
	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

**ACTA No. 27 -2021**



<b>Proceso: Consejo Curricular</b>	<b>Subproceso:</b>
<b>Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental</b>	<b>Hora de Inicio: 2:00 PM</b>
<b>Motivo y/o Evento: Consejo Curricular Ordinario</b>	<b>Hora de Finalización: 2:45 pm</b>
<b>Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: <a href="https://meet.google.com/ujf-eset-cro">meet.google.com/ujf-eset-cro</a></b>	<b>Fecha: 7 de octubre de 2021</b>

	Nombre	Cargo	Firma
<b>Participantes:</b>	Freddy Leonard Alfonso Moreno	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Martha Lucia Malagón Mican	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Lena Carolina Echeverry Prieto	Área de Ciencias Básicas	NO ASISTIÓ
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zúñiga	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Gustavo Adolfo Navarro Farfán	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO

<b>Elaboró: Sandra Bibiana Andrade Guzmán</b>	<b>Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno</b>
---	--

**OBJETIVO:**  
Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

- ORDEN DEL DÍA**
1. Verificación del Quórum
  2. Aprobación Acta Anterior
  3. Casos Proyecto Curricular
  4. Casos Docentes
  5. Casos Estudiantes
  6. Varios

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

## DESARROLLO

### 1. Verificación del quórum.

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

### 2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 26 de la sesión del día 30 de septiembre de 2021 se aprobó y se avaló en esa misma sesión.

### 3. Casos Proyecto Curricular



**3.1.** El Coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** correo de fecha 5 de octubre del 2021 del Centro de Relaciones Interinstitucionales (CERI) en respuesta oficio **PIA-298-21** del 4 de octubre del 2021, teniendo en cuenta la solicitud de Aval para Estudiantes Externos – Movilidad Académica, se solicitó realizar la siguiente consulta: Si existe la posibilidad de que los estudiantes inscritos a la asignatura de Evaluación Ambiental I (5 días) tengan la posibilidad de asistir de manera presencial a la salida de Campo que se realizara conforme a los planes pilotos de presencialidad progresiva organizados a nivel institucional”.

<b>Documento</b>	<b>Nombre(s) y apellido(s)</b>	<b>Universidad de Origen</b>	<b>País de Origen</b>
38986176	Guadalupe Aylén Meyer Paz	Universidad Nacional de Córdoba	Argentina
70882208	Pedro Pablo Fuentes Montesinos	Universidad Nacional Agraria la Molina	Perú
74849931	Daniel Ernesto Rodríguez Zevallos	Universidad Nacional Agraria la Molina	Perú

*“Agradezco su atención y colaboración con el proceso de movilidad de nuestros estudiantes externos. De acuerdo con la consulta, referente a que si existe la posibilidad de que los estudiantes inscritos a la asignatura de Evaluación Ambiental (5 días) tengan la posibilidad de asistir de manera presencial a la salida de Campo, de manera atenta me permito indicar que hasta el día de hoy los viajes internacionales se encuentran suspendidos por lo tanto la convocatoria de movilidad del periodo 2021-3 permanecerá aún en modalidad virtual o con apoyo de las TIC.*

*Podría haber cambios con respecto a la modalidad el próximo periodo académico **2022-1** y comenzar un proceso de alternancia, sin embargo, **por lo pronto el Programa de Movilidad Académica para Estudiantes Externos Internacionales de PREGRADOS será totalmente virtual o con apoyo de las TIC para el semestre 2021-3 del 02 noviembre de 2021 al 02 de Abril del 2022.***

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

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

#### 4. Casos Docentes



4.1. No hay casos docentes.

#### 5. Casos Estudiantes

5.1. Los estudiantes **MARÍA ALEJANDRA SÁNCHEZ LÓPEZ**, Código estudiantil **20151180050**, **EDWARD SANTIAGO MÉNDEZ TELLES**, código estudiantil **20151180044**. **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“FORMULACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL PARA LA EMPRESA FUMICUN S.A.S BAJO LOS REQUERIMIENTOS DE LA NTC ISO 14001:2015 Y LA NORMATIVIDAD APLICABLE”*. avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJÍA DE ALBA**. El Consejo Curricular en su sesión del 26 de marzo, Acta No. 9, por unanimidad **AVALÓ** la ejecución. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS**.

5.2. Las estudiantes **LAURA DANIELA JAIMES MARTÍNEZ**, Código estudiantil **20152180017**, **CRISTIAN ALEXANDER MARTIN ANAYA** Código estudiantil **20151180026**. **PRESENTAN DOCUMENTO FINAL** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“EVALUACIÓN DE LA AFECTACIÓN DEL SARS-COV-2 (COVID-19) EN LA GENERACIÓN DE RESIDUOS SÓLIDOS DOMICILIARIOS EN BOGOTÁ, DESDE UN ABORDAJE PREDICTIVO”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora. El Consejo Curricular en su sesión del 3 de junio, Acta No. 14, por unanimidad **AVALÓ** la ejecución. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DESIGNA** como jurado a la docente **MARTHA LUCIA MALAGÓN MICAN**.

5.3. El estudiante **YEIMER DANIAN LEON SALAS**, Código estudiantil **20132181029**, **PRESENTA** solicitud de cambio de título al trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APLICABILIDAD DEL USO DE SENSORES ELECTROQUÍMICOS DE BAJO COSTO PARA PM<sub>2.5</sub> COMO ALTERNATIVA EN LA MEDICIÓN DE CALIDAD DE AIRE”*; vinculado al semillero de investigación **CIRRUS** avalado por el docente **JOSE ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**. El Consejo Curricular en su sesión del 29 de octubre, Acta No. 40 del 2020, por unanimidad **AVALÓ** la ejecución y en sesión del 30 de septiembre, Acta No. 26 del 2021 **AVALÓ** la presentación del **DOCUMENTO FINAL** y por unanimidad, **DESIGNÓ** como jurado a la docente **MARTHA LUCÍA MALAGÓN MICÁN**. El nuevo título del trabajo de grado es el siguiente: *“APLICABILIDAD DEL USO DE SENSORES ELECTROQUÍMICOS DE BAJO COSTO COMO ALTERNATIVA EN LA MEDICIÓN DE CALIDAD DE AIRE: CASO PM<sub>2.5</sub>”*. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** el cambio de título del trabajo de grado, considerando la aprobación y o **AVAL** del docente director. **RATIFICA** la decisión tomada en el Consejo Curricular del 30 de septiembre del 2021, Acta No. 26, donde se **DESIGNÓ** como jurado a la docente **MARTHA LUCÍA MALAGÓN MICÁN**.

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	



**5.4.** La estudiante **CLAUDIA JULIANA ARAQUE MEDINA**, Código estudiantil **20162180139**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a la propuesta del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“ANÁLISIS DEL ESTADO DE LA CALIDAD DEL AGUA EN DOS ZONAS DE CONCENTRACIÓN DE DISTRITOS MINEROS PRIORIZADAS POR EL IDEAM (RÍO NECHÍ Y RÍO ATRATO), A PARTIR VALORES ESTIMADOS DE IMÁGENES SATELITALES Y SENSORES REMOTOS”*, avalado por la docente **MARTHA ISABEL MEJIA DE ALBA** como directora interna y la Coordinadora Grupo de Evaluación Hidrológica Subdirección de Hidrología **MARÍA CONSTANZA ROSERO MESA** como directora externa. El Consejo Curricular en su sesión del 24 de junio, Acta No. 16 por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución y la hoja de vida de la directora externa. La estudiante expresa las siguientes razones:

*“Por medio de esta carta, yo CLAUDIA JULIANA ARAQUE MEDINA con cédula de ciudadanía No. 1.070.019.719 de Cajicá, estudiante de Ingeniería Ambiental con código 20162180139, solicito amablemente una prórroga de 2 meses para mi pasantía aprobada titulada “Análisis del estado de la calidad del agua en dos zonas de concentración de distritos mineros priorizadas por el IDEAM (río Nechí y río Atrato), a partir valores estimados de imágenes satelitales y sensores remotos” desarrollada en el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales-IDEAM, dado que por temas de contratación interna del especialista en el área de Sistemas de Información Geográfica, el Señor Nelson Andrés Prieto Valencia, se retrasó el análisis de las imágenes de satélite a cargo de él, de las áreas de estudio, y asimismo la realización de las actividades posteriores (análisis de imágenes para determinación de concentraciones de variables, comparación con datos insitu, análisis estadístico y evaluación de metodología). Por lo anterior, el tiempo solicitado inicialmente (4 meses), no es suficiente para cumplir a cabalidad con los objetivos presentados para la pasantía”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por dos (2) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre al 16 de diciembre del 2021, considerando las razones expuestas por los estudiantes y la docente directora.

**5.5.** La estudiante **DANIELA PÉREZ RAMÍREZ**, Código estudiantil **20161180024**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **MONOGRAFIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“COMPORTAMIENTO Y ANÁLISIS DEL OZONO (O3) EN BOGOTÁ D.C PARA EL PERÍODO 2019-2020 Y SU ESTADO DENTRO DE LOS SISTEMAS DE VIGILANCIA DE CALIDAD DEL AIRE EN COLOMBIA Y AMÉRICA LATINA”.*, avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA**. El Consejo Curricular en su sesión del 25 de febrero, Acta No. 07 por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución. La estudiante expresa las siguientes razones:

1. *“Producto de la recesión derivada de la pandemia COVID-19, la estudiante encargada del proyecto presentó una situación económica adversa e imprevista en su hogar que la obligó a emplearse en una labor continua en la cual maneja horarios de domingo a domingo de 2:00pm a 12:00am. Lo anterior, ha implicado una reducción drástica del tiempo dedicado a adelantar el proyecto de grado y, por consiguiente, al retraso en el cumplimiento de las actividades propuestas en el cronograma de este.*

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

2. Durante el periodo 2021-II la estudiante se encontraba cursando las últimas (3) asignaturas de su plan de estudios además de un diplomado en Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático con la Universidad Nacional de Colombia, por lo cual su tiempo libre después del trabajo era dedicado a la atención de estos compromisos académicos.

Una vez expuesto lo anterior, yo **DANIELA PÉREZ RAMÍREZ** con código **20161180024** me permito solicitar muy comedida y respetuosamente evaluar la posibilidad de otorgarme una prórroga de (3) meses para la presentación del documento, teniendo en cuenta que la situación anteriormente descrita ha imposibilitado cumplir plenamente con los objetivos del proyecto en el tiempo estipulado.



El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por tres (3) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre al 16 de enero del 2022, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el docente director.

**5.6.** La estudiante **IVONN JULIETH GONZALEZ WILCHES**, Código estudiantil **20161180013**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *"IDENTIFICACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE LAS CARACTERÍSTICAS ECOLÓGICAS DE OCHO (8) CUERPOS DE AGUA EN LAS VEREDAS BOSATAMA Y EL CHARQUITO PARA PODER SER DECLARADOS HUMEDALES EN EL MUNICIPIO DE SOACHA, CUNDINAMARCA."*, avalado por la docente **CAROLINA MARÍA LOZANO BARRERO** como directora interna y la Directora de Desarrollo Bioambiental y Asistencia técnica Agropecuaria del Municipio de Soacha **DEISY CAROLINA FORERO CORTÉS** como directora externa. El Consejo Curricular en su sesión del 17 de junio, Acta No. 15 del 2021 por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución y la hoja de vida de la directora externa. La estudiante expresa las siguientes razones:

*"dado que debido a las limitaciones existentes actuales por la emergencia sanitaria se ha dificultado el acceso a los predios donde se encuentran los cuerpos de agua trabajados, de los cuales, depende mi proyecto de grado, haciendo el proceso de recolección de información más lento. En vista de que no se me es posible culminar el trabajo de grado y socializarlo en este periodo académico, les solicito cordialmente que tengan en consideración lo anterior y me permitan seguir desarrollando el trabajo de grado en el próximo periodo académico".*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por un (1) periodo académico (18 semanas) según calendario académico Resolución No. 044 del 23 de julio del 2021, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el docente director.

**5.7.** La estudiante **VALENTINA DEL PILAR BERNAL BONIL**, Código estudiantil **20151180013**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN - INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *"DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN SISTEMA PISCÍCOLA SOSTENIBLE PARA FINCAS CAFETERAS"*., Vinculado al semillero de investigación TECNOAPRO, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA**. El Consejo Curricular en

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

su sesión del 25 de febrero, Acta No. 07 del 2021 por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución. La estudiante expresa las siguientes razones:



*“De manera cordial, yo Valentina del Pilar Bernal Bonil, con código estudiantil 20151180013, me dirijo a ustedes para solicitar una prórroga para la presentación y culminación de mi trabajo de grado que tiene como título “Diseño y evaluación de un sistema piscícola sostenible para fincas cafeteras” debido a que el tiempo establecido para el mismo está por terminar, la razón obedece a que por motivos ajenos a mi voluntad de salud en mi familia debido a la pandemia y a que he tenido que optar por conseguir un trabajo para ayudar económicamente en mi hogar, sumándose a esto, la dificultad para la recolección de información en campo de algunos datos que requiere mi proyecto, por lo anterior, la entrega en el tiempo establecido de este se ha visto afectada.*

*Por ello estoy solicitando una prórroga por un tiempo de cuatro meses teniendo en cuenta que mi director, César Augusto García Valbuena, está al tanto y me ha expresado estar de acuerdo con esta solicitud ya que el desarrollo de mi proyecto se encuentra adelantado”.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por cuatro (4) meses, contados a partir de 16 de octubre cierre del semestre al 16 de febrero del 2022, considerando las razones expuestas por la estudiante y el docente director.

**5.8.** La estudiante **DAYANA CAROLINA HERNÁNDEZ TORRES**, Código estudiantil **20142180232**. **PRESENTA** solicitud de **PRORROGA** a la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“EVALUACIÓN DE INDICADORES DE CALIDAD DEL SERVICIO EN EL ACUEDUCTO COMUNITARIO PATIO BONITO DEL MUNICIPIO DE GINEBRA, VALLE DEL CAUCA”*, avalado por el docente **ÁLVARO MARTIN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRIA**, vinculado al semillero de investigación Agua y Comunidad. El Consejo Curricular en su sesión del 20 de mayo, Acta No. 12 del 2021, por unanimidad, **AVALÓ** la ejecución. La estudiante expresa las siguientes razones:

*“Por medio de la presente, yo, Dayana Carolina Hernández Torres, con código estudiantil 20142180232, realizo la petición de prórroga de un semestre para el trabajo de grado titulado “Evaluación de indicadores de calidad del servicio en el acueducto comunitario Patio Bonito del municipio de Ginebra, Valle del Cauca” bajo la modalidad INVESTIGACIÓN-INNOVACIÓN, actualmente el proyecto se encuentra en la revisión de los resultados para comenzar a realizar su respectivo análisis; además, se han tenido problemas de tiempo de acuerdo a lo programado en el cronograma del anteproyecto debido a que allí se programaban visitas semanales, sin embargo por la situación de la zona veredal no todos los días hay transporte y debí ajustarme a los tiempos de la Junta Directiva Del Acueducto Comunitario Patio Bonito, en los cuales me agendaban cada 15 o 20 días las visitas de campo para la recolección de información donde solo se disponen de 4 a 5 horas para realizar la revisión, debido a que se tienen horarios establecidos de ruta en la vereda. Estas modificaciones en el cronograma son las que me tienen un poco atrasada con la entrega del documento final. Sin embargo, espero su comprensión para poder continuar la investigación”.*

	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la prórroga por un (1) periodo académico (18 semanas) según calendario académico Resolución No. 044 del 23 de julio del 2021, considerando las razones expuestas por los estudiantes y el docente director.

**5.9.** El coordinador del Proyecto Curricular docente **FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO, PRESENTA** reporte de notas de Validación del Instituto de lenguas ILUD de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas mediante oficio **ILUD-2021-663** de los espacios académicos Segunda Lengua Ingles I y Segunda Lengua Ingles II, del estudiante relacionado en la tabla:

Nombre	Código	Segunda lengua Ingles I (9901)	Segunda lengua Ingles II (9902)
NELSON FABIAN GUTIERREZ OSPINA	20162180697	4,5	4,2

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular registrar en el sistema de gestión académica la nota correspondiente a los espacios académicos mencionados.

- 6.** Varios  
**6.1.** No hay Varios

Siendo las 2:45 pm, del jueves 7 de octubre de 2021 se da por terminada la sesión y se aprueba el acta para su firma. Para constancia, se envía por correo electrónico a las cuentas institucionales del Presidente del Consejo Curricular, profesor Freddy Leonard Alfonso Moreno y de los demás miembros del Consejo, para su firma digital, el día siete (07) de octubre de 2021.



~~ORIGINAL FIRMADO~~  
**FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**  
Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA

~~ORIGINAL FIRMADO~~

MARTHA LUCIA MALAGÓN MICAN

~~ORIGINAL FIRMADO~~

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 SIGUD Sistema Integrado de Gestión
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

JOSE ALBERTO FIGUEROA FERNANDEZ

~~ORIGINAL FIRMADO~~

PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS

~~ORIGINAL FIRMADO~~

GUSTAVO ADOLFO NAVARRO FARFÁN

~~ORIGINAL FIRMADO~~

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMÁN

~~ORIGINAL FIRMADO~~

ASISTENCIA MEET

**Daily Attendance Report for class-list: 2021-10-07** [Show Attendance Summary](#)

Class Name: class-list Meet ID: ujf-est-ero Fecha: 2021-10-07 Earliest Arrival: 13:59 Comienzo: 14:36 Fin: 14:47 Duration: 11 min

9 Names (0 Absent) *	13:59	14:00	14:05	14:10	14:15	14:20	14:25	14:30	14:35	14:40	14:45
✓ Ingenieria Ambiental Uni											
✓ Gustavo Adolfo Navarro											
✓ Alberto Figueroa Fernandez											
✓ Sandra Bibiana Andrade											
?? Más											
✓ Martha Lucia Malagon											
✓ Cesar Augusto Garcia Vh											
✓ Pier Paolo Zuniga Vargas											

⚠ There appears to be some odd data in this file! Click for details

**Daily Attendance Legend:**

- ✓ The student was present, then exited, rejoined, then exited again, and rejoined again, etc. etc.
- The alternating background patterns indicate that the student may have left and rejoined the Meet
- ✓ The student was marked present by the teacher (but did not show up in the Meet window)
- The student missed the entire class



Help videos: [?](#)

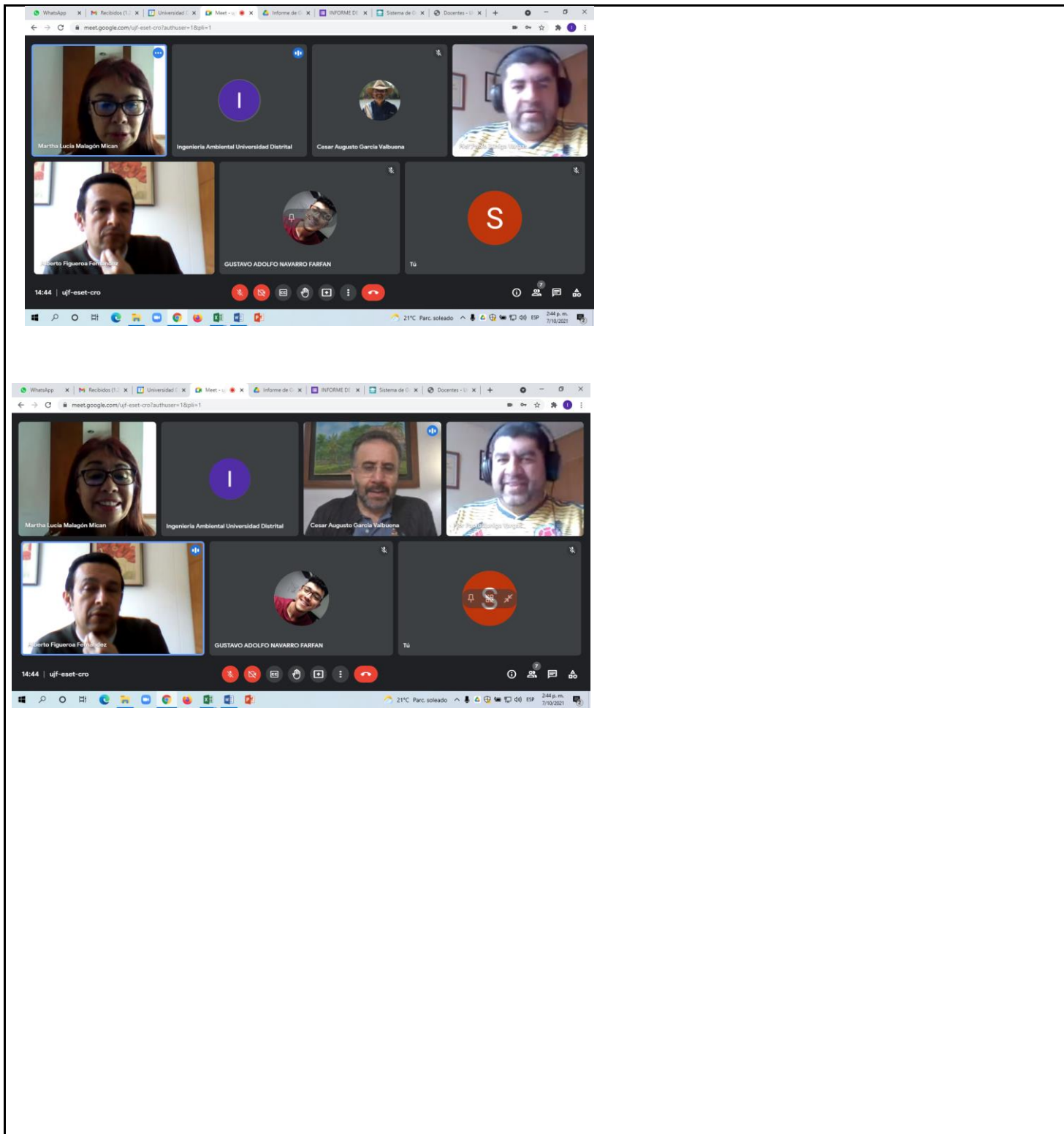
To help your eye follow across the page, the table rows alternate between white and grey backgrounds which leads to two subtly different shades of green for the times when the student was present



NB - Si desea una copia impresa de este informe, asegúrese de que la casilla de verificación 'Más configuraciones' -> 'Certificados de fechos' esté marcada en el cuadro de diálogo Imprimir



Generated by the [Google Meet Attendance extension \(v2.0.1\)](#)



 <b>UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS</b>	<b>FORMATO: ACTA DE REUNIÓN</b>	<b>Código: GI-FR-010</b>	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	<b>Macroproceso: Direccionamiento Estratégico</b>	<b>Versión: 02</b>	
	<b>Proceso: Gestión Integrada</b>	<b>Fecha de Aprobación: 17/09/2014</b>	



 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	


 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS	FORMATO: ACTA DE REUNIÓN	Código: GI-FR-010	 <b>SIGUD</b> <small>Sistema Integrado de Gestión</small>
	Macroproceso: Direccionamiento Estratégico	Versión: 02	
	Proceso: Gestión Integrada	Fecha de Aprobación: 17/09/2014	

Actividad/ Tarea	Líder/Res ponsable	Fecha de Cumplimi ento
---------------------	-----------------------	------------------------------