

| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|------------------------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 |



| COMITÉ DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL DE LA FACULTAD TECNOLÓGICA SESIÓN ORDINARIA N°06 FECHA (16/08/2023) | | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|--|
| Proceso: Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica | | | | |
| Motivo y/o Evento: Reunión del Comité de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica Hora de Inicio: 10:10 am | | 10:10 am | | |
| Lugar: Sesión Virto | ual (Herramienta Microsoft Teams) | | Hora de finalización: 10:46 am | |
| | Nombre | Car | go | |
| | Yenny Margot Tovar Cuellar | Delegada Decanatura Faculta | ad Tecnológica. | |
| | Helmuth Edgardo Ortiz Suárez | Coordinador Unidad de Exter la Facultad Tecnológica. | nsión y Proyección Social de | |
| | Pablo Andrés Acosta Solarte | Representante Ciencias Bási | cas. | |
| | Luis Antonio Noguera Vega | Representante Tecnología er baja Tensión e Ingeniería Elé | | |
| | Andrés Escobar Diaz | Representante Tecnología en Electrónica Ind Ingeniería en Control y Automatización e Inge Telecomunicaciones. | | |
| Miembros | Ricardo Enrique Porras Boada | Representante Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica. | | |
| | Jorge Arturo Pineda Jaimes | Representante de Posgrado - Especializaciones y Maestría en Ingería Civil. | | |
| | Rocio Rodríguez | Representante de Posgrado - Maestría en Gestión y Seguridad de la información. | | |
| | Paola Andrea Rodríguez | Asistente de Posgrado - Mae de la información. | stría en Gestión y Seguridad | |
| | Wendy Ortiz Pérez | Contratista de la Unidad de Extensión Facultad Tecnológica. | | |
| | Paola Duran Uhia | Contratista de la Unidad de E Tecnológica. | xtensión Facultad | |
| | Diana Ramírez Leguizamón Diplomados de Extensión y Proyección Social. | | | |
| | | | | |
| Elaboró: Wendy Ortiz – Secretaría de la Sesión | | | | |

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



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|---------------------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 |



ORDEN DEL DÍA:

- 1. Verificación de quórum
- 2. Aprobación del orden del día
- 3. Aprobación actas de las sesiones ordinarias N°04 y N°05 de 2023
- 4. Informe del Coordinador de la Unidad de Extensión
- **5.** Proposiciones 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, se verifica el quórum reglamentario con la asistencia de 08 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, Yenny Margot Tovar Cuellar como delegada Decanatura Facultad Tecnológica, Ricardo Enrique Porras Boada como representante Tecnología en Mecánica Industrial e Ingeniería Mecánica, Helmuth Edgardo Ortiz Suárez como coordinador Unidad de Extensión y Proyección Social de la Facultad Tecnológica, Jorge Pineda como representante de Posgrados Especializaciones y Maestría en Ingería Civil, Rocio Rodríguez como Representante de Posgrado Maestría en Gestión y Seguridad de la información y Paola Andrea Rodríguez como asistente de Posgrado Maestría en Gestión y Seguridad de la información; se tiene quórum deliberatorio y decisorio.
- Aprobación del orden del día: el orden del día es aprobado por unanimidad mediante chat y voz por todos los miembros del comité.
- 3. Aprobación actas de las sesiones ordinarias N°04 y N°05 de 2023: El Coordinador de la Unidad de Extensión toma la palabra diciendo que el día viernes 11 de agosto de 2023 se envió el acta de la sesión ordinaria N°04 de 2023 correspondiente al mes de mayo y el día de ayer 15 de agosto se envió al correo el acta de la sesión ordinaria N°05 de 2023 del mes de julio. Al correo de la Unidad se recibieron comentarios de las actas N°04 y N°05 de 2023 por parte del profesor Pablo Acosta, los comentarios recibidos por el profesor fueron incluidos y corregida. Las actas son aprobadas con correcciones solicitadas, por unanimidad mediante chat y se informa que se seguirá enviando por correo las actas para su aprobación.



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|----------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: |



4. Informe del coordinador de la Unidad de Extensión

El Ing. Helmuth Ortiz toma la palabra, se va a dar a continuación el informe del trabajo realizado por la Unidad de Extensión el último mes, da la palabra a Wendy Ortiz asistente de la Unidad de Extensión quien comenta sobre las actividades realizadas en el mes julio de 2023 en la Unidad de Extensión, en cuanto a pasantías y prácticas laborales y/o empresariales:

Tabla informe mes de julio:

| ÍTEM | PROYECTO CURRICULAR | NO. EMPRESAS | PASANTÍAS EXTERNAS | NO. GRUPO DE INVESTIGACIÓN | PASANTÍAS INTERNAS | NO. EMPRESAS | PRÁCTICAS LABORALES |
|------|--|-----------------|-----------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|
| 1 | INGENIERÍA CIVIL POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2 | INGENIERÍA EN CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 | INGENIERÍA ELÉCTRICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | INGENIERÍA MECÁNICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 5 | INGENIERÍA DE PRODUCCIÓN POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | INGENIERÍA EN TELEMÁTICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 7 | INGENIERÍA EN TELECOMUNICACIONES POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 8 | TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIONES CIVILES POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 |
| 9 | TECNOLOGÍA EN ELECTRICIDAD DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| 10 | TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 11 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 | |
|---|----------------------|---|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 | 5 |
| Donassa Cartifu Internada | Fecha de Aprobación: | |

13/10/2022



| | INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|----|----|
| 12 | TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 8 |
| 13 | TECNOLOGÍA EN SISTEMATIZACIÓN DE DATOS POR CICLOS PROPEDÉUTICOS | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| | TOTAL | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 27 |

1.- Nuevos Convenio Interinstitucionales de Cooperación Académica entre la Facultad Tecnológica y:

Proceso: Gestión Integrada

- > INDUSTRIA COLOMBIANA DE CAFÉ: 18/7/23
- 2.- Seguimiento a los convenios que se encuentran en firma por el señor Decano
 - > AMERICA RUBBER DE COLOMBIA
 - ESMERALDA DE LOS ANDES
- 3.- Seguimiento a los procesos de prácticas laborales y/o empresariales y pasantías como modalidad de grado, a fin de ser legalizados ante los proyectos curriculares.
- 4.- Se enviaron correos a las empresas y estudiantes con el fin de que procedieran a legalizar los procesos de práctica laborales y/o empresarial, de los estudiantes que no han legalizado el proceso.

El Ing. Helmuth Ortiz da la palabra a la Ingeniera Diana Ramírez quien habla sobre Diplomados Multidisciplinarios: Se está armando grupo de HSEQ y Ciencia de Datos segunda Cohorte, cierre de primeros grupos DE DIPLOMADO DE GERENCIA DE SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTION HSEQ, INTERVENTORIA DE OBRAS CIVILES CON ÉNFASIS EN SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN Y CIENCIA DE DATOS. La ceremonia de cierre se hará a mediados del mes de septiembre de este año.

El Ing. Helmuth Ortiz da la palabra a Paola Duran asistente de la Unidad de Extensión, quien da su informe en cuanto al PMR del mes de junio 2023: con respecto al PMR del mes de julio 2023: Il Feria Universitaria TECNO

Se llevó a cabo la II Feria Universitaria TECNO con la colaboración de las dependencias académico/administrativas y los laboratorios de los diferentes Proyectos Curriculares de la Facultad Tecnológica los días 24, 25, 26 y 27 de julio de 2023 en los horarios comprendidos de 8:00 am a 12:00 m y 1:00 pm a 5:00 pm.

Se les realizó la invitación a 600 colegios de las localidades vecinas de Ciudad Bolívar, Tunjuelito, Bosa, Kennedy, Usme y Soacha para dar a conocer la oferta académica y los servicios que ofrece la Facultad a los estudiantes de los grados undécimo de los colegios de las diferentes localidades.



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|----------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: |



El objetivo de la Feria era brindar a los estudiantes un recorrido por las instalaciones de la Facultad, realizar visitas a los diferentes laboratorios en donde encontraban prácticas con el fin de profundizar en las labores y campos de desempeño de las diferentes profesiones, también se contó con el bloque 9, en donde los estudiantes encontraban presentación de los 6 Proyectos Curriculares adscritos a la Facultad y de las dependencias como atención al ciudadano quejas y reclamos y la Decanatura. En el recorrido se visitó el edificio LECTUS en donde el personal de la Biblioteca Ricardo Piraján Cantillo mostró sus nuevas instalaciones y el martes 25 de julio de 2023 los deleitó con la presentación de los grupos:

- Proyecciones folclóricas Alma de Mi Campiña PANAMÁ
- Gaiteros Alunantes UD Colombia.

La Oficina de Bienestar Institucional Facultad Tecnológica mostró sus nuevas instalaciones y dio a conocer los servicios que cuentas los estudiantes de la Facultad como son:

- Odontología
- Medicina
- > Trabajadora Social
- Deportes
- Apoyo Alimentarios
- Psicología
- > Fisio Terapia.

En los cuatros días de feria se contó con la visita de 42 colegios y alrededor de 3000 estudiantes, así mismo se contó con la participación de 25 estudiantes inscritos al programa IDIPRON del Perdomo situado en la localidad de Ciudad Bolívar. Las visitas diarias fueron las siguientes:

1. Lunes 24 de julio de 2023:

Total de Colegios: 6

Jornada en la mañana: 6Jornada en la tarde: 0

Total de Estudiantes: 334

Total de Estudiantes que llenaron asistencia: 235

Jornada en la mañana: 334Jornada en la tarde: 0

2. Martes 25 de julio de 2023:

Total de Colegios: 10

Jornada en la mañana: 7Jornada en la tarde: 3

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



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|------------------------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 |

SIGUD Stateme Progrado de Constin

Total de Estudiantes: 952

Total de Estudiantes que llenaron asistencia: 515

Jornada en la mañana: 624Jornada en la tarde: 328

3. Miércoles 26 de julio de 2023:

Total de Colegios: 17

Jornada en la mañana: 10Jornada en la tarde: 7

Total de Estudiantes: 1274

Total de Estudiantes que llenaron asistencia: 684

Jornada en la mañana: 682Jornada en la tarde: 403

4. Jueves 27 de julio de 2023:

Total de Colegios: 8

Jornada en la mañana: 6Jornada en la tarde: 2

Total de Estudiantes: 537

Total de Estudiantes que llenaron asistencia: 394

Jornada en la mañana: 423Jornada en la tarde: 204

Colegios que confirmaron la visita a la Facultad 44 y 3118 estudiantes. Colegios que confirmaron, pero no realizaron la visita a la Facultad: 2

1. Dia 24 de Julio:

Confirmaron visita: 6 colegios con 334 estudiantes No realizaron la visita: 1 colegio con 22 estudiantes

Llegaron a la visita sin confirmar: 1 colegio con 45 estudiantes

2. Dia 25 de Julio:

Confirmaron visita: 11 colegios con 913 estudiantes No realizaron la visita: 3 colegios con 73 estudiantes

Llegaron a la visita sin confirmar: 2 colegio con 98 estudiantes

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



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|------------------------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: 13/10/2022 |



3. Dia 26 de Julio:

Confirmaron visita: 19 colegios con 1274 estudiantes No realizaron la visita: 4 colegios con 990 estudiantes

Llegaron a la visita sin confirmar: 2 colegio con 100 estudiantes

4. Dia 27 de Julio:

Confirmaron visita: 8 colegios con 537 estudiantes

No realizaron la visita: 1 colegio y no confirmo cuantos estudiantes Llegaron a la visita sin confirmar: 2 colegio con 85 estudiantes

Se anexo: Lista de participantes, Registro fotográfico, Informe II Feria Universitaria TECNO

Paola Duran contratista de la Unidad de Extensión da las gracias al equipo de la Universidad Facultad Tecnológica se tuvo una Feria Universitaria de cuatro días muy satisfactoria. Acto seguido el coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz da las gracias por la colaboración de profesores, laboratoristas, CPS, administrativos, estudiantes, equipo de la Unidad de Extensión, fue una labor muy buena, se tuvo más estudiantes que nos visitaron el año pasado, en términos de asistencia y organización nos fue muy bien.

5. Proposiciones y varios:

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.

Andrés Escobar Representante Tecnología en Electrónica Industrial e Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones, pregunta ¿En los diplomados que ofrece la Unidad de Extensión los profesores pueden asistir como invitados? Acto seguido el Ing. Helmuth Ortiz responde que se tiene cupos para cada uno de los diplomados para que los profesores que estén interesados puedan asistir, si tienen interés en algún diplomado pueden hablar con nosotros la Unidad y cuando este el diplomado en ejecución le enviaremos la invitación para que nos acompañen y puedan participar.

El profesor Andrés Escobar pregunta ¿El grupo de Tecnología en Electrónica Industrial e Ingeniería en Control y Automatización e Ingeniería en Telecomunicaciones, se encuentra en proceso de autoevaluación y necesitamos los Informes de Gestión de la Unidad de Extensión desde el 2018 al 2023 para poder realizar el documento de autoevaluación cómo puedo reunir esa información?

El Ing. Helmuth Ortiz comenta que: puede enviar la solicitud al correo de la Unidad de Extensión y nosotros realizamos la gestión, en cuento a prácticas y pasantías podemos remitir un informe desde el año 2019 Il porque fue el año en el que asignaron la tarea a la Unidad. Años antes, se solicita la información a cada Proyecto Curricular.



| FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS | Código: GI-FR-020 |
|---|----------------------|
| Macroproceso: Direccionamiento Estratégico | Versión: 01 |
| Proceso: Gestión Integrada | Fecha de Aprobación: |



Diana Ramírez hace una claridad en cuanto a la pregunta que realizo el profesor Andrés Escobar sobre los cupos de los diplomados, se tienen cortesías en los cursos de auditoria cuando nos quedan cupos disponibles, pero para los diplomados como tal, como saben son autofinanciados, los docentes que han participado hasta el momento han pagado el valor mínimo para certificarse con nuestros diplomados.

13/10/2022

La profesora Rocio Rodríguez, comenta con respecto a las estrategias que se vienen con la cantidad de los estudiantes que nos visitaron en semana tecnológica, la creación de estrategias para motivarlos más y que vean hacia este lado de la Ciudad como Facultad Tecnológica ¿No sé qué se ha pensado o si proponemos algunas estrategias?

Acto seguido el Ing. Helmuth Ortiz responde: en este momento estamos haciendo una labor continua con la alcaldía de Ciudad Bolívar, estamos tanto la Unidad de Investigación como la Unidad de Extensión en comunicación con el gestor académico de la Localidad, para mantener un contacto permanente con la comunidad y específicamente con los colegios tanto públicos como privados de la Localidad. La idea es que, con este vínculo constante, podamos relacionarnos desde el punto de vista académico y poder realizar una visita permanente a algunos colegios de la localidad. Se tiene pensado que con el gestor académico y la Localidad poder gestionar proyectos de extensión, capacitación y de proyección social con la localidad, con otras localidades vecinas estamos realizando algunos contactos iniciales para realizar labores similares en gestión académica tanto para visitas a colegios como toda la parte de gestión en cuanto a extensión y proyección social. La próxima semana tendremos una reunión en la alcaldía de la localidad de Ciudad Bolívar, con el gestor académico, con la participación por parte de la Unidad de Investigación la coordinadora Lely Luengas y por parte de la Unidad de Extensión el coordinador Helmuth Ortiz, para poder continuar con este plan de acercamiento a la Localidad y específicamente a colegios.

El coordinador de la Unidad de Extensión Helmuth Ortiz, 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 20 de septiembre de 2023.

Finaliza la sesión siendo las 10:46 am

La presente acta es Aprobada en la Sesión N°07 del 20 de septiembre 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



FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS Código: GI-FR-020 Wersión: 01



Proceso: Gestión Integrada Fecha de Aprobación: 13/10/2022

| COMPROMISOS | | | | |
|-----------------|-------------------|-----------------------|--|--|
| Actividad/Tarea | Líder/Responsable | Fecha de Cumplimiento | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |