



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

## COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACIÓN

ACTA No. 009 DEL 8 DE JUNIO DE 2016

**CLASE SE REUNIÓN:** SESIÓN ORDINARIA

**FECHA:** 8 de junio de 2016

**HORA:** 9:00 a.m.

**LUGAR:** DIRECCION DE INVESTIGACION

**ASISTENTES:** **INTEGRANTES DEL COMITÉ PARA EL DESARROLLO DE LA INVESTIGACION:**

Doctor  
ORLANDO BLANCO ZUÑIGA  
Vicerrector Académico

Doctor  
JOSE ZACARIAS MAYORGA SANCHEZ  
Director de Investigación Universitaria

Doctora  
VILMA MORENO MELO  
Representante de los Decanos

Doctora  
ELIZABETH ANN ESCOBAR CAZAL  
Representante de Docentes Investigadores

Ingeniero  
HUMBERTO NUMPAQUE LOPEZ  
Representante de Docentes Investigadores

Estudiante  
ANDRES FELIPE AYA GOMEZ  
Representante de los Estudiantes

### ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista y verificación del quórum.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Lectura y aprobación de Actas.
4. Lectura de Correspondencia.
5. Asuntos de la Dirección de la Investigación.

### DESARROLLO DE LA SESIÓN



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

### 1. LLAMADO A LISTA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM

Se llamó a lista y se verificó el cumplimiento del quórum reglamentario para la sesión

### 2. LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA

Puesto en consideración el orden del día a los miembros del Comité para el Desarrollo de la Investigación, éste es aprobado por unanimidad.

### 3. LECTURA Y APROBACIÓN DE LAS ACTAS 05, 06, 07 y 08 DE 2016

Una vez leídas las actas 05 del 22 de abril de 2016, 06 del 2 de mayo de 2016, 07 del 16 de mayo de 2016 y 08 del 27 de 2016, correspondiente al Comité para el Desarrollo de la Investigación, se someten a votación y son aprobadas por unanimidad.

### 4. LECTURA DE CORRESPONDENCIA

No.	RADICADO	TEMA	REMITENTE	RESPUESTA
1	<b>Correspondencia:</b> RAD. 10262 29 abril 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 29 abril 2016	Creación Grupo de Investigación: GRUPO DE INVESTIGACION PARA EL DESARROLLO EMPRESARIAL Y ORGANIZACIONAL SOSTENIBLE, "IDEOS" Programa Administracion de Empresas, Sede Fusagasugá, Facultad de Ciencias Administrativas, Económicas y Contables	Docente, Noé Jimenez Rodríguez, Tiempo Completo Ocasional	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:  No autorizar la creación del Grupo de Investigación, pues el docente es líder del Grupo IDEAS, se le sugiere al docente Jiménez fortalecer este grupo y actualizar la información del mismo.
2	<b>Correspondencia:</b> RAD. 10234 29 abril 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 29 abril 2016	Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Internacional, Presentación Tesis Doctora en Química y diseño de catalizadores en reacciones en polimerización. En el instituto de Investigaciones Químicas, IIQ-CSIC-Sevilla, España.  Los resultados obtenidos se publicaran en una revista de divulgación científica de alto índice de impacto, donde se verá involucrada en la	Doctora Vilma Moreno Melo, Decana (e) Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:  Tramitado ante el Consejo Académico según Acuerdo 006 de 2015



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		Dirección de Autoría la Universidad de Cundinamarca. Docente John Jairo Sandoval Valencia. Grupo de Investigación Guía.		
3	<b>Correspondencia:</b> RAD. 10110 28 abril 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 2 mayo 2016	Asunto: Corrección por medio de adendo del nombre del Semillero en Aplicaciones Móviles del Grupo de Investigación GISTFA Programa Ingeniería de Sistemas- Extension Facatativá	Docente Alexander Espinosa Garcia, Programa Ingeniería de sistemas- Extension Facatativá	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:  Se avala la solicitud y se remite a la persona encargada de los semilleros de investigación para realizar la actualización en la base de datos.
4	<b>Correspondencia:</b> RAD. 10624 3 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 3 mayo 2016	Solicitudes de:  A Creación Semillero de Investigación "OBSERVATORIO SOCIO-AMBIENTAL DEL SUMAPAZ". Grupo de Investigación Subjetividad, Educación y Cultura. Facultad de Educación  B Creación Semillero de Investigación "RED DE RADIOS ESCOLARES DEL SUMAPAZ". Grupo de Investigación Subjetividad, Educación y Cultura. Facultad de Educación	Dr. Cesar Julio Zabala Archila, Decano Facultad de Educación	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:  A. - No avalar debido a: -Falta acta del Grupo de Investigación avalando la creación del Semillero de Investigación. -Las líneas de Investigación relacionadas No tienen Aval institucional. -La Docente Alexandra Ivon Palomino, como Líder del semillero no se encuentra vinculada al GrupLAC del Grupo de Investigación Subjetividad, Educación y Cultura  B. No avalar debido a: -Falta acta del Grupo de Investigación avalando la creación del Semillero de Investigación. -De las Líneas de Investigación relacionadas, solo cuenta con aval Institucional la línea de investigación "Educación"
5	<b>Correspondencia:</b> RAD. 11062 5 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 5 mayo 2016	Actualización del Semillero de investigación GREASUR. Facultad de Ciencias Agropecuarias	Doctora Vilma Moreno Melo, Decana (e) Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:  Se avala una vez se haga entrega a la Dirección de Investigación el Acta del Consejo de Facultad donde



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

				se aprueba la actualización del Semillero de Investigación y se remitirá a la persona encargada de los semilleros, en la Dirección de Investigación, para realizar la actualización en la base de datos.
6	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 11166 6 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 10 mayo 2016</p>	<p>Copia de oficio Remitido a la Decanatura de Ciencias Agropecuarias Actualización Información del Semillero de investigación ENMAFICOL del Grupo de Investigación PROSAFIS. Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>Docente LAGUANDIO BANDA SANCHEZ, Director Grupo de Investigación PROSAFIS. Líder Semillero de investigación ENMAFICOL</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Se avala una vez se haga entrega a la Dirección de Investigación el Acta del Consejo de Facultad donde se aprueba la actualización del Semillero de Investigación y se remitirá a la persona encargada de los semilleros, en la Dirección de Investigación, para realizar la actualización en la base de datos.</p>
	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 12986 20 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 20 mayo 2016</p>	<p>Actualización Información del Semillero de investigación ENMAFICOL del Grupo de Investigación PROSAFIS. Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>Dra. Vilma Moreno Melo, Decana (e) Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	
7	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 11128 6 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 11 mayo 2016</p>	<p>Creación Semillero de Investigación "SISE (Semillero de Investigación en Sistemas Embebidos)". Grupo de Investigación Nanoingeniería UDEC-. Facultad de Ingeniería. Extension Chía</p>	<p>Ingeniero Jairo E. Márquez D. Docente de Tiempo Completo Extension Chía</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Se da aval a la solicitud una vez se entregue a la Dirección de Investigación los siguientes documentos:</p> <p>-El espacio exclusivo del Consejo de Facultad no se encuentra diligenciado. - Acta del Grupo de Investigación NANOINGENIERIA UDEC – CHIA., Avalando la Creación del Semillero de Investigación.</p>
8	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 11291 10 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 11 mayo 2016</p>	<p>Solicitudes de :</p> <p>A Creación Grupo de Investigación "Software Programming and applications Development for All - SPADA -. Facultad de Ingeniería. Extension Chía.</p>	<p>Ingeniero Misael Fernando Perilla Benítez. Docente de Tiempo Completo Extension Chía</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>A. Se dará el aval una vez se entreguen a la Dirección de Investigación la siguiente documentación:</p> <p>-En el MINr004 no se encuentra diligenciado el</p>



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		<p><b>B</b> Creación Semillero de investigación INGEANDROID, del Grupo de Investigación "Software Programming and applications Development for All - SPADA -. Facultad de Ingeniería. Extension Chía.</p> <p><b>C</b> Creación Semillero de investigación udec programming seedbed (UPS), del Grupo de Investigación "Software Programming and applications Development for All - SPADA -. Facultad de Ingeniería. Extension Chía</p>		<p>espacio exclusivo del Consejo de Facultad. -Falta Acta del Consejo de Facultad Avalando la creación del Grupo de Investigación. -Falta diligenciar en el GrupLAC el espacio correspondiente al Plan Estratégico.</p> <p>B. No se avala la solicitud teniendo en cuenta que:</p> <p>-No anexan el acta del Consejo de Facultad Avalando la creación del Semillero de Investigación. -No anexan acta del Grupo de Investigación avalando el Semillero de Investigación. -El Grupo de investigación al cual se encuentra vinculado el semillero de Investigación, no se encuentra avalado Institucionalmente. -El espacio exclusivo del Consejo de Facultad no está diligenciado.</p> <p>C. No se avala la solicitud teniendo en cuenta que:</p> <p>-No anexan el acta del Consejo de Facultad Avalando la creación del Semillero de Investigación. -No anexan acta del Grupo de Investigación avalando el Semillero de Investigación. -El Grupo de investigación al cual se encuentra vinculado el semillero de Investigación, no se encuentra avalado Institucionalmente.</p> <p>NOTA: Se recomienda vincular un solo semillero en la misma línea</p>
9	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 11349 10 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 11 mayo 2016</p>	<p>Solicitudes de:</p> <p><b>A</b> Creación Grupo de Investigación "Centro de Investigación en Actividad</p>	Oscar Adolfo Niño Méndez	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>A. Avalar el Grupo de Investigación "Centro de Investigación en Actividad</p>



		<p>Física , Ejercicio y Deporte (CAFED) -.Programa Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física</p> <p><b>B Propuesta</b> de Gestión de Proyecto de Investigación "EFECTOS DE UN PLAN DE ENTRENAMIENTO REALIZADO EN MEDIA Y MODERADA ALTITUD, entrenamiento de ejercicio submaximo con máscaras de simulación. Investigador Principal Oscar Adolfo Niño Méndez</p>		<p>Física, Ejercicio y Deporte (CAFED) -.Programa Licenciatura en Educación Básica con Énfasis en Educación Física. Facultad de Ciencias del Deporte y la Educación Física</p> <p>B. para proceder a aprobar es necesario realizar los siguientes ajustes en la ficha de presentación de proyectos:</p> <p>-En el detalle del personal falta relacionar los docentes que desarrollaran el proyecto, es necesario estimar la contrapartida en especie de las horas que los docentes dedicaran al Proyecto.</p> <p>-Incluir en la ficha técnica al grupo MOVIMIENTO RITMO Y ESTRUCTURA. Puesto que en el acta del Consejo de Facultad se indica que el grupo MOVIMIENTO RITMO Y ESTRUCTURA va a liderar el proyecto en mención.</p>
10	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 11588 11 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 12 mayo 2016</p>	<p><b>Solicitudes de:</b></p> <p><b>A</b> Creación Semillero de investigación ACCIONES PEDAGÓGICAS ALTERNATIVAS del grupo de investigación Subjetividad, Educación y Cultura. Facultad de Educación</p> <p><b>B</b> Propuesta de transferencia de Resultados de Investigación Ponencia Nacional titulada "La Traducción de tres rondas infantiles para potenciar las acciones comunicativas de niños y niñas de primero de primaria" en el</p>	<p>Dr. Cesar Julio Zabala Archila, Decano Facultad de Educación</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p><b>A.</b> No avalar la solicitud teniendo en cuenta que:</p> <p>-Falta diligenciar el espacio exclusivo del Grupo de Investigación.</p> <p>-El docente que relacionan en MINr020 como líder del Semillero no se encuentra vinculado en el GrupLac e igualmente no tiene CvLAC.</p> <p><b>B.</b> No se aprueba la solicitud teniendo en cuenta que por políticas de Investigación solo se financia integrantes de Grupos y Semilleros de Investigación avalados institucionalmente.</p> <p>-No adjuntan el resumen de la ponencia a presentar.</p>



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		<p>VIII Coloquio Internacional sobre Investigación en Lenguas Extranjeras Estudiantes Angie Xilena Gómez Castro y Yolanda Rodríguez Flórez, del Semillero Ojo de Aguja</p> <p>C. Asunto: Solicitud de InstituLAC Grupo de Investigación INFANCIA, JUVENTUD Y DERECHOS HUMANOS. Programa de Licenciatura en Educación básica con énfasis en Ciencias Sociales de la Facultad de Educación.</p>		<p>C. No se aprueba la solicitud teniendo en cuenta que:</p> <p>-Falta actualización de datos del GrupLAC, en cuanto a Líder del Grupo, líneas de Investigación e integrantes del Grupo.</p> <p>Nota: Se debe actualizar la información en cuanto al Líder del Grupo de Investigación teniendo en cuenta que en el GrupLAC aparece un docente que no se encuentra vinculado a la Universidad.</p>
11	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 12985 20 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 20 mayo 2016</p>	<p>Aceptación de artículo científico para ser publicado en la Revista Colombiana de Ciencias Hortícolas, Vol. 10, No. 1 de 2016, de la Sociedad Colombiana de Ciencias Hortícolas SCCH INDEXADA A2 DE PUBLINDEX, como producto investigativo del grupo de investigación PROSAFIS de la Facultad de Ciencias Agropecuarias. Docente Arlette Ivonne Gil Clavijo y Luis Javier Díaz M.</p>	<p>Doctora Vilma Moreno Melo, Decana (e) Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación se da por enterado de la aceptación y publicación del artículo.</p> <p>Se remite a carpeta de indicadores SUE</p>
12	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 12992 20 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 20 mayo 2016</p>	<p>Creación Grupo de Investigación "FITOMEJORAMIENTO Y BIOTECNOLOGIA DE CULTIVOS DEL SUMAPAZ. Programa Ingeniería Agronómica, Sede Fusagasugá, Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>Doctora Vilma Moreno Melo, Decana (e) Facultad de Ciencias Agropecuarias</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>-Se dará el aval al Grupo de Investigación una vez alleguen el acta del Consejo de Facultad</p> <p>-Falta actualizar el GrupLAC correspondiente al grupo</p> <p>NOTA: Se sugiere el liderazgo del Profesor Álvaro</p>



				Celis y realizar su análisis de la conveniencia de la creación del grupo de investigación.
13	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 12797 19 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 19 mayo 2016</p>	<p>Solicitud de aval al proyecto de Acta del Consejo de Facultad "POR LA CUAL SE REGLAMENTA EN EL PROGRAMA DE PREGRADO DE LA LICENCIATURA EN EDUCACIÓN BÁSICA CON ÉNFASIS EN EDUCACIÓN FÍSICA, RECREACIÓN Y DEPORTE, LA OPCIÓN DE GRADO DE PRÁCTICAS DE EXTENSIÓN EN LA MODALIDAD DE PASANTÍAS Y SERVICIO SOCIAL"</p>	<p>Licenciado Herney Romero Lozano, Docente Tiempo Completo Ocasional</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Para dar el aval respectivo, se debe contar con el concepto previo de la Dirección de Extensión Universitaria, teniendo en cuenta que el proyecto de Acta, presentado hace referencia a temas que son inherentes a Extensión Universitaria.</p>
14	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 13007 20 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 23 mayo 2016</p>	<p>Propuesta de Transferencia de Resultados Cartillas</p> <p>UN SENDERO SEGURO:</p> <p>1 Un sendero seguro cuídate, quiérete y ponle un stop diabetes mellitus 2. Un sendero seguro cuídate, quiérete y ponle un stop Epoc 3 Un sendero seguro cuídate, quiérete y ponle un stop HTA</p>	<p>Dra. Sandra Patricia Carmona, Secretaria Consejo de Facultad Directora de Programa Enfermería</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>- Para la aprobación de la impresión de las cartillas se requiere que se haga entrega de la información correspondiente a las características de la cartilla, el número de ejemplares, se solicita concepto de pares evaluadores.</p> <p>-Se solicita cotización para determinar los recursos que se requieren para la impresión de las cartillas.</p> <p>NOTA: Se recuerda que las solicitudes deben entregarse con los productos terminados, evaluados y su respectiva cotización.</p>
15	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 13292 23 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 23 mayo 2016</p>	<p>Comunicación con Copia de Informe presentado al Consejo de Facultad sobre la participación en el VI Congreso ARGENTINO Y LATINOAMERICANO DE ANTROPOLOGÍA RURAL, celebrado en Salta-Argentina del 17 al 20 de mayo de 2016 Docente Natalia Escobar Escobar, Líder Grupo de Investigación Área Verde</p>	<p>Dra. Natalia Escobar Escobar, Docente Tiempo Completo Ocasional, Líder Grupo de Investigación Área Verde</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:</p> <p>Se da por enterado.</p>



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		y El Estudiante Harol Yulian Moreno Sabogal Semillero SESPA del Grupo Área Verde		
16	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 13659 25 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 25 mayo 2016</p>	<p>Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Nacional. Ponencia: "Sistema de Información para medir emisiones de CO2, de la Universidad de Cundinamarca, sede Fusagasugá", en el II Encuentro Internacional de Grupos de Investigación a realizarse los días 21 al 24 de septiembre de 2016, en San Juan de Pasto-Nariño. Organizado por la Universidad Mariana. Docente Miguel Antonio Ojeda Enríquez, Facultad de Ingeniería</p>	<p>Docente Miguel Antonio Ojeda Enríquez, Líder Grupo de Investigación GRIGSIO Facultad de Ingeniería</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>-En el acta del consejo de facultad de ingeniería 005 del 02 de mayo de 2016, en el numeral 8.14 no se está avalando la participación del docente como ponente sino el proyecto titulado: "Sistema de Información para medir emisiones de CO2, de la Universidad de Cundinamarca, sede Fusagasugá".</p> <p>La ponencia es proveniente de un proyecto de grado según MINr011.</p>
17	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 13663 25 mayo 2016</p> <p><b>Dirección de Investigación:</b> 25 mayo 2016</p>	<p>Solicitudes de :</p> <p>A. Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Ponencia internacional "Pido la Palabra: radio comunitaria y participación Juvenil" en el Foro Latinoamericano y caribeño de comunicación popular y comunitaria y II Congreso Internacional sobre Comunicología del sur. A realizarse los días 28, 29 y 30 de junio de 2016 en Quito – Ecuador. Docente Luz Ángela rojas Barragán Coordinadora Programa Licenciatura en Educacion Básica con énfasis en Ciencias Sociales. Grupo Subjetividad, educación y Cultura</p> <p>B. Propuesta de Transferencia de</p>	<p>Doctor Cesar Julio Zabala Archila, Decano Facultad de Educación.</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>A. Teniendo en cuenta el acuerdo 006 de 2015, el Director de Investigación Universitaria remitió solicitud al Consejo académico.</p> <p>B. Según acuerdo 006 de 2016 se remite al Vicerrector</p>



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		<p>Resultados de Investigación, Internacional, Ponencia internacional                  "Sistematizando les voy contando, una experiencia de radio", en el Foro Latinoamericano y caribeño de comunicación popular y comunitaria y II Congreso Internacional sobre Comunicología del sur. A realizarse los días 28, 29 y 30 de junio de 2016 en Quito – Ecuador. Estudiante Juan Sebastián Bautista Lopez, Programa Licenciatura en Educacion Básica con énfasis en Ciencias Sociales. Grupo Subjetividad, educación y Cultura</p> <p>C. Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Internacional, Ponencia internacional "Porque no siempre estar desocupado, es no tener nada que decir": El Desparche, producción radial, juvenil y popular" en el Foro Latinoamericano y caribeño de comunicación popular y comunitaria y II Congreso Internacional sobre Comunicología del sur. A realizarse los días 28, 29 y 30 de junio de 2016 en Quito – Ecuador. Estudiante William Fernando Vargas Valencia, Programa Licenciatura en Educacion Básica con énfasis en Ciencias Sociales. Grupo Subjetividad, educación y Cultura</p> <p>D. Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Internacional, Ponencia</p>		<p>Académico para su concepto y tramité ante el Consejo Académico.</p> <p>C. Según acuerdo 006 de 2016 se remite al Vicerrector Académico para su concepto y tramité ante el Consejo Académico.</p> <p>D. Según acuerdo 006 de 2016 se remite al Vicerrector Académico para su concepto y tramité ante el Consejo Académico</p>
--	--	--	--	---



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

		internacional "A-prender la radio: Experiencias Comunicativas con Jóvenes" en el Foro Latinoamericano y caribeño de comunicación popular y comunitaria y II Congreso Internacional sobre Comunicología del sur. A realizarse los días 28, 29 y 30 de junio de 2016 en Quito – Ecuador. Estudiante Camilo Mauricio Barrera Valdez, Programa Licenciatura en Educación Básica con énfasis en Ciencias Sociales. Grupo Subjetividad, educación y Cultura		
18	<b>Correspondencia:</b> RAD. 13701 25 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 25 mayo 2016	Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Internacional, Artículo. "Desing and optimization of PV/diésel hybrid power system in a hotel" en la revista International "Journal of Energy Production and Management", previa presentación oral. A realizarse en Ancona-Italia del 6 al 18 de septiembre de 2016. Docente Yimy Edison Garcia Vera, Programa Ingeniería Electrónica –Facultad de Ingeniería Grupos de investigación GIGATT y SYSPROS	Docente Yimy Edison Garcia Vera, Programa Ingeniería Electrónica – Facultad de Ingeniería Complacencia	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:  Según acuerdo 006 de 2015, el Director de Investigación Universitaria remitió al Consejo académico.
	<b>Correspondencia:</b> RAD. 12106 16 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 16 mayo 2016	Asunto: Consejo de Facultad, Acta: No. 005 del 2016-05-02, numeral: 8.1 Proposiciones y varios	Ing. Jorge Luis Reales Sanchez, Decano Facultad de Ingeniería.	
19	<b>Correspondencia:</b> RAD. 13489 24 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 24 mayo 2016	Ref: Actualización integrantes semillero de investigación SEFINPRO del Grupo de Investigación PROCEM.	Docente Yimy Edison Garcia Vera, Programa Ingeniería Electrónica – Facultad de Ingeniería Complacencia	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza da la solicitud conceptúa:  El semillero de investigación "SEFINPRO" no se encuentra avalado

RA



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

				-Se solicita realizar el procedimiento de creación del semillero.
20	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 14086 26 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016</p>	<p>Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Nacional. Poster: "Redes Libres en Comunidades para su verdadera inclusión en la sociedad del Conocimiento", en el II Encuentro Internacional de Grupos de Investigación a realizarse los días 21 al 24 de septiembre de 2016, en San Juan de Pasto-Nariño. Organizado por la Universidad Mariana. Docente Wilson Daniel Gordillo Ochoa, Programa Ingeniería de Sistemas Facultad de Ingeniería</p>	<p>Docente Wilson Daniel Gordillo Ochoa, Programa Ingeniería de Sistemas</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Aprobar la propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Nacional. Poster: "Redes Libres en Comunidades para su verdadera inclusión en la sociedad del Conocimiento",</p>
21	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 14468 27 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016</p>	<p>Propuesta de Transferencia de Resultados Ponencia Nacional "Propuesta Tecnológica para el uso de nuevas tecnologías de la información y de las comunicaciones" en el II Encuentro Internacional de Grupos de Investigación a realizarse los días 21 al 24 de septiembre de 2016, en San Juan de Pasto-Nariño. Organizado por la Universidad Mariana. Docente Marcia Catalina Pulido Córdoba, Programa Ingeniería Electrónica, Facultad de Ingeniería</p>	<p>Ing. Marcia Catalina Pulido Córdoba, Programa Ingeniería Electrónica, Grupo de Investigación GITEINCO</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Aprobar la propuesta de Transferencia de Resultados Ponencia Nacional "Propuesta Tecnológica para el uso de nuevas tecnologías de la información y de las comunicaciones"</p>
22	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 14426 31 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016</p>	<p>Asunto: Solicitud de cambio para participación y publicación de artículo en congreso internacional Artículo de investigación: "Análisis, Diseño y Desarrollo del Videjuego Educativo ISLOGIC como herramienta de apoyo al proceso de formación de Lógica y Algoritmia"</p>	<p>Ingeniero Oscar Javier Bachiller Sandoval Investigador Principal. Docente de Tiempo Completo Ocasional. E Ingeniera Eva Patricia Vásquez Gómez Coinvestigadora</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>Se aprueba el cambio y se solicita hacer nuevamente el trámite de transferencia de resultados una vez el Comité de evaluación del congreso EDUTEL avale el trabajo en mención</p>



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

			Docente de Tiempo Completo Ocasional	
23	<b>Correspondencia:</b> RAD. 14541 31 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016	Propuesta de Transferencia de Resultados de Investigación, Ponencia Internacional "The antibiotic novobiocin affects the composition of the Escherichia coli proteome" En el 41 Congreso FEBS a realizarse del 3 al 8 de septiembre de 2016, en Kusadasi, Turquía Docente Nelson Enrique Arenas Suarez, Grupo de investigación SISPROS	Dra. Vilma Moreno Melo, Decana ( E ) Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:  Dar el aval y remitir al Consejo Académico según Acuerdo 006 de 2015
24	<b>Correspondencia:</b> RAD. 14548 31 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016	Creación Grupo de Investigación Fitomejoramiento y Biotecnología en Cultivos del Sumapaz , Programa Ingeniería Agronómica, Facultad de Ciencias Agropecuarias	Dra. Vilma Moreno Melo, Decana ( E ) Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:  -Se dará el aval al Grupo de Investigación una vez alleguen el acta del Consejo de Facultad -Falta actualizar el GrupLAC correspondiente al grupo  NOTA: Se sugiere el liderazgo del Profesor Álvaro Celis y realizar su análisis de la conveniencia de la creación del grupo de investigación.
25	<b>Correspondencia:</b> RAD. 14551 31 mayo 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 31 mayo 2016	Actualización de información Semillero de Investigación ENMAFICOL, Programa Ingeniería Agronómica –Facultad Ciencias Agropecuarias	Dra. Vilma Moreno Melo, Decana ( E ) Facultad de Ciencias Agropecuarias	El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:  -El semillero de Investigación ENMAFICOL no se encuentra avalado institucionalmente.  NOTA: Se recomienda realizar el trámite correspondiente a la Creación de Semilleros para solicitar el aval institucional



**UDEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

26	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 14985 02 junio 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 02 junio 2016</p>	<p>Propuestas de Gestión de Proyectos de Investigación:</p> <p>A Titulado: "Desarrollo de habilidades en lógica computacional en niños de grado primero de básica primaria haciendo uso de SCRATCH" Grupo de Investigación INGENIUM SUTA Investigador Principal Docente Eva Patricia Vásquez Gómez</p> <p>B Titulado: "Desarrollo de un video juego educativo como apoyo a la enseñanza de la catedra Fusagasugueña basados en tecnologías BLENDER y UNITY 3D" Grupo de Investigación INGENIUM SUTA Investigador Principal Docente Ana Esperanza Merchán Hernández</p>	<p>Ingeniero Oscar Javier Bachiller Sandoval, Líder Grupo de Investigación INGENIUM SUTA</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>A Este proyecto está enmarcado en el Macroproyecto: Concepción del centro de desarrollo de software de la universidad de Cundinamarca. Avalado por el Comité para el Desarrollo de la Investigación en el Acta 14 del 25 de noviembre de 2013, ítem 16.</p> <p>Se sugiere presentarse a convocatoria que abrirá la Dirección de Investigación</p> <p>B. Este proyecto está enmarcado en el Macroproyecto: concepción del centro de desarrollo de software de la universidad de Cundinamarca. Avalado por el Comité para el Desarrollo de la Investigación en el Acta 14 del 25 de noviembre de 2013, ítem 16</p> <p>Se sugiere presentarse a convocatoria que abrirá la Dirección de Investigación</p>
27	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 15117 03 junio 2016 <b>Dirección de Investigación:</b> 03 junio 2016</p>	<p>Propuesta de Gestión de Proyectos de Investigación "EVALUACIÓN DE LAS COMPETENCIAS DE APROPIACIÓN Y USO PEDAGÓGICO DE LAS TIC POR PARTE DE LOS DOCENTES DE BÁSICA PRIMARIA Y SECUNDARIA, EN INSTITUCIONES EDUCATIVAS DE FUSAGASUGÁ" Investigador Principal Docente Ángela Patricia Arenas Amado. Grupo de Investigación INGENIUM SUTA</p>	<p>Docente Ángela Patricia Arenas Amado, Líder Proyecto de Investigación Ing. Gustavo Adolfo Castillo Serrano, Director Programa Ingeniería de Sistemas</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analizada la solicitud conceptúa:</p> <p>El proyecto de investigación se enviará a pares externos para su respectiva evaluación</p>
28	<p><b>Correspondencia:</b> RAD. 15089 02 junio 2016 <b>Dirección de</b></p>	<p>Actualización de Información de Semilleros de Investigación – Semillero Cuidado de</p>	<p>Doctora Sandra Patricia Carmona Urueña,</p>	<p>El Comité para el Desarrollo de la Investigación, una vez revisada y analiza la solicitud conceptúa:</p>



**UDEEC**  
UNIVERSIDAD DE  
CUNDINAMARCA

	<b>Investigación:</b> 7 junio 2016	<b>Enfermería al Trabajador,</b> Facultad de Ciencias de la Salud	Secretaria Consejo de Facultad Ciencias de la Salud	Se avala solicitud y se remite a la persona encargada, en la Dirección de Investigación, de los semilleros para realizar la actualización
--	---------------------------------------	--	---	---

#### 5. ASUNTOS DE LA DIRECCIÓN DE LA INVESTIGACIÓN.

Teniendo en cuenta que en el año 2015 el Comité para el Desarrollo de la Investigación en la Estrategia de Apoyo Financiero a Grupos de Investigación avalados de la Universidad de Cundinamarca, aprobó que las propuestas deberían involucrar la participación de un Investigador Asociado, Senior o Junior de una institución externa, pero debido a que algunos grupos que presentaron propuestas les fue difícil la consecución de investigadores categorizados, el Comité para el Desarrollo aprueba que dichos Investigadores Externos no necesariamente deben ser categorizados.

Una vez agotado el orden del día se da por terminada la sesión, siendo la 1:30 p.m. y se procede a levantar la sesión. Para constancia firman:

**ORLANDO BLANCO ZUÑIGA**

Vicerrector Académico

Presidente Comité para el Desarrollo de la Investigación

**JOSÉ ZACARIAS MAYORGA SÁNCHEZ**

Director de Investigación Universitaria

Secretario Comité para el Desarrollo de la Investigación

Elaboró: José Zacarías Mayorga Sánchez.