

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

ACTA No. 3 - 2018

Proceso: Investigación

Unidad Académica y/o Administrativa: Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica

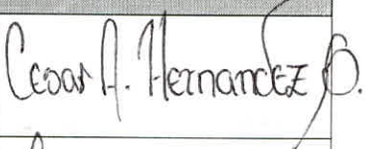
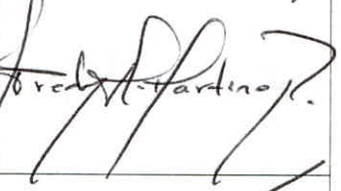
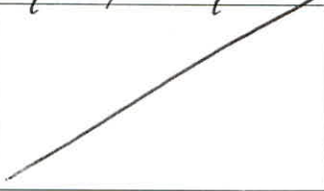
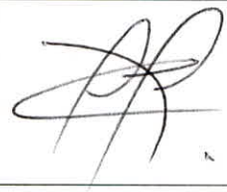
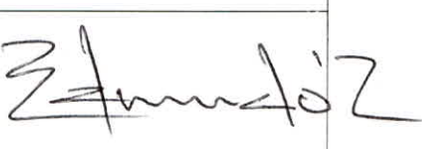
Hora de Inicio: 9:00am

Motivo y/o Evento: Comité de Investigaciones

**Hora de finalización:
10:30am**

Lugar: Sala de juntas de la Facultad Tecnológica

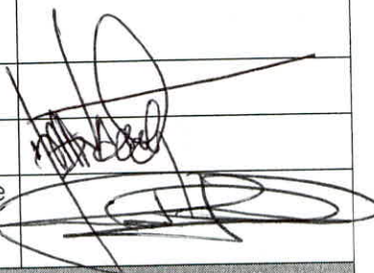
Fecha: 10-4-2017

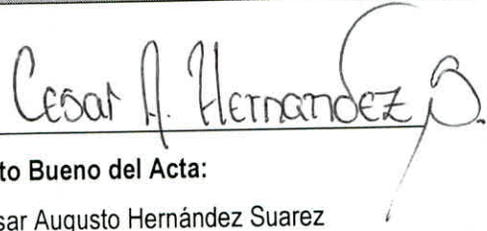
	Nombre	Cargo	Firma
Miembros del comité de investigaciones	Cesar Augusto Hernández Suarez	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica	
	Fredy Martínez Sarmiento	Representante de Ingeniería Eléctrica Articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Sistemas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

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

Cesar A. H. S. 1/4

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

	Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos.	
César García	Maestría en Ingeniería Civil	
Harold Vacca	Representante de Ciencias Básicas	
Ronald González Silva	Contratista profesional, Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica.	

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

OBJETIVO: Reunión ordinaria Comité de Investigaciones

ORDEN DEL DÍA:

1. llamado a lista, verificación de quórum y aprobación del orden del día
2. aprobación del acta anterior
3. informe del coordinador de la unidad de investigaciones:
4. Casos y solicitudes:
 - ✓ Solicitud de institucionalización del proyecto sin financiación denominado **"DESARROLLO DE ALGORITMOS HÍBRIDOS PARA MINERÍA DE DATOS"** por parte del profesor Roberto Emilo Salas Ruiz, del proyecto curricular de Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Sistematización de datos por Ciclos Propedéuticos.
 - ✓ Solicitud de tiempo adicional de seis meses para culminar el proyecto de investigación sin financiación denominado **"ESTABLECIMIENTO DE UN NUEVO MÉTODO DE CONTROL DE SISTEMAS CAÓTICOS CONTINUOS DISCRETOS"** por parte del profesor Alexander Jiménez Triana, del proyecto curricular de Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos, Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos.

Lo anterior obedece a demora en la publicación de los artículos.

 - ✓ Solicitud sobre lo reglamentado, mediante que acta se determinó el cambio de director del grupo lente, por parte del Decano de la Facultad Tecnológica Ingeniero Robinson Pacheco.
5. varios.

Cesar A. H. S. 2/4

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

DESARROLLO DEL ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista, verificación de quórum y aprobación del orden del día

Se llama a lista y se verifica que hay quórum para realizar el comité de investigaciones, se registran las siguientes ausencias.

- ✓ Maestría en Ingeniería Civil
- ✓ Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Sistematización de datos por Ciclos Propedéuticos.

2. Aprobación del acta anterior (Acta N° 2 de 2018)

El Comité de Investigaciones decide aprobar el Acta 2 de 2018

3. Informe del coordinador de la Unidad de Investigaciones

El coordinador de la Unidad de Investigaciones informa sobre las siguientes actividades que se han desarrollado en la Facultad Tecnológica por parte de la Unidad de Investigaciones:

- ✓ Evento de socialización de los servicios que ofrece la Unidad de Investigaciones a los estudiantes del convenio 2955, realizado el pasado 9 de marzo del presente, el evento contó con la participación de 75 estudiantes del dicho convenio.
- ✓ Primer encuentro de innovación social, esta actividad se realizó el 22 de marzo y contó con la participación de 361 personas de la comunidad académica.
- ✓ Se está gestionando la celebración del día internacional del niño "Ciencia y niñez", esta actividad se piensa realizar el próximo 28 de abril en las instalaciones de la Facultad Tecnológica y contará con la participación de algunos grupos de investigación de la Facultad; se extiende la invitación a los miembros del comité de investigaciones a participar en esta actividad.
- ✓ Se informa sobre la gestión que se está realizando para realizar el X encuentro de grupos y semilleros de investigación, la fecha para esta actividad está por definirse, pero se limita entre la segunda y la tercera semana de mayo para esta actividad se espera contar con la presencia y participación del ministro de las TIC, el Doctor David Luna entre otras personalidades.

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

4. Casos y solicitudes:

□ Solicitud de institucionalización del proyecto sin financiación denominado **“DESARROLLO DE ALGORITMOS HÍBRIDOS PARA MINERÍA DE DATOS”** por parte del profesor Roberto Emilo Salas Ruiz, del proyecto curricular de Ingeniería en Telemática por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Sistematización de datos por Ciclos Propedéuticos.

Decisión: El Comité de Investigaciones decide dar el respectivo aval a la solicitud, informar al profesor Roberto Emilo Salas Ruiz sobre la decisión y continuar con el respectivo proceso administrativo.

- ✓ Solicitud de tiempo adicional de seis meses para culminar el proyecto de investigación sin financiación denominado **“ESTABLECIMIENTO DE UN NUEVO MÉTODO DE CONTROL DE SISTEMAS CAÓTICOS CONTINUOS DISCRETOS”** por parte del profesor Alexander Jiménez Triana, del proyecto curricular de Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos, Ingeniería en Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos. Lo anterior obedece a demora en la publicación de los artículos.

Decisión: El Comité de Investigaciones decide dar aval a la solicitud e informar al profesor Alexander Jiménez Triana sobre la decisión y continuar con el respectivo proceso administrativo.

- ✓ Solicitud sobre lo reglamentado, mediante que acta se determinó el cambio de director del grupo lente, por parte del Decano de la Facultad Tecnológica Ingeniero Robinson Pacheco.

Decisión: El Comité de Investigaciones decidió dar la siguiente respuesta a dicha solicitud: El Comité de Investigaciones informa que, desde julio de 2017 a la fecha, no ha recibido ninguna solicitud de Cambio de Director de parte del Grupo de Investigación LENTE de la Facultad Tecnológica. Adicionalmente, revisando las Actas del Comité de Investigaciones correspondientes a los periodos lectivos 2015-3, 2016-1, 2016-3 y 2017-1, que actualmente reposan en la Unidad de Investigaciones, tampoco se encontró un Acta donde se trate la solicitud de cambio de director del grupo LENTE.

5. Varios.

No se presenta ningún varios.

Se da por terminado el comité de investigaciones a las 10:30 de la mañana.

En constancia se firma la presente acta por el coordinador de la Unidad de Investigaciones.

Este documento es propiedad de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. Prohibida su reproducción por cualquier medio, sin previa autorización.

Cecar A. A. S. 4/4