Se realiza verificación del quórum y tenemos la participación de (11) once miembros del comité, se da inicio a la reunión con el cumplimiento del quórum.

Informe del Coordinador

El coordinador informa las gestiones internas desde el CIDC por parte de la directora Angela Parrado, para la activación de la investigación en las diferentes facultades de la Universidad, adicionalmente comenta que el proyecto de Administración Ambiental tiene visita de pares académicos el 30 y 31 de marzo del presente año. Posteriormente se menciona el V encuentro de semilleros y nuevos retos en investigación y III movilidad académica que se llevó a cabo el pasado 24 de febrero, el cual tuvo una excelente participación por parte de los estudiantes, la calidad de las ponencias fue destacada. Se comparte la reclasificación por parte de algunos docentes de la facultad de medio ambiente.

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

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | FORMATO: ACTA DE REUNIÓN | Código: GI-FR-010 |  |
| | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 21/03/2017 | |

-Solicitud prórroga de 6 meses proyecto de investigación sin financiación Propuesta de implementación de un modelo piloto empleando la bioadsorción y desorción con residuos agrícolas procedentes de cáscaras de frutas para la remoción de metales pesados en Sistemas de Tratamiento de Aguas Residuales no Domésticas “STAR”

El docente Juan Pablo Rodríguez Miranda, solicita una prórroga de 6 meses a partir del 20 de mayo del 2022 del proyecto titulado: Desarrollo Sostenible: Propuesta de implementación de un modelo piloto empleando la bioadsorción y desorción con residuos agrícolas procedentes de cáscaras de frutas para la remoción de metales pesados en Sistemas de Tratamiento de Aguas Residuales no Domésticas (STAR)”. con código: 238576721, estado: Vigente sin financiación, fecha de inicio:2021-05-20 vinculado al grupo de investigación: AQUAFORMAT, Esta prórroga se solicita porque se está desarrollando actualmente la fase 3, en la cual se diseñando una encuesta de percepción que va a ser aplicada a funcionarios de la Secretaría Distrital de Ambiente, CAR y profesores de las áreas en tratamiento de aguas residuales. Una vez aplicada se realizará un análisis cualitativo y cuantitativo para proponer la implementación de un Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales aplicando Tecnologías No Convencionales. Con esto el proyecto se encuentra vigente hasta el 19-Mayo-2022, teniendo en cuenta la actual solicitud , el proyecto consideraría una prórroga con extensión de tiempo de 6 meses de prorroga a partir del 20 de mayo de 2022, que extiende la vigencia del proyecto hasta el próximo 19 de Noviembre del 2022.

Avalado por los miembros del Comité

-Solicitud de aplazamiento 6 meses proyecto de investigación sin financiación “Regulación de las emociones como herramienta para cambiar la felicidad subjetiva en estudiantes de Administración Deportiva”

La docente Nubia Yaneth Beltrán Peña solicita el aplazamiento de 6 meses, sin afectación de carga académica, del proyecto de investigación sin financiación denominado “Regulación de las emociones como herramienta para cambiar la felicidad subjetiva en estudiantes de Administración Deportiva”, con código 23177321, vinculado al Grupo de investigación e innovación para el desarrollo humano sustentable IN, institucionalizado el 20 de mayo de 2021 con una duración aprobada de 12 meses vigente hasta el 19 de mayo de 2022. La solicitud se da tomando en consideración los siguientes elementos: Por la naturaleza del Proyecto de investigación es absolutamente indispensable la participación directa de los estudiantes, en el marco de la formalidad de las clases conforme a los espacios académicos que acompaña la docente; Relaciona a continuación los diferentes sucesos que afectaron el calendario académico, y por consiguiente la ejecución del cronograma de actividades previstas en la investigación:

3 de mayo de 2021 inicio de paro nacional.

29 de junio de 2021 mediante Resolución 23 de 2021, suspensión temporal del semestre.

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
|  UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | FORMATO: ACTA DE REUNIÓN | Código: GI-FR-010 |  |
| | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03 | |
| | Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 21/03/2017 | |

23 de julio de 2021 mediante Resolución 044 se levantó suspensión.

9 de agosto de 2021 se reanudaron las clases

20 de diciembre de 2021 receso de vacaciones de fin de año.

24 de enero de 2022 inicio de clases.

Teniendo en cuenta lo anterior la unidad de investigaciones cree pertinente la solicitud de acuerdo con la justificación citada por la docente, suspensión que se considerara desde el 2 de marzo del 2022 hasta el 2 de septiembre 2022, un total de 6 meses. Con el compromiso de que la docente informe a la unidad de investigaciones la superación de las dificultades presentadas para la reactivación del proyecto de investigación sin financiación.

Avalado por los miembros del Comité

| COMPROMISOS | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|------------------------------|
| Actividad / Tarea | Líder / Responsable | Fecha de Cumplimiento |
| Prórroga de 6 meses proyecto de investigación sin financiación "Propuesta de implementación de un modelo piloto empleando la bioadsorción y desorción con residuos agrícolas procedentes de cáscaras de frutas para la remoción de metales pesados en Sistemas de Tratamiento de Aguas Residuales no Domésticas (STAR)" | Coordinador | Transcurso de la Semana |
| Aplazamiento de 6 meses proyecto de investigación sin financiación "Regulación de las emociones como herramienta para cambiar la felicidad subjetiva en estudiantes de Administración Deportiva" | Coordinador | Transcurso de la semana |