
 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN DE CONSEJOS Y/O COMITÉS	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	

CONSEJO CURRICULAR DE INGENIERÍA TOPOGRÁFICA
SESIÓN ORDINARIA No. 04-2023
08 DE MARZO 2023

Proceso: Consejo Curricular

Motivo y/o Evento: Consejo Curricular

Hora de Inicio: 02:00 p.m.

Lugar: Virtual – Microsoft Teams

<https://www.microsoft.com/microsoft-teams/join-a-meeting>

Hora de Finalización: 3:00 p.m.



	Nombre	Cargo
	Participantes	Mariam Rivas Diazgranados
María Fernanda Galvis Lagos		Componente Ciencias Básicas
Mario Arturo Rincón Vilalba		Componente Ciencias Básicas en Ingeniería
Zamir Maturana Córdoba		Componente Ingeniería Aplicada
Edgar Lozano Espinosa		Componente Formación Complementaria
Angie Natalia Casallas Chávez		Representante Estudiantil
Yhan Francousse Peralta Astudillo		Representante Estudiantil

Elaboró: Liliana Patricia Cancelada

OBJETIVO: Realizar la reunión habitual del Consejo del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica.

ORDEN DEL DÍA

1. Verificación del Quorum
2. Casos Proyecto Curricular
3. Casos Docentes
4. Casos Estudiantes
5. Varios

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

DESARROLLO

1. Verificación del quorum

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 7 de los 7 miembros del Consejo y como invitados los docentes Robinson Quintana Puentes y Uriel Coy Verano.

2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Se avala el Acta No 03 del 27 de febrero de 2023.



2.2 La coordinadora **DA LECTURA** al correo electrónico, emitido por la Vicerrectoría Académica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en el cual informan *“que se registró cambio en el estado del proceso (Código: 5363) de renovación de la Acreditación en Alta Calidad del Proyecto Curricular de Ingeniería Topográfica (Código SNIES: 4978) en plataforma SACES CNA, el cual se reporta en estado: EN PRESELECCIÓN DE PARES”*. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** realizar una hoja de ruta para la organización de todo lo que respecta en cuanto a la visita de pares académicos; el día lunes se va a realizar la socialización inicialmente con los docentes de planta, en la cual se van a designar las actividades para la ejecución en este caso de la visita de los pares y **SOLICITAR** a la Comité de Currículo y Calidad, si es posible realizar una visita simulada o una preparación previa, para este proceso, dado que se requiere el apoyo de esta dependencia, así como el de la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

3. Casos Docentes

3.1 El docente **GERMAN TORRIJOS CADENA PRESENTA** la propuesta del diplomado virtual CATASTRO MULTIPROPÓSITO. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** aprobar la realización del diplomado y solicita entregar una base de datos de los asistentes y un informe final del mismo.



4. Casos Estudiantes

4.1 La estudiante **ANGIE NATALIA CASALLAS CHÁVEZ** código estudiantil **20172032052**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada *“APOYO TÉCNICO EN EL ANÁLISIS GEOESPACIAL DE RIESGOS CLIMÁTICOS PARA EL SECTOR MINERO ENERGÉTICO EN LA OFICINA DE ASUNTOS AMBIENTALES Y SOCIALES (OAAS)-MINISTERIO DE MINAS Y ENERGÍA (MME)”*, avalada por el docente Robinson Quintana Puentes, y el profesional designado por la entidad, Abogado Héctor Pérez Cardona del Ministerio de Minas y Energía. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y como profesional responsable Héctor Pérez Cardona y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-1, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de

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

2022, CAPITULO IX.

- 4.2 Los estudiantes **CRISTIAN CAMILO RODRÍGUEZ GALEANO** código estudiantil **20202732003** y **JESÚS EVELIO ARISTIZABAL MONTOYA** código estudiantil **20161032068**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** titulada “APOYO EN EL PROCESO DE RECOLECCION DE DATOS, PROCESAMIENTO DE LA INFORMACIÓN Y OBTENCIÓN DE ENTREGABLES FINALES PARA LA ACTUALIZACIÓN DE ÁREAS Y LINDEROS DEL PREDIO EL RECUERDO DEL MUNICIPIO DE JUNÍN, CUNDINAMARCA ANTE LA AGENCIA CATASTRAL DE CUNDINAMARCA”, avalada por el docente Robinson Quintana Puentes, y el profesional designado por la empresa, Topógrafo Juan Sebastián Muños Ordoñez de la empresa Glonass Ingeniería S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Robinson Quintana Puentes y como profesional responsable Juan Sebastián Muños Ordoñez y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-1, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022, CAPITULO IX.
- 4.3 El estudiante **ANDRÉS FELIPE CHACÓN CASAS** código estudiantil **20172032014**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “DIAGNÓSTICO Y AJUSTE DE VÍAS FORESTALES EXISTENTES EN EL SECTOR EL DELIRIO-LIMITE DE LA RESERVA FORESTAL PROTECTORA BOSQUE ORIENTAL DE BOGOTÁ D.C.”, avalado por el docente Jaime Eddy Ussa Garzón. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente Jaime Eddy Ussa Garzón y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-1, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.4 La estudiante **MARTHA CATALINA MAYORGA GUZMÁN** código estudiantil **20171032090**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** titulada “ANÁLISIS DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CATASTRO MULTIPROPÓSITO EN LA CIUDAD DE BARRANQUILLA - ATLÁNTICO, BASADO EN LOS CONPES 3859 DE 2016 Y 3958 DE 2019.”, avalado por el docente German Torrijos Cadena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente German Torrijos Cadena y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2023-1, teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 012 de 2022.
- 4.5 Los estudiantes **SERGIO NICOLÁS PRECIADO MOLANO** código estudiantil **20192732016** y **JUAN SEBASTIÁN URREGO CAMARGO** código estudiantil **20191732025**, **PRESENTAN** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “PROPUESTA DE DISEÑO GEOMÉTRICO DE UNA VÍA TERCIARIA EN UN PREDIO PRIVADO, CON BASE EN DATOS TOPOGRÁFICOS RECOLECTADOS POR SENSORES REMOTOS.”, dirigido por el

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

docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador al profesor **MARIO ARTURO RINCON VILLALBA**.

5. Varios

5.1 No hay varios.

Finaliza la sesión siendo las 3:00 PM

La presente acta es Aprobada en la Sesión No. 04 del 08 de MARZO de 2023

~~ORIGINAL FIRMADO~~

MARIAM RIVAS DIAZGRANADOS

Docente Planta (Coordinadora)

Presidente

~~ORIGINAL FIRMADO~~



ZAMIR MATURANA CORDOBA

(Docente Planta)

Secretario Técnico

Evidencia reunión en línea:

*
*
*

	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	

Participantes

...
✕

▼ En esta reunión (10)
Silenciar a todos

- IT

Ingenieria Topografica

Organizador

🔇
- EL

EDGAR LOZANO (Invitado)

Invitado de la reunión

🔇
- GALVIS LAGOS MARIA FERNANDA

GALVIS LAGOS MARIA FERNANDA

🔇
- LN

LILIANA PATRICIA CANCELADA ...

🔇
- MR

Mariam Rivas

🔇
- M

Mario (Invitado)

Invitado de la reunión

🔇
- NC

natalia casallas (Invitado)

Invitado de la reunión

🔇
- QR

QUINTANA PUENTES ROBINSON

🔇
- UV

Uriel Coy Verano

🔇
- Zamir Maturana Cordoba

Zamir Maturana Cordoba

🔇

^
☁
🔇
🖥
🔊
ESP
2:06 p. m.
8/03/2023
🗨️ 1

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento