



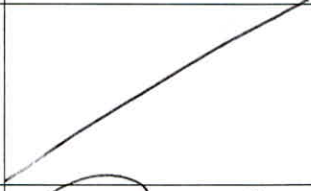

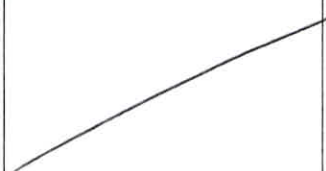


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	


ACTA No. 7 - 2017

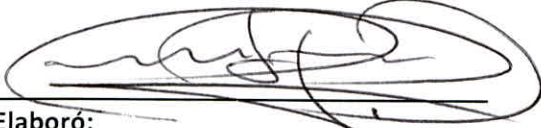
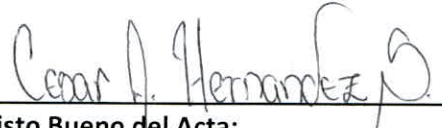
Proceso: Investigación	
Unidad Académica y/o Administrativa: Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica	Hora de Inicio: 10:00am
Motivo y/o Evento: Comité de Investigaciones	Hora de finalización: 11:00am
Lugar: Biblioteca de la Facultad Tecnológica	Fecha: 12-09-2017

Miembros del comité de investigaciones	Nombre	Cargo	Firma
	Cesar Augusto Hernández Suarez	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica	
	Armando Lugo González	Representante de Ingeniería Eléctrica Articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión.	
	Juan Carlos Guevara Bolaños	Representante de Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Sistematización de datos por Ciclos Propedéuticos.	
	Camilo Andrés Arias Henao	Representante Ingeniería Mecánica articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Mecánica Industrial.	
	Rodrigo Quintero Reyes	Representante de Ingeniería de Producción articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial y el área de medio ambiente.	
	Cesar Augusto García Ubaque	Representante Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles.	

Cesar A. H. B. 4/5

 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	

	Wilson Infante	Representante de Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos, Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos.	
	Harold Vacca	Representante de Ciencias Básicas	
	Ronald González Silva	Contratista profesional, Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica.	



 Elaboró: Ronald González Silva	 Visto Bueno del Acta: Cesar Augusto Hernández Suarez
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OBJETIVO: Reunión ordinaria Comité de Investigaciones

ORDEN DEL DÍA:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA
2. APROBACIÓN ACTA ANTERIOR
3. INFORME DEL COORDINADOR DE INVESTIGACIONES
4. Tema central:
 - Proyectos sin financiación
 - Índice del documento de investigación planteado en el comité anterior
 -
5. VARIOS

Cesar A. H. S. 2/5

 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	

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Se llama a lista y se verifica que hay quórum para realizar el comité de investigaciones, con las siguientes dos inasistencias:

- ✓ Representante de Ingeniería Mecánica articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Mecánica Industrial
- ✓ Representante de Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles

El director de la Unidad de Investigaciones, el profesor Cesar Hernández, procede a leer el orden del día el cual es aprobado por los miembros del comité de investigaciones.

2. APROBACIÓN ACTA ANTERIOR

Pendiente de aprobación.



3. INFORME DEL COORDINADOR DE INVESTIGACIONES:

El director de la unidad de investigaciones informa sobre la intención que tiene el comité central de investigaciones (CIDC) de regular los proyectos sin financiación.



En la reunión del comité de investigaciones central surgieron varios interrogantes frente a los proyectos sin financiación:

- ✓ ¿Quiénes son los pares que evalúan las propuestas?
- ✓ ¿Cuál es el criterio de selección o aprobación de las propuestas?
- ✓ ¿En que situación se encuentran los proyectos sin financiación en términos de alcance, tiempo y calidad de resultados en relación con los proyectos con financiación?
- ✓ ¿Realmente deberían denominarse proyectos sin financiación, dado que la descarga lectiva que algunos docentes solicitan por dichos proyectos, es remunerada por la Universidad?
- ✓ ¿Cuál es el acto administrativo que regula la descarga de los docentes que presentan proyectos sin financiación?

Por tal motivo se decidió que cada Unidad de Investigaciones cree una postura frente a los proyectos sin financiación, con el fin de ser socializada y poder construir una política desde el CIDC, que regule dichos proyectos.

 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	

- El profesor Armando Lugo interviene aclarando que los proyectos sin financiación directa, cumplen con el mismo rigor que un proyecto financiado directamente por el CIDC.
- Por su parte el profesor Juan Carlos Guevara, hace una amplia explicación del porque los investigadores en general prefieren los proyectos sin financiación directa del CIDC, toda vez que se eliminan en gran medida los trámites ante el CIDC los cuales en la mayoría de las veces toman un tiempo considerable el cual redundaría directamente en el alcance, tiempo y calidad del proyecto. Pero aclara que entrar a regularlos implicaría una serie de procesos los cuales harían de los proyectos sin financiación directa del CIDC un total viacrucis ya que tendrían que generarse las convocatorias, sistematizar la información, procesarla y generar los resultados, algo que de por sí ya es complicado con los proyectos financiados. Se requiere trámites que generan una total burocratización de la organización de la investigación. En últimas se tendrían los mismos problemas administrativos y de organización que en los proyectos con financiación directa por parte del CIDC.
- El profesor Wilson Infante interviene explicando que realmente no existe diferencia alguna más allá de la financiación ya que en ambos casos se debe cumplir con un tiempo y unos resultados.
- El profesor Juan Carlos Guevara defiende el modelo de los proyectos sin financiación, pero aclara que es necesario tener especial cuidado en la consecución de los pares académicos, es necesario crear un banco de pares o evaluadores y obligar una respuesta a los mismos, mejorar la forma de evaluar los proyectos sin financiación, con el fin de mejorar en la calidad de los mismos.
- El profesor Cesar Hernández propone entonces que el CIDC realice una convocatoria exclusiva para proyectos sin financiación con un menor número de requerimientos, ya que en el CIDC si se cuenta con un rubro para designar pares evaluadores que garanticen la calidad de las propuestas aprobadas. También menciona que es necesario tener en cuenta que el alcance de los resultados de un proyecto sin financiación no siempre podrá ser el mismo que un proyecto con financiación, debido a la limitación de equipos y elementos para su desarrollo.
- El profesor Armando Lugo interviene para afirmar la importancia de construir un texto el cual deje ver la postura de la Facultad tecnológica frente a la investigación y propone que se realice en tres partes a saber: Una primer parte teórica (definir conceptos), una segunda parte de conceptualización de la investigación en la Facultad Tecnológica (modelo de investigación en la Facultad Tecnológica) y por último, aterrizarla en la práctica (líneas de investigación y estatuto de investigación).
- El profesor Harold Vacca explica que es necesario crear una identidad de investigación en la Facultad Tecnológica, tener una visión alternativa y una postura política o alternativa. Crear un discurso de construcción social que sea reflexivo y crítico.

 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	

- El profesor Vacca propone crear un **seminario investigativo tipo alemán** en el cual tengan cabida los grupos y semilleros de investigación y la comunidad académica en general. Del cual salga un libro oficial el cual sirva de guía oficial para los diferentes procesos de investigación en la facultad Tecnológica.

Decisión del Comité: El comité resuelve:

- ✓ Hacer llegar por correo electrónico a la unidad de investigaciones el material necesario el cual servirá de insumo para elaborar el libro.
- ✓ Redactar un documento frente a la propuesta presentada por el CIDC frente a los proyectos no financiados directamente por el CIDC.

4. Solicitudes y casos

No se presentan solicitudes ni casos.

5. Varios

No se presentan varios

Se da por terminado el comité de investigaciones a las 11:00 de la mañana.

En constancia se firma la presente acta por los miembros del comité de Investigaciones de Facultad Tecnológica.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento
Enviar al correo de la unidad de investigaciones el material necesario para construir el libro de investigación de la Facultad Tecnológica	Cada miembro del comité	Antes del próximo comité de investigaciones
Redactar documento sobre los proyectos sin financiación directa del CIDC	Cesar Hernández	Antes del próximo comité de investigaciones
Reenviar la información del libro y de los proyectos sin financiación directa del CIDC entre los miembros del comité de investigaciones	Ronald González	Antes del próximo comité de investigaciones

Cesar H. H. 5/5

