

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

**ACTA No. 06 - 2022**

<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: 3:19 pm</b>
<b>Lugar: Reunión virtual empleando Meet Google: <a href="https://meet.google.com/qxj-rtnx-cip">meet.google.com/qxj-rtnx-cip</a></b>			<b>Fecha: 2 de junio 2022</b>
<b>Participantes:</b>	<b>Nombre</b>	<b>Cargo</b>	<b>Firma</b>
	Freddy Leonard Alfonso Moreno	Presidente del Consejo	ORIGINAL FIRMADO
	Cesar Augusto García Valbuena	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Jaime Eddy Ussa Garzón	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	NO ASISTIÓ
	José Alberto Figueroa Fernández	Área de las Electivas	ORIGINAL FIRMADO
	Pier Paolo Zuñiga Vargas	Área Socio Humanístico	ORIGINAL FIRMADO
	Gustavo Adolfo Navarro Farfán	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Carolina Martínez Calderón	Representante Estudiantil	ORIGINAL FIRMADO
	Sandra Bibiana Andrade Guzmán	Invitada	ORIGINAL FIRMADO

Elaboró: Sandra Bibiana Andrade G.

Visto Bueno del Acta: Freddy Leonard Alfonso Moreno

**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 deliberatorio y aprobatorio, con la asistencia de 6 de los 7 miembros del Consejo.

### 2. Aprobación Acta Anterior

El Acta No. 05 del 26 de mayo del 2022 se aprobó y se avaló en esa misma sesión.

### 3. Casos Proyecto Curricular

#### 3.1. No hay casos del Proyecto Curricular

### 4. Casos Docentes

#### 4.1. No Hay Casos Docentes

### 5. Casos Estudiantes

5.1. La estudiante **CINDY VANESSA VILLARREAL RENGIFO**, Código estudiantil **20162180236**. **PRESENTA** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“APOYO EN ACTIVIDADES DE RECOPIACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN SOBRE DESARROLLO RURAL Y AGROPECUARIO EN EL DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA PARA ESTABLECER LAS BASES PARA EL DIAGNÓSTICO Y FORMULACIÓN DEL PND 2022 – 2026”*, el cual se desarrollará en el Departamento Nacional de Planeación (DNP) en la dirección de Desarrollo Rural Sostenible. Avalado por el docente **PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS** como director interno y el profesional designado por la empresa **FERNANDO HENAO VELASCO**. El Consejo Curricular en sesión del 12 de mayo, Acta No.02 del 2022 por unanimidad, **DEVOLVIÓ** el anteproyecto para que se replanteara el objetivo general y los objetivos específicos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **NIEGA** la propuesta de trabajo de grado debido a que no aplica dentro del perfil del Ingeniero Ambiental.

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

5.2. La estudiante **EMILY TATIANA SANZ PÉREZ**, Código estudiantil **20191780028**. **PRESENTA** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“GENERACIÓN DE INSUMOS TÉCNICOS QUE APORTEN A LA ACTUALIZACIÓN DE LOS INSTRUMENTOS NORMATIVOS RELACIONADOS CON EL MANUAL DE EVALUACIÓN DE ESTUDIOS AMBIENTALES Y LOS INFORMES DE CUMPLIMIENTO AMBIENTAL (ICA)” EL CUAL DESARROLLARÉ EN EL MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE, EN LA DIRECCIÓN DE ASUNTOS AMBIENTALES SECTORIAL Y URBANA*. Avalado por el docente **JOSÉ ALEJANDRO MURAD PEDRAZA** como director interno y la profesional designada por la empresa **MARÍA DEL CARMEN CABEZA ALARCÓN**. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DEVUELVE** la propuesta de trabajo de grado por considerar que el alcance de la pasantía no cumple con la rigurosidad necesaria que exige el espacio académico.

5.3. Los estudiantes **VALENTINA OCAMPO MONTUFAR**, Código estudiantil **20171180025**, **DANIEL FELIPE RINCÓN GONZÁLEZ**, Código estudiantil **20171180016**. **PRESENTAN** solicitud de **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 DEL PROYECTO PRO-CIÉNAGA SOBRE LA RECUPERACIÓN DEL COMPLEJO DELTA ESTUARINO DE LA CIÉNAGA GRANDE DE SANTA MARTA Y SU VIGENCIA EN EL CONTEXTO ACTUAL”*, avalado por el docente **CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA** como director Interno, vinculado al semillero de investigación TECNOAPRO. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DEVUELVE** la propuesta de anteproyecto para que se ajuste la metodología y se tenga un alcance en la limitación de los impactos ambientales a identificar.

5.4. La estudiante **NASLY TATIANA VARGAS QUIROGA**, Código estudiantil **20182780015**. **PRESENTA** solicitud de **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTIA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado *“ACTUALIZACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS - PGIRS DEL INSTITUTO DE PLANIFICACIÓN Y PROMOCIÓN DE SOLUCIONES ENERGÉTICAS - IPSE”*, el cual se desarrollará en el Instituto de Planificación y Promoción de Soluciones Energéticas Para las Zonas no Interconectadas - IPSE. Avalado por el docente **ALVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA** como director interno y la profesional designada por la empresa **LEYDY JOHANNA BARRIOS PIEDRAHITA**. El Consejo Curricular en sesión del 12 de mayo, Acta No. 02 del 2022 por unanimidad, **DEVOLVIÓ** la propuesta de anteproyecto para que se ajustara el objetivo general y los objetivos específicos y diera alcance a los mismos. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la ejecución. **DESIGNA** al docente **ALVARO MARTÍN GUTIÉRREZ MALAXECHEBARRÍA** como director y **SOLICITA** al coordinador del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado I y Trabajo de Grado II para el para el periodo académico 2022-I. Luego de realizar la revisión del Acuerdo 038 del 2015 del Consejo Académico de la Universidad y basados en el Artículo 46:

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

**Se cita:**

*“A partir del registro del espacio académico en el Sistema de Gestión Académico “Cóndor” por parte del coordinador, el estudiante tendrá el tiempo equivalente a un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado como actividad de un espacio académico. Si el estudiante decide inscribir simultáneamente los espacios académicos trabajo de grado I y trabajo de grado II, tendrá un periodo académico para el desarrollo y socialización de su modalidad de trabajo de grado.*

*En casos excepcionales debidamente justificados y avalados por los docentes director y evaluador, la coordinación podrá registrarse como nota pendiente y deberá ser reportada de acuerdo a los tiempos establecidos en el estatuto estudiantil”.*

- 5.5.** Las estudiantes **ANGELA PATRICIA MUÑOZ MARTINEZ**, Código estudiantil **20181180003**, **ERIKA ANDREA GONZÁLEZ RAMOS**, Código estudiantil **20181180082**. **PRESENTAN** solicitud de movilidad académica con la Universidad Continental del PERÚ. Movilidad que se llevará a cabo mediante el *“CONVENIO ESPECÍFICO DE MOVILIDAD ACADÉMICA DE ESTUDIANTES Y DOCENTES SUSCRITO ENTRE LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS (UDFJC – COLOMBIA) Y LA UNIVERSIDAD CONTINENTAL – UC (PERÚ)”*.

No.	Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
1	Ángela Patricia Muñoz Martínez	20181180003	77.8%	4.03	22-08-22	24-12-22	4 meses	Continental - PERÚ	Cumple con los requisitos
2	Erika Andrea González Ramos	20181180082	77.8%	4.04	22-08-22	24-12-22	4 meses	Continental - PERÚ	Cumple con los requisitos

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO					Docente que emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Espacio académico a Homologar en la Universidad Continental - PERÚ					
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	
1	Evaluación Ambiental I	2742	4	6	1	Evaluación de Impacto Ambiental	ASUCO 0327	4	6	Cesar Augusto García Valbuena
2	Extensión Técnica Social	2750	2	4	2	Innovación Social	ASUCO 1317	3	4	Leonor Andrea Garcés Moya

 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	

3	Gestión de Empresa y Calidad	2737	2	4	3	Seguridad y Salud Ocupacional	ASUCO 1529	3	4	Pier Paolo Zúñiga Vargas
4	Cartografía Temática y Geoportales	2011	2	2	4	Geotemática	ASUCO 1317	3	4	William Barragán
5	Modelos de Dispersión Atmosférica	2732	2	4	5	Modelación Ambiental	ASUCO 1438	4	6	José Alejandro Murad Pedraza
6	Monitorio Técnico Ambiental	2707	2	4	6	Calidad del Aire	ASUCO 0945	5	6	José Alejandro Murad Pedraza
7	Sanearmiento Ambiental II	2769	2	4	7	Tratamiento de Aguas Residuales	ASUCO 0900	3	4	Carlos Moreno

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **DECIDE** dar trámite a la solicitud de los estudiantes, así mismo, envía a los docentes relacionados en la tabla el contenido programático para el correspondiente concepto de homologación.

**5.6.** Las estudiantes **ANGELA PATRICIA MUÑOZ MARTINEZ**, Código estudiantil **20181180003**, **ERIKA ANDREA GONZÁLEZ RAMOS**, Código estudiantil **20181180082**. **PRESENTAN** solicitud de movilidad académica con la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo de los Estados Unidos Mexicanos. Movilidad que se llevará a cabo mediante el *“CONVENIO MARCO DE COOPERACIÓN ENTRE MICHOACANA DE SAN NICOLÁS DE HIDALGO DE LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS Y LA UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS (UDFJC – COLOMBIA).*

No.	Nombre	Código	%plan de estudio	Promedio	Periodo		Duración	Universidad Destino	Observación
					Desde	Hasta			
1	Ángela Patricia Muñoz Martínez	20181180003	77.8%	4.03	22-08-22	24-12-22	4 meses	Continental - PERÚ	Cumple con los requisitos
2	Erika Andrea González Ramos	20181180082	77.8%	4.04	22-08-22	24-12-22	4 meses	Continental - PERÚ	Cumple con los requisitos

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

A continuación, se relaciona el espacio académico solicitado:

ORIGEN					DESTINO					Docente que emitirá el concepto Homologación
Espacio académico para homologar en la Universidad Distrital					Espacio académico a Homologar en la Universidad michoacana de San Nicolás de Hidalgo de los Estados Unidos Mexicanos					
No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	No.	Espacio Académico	Código	Créditos	Horas	
1	Evaluación Ambiental I	2742	4	6	1	Evaluación de Impacto y Riesgo Ambiental	502	5	4	Cesar Augusto García Valbuena
2	Saneamiento Ambiental II	2769	2	4	2	Diseño de Plantas de Tratamientos de Aguas Residuales	543	6	5	Carlos Moreno
3	Emprendimiento	1138	2	4	3	Creatividad y Emprendurismo	208	4	3	Pier Paolo Zúñiga Vargas
4	Gestión de Vertimientos	2768	2	4	4	Calidad del Agua	414	4	3	Diego Alejandro Torres
5	Modelos de Dispersión Atmosférica	2732	2	4	5	Tratamiento de Emisiones a la Atmósfera	602	5	4	José Alejandro Murad Pedraza
6	Auditorías Ambientales	2752	2	4	6	Planeación y gestión ambiental	501	4	3	Martha Isabel Mejía De Alba
7	Gestión Integral de Residuos Sólidos	2767	2	4	7	Gestión, Tratamiento y Disposición Final de Residuos Sólidos	521	6	5	Diego Alejandro Torres
8	Geografía Económica	2762	2	4	8	Economía Ambiental	207	4	3	Pier Paolo Zúñiga Vargas
9	Cambio Climático	2764	2	4	9	Contaminación Atmosférica y Cambio Climático	511	6	5	Juan Carlos Alarcón Hincapié

	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 **DECIDE** dar trámite a la solicitud de los estudiantes, así mismo, envía a los docentes relacionados en la tabla el contenido programático para el correspondiente concepto de homologación.

**5.7.** El estudiante **JUAN PABLO SUÁREZ BAUTISTA**, Código estudiantil **20181180043**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en los siguientes programas de especialización para el periodo académico 2022-3:

- Especialización en Sistemas de Información Geográfica

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Diseño de Bases de Datos	2
Sistemas de Información Geográfica I	3
Geoestadística	3
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

- Especialización en Ambiente y Desarrollo Local

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Desarrollo Local Sostenible	3
Ordenamiento y Planificación Local	3
Finanzas Públicas Locales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

El estudiante cuenta con el 88% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 4.26. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud del estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

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

**5.8.** La estudiante **DANIELA PÉREZ CRUZ**, Código estudiantil **20172180013**, **SOLICITA** aval académico para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **ESPACIOS ACADÉMICOS DE POSGRADO** en el siguiente programa de especialización para el periodo académico 2022-3:

- Especialización en Gerencia de Recursos Naturales

ESPACIO ACADÉMICO	Créditos
Ecología de los Recursos Naturales	3
Ordenamiento Territorial	3
Evaluación de los Recursos Naturales	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

La estudiante cuenta con el 84.4% de créditos aprobados del plan de estudios No. 347 al que pertenece, y un promedio académico de 3.9. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **AVALA** la solicitud de la estudiante y **APRUEBA** los créditos que podría cursar.

## 6. Varios

**6.1.** El docente **ÁLVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA** presenta la siguiente **SOLICITUD**:

*“Respetados consejeros,*

*El comité institucional de currículo viene adelantando talleres para la actualización de los perfiles de egreso de todos los proyectos curriculares. En el VII Mogambo realizado en el mes de diciembre de 2019, se realizó una actualización al Perfil del Egresado de Ingeniería Ambiental de la UDFJC y una Propuesta de Modificación al Plan de Estudios No. 347, la cual fue aprobada por el Consejo Curricular en su sesión No. 32 del 20 de diciembre de 2019, remitido al Comité de Currículo de la FAMARENA y aprobado por el mismo en octubre de 2020.*

*Dicha actualización al perfil de egreso dice:*

*“El egresado de Ingeniería Ambiental de la Universidad Distrital es un profesional crítico y ético con enfoque holístico y con la capacidad de gestionar territorios; diagnosticar, formular e implementar propuestas de solución a problemáticas socioambientales a partir de la evaluación ambiental; diseñar y aplicar tecnologías apropiadas para el uso eficiente de los recursos naturales, así como la prevención, mitigación y control de los impactos ambientales.*

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

*Nuestro egresado es un profesional con capacidad de trabajo en equipo, inter, multi y transdisciplinar, en entidades del sector público y privado, en un contexto local, regional, nacional e internacional”.*

*Este es el perfil de egreso que envíe en nombre del proyecto curricular y que se encuentra como anexo en el documento de trabajo enviado ayer por correo electrónico, que anexo hoy también.*

*Este perfil debe ser oficializado por el consejo de carrera, por lo que solicito a ustedes señores consejeros, basado en el trabajo colegiado y en los antecedentes antes enumerados que sea ratificado como soporte para esta actividad del comité institucional de currículo.*

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **RATIFICA** el perfil del egresado del Proyecto Curricular de Ingeniería Ambiental APROBADO en la sesión del 20 de diciembre, Acta No. 32 del 2019.

Siendo las 3:19 pm del jueves 2 de junio del 2022 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 dos (2) de junio del 2022.

ORIGINAL FIRMADO

**FREDDY LEONARD ALFONSO MORENO**

Presidente Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

CESAR AUGUSTO GARCIA VALBUENA

ORIGINAL FIRMADO

JAIME EDDY USSA GARZÓN

ORIGINAL FIRMADO

ALBERTO FIGUEROA FERNÁNDEZ

ORIGINAL FIRMADO

PIER PAOLO ZUÑIGA VARGAS

ORIGINAL FIRMADO

GUSTAVO ADOLFO NAVARRO FARFÁN

ORIGINAL FIRMADO

CAROLINA MARTÍNEZ CALDERÓN

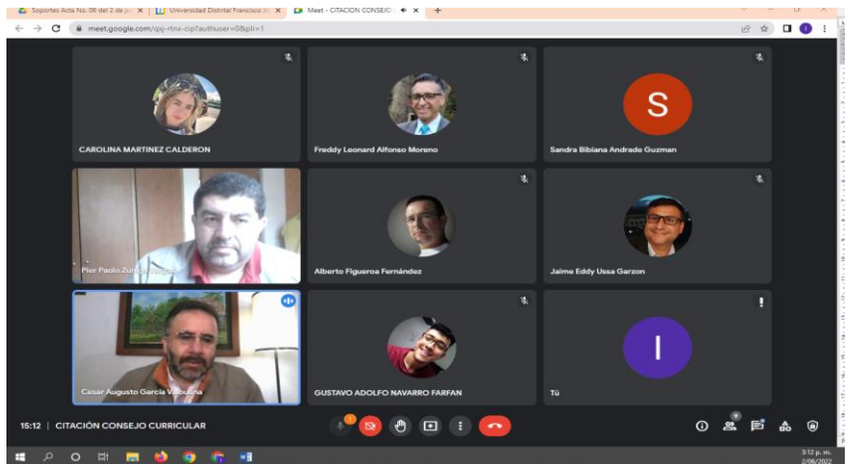
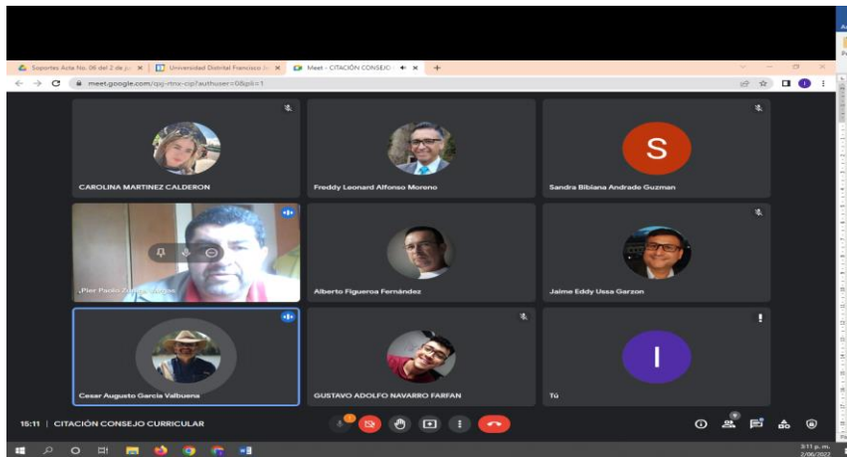
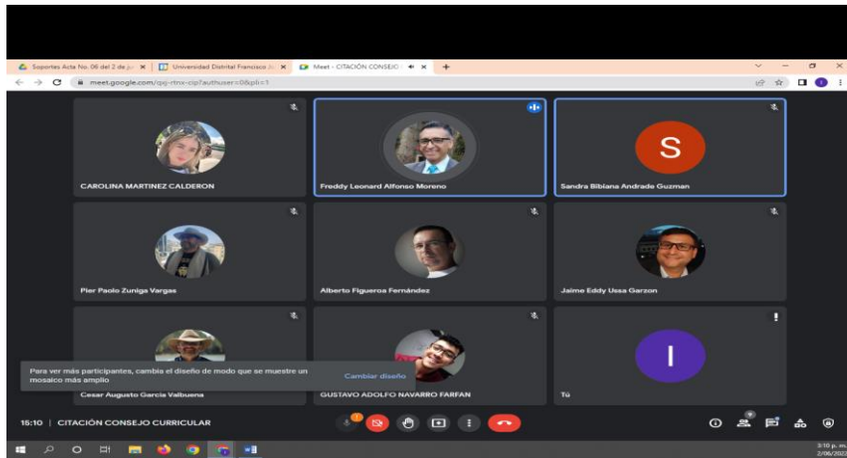
ORIGINAL FIRMADO

SANDRA BIBIANA ANDRADE GUZMÁN

ORIGINAL FIRMADO

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

### ASISTENCIA MEET



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

*