

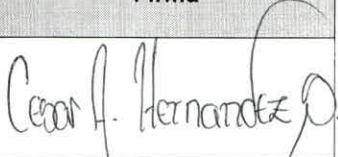
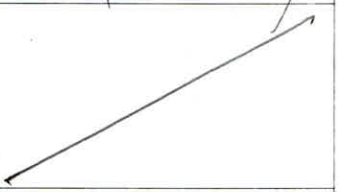

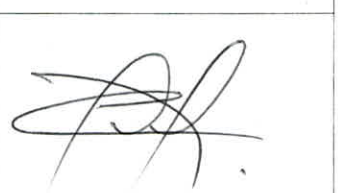

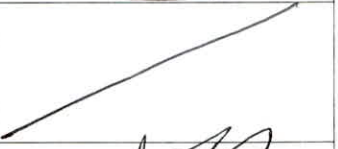



|   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>            | Código: GI-FR-010                  |  |
|   | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: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



**ACTA No. 1 - 2018**

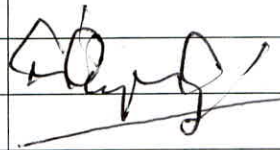

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| <b>Proceso: Investigación</b>   |                                  |
| Unidad Académica y/o Administrativa: Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica | Hora de Inicio: 9:30am           |
| Motivo y/o Evento: Comité de Investigaciones  | Hora de finalización:<br>11:00am |
| Lugar: Sala de juntas de la Facultad Tecnológica  | Fecha: 20-2-2017                 |


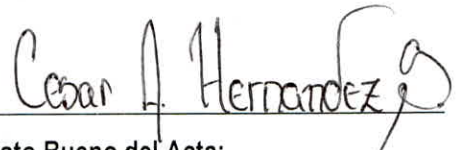
|  | Nombre                         | Cargo   | Firma   |
|--|--------------------------------|---|---|
| Miembros del comité de investigaciones | Cesar Augusto Hernández Suarez | Coordinador de la Unidad de Investigaciones de la Facultad Tecnológica  |    |
|  | Por Definir                    | Representante 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. |  |
|  | Por Definir                    | 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. 1/6

|  |  |                                    |   |
|--|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>            | Código: GI-FR-010                  |  |
|  | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03                        |   |
|  | Proceso: Gestión Integrada                 | Fecha de Aprobación:<br>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.                          |  |

|  |   |
|--|---|
| <br>Elaboró:<br>Ronald González Silva | <br>Visto Bueno del Acta:<br>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. informe del coordinador de la unidad de investigaciones: horario de reuniones y frecuencia
3. Casos y solicitudes:
  - La profesora Sandra Méndez del proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial. Solicita la institucionalización del proyecto de investigación sin financiación denominado: **"SISTEMAS DE GESTIÓN INTEGRADA: UNA REVISIÓN DE LITERATURA PARA EL CASO COLOMBIANO"**.
  - El profesor Javier Parra Peña del proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial. Solicita autorización para iniciar en este semestre 2018-1 el proyecto sin financiación denominado: **"ESTADO DEL ARTE DE LA CADENA DE APROVISIONAMIENTO"** el cual debió iniciar el pasado semestre 2017-3.
  - El profesor Danilo Rairán del proyecto curricular de Ingeniería Eléctrica Articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión. Hace entrega del informe final del proyecto de investigación sin financiación denominado: **"EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE LA ESTRATEGIA**



Cesar A. H. P. 2/6



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

**DE CONTROL BASADA EN ESCALAMIENTO TEMPORAL SOBRE UNA PLANTA REAL”,** el cual se ha desarrollado como uno de los compromisos del año sabático tomado durante el año 2017.

4. varios.

|   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <br>UNIVERSIDAD DISTRITAL<br>FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS | <b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>            | Código: GI-FR-010                  |  |
|   | Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 03                        |   |
|   | Proceso: Gestión Integrada                 | Fecha de Aprobación:<br>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, los siguientes proyectos curriculares aún no han nombrado representante ante el comité de investigaciones:

- ✓ Ingeniería Civil articulado por ciclos propedéuticos con el programa de Tecnología en Construcciones Civiles
- ✓ Ingeniería Eléctrica Articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión.

### 2. INFORME DEL COORDINADOR DE LA UNIDAD DE INVESTIGACIONES

El coordinador de la Unidad de Investigaciones informa sobre las siguientes actividades que se

#### ✓ Reuniones en el CIDC



Se ha realizado una reunión en el CIDC en lo corrido del presente año y en el cual se acordó que las reuniones serán una vez al mes debido al gran número de comités que tiene la Universidad; en relación con los proyectos sin financiación se sigue trabajando en la construcción del estatuto de investigación con lo que pretende queden regulados; también informa sobre las convocatorias para este año, las cuales ya se encuentran listas y se espera que estén saliendo en un par de semanas se aclara que la política para las convocatorias se mantiene igual que la anterior. En temas de publicaciones se informa que existe represamiento en las solicitudes para publicar libros resultados de investigación y se aclara que el proyecto del cual se generan estos resultados debe contar con su respectivo aval por parte de la Facultad si es institucionalizado sin financiación o si es con financiación directa el aval debe venir por parte del CIDC.

Intervención, El profesor Camilo Arias propone que deben existir unos lineamientos talvez unos cinco o 10 que regularan el tema de la descarga, las convocatorias del CIDC y un mecanismo que las viabilice.

#### ✓ Consejo de Facultad

Se trató el tema de las descargas por proyectos sin financiación y se acordó que dichas solicitudes se deben realizar en el semestre anterior con el fin de evitar traumatismos en las coordinaciones en la asignación de cargas académicas.



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

✓ **Consolidación de la información de los grupos y semilleros de la Facultad Tecnológica**

Actualmente la unidad de investigaciones de la FT se encuentra realizando la base de datos actualizada de todos los grupos y semilleros de la FT, con el fin de mejorar sus funciones administrativas. También se encuentra realizando un diagnóstico de los grupos de investigación de la facultad con el fin de poder hacer una serie de recomendaciones a cada uno de ellos para subir su categoría en futuras convocatorias de Colciencias.

✓ **Gestión de cursos ante el CIDC**

Se está gestionando ante el CIDC los siguientes cursos de formación académica para los diferentes investigadores de la Facultad Tecnológica y de la universidad en general:

- Redacción de propuestas de investigación
- Redacción de artículos científicos
- Técnicas de publicación de artículos científicos

También se está trabajando en la gestión la próxima semana de la Propiedad Intelectual.

**3. Casos y solicitudes:**



- La profesora Sandra Méndez del proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial. Solicita la institucionalización del proyecto de investigación sin financiación denominado: **"SISTEMAS DE GESTIÓN INTEGRADA: UNA REVISIÓN DE LITERATURA PARA EL CASO COLOMBIANO"**.

El profesor Camilo Arias, indica que el Objetivo General planteado es demasiado amplio, se recomienda delimitarlo un poco, por lo demás todo se ve muy bien.

**Decisión: El comité de investigaciones decide informarle a la profesora Sandra Méndez sobre esta sugerencia y posterior a su corrección se continuará con el respectivo proceso de institucionalización.**

- El profesor Javier Parra Peña del proyecto curricular de Ingeniería de Producción articulado por Ciclos Propedéuticos con el programa de Tecnología en Gestión de la Producción Industrial. Solicita autorización para iniciar en este semestre 2018-1 el proyecto sin financiación denominado: **"ESTADO DEL ARTE DE LA CADENA DE APROVISIONAMIENTO"** el cual debió iniciar el pasado semestre 2017-3.

**Decisión: El comité de investigaciones decidió que en este caso debido a la situación presentada, lo más adecuado es que el docente realice una solicitud de prórroga.**

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

- El profesor Danilo Rairán del proyecto curricular de Ingeniería Eléctrica Articulado por Ciclos Propedéuticos con el Programa de Tecnología en Sistemas Eléctricos de Media y Baja Tensión. Hace entrega del informe final del proyecto de investigación sin financiación denominado: **"EVALUACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE LA ESTRATEGIA DE CONTROL BASADA EN ESCALAMIENTO TEMPORAL SOBRE UNA PLANTA REAL"**, el cual se ha desarrollado como uno de los compromisos del año sabático tomado durante el año 2017.

**Decisión: El comité de investigaciones decide remitir el caso al CIDC e informarle al profesor.**

#### 4. varios.

El profesor César Hernández, pide que se busque una estrategia la cual permita potenciar los Semilleros de Investigación

Intervención, El profesor Wilson Infante propone realizar el primer encuentro de Semilleros de Investigación de la Facultad Tecnológica.

Intervención, Juan Carlos Guevara propone crear retos con el fin de dinamizar la manera de hacer investigación, dichos retos deben estar en términos de innovación social y acordes a la situación real del entorno. También propone crear un evento grande de investigación formativa en el cual se tenga como invitado a una persona experta en motivar a los chicos en temas de investigación.

Los miembros del comité de investigaciones piden que por medio del correo se haga llegar información correspondiente a convocatorias de investigación.

Se da por terminado el comité de investigaciones a las 11:20 de la mañana.

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

| COMPROMISOS  |                   |   |
|--|-------------------|---|
| Actividad/Tarea  | Líder/Responsable | Fecha de Cumplimiento                     |
| Enviar al correo de los miembros del comité el plan de acción y la agenda para el primer semestre del año 2018 | Cesar Hernández   | Antes del próximo comité de investigación |

Cesar A. H. O. 6/6