

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 1 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

LUGAR:

**Sala de Juntas Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
"Universidad Distrital Francisco José de Caldas"**

PARTICIPANTES:

José Nelson Pérez Castillo	Director Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico
Juan Pablo Rodríguez Miranda	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.
Pilar Infante Luna	Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ciencias y Educación.
Rafael Peña Suesca	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ingeniería.
Cesar Augusto García Ubaque	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica.
Milena Rodríguez Rodríguez	Contratista Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico.

ORDEN DEL DÍA:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA
2. APROBACIÓN ACTA CI-036 DE 2013
3. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 05-2013 (*APOYO A LOS TRABAJOS DE GRADO EN MODALIDAD DE INVESTIGACIÓN A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS*)
4. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 07-2013 (*APOYO A LOS TRABAJOS DE MAESTRÍA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL*)
5. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 20 " APOYO A LAS INVESTIGACIONES A DESARROLLARSE MEDIANTE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE DOCENTES RECIENTEMENTE VINCULADOS A LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS"
6. CONSIDERACIONES LIBROS PUBLICACIÓN
7. PROCEDIMIENTO PARA INSTITUCIONALIZACIÓN DE PROYECTOS SIN RECURSOS
8. SOLICITUD PLAZO DE ENTREGA PRODUCTOS FINALES PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y LIBROS ADQUIRIDOS PARA INGRESO A ALMACÉN

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 2 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

9. Cancelación y anulación del apoyo económico de la tesis de maestría "Análisis e interpretación de la dimensión social en la enfermedad"
10. Aplazamiento de la entrega final del proyecto de investigación "Control y sincronización de caos en sistemas micro electromecánicos (MEMS).
11. VARIOS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 3 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

DESARROLLO DE TEMAS A TRATAR

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

Se realizó el respectivo llamado a lista y se verificó que existía el quórum necesario para dar inicio a la presente sesión.

Se da lectura al orden del día propuesto, el cual es aprobado por unanimidad, tal y como se registra a continuación:

2. APROBACIÓN ACTA CI-036 DE 2013

Se socializa a los Miembros del Comité de Investigaciones que no se recibieron observaciones al Acta CI-036 de 2013, motivo por el cual deciden aprobar la publicación de la misma en la página web del CIDC, previa firma del documento por parte del Presidente del Comité.

3. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 05-2013 (APOYO A LOS TRABAJOS DE GRADO EN MODALIDAD DE INVESTIGACIÓN A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS)

Siendo el segundo martes del mes de Diciembre, el Comité de Investigaciones procede a realizar la selección de los trabajos de grado a financiar.

En este sentido el contratista del CIDC, César Solano, presenta las inscripciones que fueron diligenciadas en el sistema e informa que de las 4 propuestas inscritas, solamente 2 cumplen con la totalidad de los requisitos exigidos.

Por otro lado informa que durante el plazo que se otorgo para las personas que no subieron la totalidad de los documentos de las propuestas presentadas en la sesión del 26 de noviembre Acta CI-036 ninguna presento los documentos faltantes.

A continuación se listan las propuestas que cumplieron con la totalidad de los requisitos y que por lo tanto serán apoyadas.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 4 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

No.	Nombre del director	Nombre del investigador	Nombre de la propuesta	fecha de evaluación	facultad
1222	Ibañez caicedo miguel angel	Ibañez caicedo miguel angel	Delimitación De Un Conjunto De Tolerancias Concurrentes Para Un Ensamble Mecánico	25 de noviembre	Facultad Tecnológica
1229	Cruz fajardo yulli marley	Cruz fajardo yulli marley	Estéticas De La Imagen: El Papel De La Mujer En La Publicidad 1990-2000 Y Su Influencia En El Imaginario Femenino En Los Espacios Pedagógicos	25 de noviembre	Facultad de Ciencias y Educación

Decisión: Los Miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la publicación de los resultados anteriormente relacionados en el sistema SICIUD, así como solicita al CIDC, informar sobre lo aquí decidido.

4. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 07-2013 (APOYO A LOS TRABAJOS DE MAESTRÍA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL")

Siendo el segundo martes del mes de Diciembre, el Comité de Investigaciones procede a realizar la selección de los trabajos de grado a financiar.

En este sentido el contratista del CIDC, César Solano, presenta las inscripciones que fueron diligenciadas en el sistema e informa que de las 5 propuestas inscritas, solamente 4 cumplen con la totalidad de los requisitos exigidos.

Por otro lado informa que durante el plazo que se otorgó para las personas que no subieron la totalidad de los documentos de las propuestas presentadas en la sesión del 26 de noviembre Acta CI-036 ninguna presento los documentos faltantes.

A continuación se listan las propuestas que cumplieron con la totalidad de los requisitos y que por lo tanto serán apoyadas.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 5 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

No.	Nombre del Director	Nombre del Investigador	Nombre de la Propuesta	Facultad
1220	Carlos Javier Mosquera	Sanchez Hernandez Maria Elvira	La Naturaleza Del Conocimiento Práctico De Los Profesores De Química: Aportes A La Formación Inicial.	Facultad de Ciencias y Educación
1221	Carlos Javier Mosquera	Solano Comezaquirá Carlos Andres	La Historia Y La Epistemología De La Química Como Conocimiento Didáctico Para Lograr La Comprensión Del Desarrollo Profesional De Profesores De Química En Formación Inicial	Facultad de Ciencias y Educación
1225	Rocio del Pilar Cortes Ballen	Sanchez Callejas Shirley Dayana	Los Códigos De Barra De Adn Como Herramienta En La Identificación De Las Especies Del Género Micropholis (Sapotaceae) En Colombia	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales
1226	Angela Parrado Rosselli	Montes Pulido Carmen Rosa	Grupos Funcionales De Plantas Como Estimadores De Carbono En El Bosque Seco Del Caribe Colombiano	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales

5. EVALUACIÓN CONVOCATORIA 20 “ APOYO A LAS INVESTIGACIONES A DESARROLLARSE MEDIANTE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE DOCENTES RECIENTEMENTE VINCULADOS A LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS”

La contratista del CIDC, Alexandra García, socializa a los miembros del Comité de Investigaciones, los resultados allegados por los pares evaluadores tanto internos como externos y de los cuales se presenta el resultado final de la sumatoria de las dos evaluaciones, tal como se registra a continuación:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 6 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

Propuesta	Investigador	Facultad
ventos narrativos significativos de profesores en formación en torno a experiencias de práctica docente en la enseñanza de lenguas extranjeras: huellas desde la autovaloración	Harold Andrés Castañeda Peña	Ciencias y Educación
eficiencia del consumo de agua en sistemas de pequeña irrigación andinos	Álvaro Martín Gutierrez	Medio Ambiente
síntesis de trazas de tráfico multifractales	Hans Igor López Chávez	Ingeniería
estudio de las características de los clubes de astronomía en los colegios distritales	Giovanni Cardona Rodríguez	Ciencias y Educación
análisis experimental del proceso de redispersión γ en la reacción $\gamma + d \rightarrow k + \gamma$ para energías del fotón entre 1.9 y 2.3 gev	Edwin Munevar Espitia	Ciencias y Educación
evaluación de la eficiencia energética de sistemas electrónicos para la compensación reactiva y mitigación de armónicos de corriente en micro-redes industriales	Oscar David Florez Cediell	Ingeniería
estudio comparativo de las mediciones registradas de potencia activa (p), reactiva (q), aparente (q), factor de potencia (fp) y energía (w) de cargas de tipo industrial en baja tensión, tomando como base el método empleado por la norma ieee std 1459-2010	Yaqueline Garzón Rodríguez	Tecnológica
conocimiento tecnológico- didáctico del contenido para el diseño de ambientes virtuales aprendizaje, en el marco del proyecto paet	Sergio Ramiro Briceño	Ciencias y Educación

Decisión: Los Miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la publicación de los resultados anteriormente relacionados en el sistema SICIUD, así como solicita al CIDC, informar sobre lo aquí decidido.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 7 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

6. CONSIDERACIONES LIBROS PUBLICACIÓN

La contratista del CIDC Alexandra García, Presentó a los Miembros del Comité de Investigaciones 6 informes finales para que fueran considerados para publicación como se muestra a continuación:

Título del Documento	Autor	Resultado de:	Facultad
Análisis de la huella y presión plantar para la evaluación del rendimiento en patinadores	Luz Helena Camargo Casallas	Libro de Investigación	Ingeniería
las trayectorias socio históricas de la propiedad en Bolivia (1967-2009)	Milena Gonzalez Piñeros	Libro de Investigación	Facultad de Ciencias y Educación
desarrollo humano, didáctica y creatividad en la educación universitaria	María Aracelly Quiñones Rodríguez	Libro de Investigación	Facultad de Ciencias y Educación
el conflicto interno como posible expresión invertida del modelo de desarrollo y de la política en Colombia: un estudio en los últimos 50 años, sobre los vínculos entre las violencias y campos como el modelo social, el régimen político, la construcción de memoria y los imaginarios prevaecientes.	Ricardo Garcia Duarte	Libro de Investigación	Facultad de Ciencias y Educación
Diseño y construcción de un prototipo de colector solar parabólico tipo disco con sistema de seguimiento solar.	Jairo Eduardo Hortua Borbón	Informe Final	Ingeniería
Desarrollo regional y sostenibilidad: la dimensión ambiental en la integración urbano regional de Bogotá y Cundinamarca	Jair Preciado Beltrán	Libro de Investigación	Medio Ambiente y Recursos Naturales

Decisión: En razón a que fueron muy bien calificados por los pares académicos los Miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la publicación.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 8 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

7. PROCEDIMIENTO PARA INSTITUCIONALIZACIÓN DE PROYECTOS SIN RECURSOS

La auxiliar administrativa Marhel Berrio comenta que se ha venido trabajando con la profesora Pilar Infante Luna de la Facultad de Ciencias y Educación la cual envió unos formatos que la Facultad de Ciencias desde la unidad de investigación ha trabajado y de igual manera desde el CIDC también se ha venido manejando el tema de la institucionalización de proyectos, y se llegó a la conclusión la cual consiste en implementar un documento en el cual se encuentra una ficha en donde se deberá realizar el resumen del proyecto que se va a institucionalizar y un acta de compromiso esto con el fin de no tener inconvenientes, tales como que no se han establecido tiempos ni compromisos de los profesores.

Teniendo en cuenta lo anterior se realizaron los siguientes comentarios:

Profesora Pilar Infante: Comenta que los proyectos se institucionalizan a través en de los consejos de facultad.

Auxiliar Administrativo Marhel Berrio: Comenta que la idea del formato y el acta es llegar a establecer cuantos proyectos se tienen sin recursos para que no sucedan casos tales como proyectos de 2 y 3 años de los cuales no se conocen resultados, su alcance y si cumplieron con los objetivos, por tal razón la idea es que la información este completa y se tenga acceso a esta por medio del SICIUD.

En razón a lo anterior los Miembros del Comité de Investigaciones aclaran que el procedimiento seria el siguiente:

- Llegue del consejo de facultad la institucionalización a cada una de las unidades de investigación
- La unidad de investigación diligencia los formatos
- Remiten el documento al CIDC para subirlo al SICIUD.

Profesor Carlos Araque: Informa que no está de acuerdo en firmar un acta adicional, ya que no debería existir y aclara que está escrito en el acuerdo 014 que los proyectos se aprueban en el Consejo de Facultad los envían al comité de investigaciones y este lo aprueba.

Contratista Javier Corredor: La idea de la propuesta era que cada Miembro del Comité de Investigaciones expresara su opinión. Por tal razón se dieron las razones del porque consideran pertinente implementar el uso del formato de institucionalización.

Profesora Pilar Infante: Comenta que se está haciendo seguimiento a los proyectos desde las unidades de investigación, las descargas es potestad del consejo de facultad, le parece que solo se debe manejar el formato.

Profesor Cesar García: Esta de acuerdo a que se debe dejar una evidencia de que los proyectos estén cumpliendo con los objetivos y los resultados de estos, él está de acuerdo con el acta propuesta por el CIDC.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 9 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

Profesor Carlos Araque: Informa que en la Unidad de Investigación de Artes- Asab trabajaban también con otro formato y por otro lado no acepta que le toque firmar un acta porque los recursos no están siendo brindados por la universidad son recursos externos.

Auxiliar Administrativa Marhel Berrio: Comenta que cuando se hizo la revisión a proyectos institucionalizados y se miró caso por caso se detectó que no se tiene unos registros claros para expedir certificaciones que son utilizadas para descargas y que en muchos caso los profesores presentan los proyectos institucionalizados y ni siquiera registran el SICIUD como proyectos aprobados o institucionalizados, en el momento que se expide una certificación se están generando una seria de registros y compromiso por parte del docente por eso se pensó en un acta no solamente que se tome como la figura de un contrato si no que el acta está estableciendo cuales son los parámetros en cuales se está estableciendo el proceso para ese trabajo , cada proyecto tiene una particularidad diferente por facultad , por el trabajo que desarrollan, no se está recibiendo ningún tipo de financiación pero si se está recibiendo un beneficio que es la descarga académica sea que la facultad la de o no el CIDC está generando una certificación para que se dé tramite a esa descarga por tal razón debemos tener la información clara para poder elaborar esas certificaciones, si solamente se ve desde la visión que el formato cumple con el requisito para que se establezca los parámetros del proyecto no hay problema lo que se requiere es que esa información sea allegada al CIDC para que quede en SICIUD y sea de consulta de todos.

Profesor Juan Pablo Rodríguez: Comenta que se puede proponer en el Consejo de Facultad que el acta se haga en el Consejo de Facultad modificando que solamente el profesor cumplió con lo establecido.

Decisión: Los Miembros del Comité de Investigaciones realizaron ajustes al formato propuesto por el CIDC y decidieron aprobar el documento como requisito para la institucionalización de todos los proyectos el cual debe ir firmado por el docente, en donde se indique claramente la fecha de inicio del proyecto y la duración del mismo y los compromisos. Las solicitudes de prórrogas se deben hacer directamente a la facultad, el CIDC hará seguimiento al proyecto mediante un informe semestral de lo que está haciendo, para descargas la certificación la deberá dar las Unidades de Investigación y el CIDC le dará su visto bueno y estas serán las que el CIDC reportara a Colciencias.

El Comité de Investigaciones decide aprobar la institucionalización de los siguientes proyectos teniendo en cuenta que fueron aprobados por el Consejo de su respectiva facultad y con el compromiso de enviar diligenciado el formato propuesto por el CIDC:

- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el Secretario del Consejo de Facultad de Ingeniería Orlando Ríos León , quien comunica que de acuerdo con la sesión del 01 de agosto Acta No 27 de 2013, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación " Proyecto de interés institucional para la Universidad Distrital sobre la transición de los estudiantes que

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 10 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

finalizan la educación secundaria y su ingreso a la universidad como referente académico internacional (Benhmarking académico) ”

- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por la Secretaria académica de Consejo de Facultad de Artes-ASAB Rosa Nayuber Pardo Pardo , quien comunica que en la sesión No 27 del 01 de agosto de 2013, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación ” Proyecto de interés institucional para la Universidad Distrital sobre la transición de los estudiantes que finalizan la educación secundaria y su ingreso a la universidad”
- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por la Secretaria académica de Consejo de Facultad de Artes-ASAB Rosa Nayuber Pardo Pardo , quien comunica que en la sesión No 27 del 01 de agosto de 2013, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación ” Recolección de información cualitativa, partir de un laboratorio escénico practico, dirigido a estudiantes de la universidad de Guadalajara (México), para el desarrollo de los conceptos y métodos de construcción escénicos , indagados por el colectivo interdisciplinario de creación (CICRE) ”
- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el Secretario académico del Consejo de la Facultad Tecnológica Guillermo E. Alfonso Gutierrez , quien comunica que en la sesión del 12 de agosto del 2013, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación ” Recolección de información referente a nuevos materiales para la construcción desarrolladas por los grupos de investigación de la universidad de Guadalajara) ”
- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el Secretaria académica del Consejo de Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales Luz Mary Losada Calderón, quien comunica que en la sesión del 05 de diciembre de 2013, acta No 033 , se aprueba la institucionalización del semillero de investigación ” Agroecología – Hitcha).
- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por la Secretaria académica de Consejo de Facultad de Artes-ASAB Rosa Nayuber Pardo Pardo, quien comunica que en la sesión No 35 del 28 noviembre del 2013, se aprobó la institucionalización de los siguientes proyectos:
 1. “ El saber del entorno de las mujeres indígenas y campesinas en Colombia “
 2. “ El espectro que soy yo “
 3. “ La mirada del colibrí “
 4. “ Estéticas de frontera “
 5. “Arte, Economía, Sociedad y Cultura”
- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el Presidente del Consejo de Facultad de Ciencias y Educación William Fernando Castrillón Cardona, quien comunica que en la sesión del 28 de noviembre del 2013 Acta No 41, se aprobó la institucionalización de los siguientes proyectos:

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 11 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

1. "Síntesis de nuevos triazolil ftalimidas. A través de la cicloadición alquino-azida caralizada pro cobre. "
2. " Caracterización de las formas de evaluación que permean la cotidianidad académica de la Facultad de Ciencias y Educación "
3. Análisis de la deserción y de la graduación de los programas de pregrado de la Facultad de Ciencias y Educación.
4. Diseño e implementación de metodologías de evaluación de muestras biológicas de tejido vegetal empleando diferentes técnicas de microscopia y RMN.
5. Búsqueda de interrelaciones entre la investigación en enseñanza de las ciencias y las prácticas educativas.
6. Estudio comparativo de los modelos curriculares y de evaluación por competencias de las instituciones de educación superior.

- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por la Secretaria académica del Consejo de Facultad de Ciencias y Educación Irma Ariza Peña, quien comunica que en la sesión del 07 de febrero del 2013 Acta No 02, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación " Valoración de la N- Acetatil Galactosamina-6-Sulfato Sulfatasa Leucocitaria para el Diagnostico del Síndrome de Morquio Tipo A; Método Flijorometrico " co –financiado por Biomarin Ltda.

- Se socializó a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el Secretario del Consejo de Facultad de Ingeniería Orlando Ríos León, quien comunica que en la sesión del 20 de noviembre del 2013 Acta No 41, se aprueba la institucionalización del proyecto de investigación " Sistema para la integración de contenidos de aprendizaje mediante WEB 2,0" .

8. SOLICITUD PLAZO DE ENTREGA PRODUCTOS FINALES PROYECTO DE INVESTIGACIÓN Y LIBROS ADQUIRIDOS PARA INGRESO A ALMACÉN

Se socializo a los Miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el profesor Néstor Ricardo Bernal Suárez de la Facultad de Medio Ambiente, quien solicita plazo en la entrega de productos finales del proyecto de investigación " **HOMOGENIZACIÓN DE SERIES DE TIEMPO MENSUALES DE PRECIPITACIÓN Y SU UTILIDAD EN ESTUDIOS CLIMÁTICOS Y PROCESOS DE TOMA DE DECISIONES** "y para legalizar el inventario de los libros que adquirió durante el proyecto. El infirma que debido a que en este momento se encuentra ejerciendo una de las coordinaciones de la facultad no ha podido hacer la finalización y la entrega de esos productos finales el proyecto la cual se tenía prevista en el mes de junio de 2013 pero no ha podido hacer la entrega del informe final de ejecución, por tal razón no ha podido cerrar el proyecto.

Teniendo en cuenta lo anterior solicita una prorroga e informa que en este momento ya el proyecto se encuentra vencido, por tal razón quiso consultar a los Miembros del Comité de Investigaciones si se podría hacer algún tipo de excepción ya que por la coordinación no ha podido entregar el informe final, por lo cual solicita un plazo de entrega del informe final y de los inventarios.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 12 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

Decisión: Los miembros del Comité de Investigaciones teniendo en cuenta la situación deciden dar plazo final de entrega del informe y cierre legal del proyecto hasta marzo de 2014.

9. Cancelación y anulación del apoyo económico de la tesis de maestría " Análisis e interpretación de la dimensión social en la enfermedad "

Se socializo a los miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por la estudiante de la maestría de estudios Artísticos Celia Gillette Medellín quien solicita la cancelación y la anulación del apoyo económico de la tesis de maestría titulada "**ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE LA DIMENSIÓN SOCIAL EN LA ENFERMEDAD** ", debido a que se le han presentado inconvenientes personales de fuerza mayor que afectaron el desarrollo de su proyecto. Aclara que no ha ejecutado nada del presupuesto asignado.

Decisión: El Comité de Investigaciones decide aprobar la cancelación y la anulación de la tesis de maestría teniendo en cuenta que las razones de la estudiante son de fuerza mayor e ineludible.

10. Aplazamiento de la entrega final del proyecto de investigación "Control y Sincronización de Caos en Sistemas Micro Electromecánicos (MEMS)."

El profesor Alexander Jiménez Triana Solicita aplazamiento para entrega del informe final del proyecto de investigación "**Control y Sincronización de Caos en Sistemas Micro Electromecánicos (MEMS).**" Solicita aplazamiento por término de un semestre hasta junio de 2014, la razón de esta solicitud se debe a que se encuentra desarrollando algoritmos de control de caos en el **MEMS**.

La contratista del CIDC Alexandra García comenta que no se tiene clara la fecha de inicio del proyecto ya que no se tuvo control en su momento por tal razón se lleva al comité para poder tomar una decisión, también comenta que este proyecto se institucionalizo por comité en el acta 33 de 2010 y que el docente lleva un cronograma en el cual tiene como fecha de terminación de septiembre a Diciembre de 2013 por lo cual está pidiendo aplazamiento para entregar informe final.

Los Miembros del Comité de Investigaciones comentan que no se tiene ninguna base de cuando se institucionalizo el proyecto y en razón de esto no se puede certificar sin saber cómo se institucionalizo

Profesor Cesar García: Se compromete a hablar con el profesor para revisar el caso y aclarar la situación, y toda la trazabilidad del proyecto quien le aprobó que documento tiene que ratifique esa aprobación.

Decisión: Los Miembros del Comité de Investigaciones Deciden que se requiere que presente la documentación donde el proyecto fue institucionalizado y los haga llegar al Comité de Investigaciones.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CI-037 2013	Página 13 de 13	 CIDC
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Lunes, Diciembre 09 de 2013 Hora: 8:00 a.m.	

FIRMA DE APROBACION DEL ACTA

JOSÉ NELSON PÉREZ CASTILLO

Presidente del Comité y

Director Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

Firmada en el Original por el Presidente del Comité de Investigaciones y Director del Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico de la Universidad Distrital FJC