

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

**ACTA No 22-2022**

<b>Proceso: Consejo Curricular</b>	
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Topográfica</b>	<b>Hora de Inicio: 02:00 p.m.</b>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular</b>	<b>Hora de Finalización: 3:00 p.m.</b>
<b>Lugar: Virtual – Meet <a href="https://meet.google.com/jsj-waue-ohv">https://meet.google.com/jsj-waue-ohv</a></b>	<b>Fecha: 21 de septiembre 2022</b>

	Nombre	Cargo	Firma
<b>Participantes</b>	Herlinda Esperanza Calderón Gacharna	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	María Fernanda Galvis Lagos	Componente Básico	ORIGINAL FIRMADO
	Robinson Quintana Puentes	Componente Electivas	NO ASISTIÓ
	Edgar Lozano Espinosa	Componente Económico-Administrativo	ORIGINAL FIRMADO
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Profesional	ORIGINAL FIRMADO
	Angie Natalia Casallas Chávez	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Gabriela Trisancho Mariño	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO

<b>Elaboró: Liliana Patricia Cancelada</b>	<b>Visto Bueno del Acta: Herlinda Esperanza Calderón Gacharna</b>
--	---

**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	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quorum

Se verifica el quorum estableciendo que existe quorum deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 6 de los 7 miembros del Consejo.

### 2. Casos Proyecto Curricular

2.1 La coordinadora **DA LECTURA SFMA-1253-22**, donde **DETERMINAN** que los Consejos Curriculares de Posgrado y Pregrado presenten las respectivas observaciones al Presidente y Coordinador del Proyecto Curricular, al Proyecto de Acuerdo segunda versión “Por el cual se reglamenta el proceso de concurso público de méritos para la provisión de cargos en la planta de personal docente en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas”, las cuales deben presentar a más tardar el día 21 de septiembre de 2022. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** remitir las observaciones aportadas por los docentes consejeros María Fernanda Galvis y Edgar Lozano Espinosa.

### 3. Casos Docentes

3.1 El docente **WILLIAM BARRAGAN ZAQUE**, **SOLICITA** aval académico y apoyo económico para asistir al evento Applied Geoinformatics for Digital Transformation and Environmental Stewardship "AGSE 2022", a desarrollarse entre el 31 de octubre al 05 de noviembre de 2022 en la Universidad de Kerala en India, en donde se presentará la ponencia titulada: Implementation of a low-cost GNSS system in UAVs” y se dictará el taller: “Automatic extraction of buildings in photogrammetry”. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **CONCEDE** aval académico y **OTORGA** la suma de \$322.980, del valor asignado para rubro viáticos y gastos de viaje UAA (capacitación docente).

3.2 El docente **HUGO ALEXANDER RONDÓN QUINTANA**, **INFORMA** que realizara una estancia corta de cooperación en la Universidad de Brasilia (Brasil) los días 7 a 11 de noviembre de 2022. Esta estancia la realizara gracias a que fue beneficiado por la Convocatoria 06 de 2022 del CIDC (Convocatoria de estímulo a investigadores-creadores reconocidos por Minciencias para realizar estancias cortas de cooperación para la investigación o investigación-creación a nivel nacional o internacional - Etapa I). El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

### 4. Casos Estudiantes

4.1 El Consejo Estudiantil de Ingeniería Topográfica (CEIT) **PRESENTA** la **PROPUESTA** del Primer Congreso Nacional e Internacional Universitario de Geomática de Colombia. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **REMITE** la propuesta a la Unidad de Extensión para que sea analizada y aprobado como Proyecto Social de los estudiantes de Ingeniería Topográfica.

4.2 La estudiante **ALEXANDRA ESLAVA BASABE** código estudiantil **20211732029**, **SOLICITA** la homologación de los siguientes espacios académicos:

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

UNIVERSIDAD DISTRITAL 341- INGENIERÍA TOPOGRÁFICA		UNIVERSIDAD DISTRITAL-TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS		NOTA	CONCEPTO HOMOLOGACION
COD.	ASIGNATURA	COD.	ASIGNATURA		
2031	Mecánica de Suelos	30402	Suelos y Materiales.	3.9	Hugo Alexander Rondón

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** remitir el contenido programático a los docentes a cargo de las asignaturas solicitadas, para su respectivo concepto de homologación.

- 4.3 La estudiante **DAYANNA ALEJANDRA MARTÍNEZ MOLANO** código estudiantil **20182732023**, **SOLICITA** la homologación de los siguientes espacios académicos:

UNIVERSIDAD DISTRITAL 341- INGENIERÍA TOPOGRÁFICA		UNIVERSIDAD DISTRITAL- TECNOLOGÍA EN SANEAMIENTO AMBIENTAL		NOTA	CONCEPTO HOMOLOGACION
COD.	ASIGNATURA	COD.	ASIGNATURA		
2046	Sistemas de Información Geográfica	2514	SIG Ambiental		Rose Marie Aldana

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** remitir el contenido programático a los docentes a cargo de las asignaturas solicitadas, para su respectivo concepto de homologación.

- 4.4 La estudiante **MÓNICA RODRÍGUEZ SÁNCHEZ** código estudiantil **20201732004**, **SOLICITA** la homologación de los siguientes espacios académicos:

UNIVERSIDAD DISTRITAL 341- INGENIERÍA TOPOGRÁFICA		UNIVERSIDAD DISTRITAL-TECNOLOGIA EN LEVANTAMIENTOS TOPOGRAFICOS		NOTA	CONCEPTO HOMOLOGACION
COD.	ASIGNATURA	COD.	ASIGNATURA		
2010	Música I	30402	Integración I	4.5	Homologable
2018	Música II	19603	Integración II	3.5	Homologable
2023	Técnicas de Campo	19613	Integración III	3.5	Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** a la coordinadora realizar las homologaciones a probadas en el sistema de Gestión Académica

## 5. Varios

- 5.1 La representante estudiantil **ANGIE NATALIA CASALLAS CHÁVEZ**, pregunta acerca del poster para el seminario y las asignaturas Intrínsecas, que no tienen código.

- El docente Zamir Maturana, informa que el comité del seminario, está a la espera de las propuestas, pero al momento no ha llegado ninguna, motivo por el cual se va a ampliar el plazo y aclara que la información complementaria del poster será diligencia por el comité; la convocatoria del Porter es para seleccionar el diseño del mismo.

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

- La asistente del proyecto curricular informa que, por directriz del comité de currículo y calidad, se les solicitó a dos docentes de planta que colaboraran con la actualización de los syllabus de las Electivas Intrínsecas que no tienen código. Dado lo anterior, nos encontramos a la espera de la entrega por parte del docente para poder remitir al comité de currículo y calidad. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

5.2 El docente **EDGAR LOZANO ESPINOSA, INFORMA** acerca del software SuperMap, el cual se encuentra disponible para el proyecto curricular de Ingeniería Topográfica. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **SOLICITA** a la coordinación realizar la consulta ante la coordinación de laboratorios, para que se revise la viabilidad que el software se pueda instalar en las salas de cómputo de la facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

5.3 El docente **ZAMIR MATURANA CORDOBA, INFORMA** que en el almacén de topografía se encuentra equipos de topografía obsoletos. Dado lo anterior, expone que sería útil crear un museo de topografía al interior de la facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, para que los estudiantes puedan apreciar estos equipos, la coordinadora comenta que es pertinente solicitar una cita con la Decana, para exponer la idea y ver la pertinencia de un espacio al interior de la Facultad. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

Siendo las 3:00 p.m., se da por terminada la sesión. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales de la presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica, profesora Herlinda Esperanza Calderón Gacharna, y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital.

**ORIGINAL FIRMADO**

HERLINDA ESPERANZA CALDERÓN GACHARNA  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica

MARÍA FERNANDA GALVIS LAGOS

ORIGINAL FIRMADO

EDGAR LOZANO ESPINOSA

ORIGINAL FIRMADO

ZAMIR MATURANA CORDOBA

ORIGINAL FIRMADO

ANGIE NATALIA CASALLAS CHÁVEZ

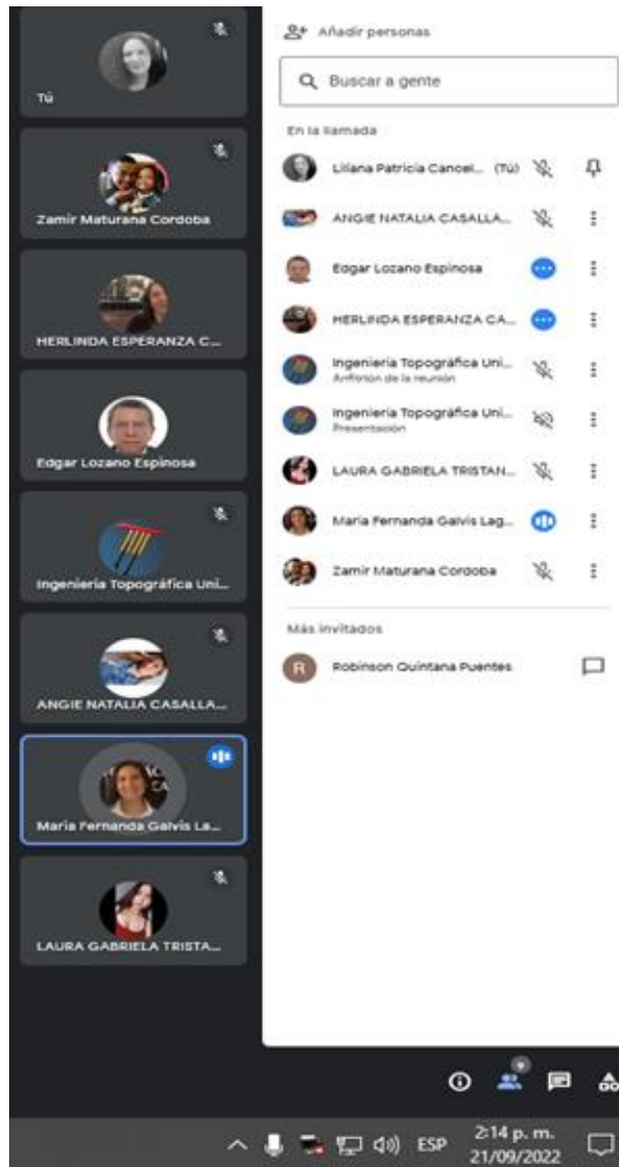
ORIGINAL FIRMADO

LAURA GABRIELA TRISTANCHO MARIÑO

ORIGINAL FIRMADO

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 03	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 21/03/2017	

Evidencia reunión en línea:



#### COMPROMISOS

Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento