

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 1 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

LUGAR:

**Sala de Juntas CIDC
"Universidad Distrital Francisco José de Caldas"**

PARTICIPANTES:

José Nelson Pérez Castillo	Director (CIDC)
Giovanny Bermúdez	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica.
Álvaro Gutiérrez	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Medio Ambiente
Rafael Peña	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ingeniería
Carlos Araque Osorio	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Artes ASAB.
Mario Montoya	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ciencias y Educación
Milena Rodríguez Rodríguez	Contratista CIDC

ORDEN DEL DÍA:

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA
2. APROBACIÓN ACTA NO 15
3. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 01-2014 APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN O CREACIÓN ALCANZADOS POR DOCENTES QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL
4. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 02-2014 APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN O CREACIÓN, ALCANZADOS POR ESTUDIANTES QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL
5. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 03-2014 APOYO A LOS TRABAJOS DE GRADO EN MODALIDAD INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN, CREACIÓN E INTERPRETACIÓN A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL
6. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 04-2014 APOYO A TRABAJOS DE GRADO DE MAESTRÍA A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE MAESTRÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 2 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

7. PROYECTO DE RESOLUCIÓN QUE REGLAMENTA EL AVAL INSTITUCIONAL PARA LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL.
8. INSTITUCIONALIZACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN MODELO DE INTEGRACIÓN DE SERVICIOS Y NIVELES DE SALUD QUE PERMITAN VIABILIZAR LA RESPUESTA EFECTIVA Y RESOLUTIVA DEL SISTEMA DE SALUD COLOMBIANO.
9. INCLUSIÓN INVESTIGADOR PROYECTO DE INVESTIGACIÓN
10. INSTITUCIONALIZACIÓN SEMILLERO DE ASTRONOMÍA Y ENSEÑANZA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS.
11. INSTITUCIONALIZACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PROCESOS DE SISTEMATIZACIÓN SOBRE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN SOSTENIBILIDAD Y PROYECCIÓN DISTRITAL.
12. INSTITUCIONALIZACIÓN SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN TECNOWORK
13. VARIOS

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 3 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.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.

2. APROBACIÓN ACTA CIDC-15 de 2014

Los Miembros del Comité de Investigaciones dan aprobación al acta CI-15-2014.

3. INFORME PRELIMINAR CONVOCATORIA 01-2014 APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN O CREACIÓN ALCANZADOS POR DOCENTES QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL

Se realizó la verificación de requisitos para la convocatoria de movilidad estudiantil, para la cual se registraron 2 propuestas y ambas cumplen con los requisitos preliminares. A continuación se presenta el resumen

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Observaciones
La aplicación del análisis de correspondencias múltiples en la configuración del campo universitario colombiano	86 5	Facultad de Ciencias y Educación	Omer Calderon	70	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente. Favor acercarse al Centro de Investigaciones adjuntando carta en donde se exprese que cumple con la totalidad de los términos establecidos en la convocatoria.
Evaluación de la Eficiencia Energética de Filtros Activos de Potencia mediante Control Difuso y SHE para la Mitigación de Armónicos de Corriente	86 6	Facultad de Ingeniería	Oscar Florez	54	El CIDC se permite informar al investigador(a) que esta propuesta no fue aprobada debido a que no alcanzó el puntaje mínimo requerido

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 4 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

					<p>según lo establecido en los términos de referencia de la convocatoria. Adicionalmente agradece su participación y lo invita a continuar aplicando a futuras convocatorias, ya que es muy importante para la Universidad la socialización, divulgación y difusión de sus resultados de investigación.</p>
--	--	--	--	--	---

Se asignaron 8 apoyos internaciones de 12 posibles, así mismo se concedieron 3 apoyos de 10 nacionales. Esta es la última evaluación a realizar de esta convocatoria.

4. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 02-2014 APOYO PARA LA SOCIALIZACIÓN, DIVULGACIÓN Y DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN O CREACIÓN, ALCANZADOS POR ESTUDIANTES QUE SE ENCUENTREN REGISTRADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL

Se realizó la verificación de requisitos para la convocatoria de movilidad estudiantil, para la cual se registraron 4 propuestas y ninguna de ellas cumplió con los requisitos preliminares.

A continuación se presenta el resumen

Ponencia	Código	Facultad	Ponente	Puntaje	Observaciones
Aplicaciones de la vida artificial y la ingeniería morfo genética al diseño de interfaces de usuario	86 1	Facultad de Ingeniería	Leyini Parra Espítia	0	El CIDC se permite informar que esta propuesta no fue aprobada debido a que no registro el aval académico del Consejo de Facultad
Historia y epistemología de las ciencias: Aportes a la formación inicial de licenciados en química en la Universidad Distrital Francisco José De Caldas, Bogotá	86 2	Facultad de Ciencias y Educación	Carlos Andres Solano Comezaquirá	0	El CIDC se permite informar que esta propuesta no es aprobada, debido a que por tiempos



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

ACTA: CIDC-16 -2014

Página 5 de 14

COMITÉ DE INVESTIGACIONES

Martes, Noviembre
11 de 2014
Hora: 2:00 p.m.



(Colombia)					administrativos no es posible realizar los trámites correspondientes para efectos de poder apoyar su movilidad antes de la fecha de inicio del evento al cual usted se postuló.
Historia, epistemología y diversidad Cultural. Aproximaciones teóricas para el Trabajo en las clases de ciencias.	86 3	Facultad de Ciencias y Educación	María Elvira Sánchez Hernández	0	El CIDC se permite informar que esta propuesta no es aprobada, debido a que por tiempos administrativos no es posible realizar los trámites correspondientes para efectos de poder apoyar su movilidad antes de la fecha de inicio del evento al cual usted se postuló.
Experiencias en Mapeos Culturales en Colombia	86 4	Facultad de Artes-ASAB	Jairo Armando Ortiz Olaya	0	El CIDC se permite informar al investigador(a) que la propuesta fue descartada por no adjuntar la totalidad de la documentación requerida según los términos de referencia de la convocatoria.

5. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 03-2014 APOYO A LOS TRABAJOS DE GRADO EN MODALIDAD INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN, CREACIÓN E INTERPRETACIÓN A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE PREGRADO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 6 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

Se realizó la evaluación de las propuestas que se presentaron a la convocatoria de proyectos de investigación en modalidad pregrado 03-2014 la cual registra once nuevas propuestas inscritas, de las cuales nueve registran los documentos requeridos según los términos de referencia.

A continuación se presenta el resumen de la evaluación de la convocatoria:

Proyecto	Código	Facultad	Investigador	Observaciones
Experiencia, Cuerpo y Barro.	12 85	Facultad de Artes ASAB	Jessica Tatiana Villamil Romero	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Aplicaciones de la vida artificial e ingeniería Morfogenética al diseño de interfaces de usuario	13 12	Facultad de Ingeniería	Leyini Parra Espitia	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Evaluación de la capacidad de bioadsorción de pb (ii) y cd (ii) presentes en soluciones sintéticas independientes empleando retamo espinoso (<i>ulex europaeus</i>) como adsorbente	13 13	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Carol Brigitte Hernández Rodríguez	El CIDC se permite informar al investigador(a) que la propuesta fue descartada por no adjuntar la totalidad de la documentación requerida según los términos de referencia de la convocatoria
Guía metodológica para la formulación de una póliza ambiental en el sector de hidrocarburos caso campo petrolero Zoé, ubicado entre los municipios de San Martín y San Alberto en el Departamento de Cesar.	13 14	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Juan Sebastián Rivas Riveros	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Valoración económica del	13 15	Facultad de Medio	Nidia Romero	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta



UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

ACTA: CIDC-16 -2014

Página 7 de 14

COMITÉ DE INVESTIGACIONES

Martes, Noviembre
11 de 2014
Hora: 2:00 p.m.



<p>impacto de la contaminación hídrica por la actividad de hidrocarburos del campo Zoe sobre la salud humana en la quebrada San Albertico, ubicada entre los municipios de San Martín y San Alberto en el Departamento del Cesar.</p>		<p>Ambiente y Recursos Naturales</p>	<p>Orjuela</p>	<p>ha sido aprobada satisfactoriamente</p>
<p>Análisis de la influencia de los atributos ambientales en el valor de los predios ubicados en la zona de influencia del campo petrolero Zoé, ubicado entre los municipios de San Martín y San Alberto, Departamento del Cesar</p>	<p>13 16</p>	<p>Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales</p>	<p>Elizabeth Vargas Cepeda</p>	<p>El CIDC se permite informar al investigador(a) que la propuesta fue descartada por cuanto el docente director del proyecto de grado ya figura con esta calidad en dos propuestas registradas en el sistema antes que esta; lo anterior significa que el CIDC descarto esta propuesta para no contrariar lo señalado en los términos de referencia de la convocatoria y su adenda, en el sentido que el director del proyecto de grado solo podrá apoyar el desarrollo de máximo dos (2) proyectos de trabajo de grado, financiados por el Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico (CIDC)</p>
<p>Evaluación preliminar de una alternativa microbiana para el tratamiento de neumáticos en desuso</p>	<p>13 18</p>	<p>Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales</p>	<p>Claudia Estefanía García Flórez</p>	<p>El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente.</p>
<p>Análisis del impacto de los procesos de Gestión Humana en el área de producción: un Estudio de caso en el sector textil-confección de Bogotá.</p>	<p>13 19</p>	<p>Facultad Tecnológica</p>	<p>Flor Esperanza González Franco</p>	<p>El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente</p>

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 8 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

La Importancia del Pedagogo Infantil en la Construcción de la Sexualidad en el Niño	13 22	Facultad de Ciencias y Educación.	Estephani a Pinto	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Infancia, autonomía y escuela. Una mirada los niños y las niñas en Preescolar de la IED Altamira, sede B	13 23	Facultad de Ciencias y Educación.	Yuly Vanesa Hernández Díaz	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta no ha sido aprobada debido a que la propuesta no se fue diligenciada en el formato exigido por los términos de referencia de la convocatoria
Evaluación de la Capacidad Fito-acumuladora de metales pesados por el individuo Senecio carbonelli, como planta madre y propágulo de reproducción mediante la técnica de cultivo de tejidos vegetales in-vitro.	13 27	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Mayerly Alexandra Oyuela Leguizam o	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente

Se asignaron 10 apoyos para la realización de trabajos de grado de pregrado en la modalidad de investigación.

6. INFORME Y RESULTADOS CONVOCATORIA 04-2014 APOYO A TRABAJOS DE GRADO DE MAESTRÍA A DESARROLLARSE EN PROYECTOS CURRICULARES DE MAESTRÍA DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS

Se realizó la evaluación de las propuestas que se presentaron a la convocatoria de proyectos de investigación en modalidad Maestría 04-2014 la cual registra cinco nuevas propuestas inscritas, de las cuales cuatro registran los documentos requeridos según los términos de referencia.

A continuación se presenta el resumen de la evaluación de la convocatoria:

Proyecto	Código	Facultad	Investigador	Observaciones
Corporrelatos del Yo docente: un inventario de	1290	Facultad de Artes	Raimundo Villalba Labrador	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 9 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES		

experiencias contenidas en el cuerpo.		ASAB		satisfactoriamente
Formas de producción sociocultural de la población afrojuvenil en la ciudad de Cali: El caso del rap caleño en la década del noventa	1311	Facultad de Ciencias y Educación.	Juan David Luján	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Efecto de la fragmentación sobre la diversidad funcional asociada a biomasa aérea en un bosque altoandino.	1320	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Slendy Rodríguez Alarcón.	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente
Efecto de la fragmentación sobre la diversidad funcional asociada a biomasa aérea en un bosque altoandino.	1321	Facultad de Medio Ambiente y Recursos Naturales	Slendy Rodríguez Alarcón	Al verificar esta propuesta se observa que corresponde a la ya evaluada propuesta identificada con el numero 1320
Modelo de un sistema de software basado en las técnicas de learning analytics como herramienta de apoyo en la toma de decisiones académico-administrativas en las instituciones públicas de educación superior.	1325	Facultad de Ingeniería	Yuri Vanessa Nieto Acevedo	El CIDC se permite informar al investigador(a) que ésta propuesta ha sido aprobada satisfactoriamente

Se asignaron 5 apoyos para la realización de trabajos de grado de Maestría en la modalidad de investigación.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 10 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

7. PROYECTO DE RESOLUCIÓN QUE REGLAMENTA EL AVAL INSTITUCIONAL PARA LOS GRUPOS DE INVESTIGACIÓN DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL.

Se socializa a los Miembros del Comité de Investigaciones la resolución en mención en la cual deciden tratar el artículo primero aval institucional, en donde surgen dudas con respecto a que el director del grupo avala la producción o es el profesor el que autoriza que lo avala, el profesor Giovanni Bermúdez comenta que el director no es el que avala, el que autoriza es el que quiere entrar incluir su producción, no es claro quién es la figura que avala, el profesor Nelson Pérez menciona que el CvLAC muestra la hoja de vida del investigador y esta es veras y cierta según el Modelo de medición de Grupos de Colciencias.

En razón a lo anterior los Miembros del Comité de Investigaciones acordaron que se elaborara una carta para que el rector de su aval a los grupos.

Los Miembros del Comité de Investigaciones reiteran que se deben nombrar dos (2) personas por facultad para que apoye en todo el proceso de la convocatoria, por tal razón se prepara el plan de acción.

Es necesario que el personal de Colciencias asista a una reunión para aclarar dudas, para esto ya se envió una carta a Colciencias y se está a la espera de una respuesta.

8. INSTITUCIONALIZACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN MODELO DE INTEGRACIÓN DE SERVICIOS Y NIVELES DE SALUD QUE PERMITAN VIABILIZAR LA RESPUESTA EFECTIVA Y RESOLUTIVA DEL SISTEMA DE SALUD COLOMBIANO.

Se socializó con 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 el acta 34 de octubre 15 de 2014, se aprobó la institucionalización del proyecto de investigación **“MODELO DE INTEGRACIÓN DE SERVICIOS Y NIVELES DE SALUD QUE PERMITAN VIABILIZAR LA RESPUESTA EFECTIVA Y RESOLUTIVA DEL SISTEMA DE SALUD COLOMBIANO”**

Decisión: Teniendo en cuenta lo anterior los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la institucionalización sin recursos del proyecto investigación “MODELO DE INTEGRACIÓN DE SERVICIOS Y NIVELES DE SALUD QUE PERMITAN VIABILIZAR LA RESPUESTA EFECTIVA Y RESOLUTIVA DEL SISTEMA DE SALUD COLOMBIANO”

 <p>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</p>	<p>ACTA: CIDC-16 -2014</p>	<p>Página 11 de 14</p>	 <p>Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO</p>
	<p>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</p>	<p>Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.</p>	

9. INCLUSIÓN INVESTIGADOR PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

Se socializó con los miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el profesor César Leonardo Trujillo Rodríguez de la facultad de ingeniería en el cual solicita la inclusión del profesor Asociado a la planta Javier Guacaneme Moreno adscrito al proyecto **"PROTOTIPO DE UNA MICRORED ELÉCTRICA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS PME-UD"**, el cual es financiado por el CIDC, esto en razón a que el profesor pertenece como investigador al grupo LIFAE y cuenta con la experiencia y el conocimiento necesario para abordar las temáticas relacionadas en el proyecto.

Decisión: Teniendo en cuenta lo anterior los miembros del Comité de Investigaciones deciden dar aprobación para que el docente sea incluido dentro del proyecto de investigación "PROTOTIPO DE UNA MICRORED ELÉCTRICA EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS PME-UD".

10. INSTITUCIONALIZACIÓN SEMILLERO DE ASTRONOMÍA Y ENSEÑANZA DE LA UNIVERSIDAD FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS.

Se socializó con 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 el acta 24 del 31 de Julio de 2014, se aprobó la institucionalización del semillero de investigación **"ASTRONOMÍA Y ENSEÑANZA DE LA DE LA ASTRONOMÍA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"**

Decisión: Teniendo en cuenta lo anterior los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la institucionalización sin recursos del semillero de investigación "ASTRONOMÍA Y ENSEÑANZA DE LA DE LA ASTRONOMÍA FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS"

11. INSTITUCIONALIZACIÓN PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PROCESOS DE SISTEMATIZACIÓN SOBRE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN SOSTENIBILIDAD Y PROYECCIÓN DISTRITAL.

Se socializó con 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 el acta 24 del 31 de Julio de 2014, se aprobó la institucionalización del proyecto de investigación **" PROCESOS DE SISTEMATIZACIÓN SOBRE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN SOSTENIBILIDAD Y PROYECCIÓN DISTRITAL."**

Decisión: Teniendo en cuenta lo anterior los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la institucionalización sin recursos del proyecto de investigación " PROCESOS DE

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 12 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

SISTEMATIZACIÓN SOBRE EXPERIENCIAS INNOVADORAS EN ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN SOSTENIBILIDAD Y PROYECCIÓN DISTRITAL.”

12. INSTITUCIONALIZACIÓN SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN TECNOWORK

Se socializó con los miembros del Comité de Investigaciones el oficio enviado por el secretario del Consejo de la Facultad Tecnológica David Rafael Navarro Mejía, quien comunica que en la sesión No 18 del 11 de septiembre de 2014, se aprobó la institucionalización del semillero de investigación “**TECNOWORK**”

Decisión: Teniendo en cuenta lo anterior los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar la institucionalización sin recursos del semillero de investigación “TECNOWORK”

13. Varios

- **Movilidad estudiantes**

El profesor Mario Montoya de la Facultad de Ciencias y Educación comenta que al Comité de la Unidad de Investigación llegó el caso de los estudiantes Marial Elvira Sánchez y Carlos Andrés Solano a los cuales se les negó el apoyo de movilidad debido a que los tiempos administrativos de la Universidad no permitían que el proceso llegara a feliz término, el profesor no está de acuerdo ya que en su opinión las propuestas debieron ser evaluadas, independientemente de los tiempos administrativos

Profesor Giovanni Bermúdez (Facultad Tecnológica): Hace la observación de que una propuesta no se puede rechazar por tiempos administrativos si cumple con todos los requisitos de los términos de referencia, se debe surtir el trámite ya que esa es la función del CIDC, si el proceso no llegó a feliz término es diferente ya que en este ya interactúan dependencias ajenas al CIDC y en este sentido este no estaría incumpliendo. También hace la observación del lenguaje que se está manejando al publicar los resultados de las convocatorias y el caso concreto son los resultados de la convocatoria No 8 en donde aparece la palabra ‘Rechazado’ ya que es inaudito que se rechacen proyectos y sean publicados en la página web.

Los Miembros del Comité de Investigaciones sugieren que se realice la evaluación a los estudiantes Carlos Andrés Solano Y María Elvira Sánchez y en caso de que se vuelvan a presentar estos casos se debe dejar surtir el proceso.

Profesor Mario Montoya (Facultad de Ciencias y Educación): El Comité de Investigaciones de la facultad se reúne cada 8 días y llega una carta con este tipo de queja, lo cual causa baja motivación de la comunidad de investigadores porque la política de Colciencias y las políticas del Ministerio de Educación son realmente abrumadoras y ponen a los investigadores en el ámbito de lo técnico a llenar formatos, plataformas y esto también se visualiza al interior de la universidad y si se preguntara si los docentes están interesados en las convocatorias, se encontrara que no están interesados inclusive con la de

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 13 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

Colciencias y está en especial tiene una lectura nefasta para la comunidad y esto se debe pensar seriamente.

Profesor Rafael Peña (Facultad de Ingeniería) : Sugiere que se traten de disminuir procedimiento y que se debería generar un documento donde el CIDC tenga la potestad de dar el aval requerido por el Consejo Académico, al respecto el profesor Nelson comenta que ya está tratando prepararlo el tema para tratarlo en el Consejo Académico.

- **Caso docente Gustavo Sanabria**

El profesor Carlos Araque de la facultad de Artes-ASAB, comenta el caso del profesor Gustavo Sanabria, el cual presenta una reclamación expresando que contaba con toda la documentación exigida en los términos de referencia y al momento de acceder a la plataforma SICIUD aparecía como inactivo y no entiende las razones ya que cuenta con una certificación emitida por el CIDC la cual dice que se encuentra activo, por tal razón el profesor Carlos Araque pide al CIDC se verifique esta información y se dé respuesta al docente.

El Director del CIDC informa que se realizará las respectivas verificaciones en el sistema y se dará respuesta oportuna, teniendo en cuenta que para eso en el cronograma de la convocatoria se programó el periodo de reclamaciones.

- **Reunión de los comités unidad de investigación:**

Profesor Mario Montoya (Facultad de Ciencias y Educación): Se acordó enviar al Consejo académico el documento final de la reunión de los Comités de las Unidades de Investigación.

Profesor Rafael Peña (Facultad Ingeniería): Considera que se debe discutir de nuevo el tema, para generar un documento concreto de todo lo que se recogió de las diferentes facultades. El Comité de la unidad de Investigación estuvo revisando y hay un diagnóstico de la problemática que existe , se deben establecer unas políticas de investigación, junto con unas estrategias y unas metas, teniendo en cuenta que faltan bastantes procedimientos y sin esto no se puede lograr una excelente administración.

Profesor Carlos Araque (Facultad Artes-ASAB): Considera que se vuelva a revisar y enviarlo al Consejo Académico.

Profesor Giovanni Bermúdez: En la tecnológica se están haciendo mesas de trabajo, para hablar sobre Políticas de Investigación.

Decisión: Los Miembros del Comité de Investigaciones deciden que se debe realizar una reunión para sacar el documento en concreto y enviarlo al Consejo Académico.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	ACTA: CIDC-16 -2014	Página 14 de 14	 Centro de INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO CIENTÍFICO
	COMITÉ DE INVESTIGACIONES	Martes, Noviembre 11 de 2014 Hora: 2:00 p.m.	

JOSÉ NELSON PÉREZ CASTILLO

Presidente del Comité y

Director del CIDC

***Firmada en el Original por el Presidente del Comité de Investigaciones y Director del CIDC
De la Universidad Distrital FJC***

	NOMBRE	CARGO	FIRMA
PROYECTO Y ELABORO	Milena Rodríguez	CONTRATISTA CIDC	
REVISÓ Y APROBO	COMITÉ DE INVESTIGACIONES		11 de Noviembre de 2014