


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

ACTA No. 06			
<b>Proceso:</b> Investigación			
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> Unidad de Investigaciones Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales			<b>Hora de Inicio:</b> 2:00 p.m.
<b>Motivo y/o Evento:</b> Reunión Comité de Investigación Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales			<b>Hora de finalización:</b> 3:52 p.m.
<b>Lugar:</b> Oficina 252 Edificio Natura sede Vivero			<b>Fecha:</b> 20 de mayo de 2020
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Wilson Gordillo Thiriat	Coordinador Unidad de Investigaciones	
	Jaime Eddy Ussa Garzón	Decano Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales	
	Maribel Pinilla Rivera	Representante de Administración Ambiental	
	Nubia Yaneth Beltrán Peña	Representante de Administración Deportiva	
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Representante de Ingeniería Ambiental	
	René López Camacho	Representante de Ingeniería Forestal	
	Miguel Cepeda Rendón	Representante de Ingeniería Topográfica	<b>NO ASISTIÓ</b>
	Jorge Alonso Cárdenas	Representante de Ingeniería Sanitaria	
	Jayerth Guerra Rodríguez	Representante de Tecnología en Saneamiento Ambiental	
	Edier Hernán Bustos Velazco	Representante de Tecnología en Levantamientos Topográficos	
	Ángela Parrado Rosselli	Representante de Posgrados	
Luz Fabiola Cárdenas Torres	Representante de Tecnología en Gestión Ambiental y Servicios Públicos		
<b>Elaboró:</b> Eliana Sutachán Lozano		<b>Visto Bueno del Acta:</b> Wilson Gordillo Thiriat, Coordinador Unidad de Investigaciones	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

**OBJETIVO:** Reunión Ordinaria Del Comité De Investigación Facultad Del Medio Ambiente Y Recursos Naturales.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Lectura Orden del Día
2. Informe de coordinación
3. Aval de propuestas convocatoria 01 – 2020 de CIDC
4. Asignar Par Evaluador
5. Distribución Plan de Mejoramiento
6. Informe de Gestión del año 2019 – III
7. Varios (informe del instituto I3+)

**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 quorum.

**Informe del coordinador**



El coordinador Wilson Gordillo Thiriat informa que, en el comité central de investigaciones, se dio a conocer que en este periodo se les solicitará a los directores de grupos y semilleros de investigación un informe de gestión con el propósito de depurar la base de datos; esto también nos permite tener un informe de gestión anual, el cual nos servirá para implementar el plan de mejoramiento. En base a lo anterior, se pidió indicarles a los directores de grupos y semilleros de investigación que actualicen la información del SICIUD.

En el comité quedó expreso que se hizo la convocatoria para seleccionar al monitor quien se encargará del boletín semillas ambientales.

El comité de currículo junto con nuestro comité de investigaciones, se nos fue asignado el proyecto llamado **sala de matemáticas**, con el propósito de fortalecer académicamente a la facultad de medio ambiente y recursos naturales. Es importante destacar que este proyecto se está desarrollando este semestre para acompañar a los estudiantes de los cursos de cálculo diferencial para que resuelvan sus dudas. Al finalizar el mes de agosto se entregará el primer informe de este proyecto.

El coordinador dio a conocer al comité que en las asignaturas de: calculo diferencial, calculo integral y en ingeniería ambiental, se visualizó que están asignados dos profesores por curso teórico, dejando evidencia que

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	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

esta práctica es inviable, es importante destacar que el consejo de la facultad es conecedor de esta problemática. También se deja evidencia que los perfiles de los docentes que dictan matemáticas no son los más idóneos de acuerdo a las políticas de contratación que han caracterizado la facultad.

### **Aval propuestas Convocatoria 01 – 2020 de CIDC**

Teniendo en cuenta la presentación de los siguientes documentos: presentación de la propuesta, certificado de posesión, certificado registro en el SICIUD y aval de la propuesta del grupo de investigación al que pertenece:

La profesora Martha Lucia Malagón Mican, quien pertenece al grupo de investigación GIIAUD, presentó la propuesta “PROPUESTA DE UNA METODOLOGÍA QUE CONTRIBUYA AL MEJORAMIENTO DE LA CALIDAD DEL AIRE EN BOGOTÁ D.C.”

***Los miembros del comité de Investigación deciden avalar la propuesta presentada por la profesora Martha Lucía Malagón Mican***

La profesora Mariam Rivas Díaz Granados, quien pertenece al grupo de investigación TOPOVIAL, presentó la propuesta “EVALUACIÓN DE LOS MODELOS DIGITALES DE TERRENO GENERADOS A PARTIR DE LEVANTAMIENTOS TOPOGRÁFICOS CONVENCIONALES Y MEDIANTE EL USO DE VEHÍCULOS AÉREOS NO TRIPULADOS Y SU INCIDENCIA EN EL CÁLCULO DEL VOLUMEN EN PILAS DE ALMACENAMIENTO EN MINAS EXTRACTIVAS A CIELO ABIERTO”



***Los miembros del comité de Investigación deciden avalar la propuesta presentada por la profesora Mariam Rivas Díaz Granados***

El profesor Juan Sebastián de Plaza Solórzano, quien pertenece al grupo de investigación PROPROBOS, presentó la propuesta “PROPUESTA METODOLÓGICA PARA EL ANÁLISIS HIDRÁULICO DE DISPARADORES DE ENERGÍA EN CAJAS DE INSPECCIÓN RECEPTORAS DE POZOS EYECTORES PLUVIALES, A PARTIR DEL USO DE UNA HERRAMIENTA APLICADA A LA MECÁNICA DE FLUIDOS COMPUTACIONAL”

***Los miembros del comité de Investigación deciden avalar la propuesta presentada por el profesor Juan Sebastián de Plaza Solórzano.***

El profesor Carlos Andrés Cuellar Moreno, quien pertenece al grupo de investigación AQUAFORMAT, presentó la propuesta “ANÁLISIS DEL IMPACTO DE LOS CONTAMINANTES O3, PM2.5 Y PM10 EN LA PRODUCTIVIDAD LABORAL DEL SECTOR MANUFACTURERO. ESTUDIO EN CASO PARA BOGOTÁ, D.C., COLOMBIA”

***Los miembros del comité de Investigación deciden avalar la propuesta presentada por el profesor Carlos Andrés Cuellar Moreno.***

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

### **Asignación Par evaluador**

Se asigna docente para evaluar (1) un artículo presentado por los estudiantes del semillero “CIENCIAS DE LA MADERA - SICMA” para su publicación en el Boletín Semillas Ambientales - Publicación VOL 14 (1)

### **Distribución Plan de Mejoramiento**

Se acordó que luego de que los directores de grupos y semilleros entreguen el informe de gestión se pondrá en marcha un borrador del plan de mejoramiento direccionado por el Doctor Wilson Gordillo Thiriat, en un tiempo no superior a dos meses.

### **Informe de Gestión del año 2019 - III**



El centro de investigaciones y desarrollo científico empezará a hacer desde este año la verificación de los productos que los grupos de investigación han subido al GrupLAC. Se les solicitó que informen a los profesores que tienen a cargo de los proyectos curriculares y que tenga CvLAC que se empezará a hacer la verificación por tanto la importancia de que envíen copias de los productos registrados.

### **Varios**

#### **Cambio líder del semillero Producción Verde**

La profesora Luz Fabiola Cárdenas Torres remite carta de solicitud para realizar el cambio de líder del semillero Producción Verde.

***Los Miembros del Comité de Investigaciones dan aval.***

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

### **Instituto de investigación e innovación en ingeniería I3+**



Con el fin de que la información sea compartida con los profesores de la facultad de medio ambiente y recursos naturales, el profesor **Néstor Agudelo**, director del grupo de investigación OLIMPIA 5.0 fue partícipe de la reunión que se llevó a cabo explicando en qué consiste la participación de la facultad con el **Instituto de investigación e innovación en ingeniería I3+**.

Como también explico la manera en que funciona este ente el cual se creó por resolución del consejo superior cuyo director es el profesor **Paulo Alonso Gaona García**. El instituto I3+ se crea como una iniciativa de la facultad de ingeniería la cual lanzó la propuesta de crear este ente para que se encargue de desarrollar procesos, vender productos y actividades de investigación en la universidad distrital y por fuera de ella.

La visión de este programa es la transformación social, cultural científica y tecnológica de la ciudad con procesos de investigación e innovación orientados al mejoramiento de la calidad de vida de los habitantes.

El plan de desarrollo de este instituto se inició desde el año anterior teniendo en cuenta la normatividad institucional y la normatividad por fuera de la universidad distrital, usando algunos referentes teóricos articuladores en su estructura institucional. lo cual nos llevó a evaluar los siguientes aspectos: Esta es una oportunidad para que el SIR (sistema de investigación remunerado) entre en acción, teniendo en cuenta que estos institutos actúan empezando a manejar unos recursos en los cuales los profesores pueden tener acceso a través de los sistemas de investigación remunerada.

Los docentes pueden ser partícipes de estos institutos a través de los proyectos y estos proyectos pueden tener una remuneración adicional con las mismas condiciones que tienen los SAR con el enfoque netamente a investigación. Se destaca que los sistemas de investigación remunerados están aprobados por la universidad desde junio del año pasado.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	

### Seguimiento a indexación de revistas

El profesor René López dejó evidencia que luego de pasar un derecho de petición, desde los editores de la revista a la dirección del CIDC, el director Giovanni Tarazona Convocó a los editores a una reunión donde trataron y se dio respuesta a los siguientes temas:

Aclaratoria y respuesta sobre la supuesta pérdida de indexación de las revistas.


La revisión frente a una política de revistas desde el punto de vista de los repositorios y plataformas.



Se coordinó una dinámica de reuniones con el Profesor Tarazona cuyo propósito es corregir y hacer seguimiento a la problemática que se venía presentando con este caso.

En este comité se sienta el precedente de que los códigos H que se están calculando para que clasifiquen las revistas, están muy altos, razón por la que se prevé que muchas revistas de la universidad no van a clasificar.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Solicitar informe de gestión de grupos y semilleros para así empezar a generar insumos al plan de mejoramiento.	Asistente de coordinación	Plazo no superior a dos meses
Elaborar un borrador del plan maestro de investigación	Asistente direccionado por coordinación	Plazo no superior a dos meses

La reunión del Comité de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales se da por terminado siendo las 3:52 pm

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
Proyectó	Lorena Pulido Urrea	Secretaria cps Unidad de Investigaciones	
Revisó	Eliana Sutachán Lozano	Asistente cps Unidad de Investigaciones	
Aprobó	Wilson Gordillo Thiriat	Coordinador Unidad de Investigaciones	

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 27/03/2017	