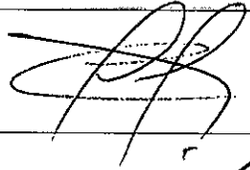
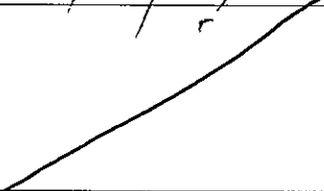
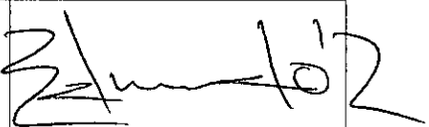


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

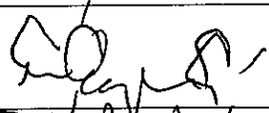
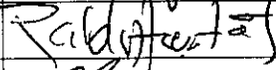
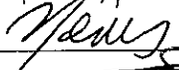
ACTA No. 8 - 2018

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: 02-10-2018

	Nombre	Cargo	Firma
Miembros del comité de investigaciones	Camilo Andrés Arias Henao	Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica	
	José Danilo Rairán Antolines	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.	
	Carlos Arturo Bohórquez Ávila	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 Huertas	Representante Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles.	
	Lely Adriana Luengas Contreras	Representante de Ingeniería en Control por Ciclos Propedéuticos, Ingeniería en	



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

	Telecomunicaciones por Ciclos Propedéuticos y Tecnología en Electrónica por Ciclos Propedéuticos.	
César Augusto García Ubaque	Maestría en Ingeniería Civil	
Pablo Andrés Acosta Solarte	Representante de Ciencias Básicas	
Nevis Balanta Castilla	Representante de Humanidades	
Ronald González Silva	Contratista profesional, Unidad de Investigaciones Facultad Tecnológica.	

 Elaboró: Ronald González Silva	 Visto Bueno del Acta: Camilo Andrés Arias Henao
---	---

OBJETIVO: Reunión ordinaria Comité de Investigaciones

ORDEN DEL DÍA:

1. Llamado a lista, verificación de quórum, aprobación del orden del día
2. Aprobación del Acta anterior "Acta número 7 de 2018"
3. Informe del coordinador de la Unidad de Investigaciones
4. Casos y solicitudes
 - ✓ Solicitud por parte del profesor Hermes Eslava para evaluar el informe del proyecto de investigación titulado: **"EVALUACIÓN DE ESCENARIOS IoT MEDIANTE APLICACIONES SMART HOME"** para ser publicado como libro resultado de investigación.
 - ✓ Solicitud por parte del profesor Luini Hurtado para Institucionalizar el grupo de Investigación denominado: **"GRUPO DE INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS MECATRÓNICOS"**
 - ✓ Solicitud por parte del profesor Víctor Ruiz para institucionalizar el Semillero de Investigación denominado: **"SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN TESLA – UD"**
5. Varios.

 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:

- Llamado a lista, verificación de quórum, aprobación del orden del día, presentación de la asistente de investigación por parte del convenio 2955, Yeimy Rodríguez y los nuevos representantes ante el comité de investigaciones de la Facultad Tecnológica**

Se llama a lista y se verifica que hay quórum para realizar el comité de investigaciones, presentándose la inasistencia del representante de Ingeniería Eléctrica articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión. El comité procede a aprobar el orden del día.

El Coordinador de la unidad procede a presentar a los nuevos miembros del Comité de investigaciones la asistente por parte del convenio 2955 Yeimy Rodríguez, el representante de Ciencias Básicas el profesor Pablo Andrés Acosta Solarte y el representante del proyecto curricular de Ingeniería Mecánica articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Mecánica Industrial el profesor Carlos Arturo Bohórquez Ávila.

- Aprobación del acta anterior (Acta N° 6 de 2018)**
El comité de investigaciones aprueba el acta número 6 de 2018 - 3
- Informe del coordinador de la Unidad de Investigaciones**

Informe del CIDC: El coordinador de la unidad advierte que en el pasado comité central del CIDC se informó que no hay presupuesto para las actividades de investigación entre ellas movilidad tanto para estudiantes como para docentes y financiación de proyectos.

Informe Facultad Tecnológica:

- ✓ Informa que el próximo 15 de agosto se realizará un Consejo de Facultad extraordinario en el cual se espera que quede en firme la resolución No. 4 de 2018 la cual trata sobre proyectos sin recursos financieros
- ✓ Se informa que está abierta la posibilidad de presentar propuestas de investigación ante la Región Administrativa y de Planeación Especial (RAPE) con el fin de conseguir recursos para su financiación
- ✓ La página de la unidad de investigaciones empezará a ser actualizada constantemente con las diferentes convocatorias a las cuales pueden aplicar tanto los Grupos como los Semilleros de investigación al igual que las diferentes actividades en materias de cursos, conferencias y talleres que se encuentra adelantando la unidad de investigaciones
- ✓ El coordinador de la unidad informa sobre su interés en dar a conocer a los Grupos y Semilleros de investigación de la Facultad Tecnológica hacia el exterior de la misma, con el fin de ganar la



 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	

mayor cantidad de convocatorias posible, toda vez que contamos con el mejor recurso humano y la experiencia para tal fin.

4. Casos y solicitudes:

Para este comité no se presentaron casos ni solicitudes

5. Varios.

- ✓ La profesora Lely Luengas informa que fue nombrada como representante de la Facultad Tecnológica ante el comité de Bioética, el cual se reúne el primer miércoles de cada mes, de igual manera comparte que para las convocatorias de Colciencias al igual que en la mayoría de convocatorias externas se está solicitando el aval del comité de Bioética de la Institución
- ✓ El profesor Juan Carlos Guevara manifiesta que es muy importante crear un estrecho vínculo entre la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica y el comité de Bioética.

Adenda del acta N°6 de 2018, la profesora Lely pide que se aclare en relación con la solicitud realizada por el profesor Jacinto Gómez de institucionalizar un grupo de investigación, toda vez que ella le sugirió al profesor Jacinto que considerara la posibilidad de vincular su área de investigación (Seguridad de sistemas embebidos) en algún grupo de investigación ya creado y que trabajara en algún tema afín.

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento

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.