

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

<b>COMITÉ DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL DE LA FACULTAD TECNOLÓGICA</b> <b>SESIÓN ORDINARIA N°04</b> <b>FECHA (17/05/2023)</b>		
<b>Proceso:</b> Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica		
<b>Motivo y/o Evento:</b> Reunión del Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica		<b>Hora de Inicio:</b> 10:10 am
<b>Lugar:</b> Sesión Virtual (Herramienta Microsoft Teams)		<b>Hora de finalización:</b> 10:52 am
<b>Miembros</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>
	Helmuth Edgardo Ortiz Suárez	Coordinador Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica
	Pablo Andrés Acosta Solarte	Representante Ciencias Básicas
	Luis Antonio Noguera Vega	Representante Tecnología en Electricidad de media y baja Tensión e Ingeniería Eléctrica
	Robinson Pacheco García	Representante Tecnología en Gestión de la Producción Industrial e Ingeniería de Producción
	Andrés Escobar Díaz	Representante Tecnología en Electrónica Industrial e Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones
	Ricardo Enrique Porras Boada	Representante Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica
	Miguel Ángel Leguizamón Páez	Representante Tecnología en Sistematización de datos e Ingeniería en Telemática
	Jorge Arturo Pineda Jaimes	Representante de Posgrado - Especializaciones y Maestría en Ingeniería Civil
	Rocío Rodríguez Guerrero	Invitada de Posgrado - Maestría en Gestión y Seguridad de la información
	Wendy Ortiz Pérez	Contratista de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica
	Paola Duran Uhia	Contratista de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica
Diana Ramírez Leguizamón	Diplomados de Extensión y Proyección Social	
<b>Elaboró:</b> Wendy Ortiz – Secretaría de la Sesión		

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

**OBJETIVO:** Sesión ordinaria del mes de mayo del Comité de Extensión de la Facultad Tecnológica

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Verificación de quórum
2. Aprobación del orden del día
3. Aprobación de las actas de las sesiones ordinarias N°02 y N°03 de 2023
4. Informe del Coordinador de la Unidad de Extensión
5. Propositiones y varios

**DESARROLLO:**

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 asistente de la Unidad de Extensión, da inicio a la reunión leyendo el orden del día:

1. **Verificación quórum:** La reunión se encuentra convocada de manera virtual por medio de la herramienta Teams, se verifica el quórum reglamentario con la asistencia de 09 miembros del Comité de Extensión: Pablo Andrés Acosta Solarte como representante Ciencias Básicas, Luis Antonio Noguera Vega como representante Tecnología en Electricidad de media y baja Tensión e Ingeniería Eléctrica, Andrés Escobar Diaz como representante Tecnología en Electrónica Industrial e Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones, Robinson Pacheco García como representante Tecnología en Gestión de la Producción Industrial e Ingeniería de Producción, Ricardo Enrique Porras Boada como representante Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica, Miguel Ángel Leguizamón Páez como representante Tecnología en Sistematización de datos e Ingeniería en Telemática, Helmuth Edgardo Ortiz Suárez como coordinador Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica, Jorge Pineda como representante Posgrados - Especializaciones y Maestría en Ingeniería Civil, Rocío Rodríguez Guerrero como invitada de Posgrados - Maestría en Gestión y Seguridad de la información; se tiene quórum deliberatorio y decisorio.
2. **Aprobación del orden del día:** el orden del día es aprobado por unanimidad mediante chat y voz por todos los miembros del comité presentes.
3. **Aprobación de las actas de las sesiones ordinarias N°02 y N°03 de 2023:** El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz toma la palabra comentando que al correo de cada representante del comité se enviaron las actas de las sesiones ordinarias N°02 del mes de marzo y N°03 del mes de abril de 2023, para su revisión y observaciones, acto seguido el representante de Ciencias Básicas Pablo Andrés Acosta Solarte comenta que al correo envió observaciones al acta N°02 de 2023 para que sean corregida, el coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz comenta que las observaciones solicitadas por el profesor Pablo Acosta, serán tenidas en cuenta.

El acta N°02 de 2023 es aprobada por los miembros presentes, teniendo en cuenta las observaciones y correcciones solicitadas por el profesor Pablo Acosta Solarte, por lo que las actas de las sesiones ordinarias N°02 y N°03 de 2023,

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 SIGUD <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

son aprobadas por unanimidad por los representantes al comité presentes: Ricardo Porras Boada, Pablo Acosta Solarte, Robinson Pacheco, Luis Noguera, Miguel Ángel Leguizamón, Andrés Escobar Diaz, Jorge Arturo Pineda y Helmuth Ortiz.

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

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz comenta que a continuación se dará el informe sobre la gestión realizada por parte de la Unidad de Extensión durante el mes de mayo del presente año, da la palabra a la Ing. Diana Ramírez Leguizamón quien comenta sobre Diplomados Multidisciplinarios 2023: se completaron dos grupos de diplomados multidisciplinarios: Ciencia de Datos y Gerencia de Sistemas Integrados de Gestión HSEQ, se está en proceso financiero para aprobación de presupuesto y dar paso a la contratación de los docentes, se siguen ofertando y publicando los demás diplomados. Los diplomados: Implementación de Metodología BIM Y MODELADO 5D, Seguridad de la información, Gestión Energética, se tiene personas que ya pagaron la inscripción al diplomado, pero no se logró cupo para iniciar y se realizó devolución.

El Ing. Helmuth Ortiz da la palabra a la asistente Wendy Ortiz quien comenta sobre las actividades realizadas en el mes de abril 2023 en la Unidad de Extensión, en cuanto a pasantías y prácticas laborales y/o empresariales:

ITEM	PROYECTO CURRICULAR	NO. EMPRESAS	PASANTÍAS EXTERNAS	NO. GRUPO DE INVESTIGACIÓN	PASANTÍAS INTERNAS	NO. EMPRESAS	PRACTICAS LABORALES
1	INGENIERÍA CIVIL POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	0	0
2	INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	0	0
3	INGENIERÍA ELÉCTRICA POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	6	10	1	2	0	0
4	INGENIERÍA MECÁNICA POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	1	1	0	0	4	4
5	INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	0	0
6	INGENIERÍA EN TELEMÁTICA POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	0	0
7	INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES	0	0	0	0	0	0

 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

	POR CICLOS PROPEDEÚTICOS						
8	TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	2	2
9	TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	1	2	0	0	0	0
10	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	1	1
11	TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	0	0	0	0	0	0
12	TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	2	2	0	0	3	3
13	TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS POR CICLOS PROPEDEÚTICOS	1	1	0	0	2	2
	<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>12</b>

1.- Se firmaron dos nuevos convenios de Cooperación Interinstitucional de Cooperación Académica entre la Facultad Tecnológica:

**LENOR COLOMBIA S.A.S**, Inversiones permanentes para mejorar el proceso de inversión en construcción, suscrito el 13 de abril de 2023.

**AZTECA COMUNICACIONES COLOMBIA SAS**, comunicaciones, suscrito el 19 de abril de 2023

2.- Afiliación a la ARL de 2 estudiante de **INGENIERIA ELECTRICA POR CICLOS PROPEDEUTICOS**, quienes realizan su pasantía con el grupo de investigación ARMOS

3.- Se enviaron correos a las empresas con el fin de que procedieran a legalizar los procesos de práctica laborales y/o empresarial, de los estudiantes que no habían legalizado el proceso, con este paso se logró la legalización del 80%

El profesor Pablo Acosta pregunta sobre el proceso de afiliación de estudiantes a la ARL, ¿porque se hace esa afiliación del ARL en las prácticas laborales?

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

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS  Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

El Ing. Helmuth Ortiz responde la pregunta del profesor Pablo Acosta diciendo: cuando se afilian estudiantes a prácticas laborales, se realizan en Colombia de acuerdo a la ley SENA, esta ley establece aunque los estudiantes que están vinculados a prácticas laborales, no son trabajadores de la empresa si no son estudiantes en práctica laboral, tienen riesgos laborales que deben ser cubiertos con la ARL, cuando son vinculados por empresas externas a la Universidad, la empresa tiene obligaciones con los estudiantes, una de estas es: un pago, reconocimiento por la práctica laboral que debe ser al menos del 75% del salario mínimo, el segundo compromiso de la empresa es vincular a los practicantes a las ARL como estudiantes en práctica. Estudiantes en prácticas internas como por ejemplo grupos de investigación, dependencias, etc., el pago de la ARL lo asume la Universidad. Se tienen algunos casos particulares como lo son convenios académicos con entidades que legalmente no pueden pagar estas ARL, en ese caso las empresas vinculan a los estudiantes practicantes y la Universidad asume el pago de la ARL.

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz Suárez, da la palabra a la contratista Paola Duran quien da su informe en cuanto al PMR del mes de abril, es un informe que se envía a la Decanatura, colocamos las actividades de educación informal, tuvimos dos actividades las cuales fueron:

- Diplomados Multidisciplinarios 2022: El sábado 15 de abril se realizó el acto de clausura de los diplomados, y se logró graduar a 129 participantes en los diferentes diplomados como son: Diplomados de Ciencia de Datos, Gerencia de Sistemas Integrados de Gestión HSEQ, Interventoría de Proyectos con Énfasis en Obra Civil, Implementación de Metodología BIM y Modelado 5D, Gestión Energética, Confiabilidad Enfocada al Mantenimiento, Seguridad de la Información. Dicho acto de clausura contó con la participación del equipo de Extensión de la Facultad Tecnológica, el equipo de comunicaciones del IDEXUD y el docente Luis Fernando Rodríguez.
- Proyecto de Proyección Social Formación TIC para la localidad de Ciudad Bolívar 2022: El viernes 28 de abril 2023 se realizó el acto de clausura, culminando la II fase del proyecto y se logró graduar 80 personas de la localidad de Ciudad Bolívar en Competencias Digitales en Internet y Herramientas en la Nube. Dicho acto de clausura contó con la participación del Decano de la Facultad Tecnológica, el equipo de Extensión de la Facultad Tecnológica, el equipo de comunicaciones del IDEXUD y las delegadas de la Alcaldía local de Ciudad Bolívar.

La asistente Wendy Ortiz comenta con respecto a promoción de las actividades: se ha hecho promoción de diplomados multidisciplinarios, diseño de carpetas, diseño de esferos y pocillos. Acto seguido, el coordinador de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica, comenta que la Feria Universitaria 2023 está programada para la última semana de julio de 2023, se está realizando compra de insumos para promoción, aprobadas camisas, llaveros, esferos, con el presupuesto de la Unidad de Extensión. La información publicitaria de los programas curriculares esta a cargo del presupuesto de la Facultad Tecnológica.

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz comenta que con respecto a otros eventos de la Unidad de Extensión, la Universidad Distrital ha sido invitada a una reunión informativa, donde nos invitaron a participar en los proyectos de reindustrialización ZASCA, proyecto que esta liderando el ministerio de comercio, industria y turismo, en este momento ya hay un Centro de reindustrialización que trabaja en los temas de moda y confección ubicado en el Centro Juan Bosco Obrero Localidad Ciudad Bolívar - Barrio la Estrella, la Alcaldía de la Localidad y la Presidencia de la republica invito a la Universidad a participar en estos Centros de reindustrialización, la idea es visitar este Centro y mirar en que podemos aportar para que siga

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

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

mejorando el Centro, este Centro está capacitando mujeres a 80 mujeres madres cabeza de familia y están aprendiendo a mejorar sus habilidades técnicas como a nivel empresarial financiero para que mejoren sus ingresos siendo mas innovadoras. Se realizó la visita, en la cual estuvo el ministerio, a través de un ente llamado INNFULSA, con el acompañamiento de representantes de la alcaldía menor Ciudad Bolívar, representantes del Centro Juan Bosco Obrero, representantes de la Universidad Distrital Facultad Tecnológica. Se realizó un recorrido por el Centro, nos contaron cuáles son sus objetivos y metas; participar en este Centro es muy viable, tenemos muchas áreas en las cuales podemos ayudar como Universidad.

El Centro Juan Bosco Obrero brinda formación Técnico Laboral en diferentes áreas, tienen alrededor de 15 programas funcionando, en los cuales tienen estudiantes matriculados y formándose, tiene mas de 50 programas inscritos ante el ministerio de educación. Ellos, también quieren hacer convenios académicos con la Facultad, el rector del Centro Juan Bosco Obrero comentaba que para ellos es importante poder tener un acercamiento con la Facultad Tecnológica, de tal manera que por ejemplo en un futuro próximo, se puedan recibir estudiantes que cumplan los requisitos de ingreso, que tengan el título de bachiller y el de técnico laboral, los podamos admitir en nuestros programas tecnológicos, mirar la posibilidad de que en que carreras los podemos admitir y a que asignaturas podemos realizar homologación o reconocimiento de saberes, quedamos en ese tema de un convenio académico con el Centro Juan Bosco Obrero y revisar como seria ese proceso ya que es viable.

Por otra parte, se hablo sobre la creación de nuevos Centros, para el Gobierno Nacional y el Gobierno Distrital este Centro es un piloto, pero ellos quieren es crea nuevos Centros de reindustrialización en diferentes áreas (TICS, energías alternativas, etc.), a partir de ideas, se puede establecer convenios de cooperación entre la Alcaldía, la Universidad y el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo. Específicamente es un proyecto que ya tiene un cierto grado de avance y que quieren seguir impulsando, es un proyecto de fuentes renovables de energía en la Localidad de Ciudad Bolívar, se inició más o menos hace mes y medio en la primera visita y ya se encuentra en marcha. Tenemos una visita el viernes 19 de mayo de 2023, nos vamos a reunir nuevamente en el Centro de reindustrialización ZASCA Juan Bosco Obrero con el ministerio de minas y energía, específicamente con ingenieros del área de regulación, nos comentan desde la Alcaldía que ellos hicieron una consultoría, en ella se determinaron ciertas barreras regulatorias que no facilitan la creación de estos Centros ZASCA a nivel de energías alternativa.

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz comenta que este el informe de las actividades realizadas en el mes de mayo de la Unidad de Extensión y da por terminado el informe del Comité de Extensión.

El profesor Ricardo Porras comenta que llegó un correo con los videos del año pasado de los Proyectos Curriculares, acto seguido el Ing. Helmuth Ortiz comenta que la idea es que revisen los videos y nos hagan llegar comentarios.

El profesor Pablo Acosta da su opinión diciendo que toca actualizar con nuevos videos e imágenes la parte de Biblioteca y Bienestar Institucional en el nuevo edificio LECTUS, acto seguido el Ing. Helmuth Ortiz comenta que se van a realizar actualizaciones en los videos y se realizaran nuevas tomas, solicita que los revisen y hagan llegar al correo de la Unidad las observaciones al correo de la Unidad para tenerlas encuentra.

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

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS</b>	Código: GI-FR-020	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 01	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 13/10/2022	

### 5. Proposiciones y varios:

El profesor Luis Noguera comenta, que en el punto anterior hablaron sobre los videos, opina corregir la parte de ortografía y que tengan una duración de 3 minutos y sean más puntuales en la información.

El Ing. Helmuth Ortiz Suárez pregunta al comité, si hay algún comentario en el punto del orden del día proposiciones y varios que quieran tratar en el marco de este comité y estamos a disposición, por lo que ningún miembro tiene más comentarios y da por terminado el orden del día y la sesión ordinaria agradeciendo a los representantes su participación en el comité, el acta de la sesión del comité del día de hoy se la enviaremos al correo para su revisión y comentarios, para aprobación el día miércoles 12 de julio de 2023.

Finaliza la sesión siendo las 10:52 am

La presente acta es Aprobada en la Sesión N°05 del 12 de julio de 2023

Firma

Firma

(Helmuth Edgardo Ortiz Suárez)  
(Coordinador Unidad de Extensión de la Facultad  
Tecnológica)

(Wendy Ortiz)  
(CPS Unidad de Extensión de la Facultad Tecnológica)

**Presidente**

**Secretaría Técnica**

COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento