

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

<b>ACTA No. 08/2022</b>			
<b>Proceso:</b> Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica			
<b>Unidad Académica y/o Administrativa:</b> Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica			<b>Hora de Inicio:</b> 10:08 am
<b>Motivo y/o Evento:</b> Reunión del Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica			<b>Hora de finalización:</b> 11:03 am
<b>Lugar:</b> Sesión Virtual (Herramienta MEET)			<b>Fecha:</b> 28 de septiembre de 2022
<b>Participantes</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Yenny Margot Tovar Cuellar	Delegada Decanatura Facultad Tecnológica	Asistió
	Helmuth Edgardo Ortiz Suárez	Coordinador Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica	Asistió
	Jaime Pantoja Benavidez	Representante Ciencias Básicas	No asistió
	Mauricio Bueno Pinzón	Representante Tecnología en Construcciones Civiles e Ingeniería Civil	No asistió
	Clara Inés Buriticá Arboleda	Representante Tecnología en Electricidad de media y baja Tensión e Ingeniería Eléctrica	No asistió
	Enrique Yamid Garzón	Representante Tecnología en Electrónica Industrial, Ingeniería en Telecomunicaciones e Ingeniería en Control y Automatización	No asistió
	Robinson Pacheco García	Representante Tecnología en Gestión de la Producción Industrial e Ingeniería de Producción	Asistió
	Ricardo Enrique Porras Boada.	Representante Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica	Asistió
	Miguel Ángel Leguizamón Páez	Representante Tecnología en Sistematización de datos e Ingeniería en Telemática	Asistió
	Jorge Arturo Pineda	Representante Especializaciones y Maestrías	Asistió
	Wendy Ortiz Pérez	Contratista de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica	Asistió
	Paola Duran	Contratista de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica	Asistió
	Diana Ramírez Leguizamón	Diplomados de Extensión y Proyección Social	Asistió
Diana Fontalvo Rivera	Funcionaria proceso de Prácticas Laborales y/o Empresariales y Pasantías como Modalidad de Grado	Asistió	
<b>Elaboró:</b> Wendy Ortiz – Secretaría de la Sesión		<b>Visto Bueno del Acta:</b> Ing. Helmuth Edgardo Ortiz Suárez	

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

**OBJETIVO:** Informe del Coordinador y el equipo de trabajo de la Unidad de Extensión y Proyección Social.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum
2. Aprobación del orden del día
3. Aprobación de las actas del Comité No. N°7, sesión extraordinaria N°1 y sesión extraordinaria N°2 de 2022
4. Informe del coordinador, y el equipo de trabajo de la Unidad de Extensión y Proyección Social
5. Propositiones y varios.

**DESARROLLO DEL COMITÉ DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL FACULTAD TECNOLÓGICA:**

El Ing. Helmuth Edgardo Ortiz Suárez, Coordinador de la Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica, da la bienvenida a los representantes del Comité y al equipo de trabajo de la Unidad de Extensión y Proyección Social, acto seguido Paola Durán Uhia, da inicio a la reunión leyendo el orden del día para la aprobación por parte de los integrantes del Comité, el cual es aprobado.

1. **Verificación quórum:** La reunión se encuentra convocada de manera virtual, se verifica el quórum reglamentario con la asistencia de 06 miembros del Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica, hay quórum deliberatorio y decisorio.
2. **Aprobación del orden del día:** el orden del día es aprobado por unanimidad mediante chat.
3. **Aprobación de las actas sesión N°7, sesión extraordinaria N°1 y sesión extraordinaria N°2 de 2022:** las actas son aprobadas por unanimidad mediante chat, y se informa que se seguirá enviando por correo para su aprobación y posterior firma.

**4. Informe del Coordinador de la Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica:**

El profesor Helmuth Edgardo Ortiz Suárez, comienza el informe de la Unidad comentando que ya hace un mes se realizó la feria universitaria y tenemos un informe sobre el desarrollo de la feria realizada en el mes de agosto, acto seguido da la palabra a la contratista Wendy Ortiz quien da su informe sobre el reporte de colegios que participaron en el evento tecnológica 25 y 26 de agosto, comenta que:

El reporte se envió a los correos de los participantes del comité y a las diferentes dependencias. Se tuvo la participación esos dos días de 26 colegio en total. Se llevo un registro de asistencia por medio de Google Forms (código QR).

El día Jueves **25 de agosto** del presente año:

- Participaron 11 colegios que ya había confirmado asistencia vía correo, llegaron: 3 colegios que no habían confirmado asistencia vía correo y participación que fue: el colegio Popular Bolivariano, Colegio San Isidro Sur, Idripron.

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

- En conclusión, se tuvo la participación de 14 colegios en total el día jueves 25 de agosto, con 415 personas que diligenciaron el formulario Google y listas físicas, con un total de 447 con personas en el registro de asistencia. Se esperaban en total 912 estudiantes y docentes. En total participaron 13 colegios.

El día viernes **26 de agosto** del presente año:

- Participaron 10 colegios que ya habían confirmado asistencia en la feria.
- En total confirmaron 693 estudiantes y docentes de 10 colegios y diligenciaron el formulario 400 personas. Participaron 2 colegio que NO habían confirmado asistencia vía correo los cuales fueron: Colegio Republica de México y Colegio Ismael Perdomo. En total participaron durante la día 12 colegios con 667 registrados en formulario Google.

En total en el transcurso de los días 25 y 26 de agosto, se tenía planeado la participación de un total de 1731 estudiantes y docentes, los cuales realizaron el registro de asistencia en el formulario Google mediante código QR, solamente 1092 personas.

En cuanto al reporte que se realizó sobre la encuesta de interés que participaron en la feria universitaria, esta encuesta fue enviada a los diferentes colegios que participaron, para que los estudiantes respondieran. Encuesta formada de 12 preguntas, en la cual solamente participaron 6 colegios de los 26 que participaron en el evento.

Participaron los siguientes colegios en la encuesta: Al 100% de los encuestados les pareció de interés la Feria Universitaria

COLEGIO	RESPUESTAS
Colegio Cedid Ciudad Bolívar	12
Colegio Popular Bolivariano	1
Colegio Compartir Recuerdo IED	2
Colegio Estrella del Sur IED	1
Colegio Rodrigo Lara Bonilla	1
Colegio Juan Rey	1
<b>TOTAL</b>	<b>18</b>

Se observa en las respuestas que la carrera con mayor interés es Tecnología en Electrónica Industrial e Ingeniería en Control y automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones, con un porcentaje del 22%, y la segunda carrera es Tecnología en construcciones Civiles e Ingeniera Civil, con un porcentaje del 17%.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL 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: 21/03/2017	

En conclusión, en la encuesta realizada a los estudiantes de los colegios que participaron al evento de la Feria Universitaria realizada en la Facultad tecnológica los días 25 y 26 de agosto, se observa que los estudiantes estuvieron muy satisfechos, la información recibida fue muy buena, están interesados en algunas carreras de la Facultad y en estudiar la mayoría en nuestra sede tecnológica. Tenemos cosas por mejorar, se obtuvo muchas respuestas de la encuesta previo al evento como se quería con los 26 colegios que asistieron esos días, solo se obtuvo 18 respuestas de estudiantes de 6 colegios.

Algunas sugerencias de las personas que respondieron la encuesta fueron:

- Es interesante que los estudiantes logren estar en los laboratorios de la Facultad y conocer a los profesores, estamos atentos a las convocatorias 2023-I.
- Una buena estrategia sería que la Universidad fuera a los colegios privados y públicos de Ciudad Bolívar, que brinde información detallada de los programas, costos y beneficios que cada estudiante puede obtener al matricularse a esta universidad, en si muchos estudiantes ni siquiera conocen la sede que está en la misma localidad, mucho menos las demás facultades, en si un alto porcentaje no conoce la Universidad Distrital.
- Ampliar el tiempo destinado en cada uno de los laboratorios.
- Faltó hablar del tema de como inscribirse lo tocaron muy poco y muchos no saben qué hacer para entrar.

El Ingeniero Helmuth Ortiz, comenta que le gustaría contar con comentarios de cada representante al comité previo a este evento de la feria, que enviaran los comentarios al correo de la Unidad, formato libre sobre las cosas buenas que tuvimos en la feria y las cosas a mejorar, es importante tener esa retroalimentación dentro de nuestra institución, para cuando realicemos de nuevo una feria de este estilo poder tenerlas en cuenta e ir mejorando poco a poco en el desarrollo de la misma.

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz da la palabra a la contratista Paola Duran, quien comenta sobre el PMR mes de agosto 2022, no se desarrollaron nuevos proyectos de educación informal desde la Unidad de Extensión, sin embargo, se tiene en oferta los siguientes diplomados y cursos libres:

- **Diplomados Multidisciplinarios 2022:**
  1. Diplomado en Implementación de Metodología BIM y Modelado 5D.
  2. Diplomado en Interventoría de Proyectos con Énfasis en Obras Civiles. Certificado de Auditor Interno en ISO 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018
  3. Diplomado en Gerencia de Sistemas Integrados de Gestión HSEQ. Certificado de Auditor Interno en ISO 9001:2015, 14001:2015, 45001:2018
  4. Curso de Auditor Interno En ISO 50001 Sistema de Gestión de la Energía.
  5. Curso de Auditor Interno en ISO 27001 Gestión de la Seguridad de la Información.
- **Cursos libres 2021:**
  1. Promoción 2\*1 Curso de Excel (Paga un Nivel y Realiza Dos).

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

- Organización de eventos:** La Unidad de Extensión, con el apoyo de las dependencias académicas y administrativas de la Facultad, llevó a cabo la feria Universitaria en la Facultad Tecnológica los días 25 y 26 de agosto de 2022, con la asistencia de 23 colegios y un registro de 1092 estudiantes.

El coordinador de la Unidad de extensión Helmuth Ortiz da la palabra a la funcionaria Diana Fontalvo Rivera, quien da su informe del mes de agosto en cuanto a pasantías externas, prácticas laborales y/o empresariales:

Aparte de los procesos que están en ejecución se tienen nuevos Contratos de Aprendizaje y/o Acuerdos de Voluntad:

#### EXTERNAS:

PROYECTO CURRICULAR	SOLICITADAS	LEGALIZADAS	NÚMERO DE EMPRESAS
INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
INGENIERÍA ELECTRICA POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
INGENIERÍA MECÁNICA POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
INGENIERÍA DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES POR CICLOS PROPEDEUTICOS	1	1	1
TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
TECNOLOGIA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS POR CICLOS PROPEDEUTICOS	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

#### PRÁCTICAS LABORALES Y/O EMPRESARIALES:

PROYECTO CURRICULAR	SOLICITADAS	LEGALIZADAS	NÚMERO DE EMPRESAS
INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES POR CICLOS PROPEDEUTICOS	1	1	1
INGENIERÍA TELEMÁTICA POR CICLOS PROPEDEUTICOS	1	1	1

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

TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES POR CICLOS PROPEDEUTICOS	7	7	3
TECNOLOGÍA EN ELECTRONICA POR CICLOS PROPEDEUTICOS	2	2	1
TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN POR CICLOS PROPEDEUTICOS	10	10	9
TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS POR CICLOS PROPEDEUTICOS	1	1	1
TECNOLOGIA EN MECÁNICA INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDEUTICOS	6	6	6
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>21</b>

De acuerdo a la información emitida el mes anterior relacionada con la Convocatoria Estado Joven, donde se presentaron 3 estudiantes, el Ministerio de Trabajo y el Departamento de la Función Pública, después de que los alumnos firmaron las respectivas resoluciones y estando afiliados a la ARL, dan por terminadas la práctica laborales toda vez que no son opción de grado.

Toma la palabra el Coordinador de la Unidad de Extensión el Ing. Helmut Ortiz, comentando que se va a sacar la reforma del acuerdo 038 admisiones para nivel tecnológico dentro de la Facultad, la idea es incluir dentro del acuerdo 038 una modificación de tal manera que lo que nosotros denominamos pasantías a nivel interno también se pueda denominar a nivel de extensión para prácticas, de tal manera que podamos participar en esta serie de convocatorias que van a perdurar durante algunos años, mañana voy a llevar la propuesta sobre modificación de términos, como llamar dentro del acuerdo a las pasantías quede también en el marco de lo que el ministerio de educación llaman prácticas académicas.

La Funcionaria Diana Fontalvo, comenta que de acuerdo con la reunión que hicimos con la abogada María Fernanda, se dice que la práctica sea como una opción de grado, como hicimos con las fuerzas armadas la Aerocivil ellos dan la posibilidad de que los estudiantes hagan su práctica y al finalizar, como a ellos les dan funciones específicas para que puedan desarrollar un informe, lo pasarían al final como una monografía y si estaríamos cumpliendo la opción de grado, eso debería quedar dentro del acuerdo 038, específicamente con los tres estudiantes ellos firmaron su contrato y los afiliaron a la ARL y al final el ministerio de trabajo hace un filtro y envían a las entidades que presentan a sus estudiantes la solicitud de que se les informe si es cierta o no la carta.

El Ing. Helmut Ortiz, comenta que se discutirá en el Consejo de Facultad para ver que opción hay para grado y de alguna manera convertir esa práctica laboral en una de esas opciones y en lo posible llegar a una solución, esta convocatoria es muy buena para los estudiantes de toda la Universidad. Ya sé tiene el primer acuerdo académico que nos permite visibilizar de una mejor manera la relación académica dentro de nuestra Facultad y diferentes empresas tanto públicas como privadas, el primer acuerdo que está completamente formalizado tanto por la empresa como por parte de nuestra Facultad, es el acuerdo académico con la empresa de alcantarillado de Líbano Tolima, se legalizo aproximadamente hace quince días y ya está en

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

vigencia, la jefe de relaciones públicas de la empresa de producto y alcantarillado hizo la gestión con la Unidad de extensión, inicialmente está muy motivada para trabajar con estudiantes de Tecnología en Construcciones Civiles.

La funcionaria Diana Fontalvo comenta que ya se envió los convenios interadministrativos de cooperación académica a la empresa CEMEX, BRISA, FRONTERY ENERGY, estamos pendiente de enviarle a TIPIEL.

El Ingeniero Helmuth Ortiz comenta que realizamos un estudio interno en la unidad de extensión mirando cuales son las empresas que más acogen a nuestros estudiantes tanto en prácticas laborales como en pasantías y empezamos con estas empresas la gestión para realizar convenios de colaboración, convenios académicos, son firmados directamente por nuestra Decana. Se pueden realizar convenios académicos en los cuales hay intercambio de recursos económicos firmados directamente por el rector de la universidad, de esto se encarga el CERI y realiza la gestión directamente con rectoría. Estos convenios que estamos realizando son estrictamente académicos y la función principal son prácticas y pasantías, sin embargo, podemos tener cooperación a nivel académico de manera abierta e investigación, extensión siempre y cuando no allá intercambio de recursos económicos. Comenta que en el proyecto curricular Tecnología en Electricidad, él profesor Henry Ibañes está realizando un convenio con una empresa eléctricos internacional para realizar ensayos a equipos de baja tensión, se va a hacer un convenio a través del IDEXUD en el cual si va a ver intercambio económico. Con este convenio la Universidad va a tener el beneficio de que la empresa va a pagar por los ensayos, se va a hacer un alquiler por horas, ese fue el acuerdo comercial el cual se llegó a esa empresa Eléctricos Internacional, el alquiler incluye toda la parte del personal Técnico, un coordinador de ensayos, auxiliar de Ingeniería, laboratoristas, va a ver beneficio institucional y ganancia para los laboratorios es insumos, rubro para compra de insumos el cual lo van a aprovechar los laboratorios, para la Universidad va a tener un beneficio de utilización comenzar a utilizar estos equipos para ensayos y beneficio institucional del 12%.

El profesor Helmuth Ortiz da la palabra a la ingeniera Diana Ramírez para que continúe con su informe. La ingeniera Diana Ramírez Leguizamón nos comenta en cuanto a diplomados y cursos, en el momento estamos en ejecución del diplomado en gestión energética Y Ciencia de Datos que se logró un cupo mínimo para poder iniciar, seguimos en inscripciones en Cursos de Excel con la promoción (2\*1) Básico, Intermedio y Avanzado, completando cupos para lo que queda de este año. Hemos tenido inscripciones un poco bajas, se ha hecho publicidad, se ha enviado información a bases de datos que tenemos y se ha hecho publicidad de los diplomados y cursos en las redes sociales de la Unidad de extensión. Da por terminado el informe de gestión de la Unidad y continua con el siguiente punto del orden del día.

## 5. Proposiciones y varios:

El profesor Helmuth Ortiz comenta que el día 15 de septiembre de este año, como Facultad Tecnológica estuvo representando nuestra Facultad en la feria universitaria organizada por el CEINFES (Centro de Investigación Formación en Educación Superior), la idea de esta feria universitaria fue poder promover orientación a los estudiantes sobre cuáles eran las características fundamentales de diferentes programas académicos, la charla que realice fue solo de una hora por lo cual no profundizo en los detalles de cada uno de nuestros seis proyectos curriculares, básicamente lo que se hizo fue la presentación

 UNIVERSIDAD DISTRITAL 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: 21/03/2017	

del modelo de formación de la Facultad, fue una presentación en la cual enfatizó en la formación de ciclos propedéuticos de nuestra Facultad y presente los seis programas académicos (6 tecnologías, 7 ingenierías y los 4 programas de posgrado).

El profesor Jorge Arturo Pineda comenta que, el ejercicio de la feria universitaria que se realizó en la Facultad Tecnológica los días 25 y 26 de agosto fue realmente bien pensado, un buen ejercicio y espera que allá la posibilidad de que en este comité de que se pueda hacer un evento con la misma intención de poder dar a conocer nuestros posgrados como Facultad, ya que tenemos en este momento 4 programas de diferentes proyectos curriculares, tenemos que ir evolucionando poco a poco y buscar estrategias para poder posicionar estos programas y se tienen muchas fortalezas en la Facultad Tecnológica que vale la pena resaltar y compartir en esos eventos con la comunidad.

El Ing. Helmuth Ortiz comenta que está totalmente de acuerdo, por parte de los colaboradores de la unidad de extensión estamos abiertos para el evento que se quiere realizar, la idea es reunirnos de tal manera que si a principios del próximo año, las admisiones de Maestría en Ingeniería Civil son anual, las especializaciones están semestrales, se podría preparar el evento cuatro meses antes de las admisiones, la idea es invitar a egresados de diferentes universidades a esta feria de posgrados, sugiere ir pensando en eso para el otro año realizar este evento.

Siendo las 11:03 a.m. se da por terminado el orden del día y se agradece a los Representantes su participación.