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

ACTA No 13-019



Proceso: Consejo Curricular		Subproceso:	
Unidad Académica y/o Administrativa: Ingeniería Ambiental		Hora de Inicio: 12:00 .m.	
Motivo y/o Evento: Consejo Curricular		Hora de Finalización: 1:00 p.m.	
Lugar: Oficina del Proyecto Curricular Ingeniería Ambiental		Fecha: 08 de Mayo de 2019	
Participantes:	Nombre	Cargo	Firma
	Cesar Augusto García Valbuena	Presidente del Consejo (e)	ORIGINAL FIRMADO
	Juan Carlos Alarcón Hincapié	Área de Ciencias Básicas	ORIGINAL FIRMADO
	Carlos Alfonso Zafra Mejía	Área de Ciencias Básicas de Ingeniería	ORIGINAL FIRMADO
	Álvaro Martín Gutiérrez Malaxechebarria	Área de Ingeniería Aplicada	ORIGINAL FIRMADO
	Jonathan David Alcántara Cortes	Representante estudiantil	NO ASISTIÓ
	Laura Daniela Jaimes Martínez	Representante estudiantil	NO ASISTIÓ
Elaboró: Liliana Patricia Cancelada		Visto Bueno del Acta: Cesar Augusto García Valbuena	

OBJETIVO:

Resolver los casos de Consejo de Carrera del Proyecto Curricular.

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 4 de los 5 miembros del Consejo.

2. Casos Proyecto Curricular


2.1 El Coordinador del Proyecto Curricular **PRESENTA** el plan de prácticas académicas del Proyecto Curricular para los periodos académicos 2019-I y 2019-III. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **APRUEBA** el plan de prácticas y **SOLICITA** se tenga en cuenta el cambio de ruta de cuatro practicas extramurales de un (1) día, para el periodo 2019-1, debido a las observaciones descritas en el siguiente cuadro. Así mismo **DECIDE** remitir al Consejo de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales para su aprobación.

ID	CODIGOS ASIGNATURAS	ASIGNATURA	RECORRIDO INTERNO	DÍAS DE SERVICIO	DOCENTE	CATIDAD DE DOCENTES
1	2027	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	BOGOTÁ SALIDA POR LA CALLE 80 HACIA LA VEGA. SE LLEGARÁ FINALMENTE A LA VEGA DONDE SE VISITARÁ LA LAGUNA DEL TABACAL. REGRESO A BOGOTÁ POR LA MISMA VÍA (CALLE 80)	1	CAROLINA LOZANO	1
2	2027	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	BOGOTA-CHOACHI-BOGOTA	1	OSCAR SERRATO	1
3	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	BOGOTÁ - LAGUNA TUNJOS (USME), EMBALSE CHISACÁ, VEREDA SAN BARBARA, VEREDA PASQUILLA, VEREDA MOCHUELOS (CIUDAD BOLÍVAR), SAN BENITO (TUNJUELITO), FRIGORIFICO - MACRO AUTOPISTA SUR - BOGOTÁ	1	HENRY ZÚÑIGA	1
4	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	Bogotá, Sibaté(embalse del Muña), Carmen de Apicalá(Antiguo botadero), Granja demostrativa Cunday (Tolima)- Bogotá.	1	ROSA CATALINA HERNANDEZ	1
5	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	Bogotá, Sibaté(embalse del Muña), Carmen de Apicalá(Antiguo botadero), Granja demostrativa Cunday (Tolima)- Bogotá.	1	ROSA CATALINA HERNANDEZ	1
6	2716	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	BOGOTA SEDE UD CALLE 40-C TOMANDO CALLE 80, SUBACHOQUE - TABIO-ZIPAQUIRÁ, TAUSA, UBATÉ - BOGOTA	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
7	2716	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	BOGOTA SEDE UD CALLE 40-C TOMANDO CALLE 80, SUBACHOQUE - TABIO-ZIPAQUIRÁ, TAUSA, UBATÉ - BOGOTA	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
8	2720	2720 - SUELOS	BOGOTA-ZIPAQUIRA-NEMOCON-CUENCA DEL RIO CHECHUA 8 KM DEL PERIMETRO URBANO DE NEMOCON-ZIPAQUIRA-BOGOTA	1	MIGUEL CEPEDA	1

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




9	2720	2720 - SUELOS	BOGOTA-ZIPAQUIRA-NEMOCON-CUENCA DEL RIO CHECHUA 8 KM DEL PERIMETRO URBANO DE NEMOCON-ZIPAQUIRA-BOGOTA	1	MIGUEL CEPEDA	1
10	2724	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	SALIDA BOGOTÁ-VILLAPINZÓN (CURTIEMBRES), TOCANCIPÁ, PUENTE LA VIRGEN, PUENTE VARGAS-EL HATO REGRESO BOGOTÁ.	1	NORMAN TORRES	1
11	2724	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	SALIDA BOGOTÁ-VILLAPINZÓN (CURTIEMBRES), TOCANCIPÁ, PUENTE LA VIRGEN, PUENTE VARGAS-EL HATO REGRESO BOGOTÁ.	1	MARTHA MALAGON	1
12	2726	2726 - HIDROLOGÍA	Bogotá sede UD calle 40 - PTAP de facatativa – Bogotá sede UD calle 40.	1	ARMANDO DIAZ	1
13	2726	2726 - HIDROLOGÍA	Bogotá sede UD calle 40 - Embalse San Rafael - PTAP Francisco Wiesner - La Calera – Bogotá sede UD calle 40.	1	CARLOS ZAFRA	1
14	2727	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	VIA BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO	1	OSCAR SERRATO	1
15	2727	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	VIA BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO	1	OSCAR SERRATO	1
16	2728	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	BOGOTA- ACUEDUCTO DE BOGOTA TIBITOC- WIESNER - CANOAS - BOGOTA	1	NORMAN TORRES	1
17	2728	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	BOGOTA- ACUEDUCTO DE BOGOTA TIBITOC- WIESNER - CANOAS - BOGOTA	1	MARTHA MALAGON	1
18	2733	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	BOGOTA- MUNICIPIO LA CALERA-VEREDA AURORA ALTA-BOGOTA	1	ANDREA WANUMEN	1
19	2733	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	BOGOTA- MUNICIPIO LA CALERA-VEREDA EL MANZANO-BOGOTA	1	ANDREA WANUMEN	1
20	2734	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá - Usme - Embalse la regadera - Embalse de Chisaca - Pasquilla - Mochuelo - Bogotá.	1	ALEJANDRO MURAD	1
21	2734	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá - Usme - Embalse la regadera - Embalse de Chisaca - Pasquilla - Mochuelo - Bogotá.	1	ALEJANDRO MURAD	1
22	2735	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	BOGOTÁ – NOBSA-SOGAMOSO, (DIA 1: VISITA INALVERSOG, DIA 2:VISITA SIDENAL) – TIBASOSA-BOGOTA	2	MARTHA ISABEL MEJIA Y ALVARO GUTIERREZ	2
23	2735	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	BOGOTÁ – NOBSA-SOGAMOSO, (DIA 1: VISITA INALVERSOG, DIA 2:VISITA SIDENAL) – TIBASOSA-BOGOTA	2	MARTHA ISABEL MEJIA Y ALVARO GUTIERREZ	2
24	2736	2736 - HIDROGEOLOGÍA	BOGOTÁ SEDE UD. CALLE 40-TOMANDO LA CALLE 80, SUBACHOQUE, TABIO, ZIPAQUIRA, TAUSA - UBATE - BOGOTÁ	1	ENRIQUE ALVAREZ	1

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




25	2736	2736 - HIDROGEOLOGÍA	BOGOTÁ SEDE UD. CALLE 40-TOMANDO LA CALLE 80, SUBACHOQUE, TABIO, ZIPAQUIRA, TAUSA - UBATE - BOGOTÁ	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
26	2739	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	Bogotá-Zona rural de Restrepo-Meta- (reserva la cosmopolitana y fábrica de aceites del llano), Granada y zona rural de Cubarral-Meta y varias paradas la ruta, Bogotá	3	ALVARO MARTIN GUTIERREZ, MARTHA ISABEL MEJIA Y GINNA KARINA VASQUEZ	0
27	2739	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	Bogotá-Zona rural de Restrepo-Meta- (reserva la cosmopolitana y fábrica de aceites del llano), Granada y zona rural de Cubarral-Meta y varias paradas la ruta, Bogotá	3		2
28	2746	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá, Guayabal de Siquima, Cavernas del Encanto, Cachipay, Finca la Libertad (Vereda Laguna Verde), Zipacón, Bogotá	2	CESAR GARCIA	1
29	2746	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá, Garago- Santa María - Bogotá	2	ROSA CATALINA HERNANDEZ Y MARTHA ISABEL MEJIA	1
30	2742	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	Bogotá, Guaduas, Puerto Bogotá, Armero, Mariquita, Doradal, Reserva del río Claro, Doradal, El Peñol, Guatapé, Medellín, Doradal, Guaduoero, Guaduas, Bogotá	5	CESAR AUGUSTO GARCIA	1
31	2742	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	Bogotá, Guaduas, Puerto Bogotá, Armero, Mariquita, Doradal, Reserva del río Claro, Doradal, El Peñol, Guatapé, Medellín, Doradal, Guaduoero, Guaduas, Bogotá	5	CESAR AUGUSTO GARCIA	1
32	2743	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	BOGOTA-SIBATE -GRANADA-SILVANIA-FUSAGASUGA-ARBELAEZ-SAN BERNANDO- REGRESO EL MISMO DIA - BOGOTA	1	HENRY ZÚÑIGA	1
33	2743	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	EL RECORRIDO INICIA EN LA SEDE DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD Y LLEGA HASTA VILLETA, VEREDAS . SE VISITARAN LAS VEREDAS DEL MUNICIPIO Y TODAS SUS ÁREAS RURALES. AL TERMINAR LAS ACTIVIDADES EN DICHO MUNICIPIO SE REGRESARA A LA CIUDAD DE BOGOTÁ EL MISMO DIA.	1	GINNA KARINA VASQUEZ	1
34	2730	2730- FISICOQUÍMICA DE FLUIDOS	BOGOTÁ-SUESCA (PUEBLO) VEREDA AGUA CLARA - SUESCA - REGRESO EL MISMO DIA -BOGOTÁ	1	FREDY LEONARD ALFONSO	1
35	2027	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	BOGOTÁ SALIDA POR LA CALLE 80 HACIA LA VEGA. SE LLEGARÁ FINALMENTE A LA VEGA DONDE SE VISITARÁ LA LAGUNA DEL TABACAL. REGRESO A BOGOTÁ POR LA MISMA VÍA (CALLE 80)	1	CAROLINA LOZANO	1
36	2027	2027 - FUNDAMENTOS DE ECOLOGÍA	BOGOTA-CHOACHI-BOGOTA	1	OSCAR SERRATO	1

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





37	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	BOGOTÁ - LAGUNA TUNJOS (USME), EMBALSE CHISACÁ, VEREDA SAN BARBARA, VEREDA PASQUILLA, VEREDA MOCHUELOS (CIUDAD BOLÍVAR), SAN BENITO (TUNJUELITO), FRIGORIFICO - MACRO AUTOPISTA SUR - BOGOTÁ	1	HENRY ZÚÑIGA	1
38	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	Bogotá, Sibaté(embalse del Muña), Carmen de Apicalá(Antiguo botadero), Granja demostrativa Cunday (Tolima)- Bogotá.	1	ROSA CATALINA HERNANDEZ	1
39	2703	2703 - INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AMBIENTAL	Bogotá, Sibaté(embalse del Muña), Carmen de Apicalá(Antiguo botadero), Granja demostrativa Cunday (Tolima)- Bogotá.	1	ROSA CATALINA HERNANDEZ	1
40	2716	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	BOGOTA SEDE UD CALLE 40-C TOMANDO CALLE 80, SUBACHOQUE - TABIO-ZIPAQUIRÁ, TAUSA, UBATÉ - BOGOTA	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
41	2716	2716 - GEOLOGÍA Y GEOMORFOLOGÍA	BOGOTA SEDE UD CALLE 40-C TOMANDO CALLE 80, SUBACHOQUE - TABIO-ZIPAQUIRÁ, TAUSA, UBATÉ - BOGOTA	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
42	2720	2720 - SUELOS	BOGOTA-ZIPAQUIRA-NEMOCON-CUENCA DEL RIO CHECHUA 8 KM DEL PERIMETRO URBANO DE NEMOCON-ZIPAQUIRA-BOGOTA	1	MIGUEL CEPEDA	1
43	2720	2720 - SUELOS	BOGOTA-ZIPAQUIRA-NEMOCON-CUENCA DEL RIO CHECHUA 8 KM DEL PERIMETRO URBANO DE NEMOCON-ZIPAQUIRA-BOGOTA	1	MIGUEL CEPEDA	1
44	2724	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	SALIDA BOGOTÁ-VILLAPINZÓN (CURTIEMBRES), TOCANCIPÁ, PUENTE LA VIRGEN, PUENTE VARGAS-EL HATO REGRESO BOGOTÁ.	1	NORMAN TORRES	1
45	2724	2724 - QUÍMICA AMBIENTAL APLICADA	SALIDA BOGOTÁ-VILLAPINZÓN (CURTIEMBRES), TOCANCIPÁ, PUENTE LA VIRGEN, PUENTE VARGAS-EL HATO REGRESO BOGOTÁ.	1	MARTHA MALAGON	1
46	2726	2726 - HIDROLOGÍA	Bogotá sede UD calle 40 - PTAR de facatativa – Bogotá sede UD calle 40.	1	ARMANDO DIAZ	1
47	2726	2726 - HIDROLOGÍA	Bogotá sede UD calle 40 - Embalse San Rafael - PTAP Francisco Wiesner - La Calera – Bogotá sede UD calle 40.	1	CARLOS ZAFRA	1
48	2727	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO - BOGOTA	1	OSCAR SERRATO	1
49	2727	2727 - ECOLOGÍA ANALÍTICA	BOGOTA - LA VEGA - VIA SASAIMA - VIA VEREDAL DESTAPADA HASTA LA RESERVA SAN ANTONIO EN LA VEREDA SAN ANTONIO - BOGOTA	1	OSCAR SERRATO	1
50	2728	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	BOGOTA- ACUEDUCTO DE BOGOTA TIBITOC- WIESNER - CANOAS - BOGOTA	1	NORMAN TORRES	1
51	2728	2728 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL I	BOGOTA- ACUEDUCTO DE BOGOTA TIBITOC- WIESNER - CANOAS - BOGOTA	1	MARTHA MALAGON	1

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



52	2733	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	BOGOTA - Bojacá-Zipacón-Faca-Albán-Guayabal- Bituima-Viani - BOGOTA	1	LOYDA PLAZAS	1
53	2733	2733 - ORDENAMIENTO TERRITORIAL RURAL	BOGOTA - Cota-Chía-Cajicá-Tabio-Tenjo-Subachoque-El Rosal - BOGOTA	1	LOYDA PLAZAS	1
54	2734	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá - Usme - Embalse la regadera - Embalse de Chisaca - Pasquilla - Mochuelo - Bogotá.	1	ALEJANDRO MURAD	1
55	2734	2734 - CONTAMINACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá - Usme - Embalse la regadera - Embalse de Chisaca - Pasquilla - Mochuelo - Bogotá.	1	ALEJANDRO MURAD	1
56	2735	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	BOGOTÁ – NOBSA-SOGAMOSO, (DIA 1: VISITA INALVERSO, DIA 2:VISITA SIDENAL) – TIBASOSA-BOGOTA	2	MARTHA ISABEL MEJIA Y ALVARO GUTIERREZ	2
57	2735	2735 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS I	BOGOTÁ – NOBSA-SOGAMOSO, (DIA 1: VISITA INALVERSO, DIA 2:VISITA SIDENAL) – TIBASOSA-BOGOTA	2	MARTHA ISABEL MEJIA Y ALVARO GUTIERREZ	2
58	2736	2736 - HIDROGEOLOGÍA	BOGOTÁ SEDE UD. CALLE 40-TOMANDO LA CALLE 80, SUBACHOQUE, TABIO, ZIPAQUIRA, TAUSA - UBATE - BOGOTÁ	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
59	2736	2736 - HIDROGEOLOGÍA	BOGOTÁ SEDE UD. CALLE 40-TOMANDO LA CALLE 80, SUBACHOQUE, TABIO, ZIPAQUIRA, TAUSA - UBATE - BOGOTÁ	1	ENRIQUE ALVAREZ	1
60	2739	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	DIA, 1 Bogotá Cajamarca DIA, 2 Cajamarca mamá Lulú (quimbaya) la tebaída DIA, 3 la tebaída jardín botánico (calarcá) Regreso a Bogotá	3	JAIME USSA Y CESAR GARCIA	2
61	2739	2739 - TECNOLOGÍAS APROPIADAS II	BOGOTA, DIA. 1 CORDOBA, MONTENEGRO, DIA. 2 QUIMBAYA (MAMA LULU), ARMENIA DIA 3, ARMENIA QUIMBAYA, REGRESO BOGOTA, UNIVERSIDAD DISTRITAL,	3	ALVARO GUTIERREZ Y MARTHA ISABEL MEJIA	2
62	2746	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá, Guayabal de Siquima, Cavernas del Encanto, Cachipay, Finca la Libertad (Vereda Laguna Verde), Zipacón , Bogotá	2	CESAR GARCIA Y JAIME USSA	2
63	2746	2746 - EVALUACIÓN AMBIENTAL II	Bogotá, Garago- Santa María - Bogotá	2	ROSA CATALINA HERNANDEZ, MARTHA MEJIA	1
64	2742	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	Bogotá, Guaduas, Puerto Bogotá, Armero, Nariño, Girardot, Calarca, Cordoba (Centro Nacional para el estudio del Bambú), Armenia, Manizalez, Mariquita, Falan, Bogotá	5	CESAR AUGUSTO GARCIA, MARTHA GUTIERREZ	2
65	2742	2742 - EVALUACIÓN AMBIENTAL I	Bogotá, Guaduas, Puerto Bogotá, Armero, Nariño, Girardot, Calarca, Cordoba (Centro Nacional para el estudio del Bambú), Armenia, Manizalez, Mariquita, Falan, Bogotá	5	CESAR AUGUSTO GARCIA, MARTHA MEJIA	2

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



66	2743	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	BOGOTÁ-ZIPACQUIRA-COGUA-TAUZA-SUTATAUZA-CUCUNUBA-UBATE- REGRESO EL MISMO DIA -BOGOTÁ	1	HENRY ZÚÑIGA	1
67	2743	2743 - MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL	EL RECORRIDO INICIA EN LA SEDE DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD Y LLEGA HASTA CHOACHI, VEREDAS . SE VISITARAN LAS VEREDAS DEL MUNICIPIO Y TODAS SUS ÁREAS RURALES. AL TERMINAR LAS ACTIVIDADES EN DICHO MUNICIPIO SE REGRESARA A LA CIUDAD DE BOGOTÁ EL MISMO DIA.	1	JAIME USSA	1
68	2730	2730- FÍSICOQUÍMICA DE FLUIDOS	BOGOTÁ-SUESCA (PUEBLO) VEREDA AGUA CLARA - SUESCA - REGRESO EL MISMO DIA -BOGOTÁ	1	FREDY LEONARD ALFONSO	1

2.2 El Coordinador (e) del Proyecto Curricular **INFORMA** al Consejo de Curricular, cuáles fueron los estudiantes que obtuvieron la distinción de matrícula de honor debido a su desempeño académico durante el semestre 2018-III. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DECIDE** remitir al Consejo de Facultad de la Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales para su aprobación.

No.	CÓD. ESTUDIANTE	NOMBRE ESTUDIANTE	ESTADO	DESCRIPCIÓN	ESPACIOS INSCRITOS PERÍODO ANTERIOR	PROMEDIO PONDERADO	PROMEDIO ACUMULADO
1	20141180031	PALOMINO HOYOS LUISA MARIANA	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	4	4.61	3.98
2	20141180221	CANCHALA RUIZ DANNA BRIGITH	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	7	4.55	4.16
3	20141180061	OCHOA ALVARADO LAURA MARCELA	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	4	4.55	3.94
4	20181180043	SUAREZ BAUTISTA JUAN PABLO	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	7	4.54	4.16
5	20141180051	CASTIBLANCO LOPEZ DIEGO STIVEN	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	4	4.54	4.10
6	20142180070	PEQUELA CRUZ NICOLAS DAVID	O	ESTUDIANTE MOVILIDAD ACADEMICA	4	4.53	4.00
7	20141180090	ARIAS PINEDA JUAN NICOLAS	H	TERMINO MATERIA Y MATRICULADO ACTUAL PERIODO	5	4.52	4.04
8	20181180072	LEMUS VARGAS PAULA ANDREA	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	7	4.48	4.38
9	20141180060	LONDOÑO FLOREZ LAURA ALEJANDRA	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	4	4.46	4.04
10	20141180068	ROMERO CRUZ DANIEL FELIPE	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	5	4.46	3.99
11	20141180043	MATALLANA BERNAL MARIAN DANIELA	A	ESTUDIANTE MATRICULADO	7	4.46	3.97

3. Casos Docentes

3.1 No hay casos.

 UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ 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	

4. Casos Estudiantes



4.1 El estudiante **PAULO CESAR PRIETO CORTES** código estudiantil **20102180051**, **PRESENTAN** la **RENUNCIA** de la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad PROYECTO DE EMPRENDIMIENTO (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “FORMULACIÓN DE UN PLAN DE NEGOCIOS PARA LA EMPRESA “ENTRE LLANTAS SAS”” avalado por el docente Pier Paolo Zúñiga Vargas. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **AUTORIZA** la solicitud.

4.2 Los estudiantes **ADREA LOZANO PÉREZ** código estudiantil **20122032005** y **PAULO CESAR PRIETO CORTES** código estudiantil **20102180051**, **PRESENTAN** 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 “DIAGNÓSTICO DEL AVANCE EN LOS PROGRAMAS DE EDUCACIÓN EN CONSUMO SOSTENIBLE Y MERCADOS VERDES DE LA POLÍTICA DE PRODUCCIÓN Y CONSUMO SOSTENIBLE DEL DISTRITO CAPITAL EN EL PERIODO 2013-2018.”, avalado por la docente Martha Isabel Mejía De Alba. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director a la docente Martha Isabel Mejía De Alba y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°.-**TRABAJO DE GRADO**.

4.3 Las estudiantes **KAREN FONSECA BERNAL** código estudiantil **20142180015** y **PAOLA RAMÍREZ PINZÓN** código estudiantil **20141180022**, **PRESENTAN** 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 PLAN DE CONTINGENCIA DE LAS SALIDAS DE CAMPO DE LA FACULTAD DEL MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES”, avalado por el docente Cesar Augusto García Valbuena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director al docente Cesar Augusto García Valbuena y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°.-**TRABAJO DE GRADO**.

4.4 Los estudiantes **JHON SERGIO BOCANEGRA PADILLA** código estudiantil **20132180060** y **BRAYAN FELIPE MENDEZ KLEE** código estudiantil **20131180072**, **PRESENTAN** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ACTUALIZACIÓN Y DESARROLLO DEL PLAN DE SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN A LOS PLANES DE ORDENAMIENTO Y MANEJO DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS - POMCAS”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como directora externa Sandra Ivonne Salinas Ruano, en la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca - CAR. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°.-**TRABAJO DE GRADO**.

4.5 La estudiante **CAROL DANIELA LEÓN HOYOS** código estudiantil **20132180041**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ADAPTACIÓN DE CONCEPTOS CIENTÍFICOS A LA LENGUA DE SEÑAS COLOMBIANA PARA LA ENSEÑANZA DE LA BIODIVERSIDAD EN LA COMUNIDAD SORDA”, avalado por la docente Beatriz Helena Guzmán Medina y como directora externa Adriana Cristina Ochoa, en el Jardín Botánico de Bogotá en el marco del programa Estado Joven. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director

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



a la docente Beatriz Helena Guzmán Medina y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°. **-TRABAJO DE GRADO.**

4.6 La estudiante **ANA MARIA ANDRADE PERDOMO** código estudiantil **20131180039**, **PRESENTA** la **PROPUESTA** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad **PASANTÍA** (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “APOYO EN EL DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA QUE FACILITE EL ACCESO A LA INFORMACIÓN DE UBICACIÓN DE LAS PLANTAS DE TRATAMIENTO, TECNOLOGÍA USADA Y VOLUMEN DE AGUA TRATADA Y VERTIDA EN LAS CUENCAS DEL RÍO BOGOTÁ, ALTO CAUCA, RÍO MEDELLÍN Y EL RIO OTÚN ”, avalado por el docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y como director externo Víctor Hugo Arenas Garzón, en la Superintendencia de Servicios Públicos Domiciliarios en el marco del programa Estado Joven . El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director al docente Juan Carlos Alarcón Hincapié y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°. **-TRABAJO DE GRADO.**

4.7 Los estudiantes **NATALIA ESPERANZA HERNÁNDEZ CORTÉS** código estudiantil **20132180954** y **ANDRÉS RENE CORREAL MONCADA** código estudiantil **20122180231**, **PRESENTAN** 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 DE ESTRATEGIAS DE PRODUCCIÓN MÁS LIMPIA ENFOCADA AL ECO-ETIQUETADO DEL CALZADO EN CUERO”, avalado por la docente Carolina María Lozano Barrero. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director a la docente Carolina María Lozano Barrero y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°. **-TRABAJO DE GRADO.**

4.8 Los estudiantes **SERGIO DANIEL MORENO ZULETA** código estudiantil **20121180052** Y **CARLOS ANDRÉS PARADA MORALES** código estudiantil **20121180083**, **PRESENTAN** los ajustes de los objetivos de 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 “DETERMINACIÓN DE CAPACIDAD DE CARGA TERRITORIAL Y PLAN DE MANEJO TÉCNICO AMBIENTAL DEL PREDIO “EL RECREO” EN TOCAIMA - CUNDINAMARCA.”, avalado por el docente Henry Zúñiga Palma. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como director al docente Henry Zúñiga Palma y **SOLICITA** a la Coordinadora del Proyecto Curricular realizar la inscripción del espacio académico Trabajo de Grado para el periodo 2019-I, según Resolución 08 (Enero 29 de 2019) Artículo 2°. **-TRABAJO DE GRADO.**

4.9 El estudiante **CARLOS ANDRES ROBAYO AVILA** código estudiantil **20131180040**, **SOLICITA** cambio de director externo de 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 DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE REGULACIÓN ASOCIADOS A LA COBERTURA VEGETAL EN LA CIUDAD DE BOGOTÁ UTILIZANDO SIG Y TELEDETECCIÓN, COMO APOYO A LA LÍNEA DE INVESTIGACIÓN DE COBERTURA VEGETALES URBANAS DEL JBBJCM”, DIRIGIDO por el docente Alberto Figueroa Fernández y como director externo Kristian David Rubiano Calderón por Adriana Cristina Ochoa Carreño en el Jardín Botánico de Bogotá José Celestino Mutis. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **AVALA** la solicitud.

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

4.10 La estudiante **RUTH DAMARIS LÓPEZ TORRES** código estudiantil **20092180038**, **PRESENTA** el **DOCUMENTO FINAL** del trabajo de grado para optar a título de Ingeniero(a) Ambiental en modalidad MONOGRAFIA (Acuerdo 038 de 2015 del Consejo Académico) titulado “ ELABORACIÓN DEL PLAN DE MANEJO AMBIENTAL PARA LA FINCA EL PRADITO, CON CRIANZA Y ENGORDE DE POLLOS UBICADO EN LA VEREDA VÍA EL TRIUNFO EN EL MUNICIPIO DE MESITAS DEL COLEGIO, CUNDINAMARCA”, Dirigido por el docente César Augusto García Valbuena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** como jurado al docente **Clara Judyth Botia Flechas**.



4.11 Se da lectura al correo electrónico emitido por el Docente JAYERTH GUERRA RODRÍGUEZ donde informa que la asignación como tutor de fisicoquímica de fluidos, no es posible, ya que su formación profesional no cubre esa disciplina del conocimiento. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad, **DESIGNA** a la docente **Martha Isabel Mejía De Alba** a cargo de la asignatura Físico Química de Fluidos, como tutora en modalidad especial de la estudiante **MONICA CUADROS RUBIO** código estudiantil **20082010009**, según Capítulo 6 Asistencias y Pruebas Académicas Artículo 36 “Modalidades Especiales”.

4.12 Se da lectura al oficio SFMA-0380-19 emitido por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales donde **APROBO** la movilidad académica de los estudiantes relacionados a continuación. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO**.

CÓDIGO	NOMBRE	UNIVERSIDAD DESTINO	PERIODO
20152180038	KARIM OSMARA MONROY SIERRA	Universidad Autónoma Metropolitana	2019-III
20152180017	LAURA DANIELA JAIMES MARTINEZ	Universidad del País Vasco	2019-III

4.13 Se da lectura al oficio SFMA-0368-19 emitido por el Consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales donde **DETERMINO** solicitar el estudio del señor **FELIX JOHAN PEREA LASSO** código estudiantil **20091180050**, quien solicita acogerse al Plan Académico Transitorio de Retorno del periodo 2019-1, para que Consejo de Facultad tome una decisión de fondo. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad **INFORMA** que el estudiante en mención PEREA LASSO FELIX JOHAN Código 20091180050, su estado actual en el sistema es **NO REPORTO NOTAS DE SEM ACTIVO**, Renovaciones Pendientes: 0, Espacio Académico pendiente TRABAJO DE GRADO Cod.2747, así las cosas según calendario académico Resolución 08 de enero 29 del 2019 en su artículo 2° la fecha límite para la radicación de propuesta de trabajo de grado de estudiantes a Consejos Curriculares es el 10 de mayo. Lo anterior, se sugiere contemplar los tiempos establecidos para la solicitud de aprobación de trabajos de grado relacionados en la norma mencionada.

ID	CODIGO	NOMBRE	PLAN DE ESTUDIOS	ACUERDO	PORCENTAJE CURSADO	ESPACIOS ACADEMICOS PENDIENTES	SABER PRO	AMBITO DE APLICACIÓN
1	20091180050	FELIX JOHAN PEREA LASSO	247	004/ 2011	97.6	TRABAJO DE GRADO	Si (2017)	4

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

4.14 Los estudiantes relacionados a continuación **PRESENTAN** solicitud de movilidad académica en modalidad semestre académico en el exterior, para cursar un semestre de pregrado en la Instituto Politécnico Nacional de México.



No.	NOMBRE	CÓDIGO	% Plan de estudios	Promedio	PERIODO	UNIVERSIDAD DESTINO	OBSERVACIÓN
1	GONZALEZ BRICEÑO FABIAN HERNANDO	20182780009	44.3%	3.96	02-2020/ 06-2020	Instituto Politécnico Nacional de México	cumple requisitos
2	SANCHEZ RODRIGUEZ LEISSY ANGELICA	20182780006	46.1%	4.04	02-2020/ 06-2020	Instituto Politécnico Nacional de México	cumple requisitos
3	PARRADO GUATAVITA NATALIA ANDREA	20181780013	51.5%	4.12	01-2020/ 06-2020	Instituto Politécnico Nacional de México	cumple requisitos
4	MATALLANA LAGUNA WENDY ALEXANDRA	20181780009	52.7%	4.18	01-2020/ 06-2020	Instituto Politécnico Nacional de México	cumple requisitos

A continuación, se relacionan los espacios académicos solicitados:

Origen				Destino			Docente que remite el concepto
Espacio académico a homologar en la Universidad Distrital				Espacio académico a realizar en la Instituto Politécnico Nacional de México			
No	Espacio Académico	Código	Créditos	Espacio Académico	Código	Créditos	
1	Físico Química de Fluidos	2730	3	Mecánica de fluidos y sólidos	0458	6	Homologable
2	Monitoreo Técnico Ambiental	2707	2	Manejo integral de la calidad del aire	0471	9	Homologable
3	Economía Ambiental	2751	2	Planificación y economía ambiental	0473	9	No Homologable
4	Saneamiento Ambiental II	2769	2	Diseño de procesos y equipos	1515	3	Homologable
5	Gestión de Empresa y Calidad	2737	2	Sistemas de calidad	0462	6	Homologable
6	Formulación y Evaluación de Proyectos	2748	2	Formulación y Evaluación de Proyectos	0318	6	Homologable
7	Hidráulica	2729	3	Ingeniería civil e hidráulica	0859	6	Homologable
8	Electiva Intrínseca II	----	2	Riesgo e impacto ambiental	0638	3	Homologable
9	Seguridad Empresarial	2740	2	Seguridad e Higiene Industrial		9	Homologable

El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y por unanimidad **DECIDE** que cumplen con el número de créditos mínimos, siendo homologable 16 créditos y se remite al consejo de Facultad del Medio Ambiente y Recursos Naturales.

4.15 El coordinador (e) **DA LECTURA** al oficio **CERI 576-2019**, emitido por el Director del Centro de Relaciones Interinstitucionales donde **SOLICITA** aprobación extemporánea para que la estudiante peruana MARIA DEL CARMEN HERRERA DE LA ROCA, identificación con pasaporte N. 118218171, pueda formar parte de la práctica integrada del curso de Evaluación Ambiental la cuál es dictada por el docente César Augusto García Valbuena. El Consejo Curricular se da por **ENTERADO** y, por unanimidad, **DECIDE NEGAR** la solicitud, lo anterior obedece a que

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

el artículo 29 del Estatuto Estudiantil Acuerdo 027 de 1993, proferido por el Consejo Superior Universitario de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, dispuso que un registro, es el acto mediante el cual el estudiante registra las asignaturas que ha de cursar en un periodo académico.

5. Varios

5.1 No hay Casos.

Siendo las 1:00 p.m., se da por terminada la sesión.

Para constancia se firma el acta por el Presidente (e) del Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental, profesor Cesar Augusto García Valbuena y por los demás miembros del Consejo a los ocho (08) días del mes de mayo de 2019.

ORIGINAL FIRMADO
CESAR AUGUSTO GARCÍA VALBUENA
 Presidente (e) Consejo Curricular de Ingeniería Ambiental

CARLOS ALFONSO ZAFRA MEJÍA ORIGINAL FIRMADO

JUAN CARLOS ALARCON HINCAPIE ORIGINAL FIRMADO

ALAVARO MARTIN GUTIERREZ MALAXECHEBARRIA ORIGINAL FIRMADO

	Líder/Responsable	Fecha de Cumplimiento