
 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 16-2021**

**Proceso: Consejo Curricular**

**Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Topográfica**

**Hora de Inicio: 2:00 p.m.**

**Motivo y/o Evento: Consejo Curricular**

**Hora de Finalización: 4:07 p.m.**

**Lugar: Virtual – Meet <https://meet.google.com/jyv-rwai-eco>**

**Fecha: 18 de agosto de 2021**

Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Edgar Lozano Espinosa	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	William Andrés Castro López	Componente de Básico	ORIGINAL FIRMADO
	Robinson Quintana Puentes	Componente Básico Profesional	ORIGINAL FIRMADO
	Zamir Maturana Córdoba	Componente Profesional	ORIGINAL FIRMADO
	Herlinda Esperanza Calderón Gacharna	Componente Socio- Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Valentina Agudelo Cifuentes	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Laura Gabriela Rodríguez Sánchez	Representante estudiantil	ORIGINAL FIRMADO



**Elaboró: Liliana Patricia Cancelada Niño**

**Visto Bueno del Acta: Edgar Lozano Espinosa**

**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	 SIGUD 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 7 de los 7 miembros del Consejo.

### 2. Casos Proyecto Curricular

2.1 Se aprueba, el acta No. 15 del 30 de junio de 2021

2.2 El Coordinador **DA LECTURA** al oficio SFMA-0750-21, emitido por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el cual DETERMINÓ DESIGNAR como Representante Estudiantil del Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica a la estudiante **LAURA GABRIELA RODRIGUEZ SANCHEZ**, código estudiantil 20172032048, dando cumplimiento al literal c) del artículo 34 del Acuerdo No. 003 del 08 de abril de 1997, del Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.



### 3. Casos Docentes

3.1 No hay casos

### 4. Casos Estudiantes

4.1 El estudiante **LUIS DAVID FRANCO MUÑOZ** código estudiantil **20142032028**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “APOYO EN COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA EN LA SECRETARIA MUNICIPAL DE PENNSILVANIA CALDAS”, avalado por el profesional Miguel Andrés Loaiza Salazar, en la Alcaldía Municipal de Pensilvania Caldas y solicita le sea asignado el docente director. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta y **DESIGNA** como director al docente Edgar Lozano Espinosa, y como profesional responsable Ricardo Florián Pérez, y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2021-1.

4.2 El estudiante **WILSON MATEO JIMÉNEZ LÓPEZ** código estudiantil **20161032044**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “APOYO EN ESTUDIO DE GEOMERCADEO PARA LOCALIZACIÓN DE UN NUEVO CENTRO ESPECIALIZADO DE COLOPROCTOLOGÍA DENTRO DE LA ZONA GEOGRÁFICA COMPUESTA POR LOS MUNICIPIOS DE DUITAMA, PAIPA, SOGAMOSO Y TUNJA.”, avalado por el docente William Benigno Barragán Zaque y la profesional Diana Catalina Blanco Figueroa, en la entidad Sistemas Sostenibles S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta, y **DESIGNA** como director al docente William Benigno Barragán Zaque, y como profesional responsable Diana Catalina Blanco Figueroa y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2021-1.

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



**4.3** El estudiante **YEISON FERNEY GUZMAN RUBIANO**, código estudiantil **20171732015**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “APOYO TÉCNICO EN LAS ACTIVIDADES DE TOPOGRAFIA A LA EMPRESA PAVIOBRAS S.A.S.”, avalado por el docente Edilberto Niño Niño y el profesional Pedro Juan Navarro Rodríguez en la entidad PAVIOBRAS S.A.S. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta y **DESIGNA** como director al docente Edilberto Niño Niño, y como profesional responsable a Pedro Juan Navarro Rodríguez, y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2021-1.

**4.4** La estudiante **ANGIE PAOLA GUERRERO BUSTOS**, código estudiantil **20152032816**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a) en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “APOYO EN LA VALIDACIÓN, SEGUIMIENTO Y VERIFICACIÓN DE COORDENADAS PARA BASES DE DATOS Y DIAGNOSTICO PREDIAL, SECRETARIA DE AMBIENTE DE LA GOBERNACIÓN DE CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Robinson Quitana Puentes y el profesional Hernán Camilo Torres Acosta en la Gobernación de Cundinamarca. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **NO AVALA** la propuesta, dado que el director externo debe ser un profesional en el área, acorde con el tema de la pasantía que va a realizar.

**4.5** La estudiante **JULIETH ALEJANDRA TRIANA PAEZ**, código estudiantil **20162032022**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “APOYO AL SEGUIMIENTO, EVALUACIÓN Y APROBACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN DEL ESQUEMA DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL (EOT) DEL MUNICIPIO DE CAPARRAPÍ – CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Edgar Lozano Espinosa y el profesional Jaime Andrés Guillen Correa en el Municipio de Caparrapi. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la propuesta y **DESIGNA** como director al docente Uriel Coy Verano, y como profesional responsable Jaime Andrés Guillen Correa, y **SOLICITA** al Coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2021-1.

**4.6** El estudiante **JULIAN ANDRES DIAZ CLAVIJO**, código estudiantil **20142032012**, **SOLICITA** cambio de título de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “PARTICIPACIÓN EN LA ELABORACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE LOS PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD PARA EL RETORNO SEGURO A LA FACULTAD DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS” por el título “ELABORACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE LOS PLANOS RÉCORD DE LA SEDE VIVERO DE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL, Y LA MODELACIÓN TRIDIMENSIONAL DEL BLOQUE DE LABORATORIOS Y BIENESTAR, PARA LA PROPUESTA DE UN MODELO DE PROTOCOLOS DE BIOSEGURIDAD NECESARIOS PARA EL COVID -19”, dirigido por el docente Ismael Osorio Baquero, y el profesional responsable Carlos Rodríguez Rojas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** el cambio de título.

**4.7** Los estudiantes **KAREN VIVIANA FORERO LOPEZ**, código estudiantil **20161032066** y **JULIAN DANIEL**

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

**RODRIGUEZ NEIRA**, código estudiantil **20161032052**, **SOLICITAN** cambio de título de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Topográfico(a), en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico), titulado “MOVIMIENTO SISMICOS DEL SUELO EN EL DOMINIO TEMPORAL Y FRECUENCIAL EN COLOMBIA”, por el título “MOVIMIENTO SISMICOS DEL SUELO EN EL DOMINIO TEMPORAL Y FRECUENCIAL EN COLOMBIA”, dirigido por el docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** el cambio de título.

**4.8** Los estudiantes **JULIAN DANIEL RODRIGUEZ NEIRA**, código estudiantil **20161032052** y **KAREN VIVIANA FORERO LOPEZ**, código estudiantil **20161032066**, **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 “MOVIMIENTO SISMICOS DEL SUELO EN EL DOMINIO TEMPORAL Y FRECUENCIAL EN COLOMBIA”, dirigido por el docente Robinson Quintana Puentes. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador a la profesora **ROSE MARIE ALDANA BOUTIN**.



**4.9** La estudiante **ANGELICA PATRICIA VARON CARREÑO**, código estudiantil **20171732001**, **PRESENTA** 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 “CODIGO DE PYTHON PARA LA GEOCODIFICACIÓN DE AVISOS POR DAÑOS EN LA EAAB”, dirigido por el docente Evelio Luis Madera Arteaga. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DESIGNA** como docente evaluador al profesor **WILLIAM BENIGNO BARRAGÁN ZAQUE**.

**4.10** La estudiante **KAREN JOHANNA VASQUEZ BARRERA**, código estudiantil **20171732004**, **PRESENTA** 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 “APLICACIÓN DEL MANUAL HCM EN INTERSECCIONES CONTROLADAS CON PARE EN EL CONTEXTO COLOMBIANO”, dirigido por el docente Wilson Ernesto Vargas Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **INFORMA** a la estudiante que la prórroga otorgada para culminar el trabajo de grado culminó el 8 de abril del 2021, fecha en la cual debía realizar la entrega del documento final. Dado lo anterior, debe presentar otra propuesta grado bajo otra modalidad.

**4.11** El docente relacionado a continuación, **EMITE** su concepto de homologación del siguiente espacio académico. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** avalar la solicitud de la estudiante Briyit Natalia Muñoz Tascón, código estudiantil 20171032006, y se remite al consejo de Facultad, Así:

Origen				Destino			Docente que emite el concepto	Concepto de Homologación
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Universidad Nacional de Salta – UNAS (Argentina)				
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos		
1	Gerencia de Proyectos	2057	2	Economía y Administración de Obra II	C-37		EDGAR LOZANO ESPINOSA	Homologable

**4.12** El estudiante **WILSON MATEO JIMÉNEZ LÓPEZ**, código estudiantil 20192732002, **SOLICITA** un (1) extracréditos para el periodo 2021-1, con el fin de inscribir Trabajo de grado I y Trabajo de Grado II, para este

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

periodo académico. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **NIEGA** la solicitud, dado que no cumple con el promedio académico acumulado mínimo requerido, dando cumplimiento al Acuerdo N° 009 de 2006 del Consejo Académico, Artículo 11.- DE LA INSCRIPCIÓN DE CRÉDITOS ACADÉMICOS.

**4.13** El Coordinador **DA LECTURA** al correo electrónico, emitido por la Especialización en Sistemas de Información Geográfica, donde informan el listado de estudiantes **ADMITIDOS** para cursar espacios académicos en posgrados, como modalidad de trabajo de grado en la Sistemas de Información Geográfica, para el periodo Académico 2021-3.

CODIGO	APELLIDOS Y NOMBRE	ASIGNATURA SOLICITADAS	CRÉDITOS
20172032078	DANIEL HERNANDO NIÑO DIAZ	Nivelatorio de estadística - Geoestadística	3
		Estadística Espacial	3
		Sistemas de Información Geográfica I	3

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.



## 5. Varios

**5.1** El Coordinador **DA LECTURA** al correo electrónico, emitido por la Decanatura de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales, en el cual informa que *“De acuerdo a los compromisos instaurados en la reunión del miércoles 11 de agosto, nos permitimos remitir manual para la definición de los perfiles para los concursos docentes y el modelo de carta para la postulación al concurso con el fin de que puedan revisarlo, evaluarlo y aprobarlo en cada uno de sus Consejos Curriculares”*. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** enviar la siguiente observación, la cual es un aporte del docente consejero Zamir Maturana Córdoba.

*“Para la experiencia profesional, se debe exigir que, en el soporte o certificación de la empresa, entidad o la persona que certifique, que se especifique el periodo de trabajo (Fecha de Inicio y Terminación) y La jornada de trabajo, es decir indicando en que horario del día lo desarrollo o si este es de tiempo completo”*

**5.2** El docente **ZAMIR MATURANA CÓRDOBA, SOLICITA** que el docente Fabio Nelson Rodríguez Ortega, se incluya en la carta que será enviada por parte de la coordinación, con el aval del Consejo Curricular, en la cual se solicita el ingreso a las instalaciones de Indumil. El Consejo de Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** Aprobar la solicitud del docente Zamir Maturana Córdoba y solicita al Coordinador incluir en la carta al docente Fabio Nelson Rodríguez Ortega como asesor, para el ingreso a Industria Militar de Colombia (INDUMIL).

**5.3** El docente **ROBINSON QUINTANA PUENTES INFORMA**, que se realizó la autoevaluación de Ingeniería Topográfica, por parte de los Estudiantes, Egresados, Docentes, Administrativos y Directivos; la dependencia Autoevaluación y Acreditación de la Universidad Distrital FJC, entregó los resultados de las encuestas, y ya están cualificados y calificados, dado que cuentan con una calificación de 0 a 5; el trabajo adicional y que genero un esfuerzo muy grande, al sacar las estadísticas de cada una de las preguntas, de las diferentes encuestas realizadas; solicita tomar una decisión, desde el subcomité pero con la colaboración del profesor Edgar Lozano,

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

para saber, cómo presentar los datos, ya que no se tiene referencia respecto a los cuadros del 2018, y poder tomar decisiones; complementa, que no ha sido fácil realizar la comparación y necesita de apoyo de los docentes.

El docente Edgar Lozano comenta que, si no se tiene con qué comparar con el anterior, simplemente es generar resultados, y se informa que no tiene comparación; además, se elabora el texto para cada una de las características, se realiza la observación de las que se puedan comparar. Acota además que ese trabajo es arduo, y que puede durar más de 5 días, trasnochando.

El profesor Robinson solicita una reunión para el lunes a las 2 pm. Para tratar de dar claridad al tema.

El docente Zamir Maturana menciona qué, si no hay comparaciones sirve este modelo de aquí en adelante, pero si cambian nuevamente el modelo no se tendría cómo comparar.



El Consejo de Curricular se da por **ENTERADO**.

- 5.4** La representante estudiantil **VALENTINA AGUDELO CIFUENTES PREGUNTA**, respecto a la alternancia, a lo que el coordinador contesta que se va a iniciar para el periodo 2021-3; de acuerdo con los aforos, para lo cual se realizaron unas pasantías por parte de unos estudiantes de la Facultad, para dar inicio a esta.

La representante estudiantil Laura pregunta sobre la formación académica de los estudiantes de los primeros semestres, dado que ellos no han tenido contacto físico con los equipos; ¿se va a realizar un plan de contingencia respecto a esto, por ejemplo, espacios para realizar tutorías o si se va a llenar esos vacíos más adelante?

El docente Lozano informa que el protocolo viene desde el gobierno nacional, en cabeza del señor presidente; hasta ahora se había definido la alternancia para el 2021-1 y se trató en Consejo Curricular, en el cual participó la representante Valentina, pero al ver que no se contaban con las garantías para un retorno seguro, las directivas de la Universidad, decidieron aplazarlo para el 2021-3. Aclara además que en este momento trasmite esta información, pero todo depende de la directriz dada por la Universidad, y comenta que, para el semestre anterior se solicitó un cambio de horario para la alternancia, el cual implicó que el equipo administrativo de la coordinación, trabajara hasta altas horas de la noche, e incluso los fines de semana y, a última hora se solicitó revertir los cambios realizados y volver a los horarios del semestre anterior.

Laura Agudelo, pregunta qué, ¿en cuanto a la metodología de la alternancia, se va a retornar a las clases normales o solo retornaran los espacios teórico prácticas que se habían elegido en el Consejo Curricular, si es voluntario, y qué tipo de aforo? El docente Lozano le informa que los aforos no pueden ser los mismos, puesto que si el salón es para 25 estudiantes, no pueden tener más de 12 de ellos, de forma presencial; el docente debe coordinar con sus estudiantes, para determinar quien asiste a la Universidad de forma presencial, y quien estaría conectado de forma virtual a la clase; pero por el momento, se dará inicio con los espacios que fueron escogidos en los diferentes Consejos Curriculares, que hacen parte de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

 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	

**5.5** El Coordinador **INFORMA** que la Coordinadora del Programa para el Desarrollo Integral y la Graduación Oportuna solicitó una reunión con el Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica, con el fin de dar a conocer más sobre el Programa para el Desarrollo Integral y la Graduación Oportuna de los Estudiantes y así, lograr articular y fortalecer un trabajo conjunto; dicha reunión se llevará a cabo el día 18 de agosto de 2021 a las 3:30 pm. El Consejo de Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE** dar ingreso como invitados a la sesión del consejo a la docente Esperanza del Pilar Infante Luna y al Gestor de Acogimiento, de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales Julián Augusto Báez Vega, quienes son las personas encargadas de liderar la reunión, respecto al Programa para el Desarrollo Integral y la Graduación Oportuna de los Estudiantes.

Siendo las 4:07 p.m., se da por terminada la sesión. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales del presidente del Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica, profesor Edgar Lozano Espinosa, y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital.

ORIGINAL FIRMADO  
**EDGAR LOZANO ESPINOSA**

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Topográfica

WILLIAM ANDRÉS CASTRO LÓPEZ

ORIGINAL FIRMADO

ROBINSON QUINTANA PUENTES

ORIGINAL FIRMADO

ZAMIR MATURANA CORDOBA

ORIGINAL FIRMADO

HERLINDA ESPERANZA CALDERÓN GACHARNA

ORIGINAL FIRMADO

VALENTINA AGUDELO CIFUENTES

ORIGINAL FIRMADO



LAURA GABRIELA RODRÍGUEZ SÁNCHEZ

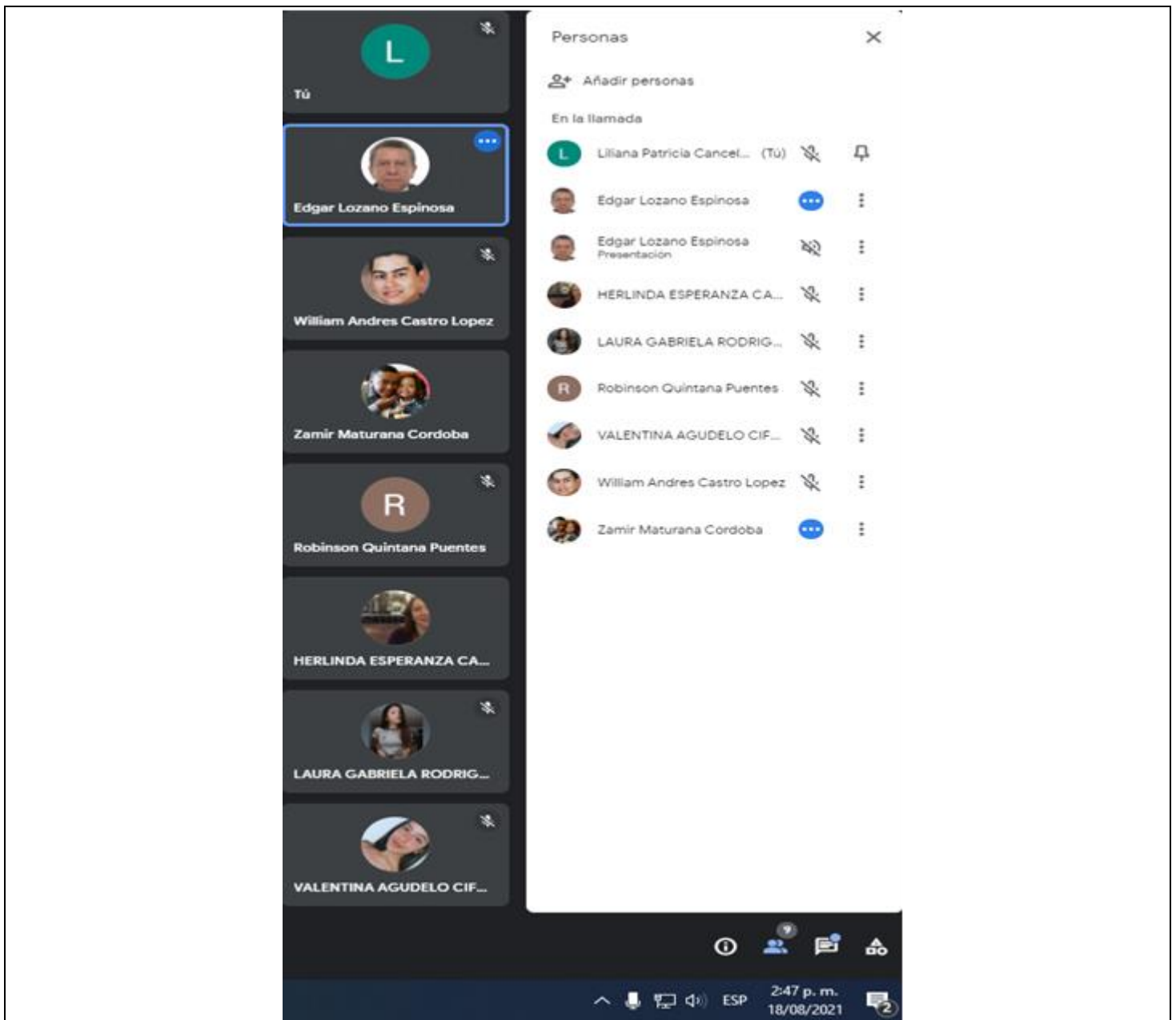
ORIGINAL FIRMADO

Evidencia reunión en línea:

\*

\*

 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	



COMPROMISOS		
Actividad/Tarea	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento