

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 1 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.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
Arabella Sierra García	Asistente Dirección del 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
Rafael Peña Suesca	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
Pilar Infante Luna	Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ciencias y Educación
Gloria Milena Fernández Nieto	Funcionaria Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico

**INVITADA:**

Profesora Adis Ayala Fajardo Facultad de Ciencias y Educación

**ORDEN DEL DÍA:**

1. LLAMADO A LISTA, VERIFICACIÓN DE QUÓRUM Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA.
2. APROBACION DEL ACTA ANTERIOR
3. PRESENTACION COORDINADORA UNIDAD DE INVESTIGACION FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACION
4. RECEPCION DE PMICI TRABAJADO DESDE CADA UNA DE LAS FACULTADES
5. FORMATO PLAN DE ACCION EDITORIAL – REVISTAS CIENTIFICAS
6. EVALUACION CONVOCATORIAS 08-2012 MOVILIDAD DOCENTES 3er. Cohorte
7. CASOS ESPECIALES Y GENERALES
  - 7.1 CASO PROFESORA ADIS AYALA FAJARDO Fac. Ciencias y Educación

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 2 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

7.2 CASO PROFESOR ROSENDO LOPEZ GONZALEZ

7.3 CASO PROFESORA XIMENA BONILLA MEDINA

8. TERMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA APOYO DOCTORADO INTERINSTITUCIONAL EN EDUCACION

9. LECTURA TERMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA GRUPOS DE INVESTIGACION - COLCIENCIAS

10. SOCIALIZACION RESULTADOS CONVOCATORIAS 5 Y 6 SEGUNDO MARTES DEL MES DE OCTUBRE DE 2012

11. EVALUACION DE RESULTADOS CONVOCATORIAS 5 Y 6, CUARTO MARTES DEL MES DE OCTUBRE DE 2012

12. INSTITUCIONALIZACION SEMILLEROS DE INVESTIGACION

13. DOCUMENTOS PARA PUBLICACION RESULTADO DE PROYECTO DE INVESTIGACION

14. INSTITUCIONALIZACION GRUPO DE INVESTIGACION

15. DOCUMENTOS PARA PUBLICACION RESULTADO DE PROYECTO DE INVESTIGACION

16. CAMBIO DE DIRECTOR GRUPO DE INVESTIGACION

17. CAMBIO DE DIRECTOR PROYECTO DE INVESTIGACION

18. CAMBIO DE TUTOR PROYECTO SEMILLERO DE INVESTIGACION

## **DESARROLLO DE TEMAS A TRATAR:**

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

Se realiza el respectivo llamado a lista y se verifica que existe el quórum necesario para dar inicio a la presente sesión.

Se recuerda a los miembros del Comité de Investigaciones que a la presente sesión no asistirá el profesor Germán López, Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica, de acuerdo con lo expresado mediante correo electrónico.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 3 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

Se efectúa la lectura del orden del día propuesto y se realizan algunos ajustes, quedando como se registra a continuación:

## 2. APROBACION DEL ACTA ANTERIOR

Los miembros del Comité de Investigaciones aprueban el contenido y la publicación del Acta CI-035 del 22 de Octubre de 2012, en la página Web del CIDC, previa firma del documento por parte del Presidente y Director del Centro de Investigaciones.

## 3. PRESENTACION COORDINADORA UNIDAD DE INVESTIGACION FACULTAD DE CIENCIAS Y EDUCACION

El docente de la Facultad de Ciencias y Educación y saliente Coordinador de la Unidad de Investigaciones, JOSE EUGENIO CELY FAJARDO, hace la presentación formal de la docente y actual Coordinadora de la Unidad de Investigaciones de la Facultad de Ciencias y Educación, docente PILAR INFANTE LUNA, en razón al nombramiento realizado al docente Cely como Jefe de Docencia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

## 4. RECEPCION DE PMICI TRABAJADO DESDE CADA UNA DE LAS FACULTADES

El Director del Centro de Investigaciones socializa que de acuerdo con lo establecido y lo decidido por el Comité de Investigaciones mediante Acta CI-32 del 11 de septiembre de 2012, se recibieron los planes maestros de investigación de las Facultades del Medio Ambiente y Recursos Naturales, Artes ASAB, Tecnológica y Ciencias y Educación.

Para el caso de la Facultad de Ingeniería que no hizo entrega del PMICI, el Comité de Investigaciones le otorga plazo máximo hasta el 6 de Noviembre para efectuar la entrega del PMICI.

En razón a ésta entrega las Facultades se comprometen a realizar los ajustes pertinentes que se encuentren pendientes con el fin de socializar y trabajar esta información en una reunión que se realizará posteriormente para la consolidación de un solo PMICI.

Por lo anterior queda manifiesta la intención que las Facultades que quieran publicar este documento lo podrán efectuar apoyados con recursos del CIDC.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 4 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

## 5. FORMATO PLAN DE ACCION EDITORIAL DE LAS REVISTAS CIENTIFICAS

En razón al punto anterior, el Director del CIDC, aprovecha la oportunidad para recordarles a los miembros del Comité de Investigaciones, que parte del PMICI es justamente la estrategia de las revistas científicas, motivo por el cual el CIDC ha enviado a través de correo electrónico a los editores de las revistas, para que a través de un formato diseñado por el CIDC, se exprese la intención de trabajo para el 2013 el cual sería el Plan de Trabajo Editorial para el año entrante.

Es por esto que el Director del CIDC, les recuerda que pueden contar con el Open Journal System en el sentido de que el CIDC cuenta con un servidor en el cual están las revistas científicas de la UD, y quien quiera estar allí podrá disponer de ésta página para visualizar su revista para lo cual basta con que el CIDC le otorgue una clave de acceso y una cuenta para que inicien a trabajar.

Se hace la aclaración que el CIDC no tiene competencia con revistas que no sean Científicas.

Es por lo anterior que se hace perentorio conocer cuales serán los planes de trabajo editoriales para el próximo año, con el fin de poder establecer, antes de finalizar el 2012, cual serían los recursos que se necesitaría para el apoyo a las revistas.

Por lo tanto se solicita a los miembros del Comité de Investigaciones que desde cada Facultad se colabore con la mencionada información ya que al Centro de Investigaciones le queda difícil establecer cual sería el monto a presupuestar, si desde cada Facultad no se indica cual sería el apoyo que tendrían pensado para el año 2013 en cuanto al apoyo para las Revistas Científicas.

## 6. INSTITUCIONALIZACION SEMILLEROS DE INVESTIGACION

A continuación se relacionan los documentos radicados por las diferentes Facultades, mediante los cuales se solicita la institucionalización de los siguientes Semilleros de Investigación, por parte del CIDC:

NOMBRE SEMILLERO	ACTA	FACULTAD	DOCENTE TUTOR
CIRCULAR (SABERES Y PRACTICAS DANZARIAS)	Acta 31 del 4 de octubre de 2012	ARTES	CARLOS MARTINEZ MEDINA
TECNOLOGIA LIBRE (GLUD)	Acta 41 del 13 de septiembre de 2012	INGENIERIA	PAULO CESAR CORONADO

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 5 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

*DECISIÓN: Después de verificar la documentación enviada por la Secretaria Académica de la Facultad de Artes, ROSA NAYUBER PARDO PARDO y por el Secretario del Consejo de la Facultad de Ingeniería ORLANDO RIOS LEON, el Comité de Investigaciones del CIDC, decide aprobar la institucionalización de los semilleros de investigación anteriormente relacionados, motivo por el cual se procederá a realizar la actualización respectiva en el sistema SICIUD a partir de la fecha.*

## 7. INSTITUCIONALIZACION GRUPO DE INVESTIGACION

El Secretario del Consejo de la Facultad de Ingeniería, ORLANDO RIOS LEON, envía la documentación correspondiente para la institucionalización del Grupo de Investigación "DESERCIÓN Y PERMANENCIA", la cual fue avalada por el Consejo de Facultad en sesión Acta No. 41 realizada el 13 de Septiembre de 2012, y el cual se encuentra liderado por el profesor RIGOBERTO QUINTERO CAMACHO.

*DECISIÓN: Después de verificar la documentación, enviada por el Secretario del Consejo de la Facultad de Ingeniería, ORLANDO RIOS LEON, el Comité de Investigaciones del CIDC, decide aprobar la institucionalización del Grupo de investigación "DESERCIÓN Y PERMANENCIA" liderado por el docente RIGOBERTO QUINTERO CAMACHO, por lo cual se procederá a realizar la actualización respectiva en el sistema SICIUD a partir de la fecha.*

## 8. DOCUMENTOS PARA PUBLICACION RESULTADO DE PROYECTO DE INVESTIGACION

A continuación se presentan los documentos resultados de proyectos de investigación para ser remitidos a la Oficina de Publicaciones.

TITULO DEL DOCUMENTO	AUTOR	RESULTADO DE:	FACULTAD
Diseño óptimo de semiremolques para vehículos pesados apoyado en una plataforma colaborativa	VÍCTOR RUÍZ ROJAS	Libro de Investigación	TECNOLOGICA
Distribución, aspectos ecológicos y estado de conservación del Rascon Bogotano Rallus semiplumbeus (Aves: rallidae) en el lago de Tota (Boyacá Colombia).	JOSÉ EUGENIO CELY	Libro de Investigación	CIENCIAS Y EDUCACIÓN
Diseño y evaluación de un sedimentador sedhelcon y reactor biológico aeróbico flocairrfp en planta piloto para el tratamiento de aguas residuales de la	JUAN PABLO RODRÍGUEZ MIRANDA	Libro de Investigación	MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 6 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

TITULO DEL DOCUMENTO	AUTOR	RESULTADO DE:	FACULTAD
quebrada mi padre Jesús en la sede el vivero de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			

Se presenta ante los miembros del Comité del CIDC, los documentos correspondientes a los Proyectos de Investigación anteriormente relacionados los cuales cuentan con la evaluación del par evaluador correspondiente en donde se emite concepto favorable sobre los mismos para la respectiva publicación.

*DECISIÓN: El Comité de Investigaciones del CIDC, después de revisar las evaluaciones presentadas por los respectivos pares evaluadores de los proyectos de investigación anteriormente relacionados en los cuales se evidencia la aprobación correspondiente, deciden aprobar la publicación de los documentos resultado de proyectos de investigación presentados y la remisión de los mismos a la Oficina de Publicaciones para que continúen el trámite respectivo*

## 9. CAMBIO DE DIRECTOR GRUPO DE INVESTIGACION

El Secretario del Consejo de la Facultad de Ingeniería ORLANDO RIOS LEON, se permite informar que el Consejo de Facultad en sesión de octubre 11 Acta No. 46 de 2012, atendiendo la solicitud de la Coordinación de Ingeniería Industrial, decidió dar el aval para el cambio de Director del Grupo de Investigación GEIT el cual estaba bajo la dirección de la profesora Fabiola Saéñz Blanco y ahora estará bajo la dirección de la profesora María Eugenia Calderón.

*DECISIÓN: El Comité de Investigaciones se da por enterado del aval otorgado y aprueba la actualización de la mencionada información en el sistema SICIUD a partir de la fecha de recepción en las dependencias del CIDC. Así mismo el Comité indica que se debe recordar a la docente que debe efectuar la mencionada actualización en el GrupLac*

## 10. CAMBIO DE DIRECTOR PROYECTO DE INVESTIGACION

La docente de la Facultad de Ingeniería, Fabiola Sáenz Blanco solicita el cambio de dirección del proyecto de investigación "MODELO MATEMATICO PARA LA CONFORMACION DE EQUIPOS DE TRABAJO EFICIENTES TOMANDO COMO FACTOR PRINCIPAL LAS RELACIONES ENTRE PERFILES PERSONALES" el cual fue aprobado mediante la convocatoria 01-2009, indicando que la nueva directora del proyecto será la Ingeniera María Eugenia Calderón, quien a partir de la fecha de aprobación de la comisión no

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 7 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

remunerada de la profesora Fabiola Sáenz Blanco por el Convenio 689-Colciencias, tomará la dirección del grupo de investigación GEIT. Radicado del 18 de octubre de 2012

*DECISIÓN: Los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar el cambio del Director del proyecto de investigación titulado **MODELO MATEMATICO PARA LA CONFORMACION DE EQUIPOS DE TRABAJO EFICIENTES TOMANDO COMO FACTOR PRINCIPAL LAS RELACIONES ENTRE PERFILES PERSONALES** a partir de la fecha de radicación de la comunicación en el Centro de Investigaciones (18 de octubre de 2012), teniendo en cuenta que la docente Fabiola Saézn Blanco, deberá estar al día con los compromisos adquiridos con el CIDC.*

## 11. CAMBIO DE TUTOR PROYECTO SEMILLERO DE INVESTIGACION

La docente de la Facultad de Ingeniería, Fabiola Sáenz Blanco solicita el cambio de tutor del proyecto "DETERMINACION DE LOS FACTORES DE LA ECONOMIA AZUL A TRAVES DE ESTUDIOS DE CASO Y SU APLICACIÓN EN BOGOTA" el cual fue aprobado mediante convocatoria 12-2012 y será desarrollado a partir de la firma del acta compromisorio por los estudiantes mencionados en su comunicado. La docente Fabiola Sáenz indica que la nueva tutora del proyecto en mención será la Ingeniera María Eugenia Calderón, quien a partir de la fecha de aprobación de la comisión no remunerada de la profesora Fabiola Sáenz tomará la dirección del grupo de Investigación GEIT. Radicado del 18 de octubre de 2012.

*DECISION: Los miembros del Comité de Investigaciones deciden aprobar el cambio del tutor del proyecto "DETERMINACION DE LOS FACTORES DE LA ECONOMIA AZUL A TRAVES DE ESTUDIOS DE CASO Y SU APLICACIÓN EN BOGOTA", motivo por el cual la profesora María Eugenia Calderón, deberá acercarse al CIDC para realizar la firma del Acta compromisorio y del acta de inicio del proyecto en mención, lo mas pronto posible.*

En razón a lo decidió en el ítem 10 de la presente Acta, mediante la cual se aprueba el cambio de dirección del proyecto de investigación del proyecto "MODELO MATEMATICO PARA LA CONFORMACION DE EQUIPOS DE TRABAJO EFICIENTES TOMANDO COMO FACTOR PRINCIPAL LAS RELACIONES ENTRE PERFILES PERSONALES" y teniendo en cuenta que mediante Acta CI-035 de octubre 2 de 2012, en la cual había quedado pendiente de decisión la solicitud presentada por la docente Fabiola Sáenz en cuanto a la creación del rubro Software y el traslado de \$3.500.000 del rubro de viajes a este nuevo rubro, el Comité de Investigaciones decide que en aras de dar solución a este tema, se le debe solicitar a la nueva Directora del proyecto de Investigación, docente María Eugenia Calderón, que debe ratificar por escrito, lo solicitado en su momento por la docente Fabiola Sáenz.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 8 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

## 12. CASOS ESPECIALES Y GENERALES

### 12.1 CASO PROFESORA ADIS AYALA FAJARDO Fac. Ciencias y Educación

La docente de planta del proyecto Curricular de Licenciatura en Química Adis Ayala Fajardo, mediante comunicado 2011 del 5 de octubre de 2012 solicita la colaboración del Comité de Investigaciones para que se considere la posibilidad de la asignación de un nuevo evaluador del proyecto de investigación "VALIDACION DE UN METODO POR HPLC-RP PARA ESTABLECER VALORES DE REFERENCIA EN HOMOCISTINA" con el cual se presentó y participó en la convocatoria 010 de 2012 y cuyas razones explicita en su radicado.

Se socializa el documento radicado por la profesora Adis Ayala y se le conceden 10 minutos para que explicita las razones expuestas, tiempo durante el cual los miembros del Comité de Investigaciones interrelaciona con la docente sobre el tema.

*DECISIÓN: El Comité de Investigaciones por mayoría de votos, en virtud de la solicitud de la profesora Adis Ayala, decide que no es procedente asignar un nuevo evaluador, para el proyecto de investigación "VALIDACION DE UN METODO POR HPLC-RP PARA ESTABLECER VALORES DE REFERENCIA EN HOMOCISTINA" debido a que el procedimiento por el cual los proyectos de investigación son evaluados, se realiza por un par evaluador externo e interno.*

### 12.2 CASO PROFESOR ROSENDO LOPEZ GONZALEZ

El docente de la Facultad Tecnológica del proyecto curricular en Tecnología Industrial, mediante radicado 2028 del 8 de octubre de 2012, se permite informar la imposibilidad de emprender inmediatamente los trabajos del nuevo proyecto de investigación "INCIDENCIA DE LA REFORMA DE CORDOBA-ARGENTINA 1918 EN LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FJC 1996-2011", el cual fue apoyado en la pasada convocatoria 09-2012 "FINANCIACIÓN DE PROYECTOS PRESENTADOS POR GRUPOS DE INVESTIGACIÓN INSTITUCIONALIZADOS EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIONES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS, REGISTRADOS EN SCIENTI Y NO CLASIFICADOS EN SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN-SNCTI.", motivo por el cual propone firmar en el año 2012 el Acta Compromisoria y firmar el Acta de inicio en el año 2013 justamente con el inicio del semestre académico.

*DECISION: El Comité de Investigaciones después de analizar lo solicitado por el docente Rosendo López, decide aprobar lo planteado por el docente, indicándole que deber firmar a más tardar el 31 de Octubre el*

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 9 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

*Acta compromisorio y firmar el Acta de Inicio una vez se reanuden las actividades académicas para el primer semestre del año 2013.*

### 13. SOCIALIZACION RESULTADOS CONVOCATORIAS 5 Y 6 SEGUNDO MARTES DEL MES DE OCTUBRE 2012

Teniendo en cuenta que mediante Acta CI-035 de octubre 2 de 2012, el Comité de Investigaciones decidió delegar al Director del CIDC para realizar la verificación de la documentación presentada para las convocatorias 05 y 06 de 2012 correspondientes al segundo martes del mes de octubre, a continuación se socializan las 3 inscripciones que fueron aprobadas y publicadas para recibir el apoyo correspondiente, de acuerdo con lo establecido en los términos de referencia.

#### CONVOCATORIA 05 DE 2012

No.	NOMBRE DIRECTOR	NOMBRE INVESTIDADOR	NOMBRE PROPUESTA	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN
920	JOSUE ANSELMO GARCÍA ORTÍZ	NESTOR ALEXANDER ZAMBRANO GONZALEZ	Desarrollo de una técnica bioquímica para la degradación del espumado de poliuretano presente en colchones comercializados en Bogotá	Educación ambiental y desarrollo sostenible - edasud
1000	ELIZABETH GARAVITO LÓPEZ	DIANA MILENACASTELLANOS PINILLA	El gesto como símbolo	Artes relacionales, colaborativas y culturas contemporáneas
1028	LENA CAROLINA ECHEVERRY PRIETO	CARABALI LASSO MARVIN MARTHA LILIANA LOTE VELOZA	Evaluación de los parámetros cinéticos de un reactor de lodos activados a escala para el tratamiento biológico de aguas con metanol.	Semillero G.A.I.A

Es de aclarar que no se presentó ninguna inscripción para la convocatoria 06 de 2012.

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 10 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

#### 14. EVALUACION DE RESULTADOS CONVOCATORIAS 5 Y 6, CUARTO MARTES DEL MES DE OCTUBRE DE 2012

Se presenta la inscripción realizada a la convocatoria 05 de 2012, para ser evaluada por los miembros del Comité de Investigaciones, previa verificación de los requisitos establecidos en los términos de referencia.

#### CONVOCATORIA 05 DE 2012

No.	NOMBRE DIRECTOR	NOMBRE INVESTIDADOR	NOMBRE PROPUESTA	GRUPOS DE INVESTIGACIÓN
1017	JAIME ALFREDO BURGOS DÍAZ	LUIS GUILLERMO MUÑOZ GONZALEZ	Implementación De Un Sistema De Seguridad Para La Sala Del Grupo De Investigación Teletecno.	TELETECNO

Es de tener en cuenta que para este cohorte no se presentaron inscripciones a la convocatoria 06 de 2012

*DECISIÓN: Una vez conocida y evaluada la única inscripción a la convocatoria 05 de 2012, el Comité de Investigaciones decide aprobar la publicación del mismo en el sistema SICIUD.*

#### 15. EVALUACION INSCRIPCIONES CONVOCATORIA 08 MOVILIDAD DOCENTES Tercer cohorte

La funcionaria del CIDC, Gloria Fernández, realiza la socialización de las inscripciones efectuadas a través del sistema SICIUD, por los docentes de la UD, con el fin de que los miembros del Comité de Investigaciones, procedan a la respectiva verificación de los requisitos, y así realizar la evaluación correspondiente de acuerdo con lo contemplado en los términos de referencia de la convocatoria 08 de 2012.

Efectuada la evaluación del caso, a continuación se presentan los resultados respectivos.

#### INSCRIPCIONES

No.	NOMBRE INVESTIGADOR	NOMBRE PONENCIA	PUNTAJE	NOMBRE GRUPO
1	CESAR AUGUSTO HERNANDEZ SUAREZ	MODELO DEL DESVANECIMIENTO SELECTIVO EN FRECUENCIA	100	Arquitecturas modernas para sistemas de alimentación
2	EDUYN RAMIRO LOPEZ SANTANA	Modelo de Mejora Tecnológica para la Pyme basado en Gestión del Conocimiento y Dinámica de Sistemas	95	Grupo de sistemas expertos y simulación



UNIVERSIDAD DISTRITAL  
FRANCISCO JOSE DE CALDAS

ACTA: CI-37 2012

COMITÉ DE INVESTIGACIONES

Página 11 de 13

Martes, Octubre 23  
de 2012  
Hora: 2:00 p.m.



Centro de Investigaciones  
y Desarrollo Científico

No.	NOMBRE INVESTIGADOR	NOMBRE PONENCIA	PUNTAJE	NOMBRE GRUPO
3	CARLOS FRANCISCO GARCIA OLMOS	UN PROCESO DE DESESTABILIZACION/ULTRAFILTRACION A EMULSIONES ACEITE/AGUA	95	Aquaformat
4	RAQUEL PINILLA	Evaluación de la oralidad, un reto y un compromiso	84	Lenguaje, identidad y cultura
5	MARIETA QUINTERO MEJIA	Infancias y Ciudadania	83	Moralia
6	ROBERTO EMILIO SALAS RUIZ	BUSQUEDA ÓPTIMA DE RUTAS EN TRANSMISION MUTIDIFUSIÓN UTILIZANDO SPEA	82	Grupo de investigación en inteligencia artificial
7	JAIRO ERNESTO CASTILLO HERNANDEZ	Una situación problemática como ejemplo didáctico de la interacción entre la biología, la matemática, la física y la computación	82	Física, matemáticas y computación
8	ESPERANZA CAMARGO CASALLAS	Joint Representation of Joint Human Progress Through Direct Kinematics."	80	Sistemas digitales inteligentes
9	CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO	Method based on context-information to improve user experience on mobile web-based applications	78	Giira
10	ENRIQUE YAMID GARZON GONZALEZ	MEASURING SYSTEM FOR PELTON TURBINE	78	Robótica móvil autónoma
11	CARLOS ARTURO BOHORQUEZ AVILA	INFLUENCIA DEL TRATAMIENTO TÉRMICO DESDE TEMPERATURAS INTERCRÍTICAS EN LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DEL ACERO SAE 1045	78	Grupo de investigación en ingeniería y diseño
12	LUIS FERNANDO ORTIZ QUINTERO	EVALUATION OF TENDENCIES OF CHANGE OF THE VEGETABLE COVERAGE OF THE CUBILLO'S RIVER BASIN, BASED ON THE STOCHASTIC TRANSITION RELATIONSHIPS OF MARKOV'S CHAINS. MUNICIPIO OF TAUSA, COLOMBIA	78	Semillero aguayter
13	LUZ ANGELA ROCHA SALAMANCA	"Primary elements on planning practices in Bogotá as an informational city"	76	Semillero sdi - infraestructuras de datos espaciales.
14	LUIS CARLOS GARCIA SANCHEZ	• Pruebas de floculación en el río Bogotá: una experiencia ambiental, • ¿Qué metales presentan mayor actividad?	66	Educación ambiental y desarrollo sostenible - edasud
15	ALVARO ENRIQUE ORTIZ DAVILA	Geomatic from Basic Education	59	Núcleo investigación en datos espaciales
16	LUIS EDUARDO CASTILLO MENDEZ	UNA PROPUESTA PARA INCORPORAR LA TÉCNICA DEL BOOTSTRAPPING COMO PARTE DE LA ENSEÑANZA DE LA ESTADÍSTICA, UN EJEMPLO EN INGENIERÍA CATASTRAL Y GEODESIA	58	Núcleo investigación en datos espaciales
17	EDWAR JACINTO GOMEZ	Brownian Motion as Exploration Strategy for Autonomous Swarm Robots	53	Sistemas digitales inteligentes
18	LILIA EDITH APARICIO PICO	HEALTH MANAGEMENT SYSTEM FOR PUBLIC HOSPITALS IN BOGOTA CITY	50	Grupo de investigación en telemedicina
19	EDWAR JACINTO GOMEZ	Model and Observer-Based Controller Design for a Quanser Helicopter with two DOF	44	Sistemas digitales inteligentes
20	JOSE DAVID CELY CALLEJAS	INDOOR LOCALIZATION PROTOTYPE USING ZIGBEE	42	Teletecno
21	OMER CALDERÓN	EL VOTO ELECTRÓNICO EN EL MEJORAMIENTO DEL GOBIERNO UNIVERSITARIO. Una experiencia de participación con apoyo de medios electrónicos, en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de Bogotá	N/A	Formación de educadores

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 12 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

No.	NOMBRE INVESTIGADOR	NOMBRE PONENCIA	PUNTAJE	NOMBRE GRUPO
22	JORGE ENRIQUE RODRIGUEZ RODRIGUEZ	ALGORITMOS PARA LA BÚSQUEDA DE TEXTO	N/A	Grupo de investigación en inteligencia artificial
27	HECTOR ARTURO FLOREZ FERNANDEZ	interpretacion dinamica de multiples lenguajes de dominio específico	N/A	Grupo de investigación metis
24	CARLOS ARTURO REINA RODRIGUEZ	Carlos Piciller: Un Mexicano en la Colombia de la segunda década del siglo XX.	N/A	Observatorio de niños y juvenes

Habiéndose realizado la anterior evaluación, los miembros del Comité de investigaciones aprueban la publicación de los mismos en el sistema SICIUD, teniendo en cuenta que los apoyos que se otorgarán serán los siguientes:

#### APOYOS A PONENCIAS INTERNACIONALES

NO.	NOMBRE INVESTIGADOR	NOMBRE PONENCIA	PUNTAJE
1	CESAR AUGUSTO HERNANDEZ SUAREZ	MODELO DEL DESVANECIMIENTO SELECTIVO EN FRECUENCIA	100
2	EDUYN RAMIRO LOPEZ SANTANA	Modelo de Mejora Tecnológica para la Pyme basado en Gestión del Conocimiento y Dinámica de Sistemas	95
3	CARLOS FRANCISC GARCIA OLMOS	UN PROCESO DE DESESTABILIZACION/ULTRAFILTRACION A EMULSIONES ACEITE/AGUA	91
4	RAQUEL PINILLA	Evaluación de la oralidad, un reto y un compromiso	84
5	MARIETA QUINTERO MEJIA	Infancias y Ciudadania	83
6	ROBERTO EMILIO SALAS RUIZ	BUSQUEDA ÓPTIMA DE RUTAS EN TRANSMISION MUTIDIFUSIÓN UTILIZANDO SPEA	82
7	JAIRO ERNESTO CASTILLO HERNANDEZ	Una situación problemática como ejemplo didáctico de la interacción entre la biología, la matemática, la física y la computación	82
8	ESPERANZA CAMARGO CASALLAS	Joint Representation of Joint Human Progress Through Direct Kinematics.	80

#### APOYOS A PONENCIAS NACIONALES

NO.	NOMBRE INVESTIGADOR	NOMBRE PONENCIA	PUNTAJE
631	CARLOS ENRIQUE MONTENEGRO	Method based on context-information to improve user experience on mobile web-based applications	78

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS</b>	<b>ACTA: CI-37 2012</b>	Página 13 de 13	 <b>Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico</b>
	<b>COMITÉ DE INVESTIGACIONES</b>	Martes, Octubre 23 de 2012 Hora: 2:00 p.m.	

Una vez culminadas las evaluaciones de las convocatorias de estudiantes y docentes 07 y 08 de 2012 tercer cohorte, el Comité de Investigaciones decide aprobar la publicación de los resultados en la página Web y en el sistema SICIUD del CIDC.

**16. TERMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA APOYO DOCTORADO INTERINSTITUCIONAL EN EDUCACION**

**17. CASO PROFESORA XIMENA BONILLA MEDINA**

**18. LECTURA TERMINOS DE REFERENCIA CONVOCATORIA GRUPOS DE INVESTIGACION - COLCIENCIAS**

Los ítems 16 al 18 no se tratan en la presente sesión por falta de tiempo y quedan aplazados para la siguiente sesión ordinaria.

Siendo las 6 y 45 de la tarde se da por terminada la presente sesión.

**PRÓXIMA REUNIÓN:**

Fecha: Martes 30 de Octubre de 2012

Hora: 2:00 p.m.

Lugar: Sala de Juntas Centro de Investigaciones y Desarrollo Científico – Universidad Distrital Francisco José de Caldas

**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*