

## ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

### 9.0 ASUNTOS ESTUDIANTILES

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el registro extemporáneo de la calificación definitiva de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2014-01, a los siguientes Estudiantes:

INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE				DATOS DE LA ASIGNATURA				
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA	DOCENTE
1	Yehison Iván Castillo Pinta	1127073790	2542	2015296		Trabajo de Grado	5.0	Carlos Orlando Robles Roa

### 9.1 INGENIERÍA INDUSTRIAL

#### **CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS:**

#### 9.1.1 **Toro Medina Julián David** **DNI. 1098717450**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016605	Logística	1	C	3

#### 9.1.2 **Santander Ariza Diana Carolina** **DNI. 52735643**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2025970	Modelos y simulación	2	C	3

#### 9.1.3 **Rubiano Rojas Mario Andrés** **DNI. 1030619996**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2011302	Asignatura por convenio con universidad de los andes I – pregrado	1	L	0

#### 9.1.4 **Barón Rodríguez Fredy Alejandro** **DNI. 1022384232**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2011302	Asignatura por convenio con universidad de los andes I – pregrado	1	L	0

#### 9.1.5 **Perilla Borda Brayan Giovanni** **DNI. 93072728481**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017271	Principios de dinámica	4	L	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.6 Montenegro Morillo Camila Andrea DNI. 1018463737**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03 (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	5	B	4

**9.1.7 Clavijo Grisales Rafael Andrés DNI. 1014227561**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	cálculo en varias variables	12	B	4

**9.1.8 Gelvez Díaz Laura Marcela DNI. 1057583726**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016375	programación orientada a objetos	7	B	3

**9.1.9 González Quintero María Alejandra DNI. 1022408608**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	3

**9.1.10 Álvarez Velásquez Luiggi Alexander DNI. 1090432222**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones diferenciales	3	B	4
2016618	Taller de procesos metalmecánicos	1	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.11 Sotelo Sotelo Carlos Andrés DNI. 96041322605**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	3

**9.1.12 Castañeda Barrera José Luis DNI. 1032466246**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	3

**9.1.13 Duque Bohada Cristian David DNI. 1033732864**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque de acuerdo con la documentación que presenta, su situación laboral no le impide asistir a las clases y tiene el tiempo suficiente para responder por las actividades académicas de la asignatura (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque de acuerdo con la documentación que presenta, su situación laboral no le impide asistir a las clases y tiene el tiempo suficiente para responder por las actividades académicas de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	9	B	4

**9.1.14 Castillo Quintero Andrea Carolina DNI. 1015441233**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	6	B	4
2016366	Estadística descriptiva y exploratoria	1	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.15 Lopez Niño Henry David**

**DNI. 79579374**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o repentina; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016375	Programación orientada a objetos	3	B	3

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN:**

**9.1.16 Pérez Ovalle Luis Ricardo**

**DNI. 1098617343**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Industrial de la Universidad Industrial de Santander, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pérez Ovalle Luis Ricardo					DNI. 1098617343	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Industrial de la Universidad Industrial de Santander	
Código	Asignatura	8T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.6	Cálculo I	3.6
1000005	Cálculo integral	B	4	3.0	Cálculo II	3.0
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	3.0	Cálculo III	3.0
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.9	Álgebra Lineal I	3.9
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.1	Física I	4.1
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.3	Física II	3.3
2025986	Ingeniería Económica y análisis de riesgo	C	3	4.7	Ingeniería Económica	4.7
2015174	Introducción a la teoría de la computación	L	4	4.3	Estructuras computacionales	4.3
2025401	Historia empresarial	L	4	4.4	Entorno empresarial	4.4
2023533	Dirección empresarial I	L	3	4.2	Dirección empresarial I	4.2
2002985	Procesos industriales tradicionales	L	3	3.7	Procesos industriales	3.7
2016202	Contabilidad proceso contable	L	3	4.1	Gestión contable	4.1
2015534	Geometría descriptiva	L	4	3.7	Geometría Descriptiva	3.7
2017257	Dibujo de máquinas	L	4	4.0	Dibujo de máquinas I	4.0
2017258	Diseño de elementos de máquinas I	L	3	4.0	Dibujo de máquinas II	4.0
1000044	Inglés I - Semestral	L	3	4.6	Inglés I	4.6
1000045	Inglés II - Semestral	L	3	4.6	Inglés II	4.6
	Créditos equivalidos B		24			
	Créditos equivalidos C		3			
	Créditos equivalidos L		34			
	Total créditos que se equivalen		61			

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.17 Sánchez Garzón Felipe**

**DNI. 1020737368**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La homologación en el periodo académico 2014-01, de las asignaturas cursadas en el programa de Doble Titulación con el ENSGSI de Francia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Sánchez Garzón Felipe</b>					<b>DNI. 1020737368</b>	
<b>Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el programa de Doble Titulación con el ENSGSI</b>	
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
2025988	Taller de simulación procesos de manufactura y sistemas de servicios	C	3	3.1	Control de sistemas lineares continuos	8,00
					Modelos de Sistemas de información	8,80
					Gestión de proyectos en la Industria	11,00
					Ingeniería Mecánica y Energética	14,25
2016614	Taller de Ingeniería de Producción	C	4	3.3	Ingeniería de Procesos	11,38
					Sistemas de Ingeniería	13,75
					Manufactura esbelta	3,30
					Ingeniería de Materiales	8,50
2016612	Taller de diseño de plantas	C	4	3.4	Calidad / Seguridad / Ambiente	9,08
					Diseño/Innovación	12,72
					Desarrollo Sostenible y calidad	10,10
2016605	Logística	C	3	3.3	Tratamiento de aire y agua	3,77
					Logística y Cadena de suministros	14,20
					Gestión de proyectos	11,68
					Compras	10,00
					Gestión Empresarial	11,50
2025971	Optimización	C	3	3.9	Gestión de proyectos personales y profesionales	10,00
					Estimación de costos de proyectos	17,00
Trabajo de grado		C	6	3.5	Innovación	12,47
					Gestión del desarrollo personal y empresarial	10,00
					Práctica empresarial	10,00
					Lenguas modernas	16,00
Créditos homologados C				23		
Total créditos que se homologan				23		

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2012-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en los periodos 2013-01 y 2014-01

**9.1.18 Ríos Cristancho Esteban**

**DNI. 1030615086**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa de Matemáticas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Ríos Cristancho Esteban</b>					<b>DNI. 1030615086</b>	
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Matemáticas</b>	
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
2025986	Ingeniería económica y análisis de riesgo	C	3	3.8	Ingeniería económica	3.8
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	C	3	3.9	Gerencia y gestión de proyectos	3.9
2016741	Finanzas	C	3	3.8	Finanzas	3.8
2016586	Análisis y Diseño de Sistemas de Información	L	4	3.0	Análisis y Diseño de Sistemas de Información	3.0
Créditos equivalidos C				9		
Créditos equivalidos L				4		
Total créditos que se equivalen				13		

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.19 Ramírez Rincón Jesús Alfonso DNI. 1030619272**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- La convalidación en el periodo académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Industrial, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Acuerdo 007 de 2013 – Consejo de Facultad)

Ramírez Rincón Jesús Alfonso					DNI. 1030619272	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el anterior plan de estudios Ingeniería Industrial	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016366	Estadística descriptiva y exploratoria	B	4	4.1	Programación Orientada a Objetos	3.8
					Complemento Probabilidad Fundamental	5.0
Créditos convalidados P		4				
Total créditos que se convalidan		4				

- El cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2013 – 03 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2025985	Complemento inferencia fundamental	5.0	B	L

**9.1.20 Galvis Montaña Joan Steven DNI. 1022958731**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La convalidación, en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Industrial, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Acuerdo 007 de 2013 – Consejo de Facultad)

Galvis Montaña Joan Steven					DNI. 1022958731	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el anterior plan de estudios Ingeniería Industrial	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016366	Estadística descriptiva y exploratoria	B	4	4.0	Programación Orientada a Objetos	3.7
					Complemento Probabilidad Fundamental	4.8
Créditos convalidados P		4				
Total créditos que se convalidan		4				

**9.1.21 Camacho Ardila Andrés Giovanni DNI. 1014236745**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- La convalidación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Industrial, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Acuerdo 007 de 2013 – Consejo de Facultad)

Camacho Ardila Andrés Giovanni					DNI. 1014236745	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el anterior plan de estudios Ingeniería Industrial	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016366	Estadística descriptiva y exploratoria	B	4	4.0	Programación Orientada a Objetos	3.6
					Complemento Probabilidad Fundamental	5.0
Créditos convalidados P		4				
Total créditos que se convalidan		4				

- El cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2013 – 03 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2025985	Complemento inferencia fundamental	4.7	B	L

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.1.22 Torres Cuellar Leidy Johana**

**DNI. 1022378269**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La convalidación, en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Industrial, debido a que la asignatura Programación Orientada a Objetos fue reprobada (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Acuerdo 007 de 2013 – Consejo de Facultad)

Torres Cuellar Leidy Johana			DNI. 1022378269		
Asignatura cursada en el programa de estudios Ingeniería Industrial					
Nombre de la asignatura			Créditos		Nota
Programación Orientada a Objetos			3		2.6
Complemento Probabilidad Fundamental			1		4.7

**9.1.23 Medina Cifuentes Jessica Lorena**

**DNI. 1014231329**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La convalidación, en el periodo académico 2014-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Doble Titulación con el ENSGSI de Francia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Medina Cifuentes Jessica Lorena						DNI. 1014231329	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el ENSGSI de Francia		
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2023530	Entrepreneuriat & developpement d'activites Partie I	L	4	4.1	Entrepreneuriat & developpement d'activites	13,314	
					Lenguas modernas	12,000	
2023531	Structuration du project & business model	L	4	3.9	Structuration du project & business model	12,767	
2023532	Entrepreneuriat & developpement d'activites Partie II	L	4	4.5	Entrepreneuriat & developpement d'activites	14,875	
2023533	Gestion des ressources & business plan	L	3	4.5	Gestion des ressources & business plan	14,625	
2023534	Reprise & redressement d'entreprises	L	3	3.5	Reprise & redressement d'entreprises	11,500	
2025068	Gestion de la croissance & strategie partenariale /	L	2	4.3	Gestion de la croissance & strategie partenariale	14,000	
2025070	Vision entrepreneuriale & project d'entreprise	L	2	4.5	Vision entrepreneuriale & project d'entreprise	15,000	
2023529	Práctica de proyectos complejos	L	4	3.4	Práctica de proyectos complejos	13,000	
					Plan de negocios	15,170	
					Gestión del desarrollo personal y empresarial	10,000	
					Plataformas de colaboración y capitalización del conocimiento	10,900	
2016366	Estadística Descriptiva y exploratoria	B	4	3.3	Ingeniería Mecánica y Energética	9,000	
					Estimación de costos de proyectos	13,500	
					Calidad/Seguridad/Ambiente	10,930	
					Desarrollo Sostenible y Calidad	10,650	
2025988	Taller de simulación procesos de manufactura y sistemas de servicios	C	3	3.5	Manufactura esbelta	9,200	
					Ingeniería de Procesos	13,250	
					Ingeniería de Materiales	10,000	
2016612	Taller de diseño de plantas	C	4	4.5	Diseño/Innovación	15,060	
					Tratamiento Agua/Aire	10,460	
2025970	Modelos y simulación	C	3	3.2	Modelamiento de elementos empresariales	12,500	
					Control de sistemas lineares continuos	5,500	
					Ingeniería de proyectos de integración de sistemas	14,500	
					Modelos de sistemas de información	9,300	
2016616	Taller de Metodología de la Investigación	C	3	3.2	Gestión de proyectos en la industria	12,500	

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

					Gestión de proyectos personales y profesionales	10,000
					Gestión Empresarial	9,000
2016605	Logística	C	3	4.2	Logística - Cadena de suministros	15,800
					Gestión de proyectos	13,900
					Prácticas en empresas innovadoras	12,500
					Gestión de recursos tecnológicos	13,000
2025989	Trabajo de Grado - modalidad práctica de extensión	C	6	4.7	Stage long en entreprise	16,500
	Créditos homologados B		4			
	Créditos homologados C		22			
	Créditos homologados L		26			
	Total créditos que se homologan		52			

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en los periodo 2013-01 y 2014-03.

**CAMBIO DE TIPOLOGÍA:**

**9.1.24 Muñoz González Yuri Marcela**

**DNI. 1026275249**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura del programa de Ingeniería Industrial - 2546, cursada en el periodo académico 2013-03 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2025985	Complemento inferencia fundamental	5.0	B	L

**9.1.25 Jiménez Mancera Cristian Camilo**

**DNI. 1015425704**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2010 – 03, así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
1000024	Principios de química	3.1	B	L

**9.1.26 Leguizamón Ibáñez Sindy Lorena**

**DNI. 1020780913**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2011 – 03, así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
1000010	Biología molecular y celular	3.8	B	L

**9.1.27 Tello Clavijo Laura Inés**

**DNI. 1110537086**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2011 – 03, así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
1000011	Fundamentos de ecología	3.9	B	L
2025984	Complemento probabilidad fundamental	5.0	B	L
2025985	Complemento inferencia fundamental	5.0	B	L

**9.1.28 Pérez Camacho Gustavo Andrés**

**DNI. 1049624522**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Ingeniería Industrial, cursada en el periodo académico 2011 – 03, así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	3.4	B	L
2025984	Complemento probabilidad fundamental	5.0	B	L
2025985	Complemento inferencia fundamental	5.0	B	L

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **9.1.29 Cortés Arrigui Oscar Javier DNI. 1014219576**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Ingeniería Industrial, cursadas en los periodos académicos 2013 - 01 y 2014 – 01, así:

<b>CÓDIGO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOTA</b>	<b>Tipología registrada</b>	<b>Nueva Tipología</b>
2016375	Programación orientada a objetos	4.7	B	L
2015970	Métodos numéricos	3.2	B	L
2025984	Complemento probabilidad fundamental	4.9	B	L
2025985	Complemento inferencia fundamental	4.5	B	L

### **9.1.30 Barón Rodríguez Fredy Alejandro DNI. 1022384232**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Ingeniería Industrial, cursadas en los periodos académicos 2013 – 01 y 2014 – 01, así:

<b>CÓDIGO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOTA</b>	<b>Tipología registrada</b>	<b>Nueva Tipología</b>
2016590	Creación de Empresa	4.6	C	L
2025984	Complemento probabilidad fundamental	5.0	B	L

### **9.1.31 Rubiano Rojas Mario Andrés DNI. 1030619996**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Ingeniería Industrial, cursadas en los periodos académicos 2013 – 01 y 2013 – 03, así:

<b>CÓDIGO</b>	<b>ASIGNATURA</b>	<b>NOTA</b>	<b>Tipología registrada</b>	<b>Nueva Tipología</b>
2016590	Creación de Empresa	4.5	C	L
2025984	Complemento probabilidad fundamental	5.0	B	L

#### **CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO:**

### **9.1.32 Aldana Rodríguez Lorena Patricia DNI. 1075670439**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

### **9.1.33 Rubio Barbudo Jeimy Carolina DNI. 1014231752**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

#### **TRASLADO DE CRÉDITOS SOBREPASANTES DE MAPI A PREGRADO**

### **9.1.34 Cortés Arrigui Oscar Javier DNI. 1014219576**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar los créditos aprobados en MAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por aprobar. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

#### **MODIFICACIÓN DE DECISIÓN:**

### **9.1.35 Zúñiga González Felipe Augusto DNI. 1032417635**

El Consejo de Facultad, en atención al recurso de reposición **REPONE** la decisión del Acta 003 de febrero 20 de 2014 del Consejo de Facultad, numeral 10.0.28., en consecuencia, **APRUEBA** el reembolso de \$1'898.451 correspondientes a matrícula del periodo académico 2013-03 teniendo en cuenta que estuvo en reserva de cupo.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**TRASLADO:**

- 9.1.36 Romero Rodríguez Jenifer Janeth DNI. 1072709637**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el traslado (Inter - Sedes) del programa curricular de Ingeniería Industrial (3523) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín, al programa de Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el periodo académico 2015-01, debido a que la solicitud se presenta por fuera de las fechas establecidas para el trámite (Acuerdo 013 de 2011 del Consejo Académico).

**PRÁCTICA ESTUDIANTIL**

- 9.1.37 Pardo Patiño John Fredy DNI. 1019081018**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el periodo académico 2014-03, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la empresa IBM, a cargo de la profesora Sandra Liliana Rojas Martínez por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

- 9.1.38 León Cruz Andrés Felipe DNI. 1032446174**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el periodo académico 2014-03, de la Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en la Dirección Nacional De Tecnologías de Información y Comunicaciones - Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Henry Roberto Umaña Acosta por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

**9.2. INGENIERÍA CIVIL:**

**RECURSO DE REPOSICIÓN Y EN SUBSIDIO DE APELACIÓN - HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

- 9.2.1 Cerquera Pedraos Leydy Caterine DNI. 1022968572**  
El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición y en subsidio de apelación **REPONE** la decisión del Acta No. 020 octubre 30 de 2014, en consecuencia, **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Agrícola, teniendo en cuenta el principio de favorabilidad, debido a que a la estudiante le fue aprobada la doble titulación para el periodo académico 2013-01.

Cerquera Pedraos Leydy Caterine					DNI. 1022968572		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2015955	Fundamentos de Construcción	3	C	4.4	Fundamentos de Construcción	3	4.4

**CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS**

- 9.2.2 Camacho Ortiz Miguel Ángel DNI. 1032465829 215367**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2012698	Asignatura por convenio con Universidad de los Andes II - PREGRADO	1	L	0

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.3 Forero Clavijo Jorge Enrique DNI. 1030563967 215517**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015965	Materiales para Construcción	1	C	4
2016141	Ciudad, territorio y complejidad	1	L	3

2. La inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016142	Ciudad y medio ambiente sustentable	2	L	3

3. El cambio de grupo de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo Actual	Grupo de cambio	C
2026134	Estática	3	4	3

**9.2.4 Morales Vargas Abel Fabiani DNI. 1023920957 25422427**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra Lineal	25	B	4
1000019	Fundamentos de Mecánica	12	B	4

**9.2.5 Echeverría Gómez Daniel Felipe DNI. 96050503701**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000024	Principios de química	6	B	3

**9.2.6 Mateus Forero Mateo DNI. 1015441094 25422570**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de la siguiente asignatura en el periodo académico 2014-03, teniendo en cuenta que en la auditoría del sistema Universitas XXI se reporta que la asignatura Bogotá Musical internacional con código 2026274, fue cancelada por el usuario del estudiante el pasado 12 de octubre de 2014. (Acuerdo 14 de 2013 del Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026274	Bogotá musical internacional	1	L	3

**9.2.7 Angarita Plazas Santiago DNI. 1032464951 215693**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, teniendo en cuenta que en la documentación que presenta no está claro por qué su situación personal le impidió asistir únicamente a las clases de la asignatura **Geomática Aplicada** y afectó solo las actividades académicas de esa asignatura. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015957	Geomática Aplicada	1	C	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.8 Escobar Polania Johaira DNI. 1032462322 215050**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque no existe coherencia entre la documentación y la justificación que presenta. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015950	Diseño estructural	2	C	3

**9.2.9 Rincón Pinzón Cristian David DNI. 1010182910 214558**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015955	Fundamentos de Construcción	2	C	3

**9.2.10 Perdomo Quintero Daniel Andrés DNI. 12210515 215266**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015940	Análisis Estructural Aplicado	4	3	C

**9.2.11 Malaver Robles María Clara DNI. 1032388290 214263**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Eliminar la historia académica MAPI, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	PLAN
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	C	6	2542
2020399	Comportamiento del suelo	1	T	4	MAPI
2020407	Mecánica de rocas básica	1	T	4	MAPI

**9.2.12 Novoa Valencia Andrés Felipe DNI. 1032484064 25422536**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo Diferencial	2	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.13 Guerrero Estévez Harold Andrés DNI. 1014264186**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	10	B	4

**9.2.14 Doza Díaz Edison DNI. 1032463132 215584**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	13	B	4

**9.2.15 Gravier Santana Gina Francesca DNI.1023879277 214812**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026585	Cátedra Jorge Eliecer Gaitán: Interculturalidad: Reconciliación de valores universales y particulares	1	L	3

**9.2.16 Ruiz Restrepo Jenny Constanza DNI. 1032414473 213920**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015959	Geotecnia	4	C	3

**9.2.17 Camargo Marquez Nicolás DNI. 1032482319 215584**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Integral		B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.18 Jaramillo Siachoque Mauricio Andrés DNI. 95103009287 25422487**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra Lineal		B	4

**9.2.19 López Cuenca Diego Fernando DNI. 1016076630 215743**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, teniendo en cuenta que en la documentación que presenta no está claro por qué su condición de salud le impidió asistir únicamente a las clases de la asignatura Análisis Estructural Aplicado y afectó solo las actividades académicas de esa(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015940	Análisis Estructural Aplicado	4	C	3

**9.2.20 Morales Pérez Javier Andrés DNI. 1016036889 25422414**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023215	Geología general	1	L	4

**9.2.21 Ciro Sánchez Andrés Mauricio DNI. 1022380015 215116**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015949	Diseño geométrico de Vías		C	3

**9.2.22 Ávila García Néstor Iván DNI. 1032475131 25422479**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, no se trata de una situación intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	13	B	3

**9.2.23 Hernández Páez Javier Guillermo DNI. 1032424120 215008**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de la siguiente asignatura para el periodo académico 2015-01, porque previamente debe aprobar la asignatura Acueductos - 2015938. (Acuerdo 14 de 2013 del Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	T	C
2015939	Alcantarillados	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA****HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

- 9.2.24 Robayo Suárez Juan Camilo DNI. 1070947280 215453**  
 El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03 de las asignaturas, cursadas en el programa de Tecnología en Construcciones Civiles (ciclos propedéuticos) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Robayo Suárez Juan Camilo					DNI. 1070947280		215453	
Asignaturas a homologar al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Tecnología en Construcciones Civiles (ciclos propedéuticos) de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota	
2023533	Ciencia, tecnología y desarrollo	3	L	4.0	Ciencia, tecnología y desarrollo	3	4.0	
2025070	Seminario de ecología	2	L	4.0	Seminario de ecología	2	4.0	
2023534	Ética y sociedad	3	L	4.5	Ética y sociedad	3	4.5	
2023535	Legislación e interventoría	3	L	3.0	Legislación e interventoría	3	3.0	
2023536	Desarrollo y políticas de ciencia	3	L	3.5	Desarrollo y políticas de ciencia	3	3.5	
<b>Total créditos homologables</b>		14						
Créditos libre elección		14						

- 9.2.25 Reina Pulido Miguel Ángel DNI. 1010193559 25422262**  
 El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03 de las asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Reina Pulido Miguel Ángel					DNI. 1010193559		25422262	
Asignaturas a homologar al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota	
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	3.5	Probabilidades	3	3.5	
2023533	Modelos de programación	3	L	4.0	Modelos de programación	3	4.0	
2023534	Análisis de sistemas	3	L	4.0	Análisis de sistemas	3	4.0	
2023535	Arquitectura del computador y laboratorio I	3	L	4.0	Arquitectura del computador y laboratorio I	3	4.0	
2025068	Filosofía Analítica	2	L	5.0	Filosofía Analítica	2	5.0	
2025069	Ecología, economía, ingeniería y hombre	2	L	4.3	Ecología, economía, ingeniería y hombre	2	4.0	
					Cátedra Francisco José de Caldas	2	4.5	
2025070	Taller de expresión oral y escrita	2	L	4.5	Taller de expresión oral y escrita	2	4.5	
<b>Total créditos homologables</b>		18						
Créditos fundamentación		3						
Créditos libre elección		15						

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.26 Blanco Corredor Andrés Felipe DNI. 1020786091 25422284**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03 de las asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Blanco Corredor Andrés Felipe					DNI. 1020786091			25422284	
Asignaturas a homologar al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas				
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota		
2025070	Producción y compresión de textos	2	L	4.0	Producción y compresión de textos	2	4.0		
<b>Total créditos homologables</b>		2							
Créditos libre elección		2							

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03 de las asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular, las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido ni intensidad a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. Adicionalmente se informa: Los cursos nivelatorios deberán verse como una oportunidad que la Universidad confiere por una única vez.

Blanco Corredor Andrés Felipe			DNI. 1020786091		25422284	
Asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Física de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas						
Nombre					C	Nota
Física y matemáticas básicas					5	3.4
Física recreativa					1	3.9

**9.2.27 Bravo Aguirre Juan Pedro DNI. 1088652643**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03 de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil – Sede Manizales, de la siguiente manera:

Bravo Aguirre Juan Pedro DNI. 1088652643							
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Civil Sede-Manizales (4021)		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2015956	Geología	3	C	4.2	Geología	3	4.2
<b>Total créditos equivalentes</b>		3					
Créditos disciplinar		3					

(Artículo 4 de la Resolución 37 de 2010 de Rectoría)

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.28 Morales Ramírez Lizeth Andrea DNI. 96042425696**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Morales Ramírez Lizeth Andrea					DNI. 96042425696		
Asignaturas a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000024	Principios de química	3	B	3.6	Química básica	3	3.6
1000011	Fundamentos de ecología	3	B	4.8	Fundamentos de ecología	3	4.8
2024999	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte popular	3	L	5.0	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte popular	3	5.0
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>9</b>					
Créditos libre elección		3					
Créditos fundamentación		6					

**9.2.29 Soler Barrera Manuel Alejandro DNI. 97092212681**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-01 de la asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Soler Barrera Manuel Alejandro					DNI. 97092212681		
Asignatura a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000024	Principios de química	3	B	5.0	Química básica	3	5.0
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>3</b>					
Créditos fundamentación		3					

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000041	Química básica	5	B	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.30 Rodríguez Duran Carlos Arturo DNI. 1013664719**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-01 de la asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Rodríguez Duran Carlos Arturo					DNI. 1013664719		
Asignatura a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000024	Principios de química	3	B	3.5	Química básica	3	3.5
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>3</b>					
Créditos fundamentación		3					

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000041	Química básica	5	B	3

**9.2.31 Álvarez Castro Esteban Camilo DNI. 96102309984**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-01 de la asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Álvarez Castro Esteban Camilo					DNI. 96102309984		
Asignatura a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000024	Principios de química	3	B	4.7	Química básica	3	4.7
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>3</b>					
Créditos fundamentación		3					

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000041	Química básica	6	B	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.32 Kelly Galindo Giovanni Andres DNI. 1016058356**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03 de las asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Kelly Galindo Giovanni Andres					DNI. 1016058356		
Asignaturas a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000004	Cálculo Diferencial	4	B	3.0	Cálculo Diferencial	4	3.0
1000005	Cálculo Integral	4	B	3.7	Cálculo Integral	4	3.7
1000019	Fundamentos de Mecánica	4	B	3.7	Fundamentos de Mecánica	4	3.7
2015734	Programación de computadores	3	B	4.4	Programación de computadores	3	4.4
2024999	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte	3	L	4.7	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte	3	4.7
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>18</b>					
Créditos fundamentación		15					
Créditos libre elección		3					

**9.2.33 Medina Jiménez Néstor Daniel DNI. 1136885901**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia, teniendo en cuenta que el estudiante cursó y reprobó la asignatura Química básica en el periodo 2014-01, en el programa de Ingeniería Civil.

Medina Jiménez Néstor Daniel					DNI. 1136885901		
Asignaturas a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000024	Principios de química	3	B	3.0	Principios de química	3	3.0
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>3</b>					
Créditos fundamentación		3					

**CANCELACIÓN DEL PERIODO ACADÉMICO**

**9.2.34 Alejo Moreno Leonel Ricardo DNI. 1018464967 25422277**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.2.35 Garzón Pérez Juan David DNI. 1020774194 215397**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.2.36 León Higuera Carlos Eduardo DNI. 1018489457 215397**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.2.37 Gómez Becerra Ricardo Andrés DNI. 1018471927 25422352**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.2.38 Blanco Urrego Cristian Arturo DNI. 1019056638 214769**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**INSCRIPCIÓN PRÁCTICA ESTUDIANTIL**

**9.2.39 Méndez Sandoval José David DNI. 1024503848 214692**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el periodo académico 2014-03, de la asignatura Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, grupo 4, para ser desarrollada con el Instituto de Extensión e Investigación de la Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Luis Enrique Gil Torres por parte de la Universidad Nacional de Colombia. (Acuerdo 14 de 2013 de Consejo de Facultad)

**CAMBIO DE TIPOLOGÍA**

**9.2.40 Rincón Vélez Daniel Andrés DNI.1121885762 214944**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura fundamentos de ecología (1000011), de la tipología Libre Elección (L) a la tipología Fundamentación (B), en el periodo 2009-01.

**CRÉDITOS EXCEDENTES DE MAPI**

**9.2.41 Hernández Rubio Maira Alejandra DNI. 1015428991 214815**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar los créditos aprobados en posgrado que excedan a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por aprobar. (Literal d, Artículo 16, Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

**CAMBIO DE GRUPO**

**9.2.42 Bueno Leal Luis Alejandro DNI. 1019068217 214773**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de grupo de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo Actual	Grupo de cambio	C
2015296	Trabajo de Grado	2	15	6

**DEVOLUCIÓN DE CRÉDITOS**

**9.2.43 Pascuas Durán Lizeth Vanessa DNI. 1015445891**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la devolución de 6 créditos correspondientes a las asignaturas Dibujo Básico y Programación de computadores, teniendo en cuenta que mediante el Acta 21 del 13 de noviembre de 2014 el Consejo de Facultad aprobó la cancelación del periodo académico 2014-03, y al quedar sin carga académica no puede ganar créditos adicionales.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.3. INGENIERÍA ELÉCTRICA:**

**RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN**

**9.3.1 Urbano Jiménez Yeison Argemiro DNI. 1010189307**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 013 de julio 3 de 2014 la **REPONE**, en consecuencia, **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2014-01 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016487	Campos electromagnéticos	2	C	4
2016506	Señales y sistemas I	6	C	3

**9.3.2 Suárez Tunjano Alejandro DNI. 80804017 223498**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, **REPONE** la decisión del Acta 20 de octubre 30 de 2014, en consecuencia, **APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Ecuaciones Diferenciales, código 1000007, tipología B, inscrita en el periodo 2014-03, del grupo 1 al grupo 6. La asignatura fue inscrita en el grupo 1.

**9.3.3 Pérez Gómez Cristian Orlando DNI. 1032436106**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 020 de octubre 30 de 2014 la **RATIFICA** la decisión y en consecuencia **NO APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación expuesta no es intempestiva e insuperable; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación expuesta no es intempestiva e insuperable; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	24	B	4

**9.3.4 Vargas Sánchez Cristian Felipe DNI. 1073169143**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, interpuesto contra la decisión del Acta 19 de octubre 16 de 2014, la **RATIFICA**; en consecuencia, **NO APRUEBA** el traslado Inter-Sedes del programa curricular de Ingeniería Eléctrica (3521) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín, al programa de Ingeniería Eléctrica (2544) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el período académico 2015-01, Por que la solicitud se presenta fuera de las fechas establecidas (acuerdo 089 de 2014 del Consejo Académico).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.3.5 Corredor Gómez Luís Gabriel DNI. 1032450898 223188**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, interpuesto contra la decisión del Acta 19 de octubre 16 de 2014, la **RATIFICA**; en consecuencia, **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Politécnico de Turín, porque a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido o intensidad, a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Corredor Gómez Luís Gabriel				DNI. 1032450898		223188	
Asignaturas a NO homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)				Asignaturas cursadas en el Politécnico de Turín			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2016866	Trabajo de grado	C	6		Tirocinio (Professional Training)	Pass	
Créditos homologados C		6					
Total créditos que se homologan		6					

**9.3.6 Ibañez Acevedo Giovanni Ernesto DNI. 1048847516 223661**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, interpuesto contra la decisión del Acta 20 de octubre 30 de 2014, la **RATIFICA** en consecuencia, **NO APRUEBA**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016495	Electrónica Análoga I	3	C	4

**9.3.7 Tovar Javier Danilo DNI 9708191902**

El Consejo de Facultad **REQUIERE** al estudiante para que dentro del término de treinta (30) días corrientes siguientes a la notificación, allegue los soportes de salud, expedidos por la entidad tratante o la EPS, que dan cuenta del estado de salud y de la incapacidad padecida, so pena de declarar el desistimiento tácito de la solicitud (Artículo 17 de la Ley 1437 de 2011)

**CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS**

**9.3.8 Alvares Pabón Daniel Alberto DNI. 1115733867 223515**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque no presenta documentos que sustenten debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	5	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.3.9 Cárdenas Quiroz Robert Albeiro**

**DNI. 80851470**

**223414**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

<b>Código SIA</b>	<b>Nombre Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2015159	Variable compleja	4	B	4

**9.3.10 Rincón Dallas Edgar Andrés**

**DNI. 1030595945**

**25441286**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

<b>Código SIA</b>	<b>Nombre Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2016866	Trabajo de grado	13	C	6

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA****9.3.11 Martínez Salcedo Erick Yesith****DNI. 1063489894****25441320**El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	4	B	4
2016856	Introducción a la ingeniería Eléctrica	1	C	5

3. la equivalencia, en el período académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa 4028 - Ingeniería Electrónica de la sede Manizales, de la siguiente manera:

Martínez Salcedo Erick Yesith					DNI. 1063489894		25441320	
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la sede de Manizales			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	Cálculo diferencial	3.0		
1000005	Cálculo integral	B	4	3.6	Cálculo integral	3.6		
2016856	Introducción a la Ingeniería Eléctrica	C	5	4.1	Introducción a la Ingeniería Electrónica	4.1		
2023533	Circuitos y dispositivos	L	3	4.1	Circuitos y dispositivos	4.1		
2015734	Programación de computadores	B	3	4.7	Técnicas de programación	4.7		
2023534	Sistemas digitales	L	3	4.1	Sistemas digitales	4.1		
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.9	Física mecánica	3.9		
		Créditos equivalentes B		15				
		Créditos equivalentes C		5				
		Créditos equivalentes L		6				
		Total créditos que se equivalen		26				

**9.3.12 Carrillo Guerrero Vladimir Camilo****DNI. 79641245****223136**El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s).. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s).. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016866	Trabajo de grado	12	C	6

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.3.13 Solano Peña Efraín Gerardo DNI. 1071328983 25441321**

El Consejo de Facultad se ABSTIENE de estudiar la solicitud de cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03. No es dable volver a tratar los mismos temas, cuando sobre ellos ya se han tomado las decisiones pertinentes y las mismas han adquirido firmeza, porque ello contraría la firmeza de los actos, y va en contravía de la seguridad jurídica, e implicaría no darle fin nunca a los casos tratados. (Artículo 87 de la Ley 1437 de 2011 - CAYCA).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	1	B	3

**9.3.14 Becerra Tobar José Luis Eduardo DNI. 1022963085 223362**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no presenta soportes que sustenten su solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque no presenta soportes que sustenten su solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	18	B	4
1000003	Álgebra lineal	1	B	4

**9.3.15 Ayala Salamanca Carlos Esteban DNI. 1057591058 25441153**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones diferenciales	3	B	4

**9.3.16 Hernández Mayorga Jorge Andrés DNI. 1013600702**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque no presenta soportes que justifiquen debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015734	Programación de computadores	7	B	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**HOMOLOGACIONES, CONVALIDACIONES Y EQUIVALENCIAS**

**9.3.17 Rodríguez Martínez Juan Camilo DNI. 1073516919**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa 2541 - Ingeniería Agrícola, de la siguiente manera:

Rodríguez Martínez Juan Camilo					DNI. 1073516919	
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agrícola	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000009	Biología General	L	3	4.3	Biología General	4.3
2015734	Programación de computadores	B	3	3.7	Programación de computadores	3.7
1000041	Química básica	L	3	4.1	Química básica	4.1
2017803	Etnobotánica	L	3	4.5	Etnobotánica	4.5
Créditos equivalentes B		3				
Créditos equivalentes L		9				
Total créditos que se equivalen		12				

**9.3.18 Bernal Galeano Daniel Francisco DNI. 1018447432 223135**

El Consejo de Facultad: **APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-01, de la práctica estudiantil realizada en la empresa SMA Solar Technology AG durante el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Kassel, bajo la dirección del docente John Alexander Cortés Romero de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Bernal Galeano Daniel Francisco					DNI. 1018447432		223135	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en la Universidad de Kasse			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2016764	Práctica estudiantil III	L	9	4.9	Práctica estudiantil	4.9		
Créditos homologados L		9						
Total créditos que se homologan		9						

**9.3.19 Fuentes Delgado Paola Marcela DNI. 1018459685**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Fuentes Delgado Paola Marcela					DNI. 1018459685	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	B	3	4.1	Probabilidades y estadística	4.1
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.5	Física I	3.5
2023533	Cátedra contexto	L	3	5.0	Cátedra Contexto	5.0
2022615	Alemán I	L	3	4.1	Segunda lengua I: Alemán	4.1
2022620	Cátedra Colombia	L	3	4.5	Historia y cultura colombiana	4.5
Créditos homologados B		7				
Créditos homologados L		9				
Total créditos que se homologan		16				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.3.20 González Medina Ariel Alonso DNI. 1052393126**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

González Medina Ariel Alonso					DNI. 1052393126	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.0	Física I	3.0
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	Cálculo diferencial	3.0
1000005	Cálculo integral	B	4	3.3	Cálculo integral	3.3
1000003	Álgebra lineal	B	4	3.0	Álgebra lineal	3.0
2023533	Programación aplicada	L	3	3.0	Programación aplicada	3.0
1000019	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.2	Física II	3.2
1000013	Probabilidad y estadística	B	3	3.8	Probabilidad y estadística	3.8
2023534	Segunda lengua Inglés	L	3	4.0	Segunda lengua Inglés I	4.0
Créditos homologados B		23				
Créditos homologados L		6				
Total créditos que se homologan		29				

2. **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque no cumple con los prerrequisitos establecidos – Introducción a la Ingeniería Eléctrica- 2016856 y Ecuaciones diferenciales - 1000007 (Resolución 136 de 2010 de Consejo de Facultad)

González Medina Ariel Alonso					DNI. 1052393126	
Asignaturas a no homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000020	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	B	4	3.4	Física III	3.4
2016495	Electrónica Análoga I	C	4	3.5	Electrónica I	3.5
2016489	Circuitos Eléctricos I	C	3	3.2	Análisis de circuitos I	3.2
2016490	Circuitos Eléctricos II	C	4	3.4	Análisis de circuitos II	3.4
Créditos no homologados B		4				
Créditos no homologados C		11				
Total créditos que no se homologan		15				

**9.3.21 Ligarreto Ostos Joan Sebastian DNI. 1032447077 25441294**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011303 – Convenio sígueme, en el período 2013-01.

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.3.22 Gonzales Benítez Andrés Camilo DNI. 1030620479 223558**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.3.23 Reyes Moreno Elkin David DNI. 1030633993 223582**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

- 9.3.24 Bolaños Segura Miguel Angel DNI. 1032405132 223184**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).
- 9.3.25 Cleves Osorio José Daniel DNI. 1022367924 223182**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico, el estudiante era consciente de la situación desde el inicio del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).
- 9.3.26 Cardozo Salas Vladimir Sergio Esteban DNI. 94050727763 223445**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).
- 9.3.27 Solano Peña Efraín Gerardo DNI. 1071328983 25441321**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).
- 9.3.28 Pinzón Fajardo Alirio DNI. 74245667 223111**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.4. INGENIERÍA MECÁNICA:**

**RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN:**

- 9.4.1 Vargas Fajardo Juan Ángelo DNI. 1020815873**  
El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación **REPONE** la decisión del Acta 18 de octubre de 2014, en consecuencia, **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, del requisito de idioma por obtener un puntaje de 93 en el examen TOEFL, siendo 57 el mínimo exigido, debido a que entrega la documentación adecuada para darle soporte a su solicitud.

Vargas Fajardo Juan Ángelo					DNI. 1020815873	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	T	C	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	P	3	AP	TOEFL	93
1000045	Inglés II- Semestral	P	3	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	P	3	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	P	3	AP		
Créditos homologados P		12				
Total créditos que se homologados		12				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.4.2 Coronado Arrieta Domingo Alfonso DNI. 1032448153 234672**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, **REPONE** la decisión del Acta 21 de noviembre 13 de 2014, en consecuencia, **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura, debido a que entrega los soportes suficientes que justifican debidamente su solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de Mecánica	22	B	4

**CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS:**

**9.4.3 Chica Carrillo Reinel DNI. 1067725458 25471638**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	2	B	4

**9.4.4 Segura Salazar Diego Fernando DNI. 1014228323 25471725**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017279	Termodinámica Técnica	3	C	3

**9.4.5 Cifuentes González Diego Fernando DNI. 1071167296 235100**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	13	B	3

**9.4.6 Bolaños Pillimue Arley Fernando DNI. 1032458911 235005**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	15	B	4
2017279	Termodinámica técnica	3	C	3

**9.4.7 Cuscagua Rendón David Sebastián DNI. 1023951218 25471709**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017279	Termodinámica técnica	1	C	3

**9.4.8 Castañeda Díaz Julieth Carolina DNI. 1032467661 25471574**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017271	Principios de dinámica	2	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

- 9.4.9 Aldana Triana Juan Manuel DNI. 1010203496 235091**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017277	Resistencia de materiales	3	C	3

- 9.4.10 Hernández Moreno Andrés Fernando DNI. 1022381981 25471508**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017271	Principios de dinámica	1	C	3

- 9.4.11 Novoa Fernández Gonzalo Ricardo DNI. 80074253 233294**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015942	Aplicaciones de elementos finitos	2	B	3
2017293	Modelación matemática	1	B	3

- 9.4.12 Guerrero Rodríguez Duban Santiago DNI. 96082700940**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000024	Principios de química	10	B	3

- 9.4.13 Perdomo Becerra Juan Sebastián DNI. 1015442020 234933**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017293	Modelación matemática	3	B	3

- 9.4.14 Castro Jola Juan Camilo DNI. 1018454293 234831**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	22	B	3

- 9.4.15 Páez Acosta Cristian Enrique DNI. 1015437499 25471627**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017267	Materiales de ingeniería	2	C	3

- 9.4.16 Romero Linarez Sara Manuela DNI. 98060859175**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque no entrega ningún soporte que justifique debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra lineal	26	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

- 9.4.17 Corredor Piraban Yair Arialdo DNI. 1118549380 234974**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016640	Principios de estática	1	C	3

- 9.4.18 Barajas Pinto Yecid Alonso DNI. 1012417086 235139**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017297	Termodinámica técnica	2	C	3

- 9.4.19 Rubio Gómez Carlos Mauricio DNI. 1022390301 25471527**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017271	Principios de dinámica	3	C	3

- 9.4.20 Gómez Pachón Sebastián DNI. 1022400585 25471582**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017279	Termodinámica técnica	3	C	3

- 9.4.21 Gómez Ossa Mateo DNI. 1015439044 235032**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017260	Electrónica básica	2	C	3
2017271	Principios de dinámica	3	C	3

- 9.4.22 Torres Plaza Andrés Felipe DNI. 1010220437 25471655**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	5	B	4

- 9.4.23 Quintero Molina Erika Carolina DNI. 1020778087 235096**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017271	Principios de dinámica	2	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.4.24 Hurtado González Dimas José DNI. 1032459885 234914**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	13	B	3

**9.4.25 Quiceno Londoño Carlos Rosemberg DNI. 1116794776 25471603**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de Mecánica	22	B	4

**9.4.26 López Gustinez Oscar Andrés DNI. 1022386821 235006**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016640	Principios de estática	5	C	3

**9.4.27 Díaz Barbosa David Hernando DNI. 80037403 234423**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017260	Electrónica Básica	2	C	3

**9.4.28 Medina Angarita Cristian Eduardo DNI. 94121909280 235083**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque la información entregada no es verificable y de acuerdo con la documentación que presenta, no existe coherencia entre lo pedido y el horario de las asignaturas inscritas. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017279	Termodinámica técnica	1	C	3

**9.4.29 Mejía Niño Jorge Alberto DNI. 1026578682 235110**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque no entrega ningún soporte que justifique debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones diferenciales	3	B	4

**9.4.30 Vargas Camargo Diego Fernando DNI. 1053611957 25471814**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017279	Termodinámica Técnica	1	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**PRÁCTICA ESTUDIANTIL:**

**9.4.31 Delgado Martínez Rafael Leonardo DNI. 1072657656 234669**

El Consejo de Facultad **REQUIERE** al estudiante para que máximo dentro de los treinta (30) días corrientes a la notificación de esta acta, aporte las calificaciones de los informes parciales y el informe final, so pena de declarar el desistimiento tácito de la solicitud para la inscripción en el periodo académico 2014-03, de la Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en la empresa Welder Skill, a cargo del profesor Juan Hernando Reyes Pacheco por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Wilson Ferney Ayala Penagos por parte de la entidad (artículo 17 Ley 1437 de 2011).

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN:**

**9.4.32 Nava Moreno Gerardo DNI. 1022375462 25471813**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Física de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera dado que le fue aprobada la equivalencia en Acta No. 10 de Junio 13 de 2013 y ya cumplió con el prerrequisito exigido (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Nava Moreno Gerardo					DNI. 1022375462		25471813	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Física de la Universidad Nacional de Colombia			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2017260	Electrónica básica	C	3	4.0	Circuitos eléctricos I	4.0		
Créditos equivalidos C		3						
Total créditos que se equivalen		3						

**9.4.33 Homez Caicedo Nicolás DNI. 1022963616 25471748**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Homez Caicedo Nicolás					DNI. 1022963616		25471748	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2015718	Introducción a la ingeniería química	L	3	3.9	Introducción a la ingeniería química	3.9		
2015708	Balance de materia	L	3	3.7	Balance de materia	3.7		
1000028	Principios de química inorgánica	L	3	3.7	Principios de química inorgánica	3.7		
2015726	Manejo de sólidos	L	3	4.1	Manejo de sólidos	4.1		
1000026	Principios de análisis químico	L	3	3.1	Principios de análisis químico	3.1		
1000027	Laboratorio principios de análisis químico	L	3	3.1	Laboratorio principios de análisis químico	3.1		
1000031	Laboratorio principios de química orgánica	L	2	3.0	Laboratorio principios de química orgánica	3.0		
2015735	Taller 1	L	1	4.2	Taller 1	4.2		
2015736	Taller 2	L	1	3.8	Taller 2	3.8		
Créditos equivalidos L		22						
Total créditos que se equivalen		22						

**9.4.34 Cárdenas González Luis Fernando DNI. 1030640153**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Industrial de la Universidad

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Cárdenas González Luis Fernando</b>					<b>DNI. 1030640153</b>	
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional de Colombia</b>	
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	Cálculo diferencial	3.0
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.2	Fundamentos de mecánica	3.2
Créditos equivalidos B		8				
Total créditos que se equivalen		8				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.4.35 Camén Cruz Víctor Julio DNI. 1016036759 25471737**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Camén Cruz Víctor Julio					DNI. 1016036759		25471737	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2025067	Cátedra Francisco José de Caldas	L	1	3.5	Cátedra Francisco José de Caldas	3.5		
2023535	Cátedra y materiales no metálicos	L	3	3.5	Cátedra de contexto	3.0		
					Materiales no Metálicos	4.0		
2023529	Japonés I y II	L	4	3.9	Japonés I	4.1		
					Japonés II	3.7		
Créditos homologados L				8				
Total créditos que se homologan				8				

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**

1. La homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque el contenido de las asignaturas ya fue cursado en Dibujo Básico (2015711 - 2) y Principios de química (1000024 - 11):

Camén Cruz Víctor Julio			DNI. 1016036759		25471737	
Asignaturas cursadas en el plan de estudios Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas						
Nombre de la asignatura			Créditos		Nota	
Geometría descriptiva			2		4.0	
Dibujo Técnico			2		4.5	
Química de los materiales			3		3.5	

2. La homologación como créditos de libre elección en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque el contenido de la asignatura es similar a Ciencia y Tecnología de los materiales, Fundamentos de transferencia de calor y Principios de estática en el componente disciplinar del plan de Ingeniería Mecánica.

Camén Cruz Víctor Julio			DNI. 1016036759		25471737	
Asignaturas cursadas en el plan de estudios Tecnología en Mecánica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas						
Nombre de la asignatura			Créditos		Nota	
Metalografía			3		3.0	
Introducción a la transferencia de calor			3		3.7	
Estática			3		4.0	

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO:**

**9.4.36 Velásquez Bejarano Laura Alejandra DNI. 97042903390 25471806**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.4.37 Hurtado Prieto José Santiago DNI. 1152208674**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.4.38 Cruz Ruiz Diego Alejandro DNI. 1018457015 234826**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.4.39 Barón Álvarez Henry Alberto DNI. 1015406616 233886**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.4.40 Marmoledo Salazar Gonzalo Adolfo DNI. 1022969947 234530**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico.

**9.4.41 Echeverri Flórez Sebastián DNI. 1019067290 234530**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque no entrega ningún soporte que justifique documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.4.42 Lasso Perdomo Cristiam Javier DNI. 1030624765 234820**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque no entrega ningún soporte que justifique documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**RETIRO DEFINITIVO DE PROGRAMA:**

**9.4.43 Bunch Acevedo Christian Felipe DNI. 1072701297 25471542**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque no entrega soportes que justifiquen la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).  
El Consejo de Facultad **APRUEBA TRAMITAR con concepto POSITIVO ante la División de Registro el cierre de la Historia Académica del estudiante en el Programa Curricular de Ingeniería Mecánica (2547), por retiro definitivo del programa.**

**OTROS:**

**9.4.44 Valderrama Buitrago Oscar Ferney DNI. 1073155369 234130**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** los créditos adicionales que el estudiante solicita, porque hasta la fecha cuenta con los créditos suficientes para culminar su plan de estudios.

**9.4.45 Quintero López Bladimir DNI. 1014201777 234681**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la eliminación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2011302	Asignatura por convenio con Universidad de los Andes I - pregrado	1	L	0

**9.4.46 Bolívar Sora Johan Sebastián DNI. 1018466880 235114**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la eliminación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	Periodo
1000007	Ecuaciones diferenciales	2	B	4	2014-01

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.5. INGENIERÍA QUÍMICA:**

**CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS**

**9.5.1 Galeano Cipagauta Ángela Lorena DNI. 1018452615 245037**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015738	Termodinámica de ciclos	1	C	3

**9.5.2 Cárdenas Martínez Camilo Andrés DNI. 80727521 245507**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015715	Ingeniería de procesos	3	C	3
1000030	Principios de química orgánica	5	B	3

**9.5.3 Alfonso Villalobos Carlo Steve DNI. 1022334661 245361**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015030	Emissiones de fuentes móviles	1	L	4
2016741	Finanzas	3	B	3
2015707	Balance de energía y equilibrio químico	1	C	3

**9.5.4 Micanquer Quenan Yessica Viviana DNI. 1004692225**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000025	Laboratorio de técnicas básicas en química	4	B	3
1000024	Principios de química	6	B	3
2015708	Balance de materia	4	C	3

**9.5.5 Gil Acevedo Laura Ximena DNI. 1073159281 25492395**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000027	Laboratorio principios de análisis químico	9	B	3

**9.5.6 Hernández Mariño Ronald David DNI. 1118552810 2549234**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	13	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

- 9.5.7 Chivatá Suárez Jenny Paola DNI. 1013638921 245105**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015731	Operaciones de separación	1	C	3

- 9.5.8 Martínez Cleves Cristian David DNI. 1022418701**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	15	B	4

- 9.5.9 López Vega Andrés Felipe DNI. 1014258276 25492547**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	23	B	4

- 9.5.10 Villota Burbano Ana María DNI. 1020777164 245318**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015743	Transferencia de calor	2	C	4

- 9.5.11 Lancheros Castañeda Sebastián Andrés DNI. 1032460506 245002**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de las asignaturas. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015739	Termodinámica molecular	1	C	3
2022631	Italiano II	1	L	3

- 9.5.12 Becerra Rojas Francisco Javier DNI. 1020773714 245139**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la asignatura. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015731	Operaciones de separación	1	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.5.13 Agudelo Amaya Iván Felipe DNI. 1032448492 244586**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015695	Diseño, gestión y evaluación de proyectos	1	L	3

**9.5.14 Mosquera Noguera Carlos Eduardo DNI. 1032455008 245024**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000028	Principios de química inorgánica	5	B	3

**9.5.15 Peña Molina Lizeth DNI. 1022371411 244792**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024065	Mundos virtuales	1	L	3

**9.5.16 Ariza Villamizar Johaira Melissa DNI. 1032465373 244873**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	11	B	4

**9.5.17 Ortiz Moreno Fabián Alberto DNI. 1030616266 25492560**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque no existe documentación de soporte que permita verificar la argumentación del estudiante. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	4	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.5.18 Bernal Camargo Andrés Camilo DNI. 80855076 25492578**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015743	Transferencia de calor	1	C	4

**9.5.19 Bolívar Rojas Jhon Pablo DNI. 1073242660 245189**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000030	Principios de química orgánica	4	B	3

**9.5.20 Aguilar Vargas Carlos Esteban DNI. 1023004797 25492321**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra lineal	18	B	4

**9.5.21 Suárez García Andrés Felipe DNI. 1014232586 245040**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	7	B	3

**9.5.22 Londoño Hormaza Kevin Anderson DNI. 1024544954 244993**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque verificada la información de los soportes, no corresponden con lo afirmado en la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	11	B	3

**9.5.23 Beltrán Roys Rolando Andrés DNI. 1020792295 25492250**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque la documentación presentada no permite verificar si la vinculación laboral inició luego del 50 % de avance del periodo académico. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	23	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.5.24 Martínez Vargas Jeisson Javier DNI. 1024561425 25492303**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presenta de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	3	B	4

**9.5.25 Forero Lozano Mateo DNI. 1032470990**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque no existe documentación de soporte que permita verificar la argumentación del estudiante (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000010	Biología molecular y celular	2	B	3
1000026	principios de análisis químico	4	B	3
1000028	principios de química inorgánica	2	B	3

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.5.26 Poveda Morales Yuly Andrea DNI. 1022363319 244542**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.5.27 Romero Reyes Armando Antonio DNI. 1054802216 25492566**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.5.28 Niño García Luis Santiago DNI. 1020766668 244788**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.5.29 Saavedra Infante Sara Yesenia DNI. 1055313062 244297**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque no existe coherencia entre la documentación y justificación que presenta (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.5.30 Vásquez Caro Santiago DNI. 1014243689 25492214**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA****HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN****9.5.31 Garavito Sosa Mario Alejandro DNI. 1032436446 244862**El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La homologación en el periodo académico 2013-03, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Sao Paulo, Brasil, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Garavito Sosa Mario Alejandro				DNI. 1032436446		244862	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)				Asignaturas cursadas en la Universidad de Sao Paulo, Brasil			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2023529	Economia da energia	L	4	4,4	Economia da energia	8.8	
2023530	Planejamento Integrado de recursos energéticos	L	4	4,3	Planejamento Integrado de recursos energéticos	8.6	
2023533	Fontes, Conversão, conservação de energia	L	3	3,1	Fontes, Conversão, conservação de energia	6.2	
2023534	Análise integrada de instalações industriais	L	3	4,6	Análise integrada de instalações industriais	9.2	
Créditos homologados L		14					
Total créditos que se homologan		14					

2. La homologación en el periodo académico 2014-01, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Sao Paulo, Brasil, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Garavito Sosa Mario Alejandro				DNI. 1032436446		244862	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)				Asignaturas cursadas en la Universidad de Sao Paulo, Brasil			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2023531	Energia e melhor ambiente: sistemas energéticos e seus efeitos ambientais	L	4	4,2	Energia e melhor ambiente: sistemas energéticos e seus efeitos ambientais	8.3	
2025070	Manejo de recursos naturais	L	2	3,1	Manejo de recursos naturais	6.2	
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	C	3	3,8	Uso racional da energia elétrica	7.5	
205715	Ingeniería de procesos	C	3	4,0	Síntese e projeto de processos	8.0	
2015289	Trabajo de grado	C	6	4,5	Trabajo de grado	9.0	
Créditos homologados C		12					
Créditos homologados L		6					
Total créditos que se homologan		18					

3. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2013-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2014-01.
4. El cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita, código 2015709, cursada en el periodo académico 2009-03, de tipología libre elección (L) a tipología fundamentación (B). (Acuerdos 002 y 016 de 2013 de Consejo de Facultad).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA****9.5.32 Gamboa Jaimes Natalia****DNI. 1075661011****244834**El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La homologación en el periodo académico 2014-01, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Sao Paulo, Brasil, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

<b>Gamboa Jaimes Natalia</b>					<b>DNI. 1075661011</b>		<b>244834</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)</b>					<b>Asignaturas cursadas en la Universidad de Sao Paulo, Brasil</b>			
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>		
2023529	Introdução à mineralogia e petrologia	L	4	3,5	Introdução à mineralogia e petrologia	6.9		
2023530	Energia e meio ambiente: sistemas energéticos e seus efeitos ambientais	L	4	3,4	Energia e meio ambiente: sistemas energéticos e seus efeitos ambientais	6.8		
2025068	Manejo de recursos naturais	L	2	3,0	Manejo de recursos naturais	5.9		
2023531	Reciclagem de residuos industriais	L	4	4,3	Reciclagem de residuos industriais	8.5		
2025069	Corrosão e proteção dos materiais	L	2	3,2	Corrosão e proteção dos materiais	6.3		
Créditos homologados L		16						
Total créditos que se homologan		16						

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2014-01.

**9.5.33 García Martínez Danny Fagally****DNI. 1032474924****25492605**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>García Martínez Danny Fagally</b>					<b>DNI. 1032474924</b>		<b>25492605</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital</b>			
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>		
2025068	Cátedra democracia y ciudadanía	L	2	3.6	Cátedra Francisco José de Caldas	3.8		
					Cátedra democracia y ciudadanía	3.4		
2025065	Seminario de ingeniería	L	1	4.1	Seminario de ingeniería	4.1		
1000004	Cálculo diferencial	B	4	4.0	Cálculo diferencial	4.0		
1000005	Cálculo integral	B	4	3.2	Cálculo integral	3.2		
1000003	Álgebra lineal	B	4	4.0	Álgebra lineal	4.0		
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	3.3	Cálculo multivariado	3.3		
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.0	Física i: mecánica newtoniana	3.0		
2015734	Programación de computadores	B	3	4.0	Programación básica	4.0		
Créditos homologados B		23						
Créditos homologados L		3						
Total créditos que se homologan		26						

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.5.34 Penagos Carrascal Omar Tarek DNI. 1015425422 244879**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Música de la Universidad de los Andes, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Penagos Carrascal Omar Tarek					DNI. 1015425422		244879	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en la Universidad de los Andes			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2023529	Armonía 1	L	4	4.5	Armonía 1	4.5		
2023530	Instrumento 1 – piano	L	4	5.0	Instrumento 1 – piano	5.0		
2023531	Armonía 2	L	4	3.5	Armonía 2	3.5		
2023532	Instrumento 2 – piano	L	4	4.0	Instrumento 2 – piano	4.0		
2023533	Armonía 3	L	3	4.2	Armonía 3	4.2		
2023534	Conjunto 1 – piano	L	3	5.0	Conjunto 1 – piano	5.0		
2023535	Instrumento 3 – piano	L	3	4.9	Instrumento 3 – piano	4.9		
Créditos homologados L		25						
Total créditos que se homologan		25						

**9.5.35 Pacheco Castro Luis Felipe DNI. 1026271374 245173**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Historia (2532), de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pacheco Castro Luis Felipe					DNI. 1026271374		245173	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Historia (2532)			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2022483	Curso especial – la Argentina y el peronismo, 1943-2006	L	3	4.1	Curso especial – la Argentina y el peronismo, 1943-2006	4.1		
2015620	Historia de América II	L	3	4.3	Historia de América II	4.3		
2015630	Métodos Históricos	L	3	4.2	Métodos Históricos	4.2		
Créditos equivalidos L		9						
Total créditos que se equivalen		9						

**9.6. INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**

**RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN:**

**9.6.1 Tengana Hurtado Lizzy DNI. 1032456045**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, **RATIFICA** la decisión del Acta 020 de octubre 30 de 2014, en consecuencia, **NO APRUEBA** el traslado (intra-facultad) del programa curricular de Ingeniería Industrial (2546) de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá, al programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá en el periodo académico 2015-01, porque el porcentaje de avance del estudiante es 40.2 %, y su promedio aritmético ponderado acumulado -PAPA- en el programa de origen no se encuentra en la franja del 30 % de los mejores promedios del programa de destino. (Artículo 3, Acuerdo 089 de 2014 Consejo Académico).

Tengana Hurtado Lizzy			DNI. 1032456045		
PAPA	Obtenido por la estudiante	Umbral			
	3,8	4			

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.6.2 Angulo Tovar Víctor Luis DNI. 1018441566**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación, **RATIFICA** la decisión del Acta 018 de octubre 2 de 2014, en consecuencia, **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2014-03, porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016701	Ingeniería de software I	2	C	3

**CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS:**

**9.6.3 Esguerra Bautista Guillermo Andrés DNI. 1030597912**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	fundamentos de mecánica	25	B	4

**9.6.4 Cepeda Zambrano Iván Santiago DNI. 96062905341**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	álgebra lineal	16	B	4

**9.6.5 Córdoba Aguirre Cristian Daniel DNI. 93110306421**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016702	Ingeniería de software II	1	C	3

**9.6.6 Rodríguez Salguero Nicolás DNI. 1031158935**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	4	B	4

**9.6.7 Ceballos Garzón Iban Darío DNI. 1077145716**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	18	B	4

**9.6.8 Hernández Coronado Edwin Stiven DNI. 1118561696**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026533	Beatles y algo más: música, cultura y sociedad (1960-75)	1	L	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.6.9 Vanegas Morales Kevin Alejandro DNI. 1018483781**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	cálculo diferencial	29	B	4

**3. Rivera Rincón Sergio Nicolás DNI. 80793633**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016696	Algoritmos	2	C	3

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN:**

**9.6.10 Castellanos Martínez Iván Yesid DNI. 1032463787**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La homologación en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Karlsruhe Institute of Technology de Alemania, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Castellanos Martínez Iván Yesid DNI. 1032463787					Asignaturas cursadas en el Karlsruhe Institute of Technology	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignatura	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Allgemeinsprachlicher Deutschkurs Stufe B 1.1	L	3	4.8	Allgemeinsprachlicher Deutschkurs Stufe B 1.1	1.3
2023532	Allgemeinsprachlicher Deutschkurs Stufe B 1.8	L	4	4.8	Allgemeinsprachlicher Deutschkurs Stufe B 1.8	1.3
2015156	Lógica Matemática	L	4	3.2	Formale Systeme	3.7
2023531	Algorithmen II	L	4	3.7	Algorithmen II	3.0
2025966	Lenguajes de programación	C	3	3.0	Programmierparadigmen	4.0
Créditos homologados C				3		
Créditos homologados L				15		
Total créditos que se homologan				18		

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2013-03.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.6.11 Marulanda Pulido Juan Sebastián DNI. 1026275576**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Marulanda Pulido Juan Sebastián DNI. 1026275576</b>						
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)</b>				<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Administración de empresas de la Universidad de los Andes</b>		
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.0	Física II	3.0
2025065	Física experimental II	L	1	4.5	Física experimental II	4.5
2023534	Algoritmia y Programación Orientada a objetos II	L	3	4.5	Algoritmia y Programación Orientada a objetos II	4.5
Créditos equivalidos B		4				
Créditos equivalidos L		4				
Total créditos que se equivalen		8				

**9.6.12 Vidales Chica Juan Camilo DNI. 1018454535**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Vidales Chica Juan Camilo DNI. 1018454535</b>						
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>				<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Industrial de la Universidad Industrial de Santander</b>		
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>8T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	Cálculo I	3.0
1000005	Cálculo integral	B	4	3.0	Cálculo II	3.0
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.5	Álgebra Lineal I	3.5
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.0	Física I	3.0
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.5	Física II	3.5
2016375	Programación orientada a objetos	B	3	4.0	Programación orientada a objetos	4.0
2008831	Historia y cultura Colombiana	L	3	4.0	Historia y cultura Colombiana	4.0
2015482	Taller de comprensión y producción de textos I	L	3	4.5	Producción y comprensión de textos	4.5
Créditos equivalidos B		23				
Créditos equivalidos L		6				
Total créditos que se equivalen		29				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.6.13 Puentes Romero Gustavo Alberto**

**DNI. 1012359478**

El Consejo de Facultad:

- 1. APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Química de la Universidad Pedagógica Nacional, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Puentes Romero Gustavo Alberto					DNI. 1012359478	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Licenciatura en Química de la Universidad Pedagógica Nacional	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000005	Cálculo integral	B	4	3.8	Formación matemática II	4.3
					Formación matemática III	3.3
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.3	Teorías Físicas I	3.3
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.4	Teorías Físicas II	3.4
2021854	Propedéutica Filosófica	L	3	4.1	Formación filosófica	4.1
2023533	Informática educativa I	L	3	4.0	Informática educativa I	4.0
2015466	Lingüística general	L	3	3.9	Formación comunicativa (lingüística): Español	3.9
2017771	Análisis y modelación de sistemas biológicos	L	3	3.8	Sistemas biológicos I	3.8
2015276	Biogeografía	L	3	5.0	Geografía (cátedra electiva con énfasis en biogeografía)	5.0
2023534	Trabajo pedagógico con comunidades en condición de desplazamiento (cátedra electiva)	L	3	4.9	Trabajo pedagógico con comunidades en condición de desplazamiento (cátedra electiva)	4.9
2014631	Deporte, comunicación y cultura	L	4	4.0	Deportes, problema social	4.0
	Créditos homologados B		12			
	Créditos homologados L		22			
	Total créditos que se homologan		34			

- 2. NO APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Licenciatura en Química de la Universidad Pedagógica Nacional, porque no cumple con el prerrequisito establecido – Algoritmos - 2016696 (Acuerdo 008 de 2013 – Consejo de Facultad):

Puentes Romero Gustavo Alberto					DNI. 1012359478	
Asignaturas que NO se homologan en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Licenciatura en Química de la Universidad Pedagógica Nacional	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016748	Inteligencia artificial	C	3	4.6	Inteligencia artificial	4.6
	Créditos no homologados C		3			
	Total créditos que no se homologan		3			

**9.6.14 Arias Sosa Nicolás David**

**DNI. 1015433187**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica, porque a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido o intensidad, a las que se ofrecen en el programa de ingeniería de sistemas y computación. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario):

Arias Sosa Nicolás David			DNI. 1015433187	
Asignatura cursada en el programa de Ingeniería Electrónica				
Nombre de la asignatura	Créditos	Nota		
Electrónica Digital I	3	4.1		
Electrónica Digital II	3	4.0		
Líneas y antenas	3	4.6		
Sistemas embebidos	3	5.0		
Física de semiconductores	3	4.3		

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO:**

- 9.6.15 Lozano Gómez Hernán DNI. 1073232877**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.16 Herrán Corredor Angie Tatiana DNI. 1019086426**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03 porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.17 Ariza Truque Wilson Javier DNI. 1032433483**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.18 Ramos López Cristian Felipe DNI. 1077857580**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03 porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.19 Nieto Tinoco Carlos Alberto DNI. 1018450144**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03 porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.20 Acevedo Monroy Andrés Felipe DNI. 1014185255**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.21 Ramos López Cristian Felipe DNI. 1077857580**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03 porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.22 Calderón Quiñones Braian Camilo DNI. 1030641488**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03 porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
- 9.6.23 Rodas Rivera David Felipe DNI. 1052391390**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA:**
1. La cancelación del periodo académico 2014-03 (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).
  2. Eliminar la historia académica MAPI, debido a la cancelación de semestre aprobada en la presente acta.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**MODIFICACIÓN DE DECISIÓN:**

**9.6.24** **Roa Quintero Omar Eduardo** **DNI. 1078346748**

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión del Acta 016 de agosto 28 de 2014 del Consejo de Facultad, numeral 9.5.2., en consecuencia, **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 201-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Roa Quintero Omar Eduardo				DNI. 1078346748		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000006	Cálculo en varias Variables	B	4	3.6	Matemáticas III	3.6
1000003	Algebra lineal	B	4	3.6		
Créditos homologados B		8				
Total créditos que se homologan		8				

**HOMOLOGACIÓN DE IDIOMA**

**9.6.25** **García Izquierdo Mauricio Eduardo** **DNI. 80541155**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-01, del requisito de idioma debido a que no ha completado la cantidad de horas requeridas (Artículo 7, Acuerdo 102 de 2013 – Consejo Superior Universitario).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**REINGRESO**

9.6.26

**Grisales García Brayan Alexis**

**DNI. 96092311403**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2015-01. Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto. (Resolución 012 de 2014 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

**1. Datos Generales**

REINGRESO		
Normativa Asociada: Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 012 de 2014 de VRA		
1	Estudiante	Grisales García Brayan Alexis
2	DNI	96092311403
4	Plan de estudios	ingeniería de sistemas y computación
5	Código del plan de estudios	2879
6	Fecha de la Solicitud	24 de octubre

**2. Información Académica:**

Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios	2014-01	
¿Se trata de un primer reingreso?	Si	
Si la respuesta es NO, el Comité Asesor no debe recomendar al Consejo de Facultad el reingreso		
Es caso de ser primer reingreso en ¿qué periodo académico perdió la calidad de estudiante?	2014-01	
Al momento de presentar la solicitud ¿cuántos periodos académicos (incluido el periodo académico en que presentó la solicitud) han transcurridos a partir del periodo académico en que registró su última matrícula?	1	
En caso que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso		
P.A.P.A.	2.9	
Causa de la pérdida de la calidad de estudiante	Presentar un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado menor que tres punto cero (3.0)	
<b>Estudios de créditos</b>		
1	Cupo de créditos menos créditos pendientes	16
2	Créditos pendientes por aprobar	171
3	¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?	0

**3. Resumen general de créditos del plan de estudios:**

Créditos	Fundamentación (B)		Disciplinar (C)		Libre Elección (L)	Total
	Obligatorios	Optativos	Obligatorios	Optativos		
Exigidos*	44	4	72	12	33	165
Aprobados del plan de estudios	0	0	3	0	0	3
Pendientes	44	4	69	12	33	162

\*Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma

El Comité Asesor de Ingeniería de Sistemas y computación	Recomienda	X	No recomienda	
--	------------	---	---------------	--

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7. INGENIERÍA ELECTRÓNICA**

**RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN**

**9.7.1 Barrera Galvis Brayan Daniel DNI. 96041501100 25451449**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 20 de octubre 30 de 2014, la **RATIFICA**, en consecuencia:

1. **NO APRUEBA** Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016495	Electrónica Análoga I	3	C	4

**9.7.2 Reyes Rodríguez Daniel Esteban DNI. 1030602633 235012**

El Consejo de Facultad en atención a la solicitud de desistimiento de la aprobación del traslado aprobado en el Acta 19 de octubre 16 de 2014, **ACEPTA EL DESISTIMIENTO**; en consecuencia, **REVOCA** el traslado intra-facultad del programa curricular de Ingeniería Mecánica (2547) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa de Ingeniería Electrónica (2545) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, para el período académico 2015-01, porque el estudiante así lo solicita (Acuerdo 089 de 2014 del Consejo Académico, artículo 18 de la Ley 1437 de 2011).

**INSCRIPCIÓN EXTEMPORANEA DE ASIGNATURAS, CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS Y CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA**

**9.7.3 Galvis Guzmán Luis Alejandro DNI. 1014196481 261470**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016497	Electrónica de potencia	2	C	4

**9.7.4 Bautista Martínez Laura Camila DNI. 1020789097 262207**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	3	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.5 Pérez Cruz Andrés Felipe DNI. 1010204942 262110**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016498	Electrónica digital I	2	C	4

**9.7.6 Arias Cobos David Mauricio DNI. 1014226521 262192**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
(2015159)	Variable compleja	4	B	4
1000020	fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	4	B	4

**9.7.7 Gómez Rodríguez Andrés Fernando DNI. 1018433615**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

**9.7.8 Caldas Mera Luis Miguel DNI. 95011218246 25451609**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023217	Objetos astrofísicos	1	L	3

**9.7.9 Pérez Triller Wilberto Darío DNI. 1006886735**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	27	B	4

**9.7.10 Torres Pachón Wilson Camilo DNI. 1032446256 261592**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016511	Técnicas de integración	1	C	3
2016494	Conversión electromagnética	1	C	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.11 Cuesta Pinzón Luis Enrique DNI. 1016073058 25451424**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016498	Electrónica digital I	2	C	4

**9.7.12 Álvarez Correa Vladimir Enrique DNI. 1013604800 261368**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente su solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente su solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016488	Circuitos de RF	1	C	3

**9.7.13 Solano Lesmes Anderson DNI. 1030524458 25451388**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015270	Fundamentos de economía	3	L	3
2026585	Cátedra Jorge Eliecer Gaitán	1	L	3
2026245	Huellas que inspiran	1	L	3

**9.7.14 Escobar Sarmiento Diego Fernando DNI. 1026285779 262151**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	7	B	3

**9.7.15 Arias Martínez Juan David DNI. 1032485566**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque es responsabilidad del estudiante cursar de manera satisfactoria sus asignaturas inscritas, el bajo rendimiento académico no es una razón de fuerza mayor que justifique la cancelación de asignaturas. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	4	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.16 Romero Arismendi Nestor Orlando DNI. 1014228929 261930**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s)..(Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

<b>Código SIA</b>	<b>Nombre Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2024065	Mundos virtuales	1	L	3

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**HOMOLOGACIONES, CONVALIDACIONES Y/O EQUIVALENCIAS**

**9.7.17 Piñeros Nieto Juan Carlos DNI. 1022369058 261738**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

- Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el período 2013-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2014-01. (Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica)
- La homologación en el período académico 2013-03, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Institut National Polytechnique de Grenoble (IPNG), de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Piñeros Nieto Juan Carlos		DNI. 1022369058			261738	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Institut National Polytechnique de Grenoble	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2022625	Francés I	L	3	4.7	Intensive French Course S1	18.5
					Extensive French Course S1	16.25
					Scientific French Course S1	16
2013533	Inglés y deporte	L	3	4.3	Sport	13
					English	15.3
2023533	Management and leadership	L	3	4.5	Management and leadership	14.5
					Complementes SME in the choice	14.5
2023534	RF Integrated systems	L	3	4.5	RF integrated front end	13
					Analog systems for signal processing	17
2023535	Fiber transmission systems, optoelectronics and optomicrowave functions	L	3	4.6	High data rate optical fiber transmission systems	12.5
					Optoelectronics and optomicrowave functions, OE transceivers	19
2023536	Lab sessions: optics and Microwaves	L	3	4.5	Lab sessions: Optics (PHOG)	15
					Lab sessions: Microwaves (PHOG)	15.5
2023537	Microwaves and RF transmission	L	3	4.3	Signal integrity and packaging	13
					New standards for RF transmission	15.8
					antennas	13
Créditos homologados L				21		
Total créditos que se homologan				21		

- La homologación en el período académico 2014-01, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Institut National Polytechnique de Grenoble (IPNG), de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Piñeros Nieto Juan Carlos		DNI. 1022369058			261738	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica					Asignaturas cursadas en el Institut National Polytechnique de Grenoble (IPNG)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2015316	Trabajo de grado	C	6	5.0	Project 3	20
Créditos homologados C				6		
Total créditos que se homologan				6		

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.18 Gómez Rodríguez Andrés Fernando DNI. 1018433615**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Gómez Rodríguez Andrés Fernando					DNI. 1018433615	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.5	Cálculo diferencial	3.5
1000005	Cálculo Integral	B	4	3.0	Cálculo Integral	3.0
1000003	Álgebra lineal	B	4	3.0	Álgebra lineal	3.0
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	3.0	Cálculo en varias variables	3.0
1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	3.2	Ecuaciones diferenciales	3.2
2015159	Variable compleja	B	4	3.3	Variable compleja	3.3
1000019	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.5	Física I	3.5
1000017	Fundamentos de mecánica	B	4	3.5	Física II	3.5
1000020	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	B	4	3.5	Física III	3.5
2015734	Programación de computadores	B	3	3.5	Programación básica	3.5
2016375	Programación orientada a objetos	B	3	3.5	Programación orientada a objetos	3.5
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	B	3	3.0	Probabilidades y estadística	3.0
2016682	Oscilaciones y ondas	L	3	3.6	Ondas electromagnéticas	3.6
2016592	Economía General	B	3	3.7	Economía	3.7
Créditos homologados B		48				
Créditos homologados L		3				
Total créditos que se homologan		51				

2. **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque no cumple con el prerrequisito establecido – Introducción a la Ingeniería Electrónica- 2016502 (Resolución 136 de 2010 de Consejo de Facultad)

Gómez Rodríguez Andrés Fernando					DNI. 1018433615	
Asignaturas a no homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016487	Campos electromagnéticos	C	4	4.0	Campos electromagnéticos	4.0
2016495	Electrónica Análoga I	C	4	3.0	Electrónica I	3.0
2016496	Electrónica Análoga II	C	4	3.1	Electrónica II	3.1
2016489	Circuitos Eléctricos I	C	3	3.0	Análisis de circuitos I	3.0
2016490	Circuitos Eléctricos II	C	4	3.1	Análisis de circuitos II	3.1
2016498	Electrónica Digital I	C	4	3.0	Fundamentos de circuitos Digitales	3.0
Créditos no homologados C		23				
Total créditos que no se homologan		23				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.19 Hurtado Velasco Andrés Felipe**

**DNI. 1032447015**

**261718**

El Consejo de Facultad:

- 1. APRUEBA** Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el período 2013-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2014-01. (Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica)
- 2. APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-01, de las asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas (INSA) de Lyon, Francia, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

<b>Hurtado Velasco Andrés Felipe</b>					<b>DNI. 1032447015</b>		<b>261718</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el Instituto Nacional de Ciencias Aplicadas (INSA) de Lyon, Francia</b>			
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>		
2016497	Electrónica de potencia	C	4	3.4	Electrotechnocs and power Electronics – 3rd level	8		
					Multidisciplinary labs	14.6		
2023529	Control, redes y sensores	L	4	3.3	Advanced Control	7.55		
					Introduction to network communication	11.25		
					Electronics and sensors, Part 3	13.5		
2023530	Idiomas	L	4	3.0	French course for Dept. B2 Level 2h	14.4		
					Intensive summer course - French as a foreign language	13.9		
					German	10		
2023531	Ingeniería de sistemas de producción integrada I	L	4	3.5	Engineering of the system integrate of production	11		
2023533	Ingeniería de sistemas de producción integrada II	L	3	3.5				
2023534	Electrónica y operaciones	L	3	3.2	Electronics and power electronics 1rd Level	7.4		
					Operations research	14		
Créditos homologados C				4				
Créditos homologados L				18				
Total créditos que se homologan				22				

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.7.20 Espíndola Aldana Víctor Manuel DNI. 1032470966**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2014-03, de las asignaturas cursadas en el programa 2548 - Ingeniería Mecatrónica, de la siguiente manera:

Espíndola Aldana Víctor Manuel					DNI. 1032470966	
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica (2548)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2015711	Dibujo básico	L	3	3.4	Dibujo básico	3.4
2017265	Ingeniería y desarrollo sostenible	L	3	4.4	Ingeniería y desarrollo sostenible	4.4
2017278	Tecnología mecánica básica	L	3	3.7	Tecnología mecánica básica	3.7
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.6	Cálculo diferencial	3.6
Créditos equivalentes B		4				
Créditos equivalentes L		9				
Total créditos que se equivalen		13				

2. **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecatrónica, porque no cumple con el prerrequisito establecido – Introducción a la Ingeniería Electrónica- 2016502 (Resolución 136 de 2010 de Consejo de Facultad)

Espíndola Aldana Víctor Manuel					DNI. 1032470966	
Asignaturas no equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica (2548)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016509	Taller de ingeniería Electrónica	C	2	4.3	Taller de ingeniería Electrónica	4.3
Créditos equivalentes C		2				
Total créditos que no se equivalen		2				

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.7.21 Salcedo Ruiz Javier Andrés DNI. 1030569049 25451479**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.7.22 Espinosa Guerrero Johanna Carolina DNI. 1010200144 25451378**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.7.23 Beltrán Díaz Juan Sebastián DNI. 1013647585 25451408**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.7.24 Zapata Palomino Sergio Andrés DNI. 1019024934 261261**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, debido a que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).

**9.7.25 Baldovino Payares Daniel Alberto DNI. 1022380527 25451559**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U).



**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.8.3 Rosas Barahona Sebastián DNI. 1014195483 273449**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)
2. Eliminar la historia académica MAPI en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud.
3. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, teniendo en cuenta que el estudiante no cumple con el prerrequisito de haber aprobado el 80 % del total de créditos exigidos del componente disciplinar o profesional (es decir 68). (Acuerdo 015 de 2013 del Consejo de Facultad y Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	PLAN
2025122	La toma de decisiones vista a través del cine	1	T	3	MAPI
2023341	Módulo de gestión urbana	1	T	3	MAPI

**9.8.4 Ojeda Vargas Edwin Miguel DNI. 1014246577 274262**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s), adicionalmente el estudiante se encuentra en su semestre de reingreso. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Integral	1	B	4

**9.8.5 Rodríguez González Ana Victoria DNI. 1032477969 25411517**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024523	Sexualidad, Goce y Deseo	1	L	4

**9.8.6 Medina Páez Milciades Leonardo DNI. 1032436405 273645**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico, la situación no se presentó de manera intempestiva o irresistible; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015961	Hidráulica Básica	4	C	4

**9.8.7 Herrera Jiménez Natalia DNI. 1015427248 273878**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque verificada la información en el sistema Universitas XXI, se encontró que el registro no coincide con lo que la estudiante afirma. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	2	B	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN**

**9.8.8 Ipuz Chacón Juan Andrés DNI. 1077863729 273807**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidade Estadual de Campinas - Brasil, de la siguiente manera:

Ipuz Chacón Juan Andrés					DNI. 1077863729		273807	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en la Universidade Estadual de Campinas - Brasil			
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota	
2025068	Tópicos especiales en tecnología pos-cosecha	2	L	3.0	Tópicos especiais em tecnologia pós-Colheita	2	5.0	
2025069	Tecnología de refrigeración para productos hortícolas	2	L	4.0	Tecnologia de resfriamento para produtos hortícolas	2	7.6	
2023529	Tecnología de procesos pos-cosecha	4	L	3.2	Tecnologia de procesos pós-Colheita III	4	5.6	
2023530	Portugués para hablantes de español	4	L	4.2	Portugues para falantes de español II	4	8.0	
<b>Total créditos homologables</b>		<b>12</b>						
Créditos libre elección		12						

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional en el periodo 2014-01.

**CANCELACIÓN DEL PERIODO ACADÉMICO**

**9.8.9 Pérez Segura Andrea Mireya DNI. 1016021072 25411368**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.8.10 Nieto Martínez Angie Viviana DNI. 1136883786 25411285**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.8.11 Acuña Ortegón Edgar DNI. 1030556754 274436**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.8.12 Torres Leal Kamalendu DNI. 1053610904 274436**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

**9.8.13 Barbosa Torres Cristian Camilo DNI. 1012391388 25411363**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque la situación expuesta no constituye causa extraña (no es una situación intempestiva, insuperable o irresistible), por tanto, no es una situación de fuerza mayor o caso fortuito que implique la cancelación del periodo académico. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)



**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.9.3 García Ángel Luis José DNI. 80159745 285383**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque se le niega la cancelación de asignaturas, por ende no tiene una carga inferior a la mínima exigida por la universidad.
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque lo expuesto es un hecho de su conocimiento desde el inicio del periodo académico; tuvo la oportunidad de resolverlo oportunamente hasta el 50 % del periodo académico, por tanto, no constituye causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016506	Señales y sistemas I	4	C	3
2017273	Procesos de manufactura I	1	C	3
2017277	Resistencia de materiales	2	C	3

**9.9.4 Herrera León Eric Fabián DNI. 1015442032 285843**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cursar el periodo académico 2014-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
2. La cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017282	Diseño mecatrónico	1	C	3

**9.9.5 Alarcón Lamprea Sergio Alexander DNI. 1072708398**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque de acuerdo con la documentación que presenta, su situación laboral no le impide asistir a las clases y tiene el tiempo suficiente para responder por las actividades académicas de la(s) asignatura(s).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000024	Principios de química	10	B	3

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN:**

**9.9.6 Ramírez Ramos Johan Andrés DNI. 1032450352 25481038**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Ramírez Ramos Johan Andrés					DNI. 1032450352		25481038	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	4.1	Cálculo en varias variables	4.1		
2016640	Principios de estática	C	3	3.0	Principios de estática	3.0		
	Créditos equivalidos B	4						
	Créditos equivalidos C	3						
	Total créditos que se equivalen	7						

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO:**

**9.9.7 Díaz Robayo Julián Felipe DNI. 1031136616**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque no entrega los soportes suficientes que justifiquen documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**9.9.8 Chaves Ladino Álvaro DNI. 1014268600 2548976**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**9.9.9 López Velásquez Diego Iván DNI. 1014240198 285811**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2014-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

**OTROS:**

**9.9.10 Rodríguez Ortiz Juan David DNI. 1014197330 285660**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional Prórroga en la Universidade Federal de Santa Catarina, Florianópolis, Brasil, en el periodo académico 2015-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2014-03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado en el periodo académico 2015-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Rodríguez Ortiz Juan David				DNI. 1014197330		285660	
Posibles asignaturas homologables en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548) de la Universidad Nacional de Colombia				Posibles asignaturas a cursar en la Universidade Federal de Santa Catarina			
Código	Nombre	C	T	Nombre			
2016762	Práctica estudiantil I	3	L	Estagio Profissional			

**10 ASUNTOS ESTUDIANTILES DE POSGRADO**

**10.1 ESPECIALIZACIÓN EN ILUMINACIÓN PÚBLICA Y PRIVADA**

**10.1.1 Sanabria Beto Viviana Andrea DNI. 53068247 269176**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea y el registro de la calificación en el periodo académico 2014-01, de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Especialización en Iluminación Pública y Privada

Código	Nombre Asignatura	Nota	T	C
2022563	Trabajo Final de Especialización	AP	O	

**10.2 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL**

**10.2.1 Pazos Alonso Jhon Eyber DNI. 80818256**  
El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 20 de octubre 30 de 2014, la **RATIFICA**; en consecuencia, **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el periodo académico 2014-03 de la siguiente asignatura, porque el estudiante no presentó propuesta de trabajo final ante el consejo.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019155	Propuesta de trabajo final de maestría	1	O	4

**10.2.2 Ducara Valenzuela Jaime Augusto DNI. 80913248**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, del perfil de Investigación al perfil de profundización debido a que justifica adecuadamente su solicitud.

**10.2.3 Orduz Colmenares Sergio Darío DNI. 1032443217 2698162**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cursada en el periodo académico 2013-03 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2023653	Aplicaciones de elementos finitos	4.5	L	T

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.2.4 Rodríguez Rodríguez Jhoan Sebastián                      DNI. 1020747080                      2698160**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial (2698), cuyo título es: “Modelado matemático de un robot bípedo con estabilidad dinámica”; y designa como su director al profesor Ricardo Emiro Ramírez Heredia del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.2.5 Ruiz Cárdenas Luís Carlos    DNI. 1020745722**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**

1. La cancelación de la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2014-03, en el programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, teniendo en cuenta que no justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito, no presenta documentación que sustente debidamente la solicitud (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario.)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019138	Automatización de procesos industriales	1	T	4
2019159	Seminario de investigación I	1	O	3

2. La devolución proporcional del seis punto siete por ciento (6.7%) del valor pagado por concepto de derechos académicos del periodo 2014-03, teniendo en cuenta que no le fue aprobado la cancelación de periodo.

**10.2.6 Bonilla Gonzales Juan Pablo    DNI. 1032439824                      2698180**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Desarrollo de una metodología para identificación de características fisicoquímicas de productos agrícolas a partir de su correlación con técnicas de visión de máquina”; y designa como su director al profesor Flavio Augusto prieto del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.2.7 Moreno Moreno Giraldo    DNI. 79590654                      2698142**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reembolso de \$777.133 correspondientes a derechos administrativos para el periodo académico 2014-01, teniendo en cuenta que el estudiante no completó el proceso de matrícula al no inscribir asignaturas, quedando en reserva de cupo; y la imputación de este valor con cargo al recibo de derechos académicos del periodo 2015-01.

**10.3 MASTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**10.3.1 Carrera Parra Wilson Salomón    DNI. 80747985                      2703116**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2020071	Ingeniería Económica avanzada	1	L	4

**10.3.2 Cruz Mosquera Carlos Alberto    DNI. 13617569                      2703135**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019495	Proyecto de tesis de maestría	1	O	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.3.3 Mejía López William**

**DNI. 1018422900**

**300653**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (2703), cuyo título es: “Caracterización de corrientes de rodamientos en motores de inducción jaula de ardilla alimentados por variadores de velocidad”, a los profesores Jaime Alemán Casas y Francisco Javier Amórtegui Gil del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

**10.3.4 García Tirado Luis Fernando**

**DNI. 80761252**

**2703117**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (2703), cuyo título es: “Evaluación de factibilidad de implementar generación distribuida fotovoltaica que permita aumentar la cobertura y confiabilidad de energía en sectores rurales del operadores de red”; y designa como su director al profesor Javier Albeiro Rosero García del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
2. **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019154	Procesos estocásticos	1	T	4

3. **APRUEBA** el cambio de tipología de las siguientes asignaturas del programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (2703), cursada en el periodo académico 2013-01 y 2012-03 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2019466	Tópicos de sistemas de distribución II	4.2	T	O
2019457	Análisis de sobretensiones	4.2	T	O

**10.3.5 Pardo Martínez Ricardo Andrés**

**DNI. 80036768**

**300260**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (2703), cuyo título es: “Evaluación del perfil de riesgo financiero para los diferentes agentes del sector energético bajo el nuevo esquema de contratos de derivados financieros drivex”, a los profesores Omar Fredy Prias Caicedo y Camilo Quintero Montaña del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

**10.3.6 Díaz Merchán Maria Victoria**

**DNI. 53065859**

**300415**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (en el perfil de investigación), al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (en el perfil de profundización), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C T
Análisis de sistemas de potencia	2019455	Análisis de sistemas de potencia	3.8	4	O

**10.3.7 Insuasty Insuasty Geovanny Andrés**

**DNI. 79627893**

**2703137**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación extemporánea en el periodo académico 2014-03 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, teniendo en cuenta los argumentos presentados en su solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019154	Procesos Estocásticos	1	T	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.4 DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA**

**10.4.1 Téllez Gutiérrez Sandra Milena**

**DNI. 52190361**

**268529**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica – 2703 en el perfil de investigación, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (2685), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de distribución I	2010268	Seminario de distribución I	4.6	4	T
Análisis de sistemas lineales	2019136	Algebra lineal y sistemas lineales	4.5	4	T
Evaluación de proyectos de Inversión	2026254	Gestión de proyectos de tecnología	4.2	4	T
Análisis de sistemas de distribución	2019456	Análisis de sistemas de distribución	4.0	4	T
Administración de sistemas de distribución	2019453	Administración de sistemas de distribución	4.0	4	T

2. **APRUEBA** La cancelación de la totalidad de las asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-01, teniendo en cuenta que justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019541	Proyecto de tesis de doctorado	1	O	13

La cancelación de todas las asignaturas es equivalente a la cancelación del periodo académico, lo que no da derecho a la devolución del pago efectuado de derechos administrativos.

El Consejo de Facultad aprueba devolución del 0 % de los derechos académicos del periodo 2014-01, teniendo en cuenta que le fue aprobada la cancelación del periodo académico 2014-01 después de haber finalizado (Artículo 2 de la Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

**10.4.2 Triana Infante Cristian Andrés**

**DNI. 1013600003**

**268532**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reembolso de \$3.695.999 correspondientes al pago de derechos académicos del periodo académico 2014-01, teniendo en cuenta que al estudiante se le otorgó la beca de exención de derechos académicos por haber obtenido mejor promedio semestral del plan Doctorado en Ingeniería Eléctrica en el periodo 2014-01. (Artículo 8 Acuerdo 02 de 2012 de Consejo de Facultad)

**10.4.3 Díaz Ortiz Fernando Augusto**

**DNI. 79797084**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería Electrónica de la Universidad Javeriana, de la siguiente manera:

Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica (2685)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Maestría en Ingeniería Electrónica de la Universidad Javeriana	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2025793	Diseño e implementación de sistemas embebidos	T	4	4.5	Sistemas embebidos	4.5
2025706	Tópicos de teoría de la información	T	4	3.9	Teoría de la información	3.9

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.4.4 Romo Bucheli David Eduardo DNI. 1032385917 268522**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la pasantía internacional en el *Center for computational Imaging and Personalized Diagnostics* (CCIPD) del Departamento de ingeniería biomédica de la Universidad *Case Western Reserve University* en el periodo académico 2015-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico. La pasantía se realizará entre el primero de febrero hasta el 31 de agosto de 2015 y hará parte del desarrollo de su proyecto de tesis.

### **10.4.5 Becerra Tovar Juan Miguel David DNI. 1024484682 268526**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. El proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: “Intelligent channel adaptation mechanism for broadband power line communications in in-home scenarios”; y designa como su director al profesor José Félix Vega Starvro del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

2. Modificar extemporáneamente la calificación en el periodo académico 2014-01 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica

Código	Asignatura	Nota	Tipología	Créditos
2019541	Proyecto de Tesis de Doctorado	AP	O	13

## **10.5 MAESTRÍA EN INGENIERÍA-MATERIALES Y PROCESOS**

### **10.5.1 Hernández Castillo Mauro Enrique DNI. 4147214**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Tesis de Maestría en Materiales y Procesos, cuyo título es: “Evaluación del efecto del contenido de cromo de acero AISI 4120 sobre su comportamiento a la corrosión en un ambiente de CO<sub>2</sub>”; y designa como su director a la profesora Liz Karen Herrera del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, como codirector al profesor Jhon Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

### **10.5.2 Garzón Posada Andrés Orlando DNI. 1014190059 822412**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de Maestría en Materiales y Procesos, cuyo título es: “Síntesis y caracterización de un material compuesto a base de polietileno de alta densidad y magnetita pulverizada”, a los profesores Anderson Dussan Cuenca del Departamento de Física de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá, John Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatronica y Luis Alejandro Boyacá Mendivelso del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

### **10.5.3 Parra Rodríguez Yeison DNI. 1030522530 271092**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en la Maestría en Materiales y Procesos, cuyo título es: “Estudio de la recuperación elástica en aceros avanzados de alta resistencia”, a los profesores Nelson Arzola de la Peña, Irma Inirida Angarita Moncaleano de la Universidad Nacional de Colombia y Oscar Fabián Higuera Cobos de la Universidad Tecnológica de Pereira.

## **10.6 DOCTORADO EN INGENIERÍA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES**

### **10.6.1 Gutiérrez Bernal Jesús Manuel DNI. 80765934**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Materiales y Procesos en el perfil de Investigación, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Tratamientos Superficiales	2004176	Tratamientos Superficiales	5.0	4	T
Estructura de los Materiales	2000533	Estructura de los Materiales	4.5	4	T
Comportamiento de los Materiales	2000534	Comportamiento de los Materiales	4.8	4	T

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.6.2 Pérez Cepeda Jaime Andrés**

**DNI. 80024286**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Materiales y Procesos en el perfil de Investigación, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Mecánica de Fracturas	2003739	Mecánica de Fracturas	4.4	4	T
Metodología del diseño Mecánico	2008117	Metodología del diseño Mecánico	4.1	4	T

### **10.6.3 Cardona Vásquez Jorge Andrés**

**DNI. 94482128**

**268293**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y tecnología de los materiales, cuyo título es: “Síntesis y caracterización del nuevo material con estructura perovskita triple  $R_2AMn_{3-x}Co_xO_9$  (R=Ion de tierras raras o Bi; A=Ion alcalino Terreo)”; y designar como su director al profesor Jairo Roa Rojas del Departamento de Física.

## **10.7 DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA Y MECATRÓNICA**

### **10.7.1 Herrera Hurtado José Camilo**

**DNI. 80093950**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, en el periodo académico de 2014-03, porque no se encuentra en ninguno de los casos descritos en la Circular 02 de 2012 de la Secretaría de Sede Bogotá. (Artículo 1 de la Circular 02 de 2012 de la Secretaría de Sede Bogotá).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019171	Visión Tridimensional	1	T	4

### **10.7.2 Arcos Legarda Willington Jaime**

**DNI. 88033979**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial (en el perfil de Investigación), al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Fundamentos de sistemas no lineales	2019147	Fundamentos de sistemas no lineales	4.5	4	T
Teoría de control	2019167	Teoría de control	4.7	4	T
Técnicas de optimización	2019484	Técnicas de optimización	4.6	4	T

### **10.7.3 Cifuentes Quintero Jenny Alexandra**

**DNI. 1032367299**

**300665**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. El cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, cursada en el periodo académico 2012-01 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2019147	Fundamentos de sistemas no lineales	4.6	L	T

2. La equivalencia en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial en el perfil de Investigación, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Técnicas de Control	2019162	Técnicas de control	5.0	4	T

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.8 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA**

**10.8.1. Velandia Cruz Pablo Ubel DNI. 1014181339 2709148**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026480	Procesamiento de imágenes digitales	2	T	4

**10.8.2. Daza Escobar Camilo Andrés DNI. 91539228 2709144**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del Programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, en el periodo académico 2014-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020356	Tesis de Maestría		O	22

**10.8.3. Aldana Méndez Fabio Alberto DNI. 19474741 300617**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de título para el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica I 2709: “Evaluación técnica, económica y ambiental de alternativas de autogeneración de electricidad o cogeneración, a partir de biomasa residual para la planta productora de aceite de palma africana, Alianza Oriental S.A., en el Departamento del Meta” aprobada mediante Acta No. 22 de diciembre 6 de 2011 por el nuevo título: “Evaluación técnica, económica y ambiental de alternativas de autogeneración de electricidad o cogeneración, a partir de biomasa residual para la empresa planta productora de aceite de palma africana, Inversiones la Mejorana, en el Departamento del Meta”; y ratifica como su director al profesor Fabio Emiro Sierra Vargas del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.8.4. Pinillos Rodríguez Andrés Alirio DNI. 80767346 2709159**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, cuyo título es: “Caracterización Numérica del desempeño aerodinámico del perfil de un rotor bipala en vuelo de avance”; y designa como su director al profesor Carlos Alberto Duque Daza del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.8.5. López Pardo Edwin DNI. 80050050**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, cuyo título es: “Caracterización y análisis de la distribución por tamaño en motores encendidos por compresión Euro II y Euro III usando filtros de partículas”; y designa como su director al profesor Helmer Rodolfo Acevedo Gamboa del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.8.6. Villalba Vidales Jorge Armando DNI. 93207394 822368**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la tesis de maestría de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, cuyo título es: “Análisis experimental de la cinética del secado de bagazo de Caña Panelera”, a los profesores Sonia Lucía Rincón Pratt de la Universidad Nacional de Colombia y Ariel Rene Carreño Olejua de la Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Pontificia Bolivariana.

**10.8.7. Lizarazo Ávila Pedro Javier DNI. 79955212 822468**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, cuyo título es: “Evaluación de la resistencia al desgaste y a la corrosión de aceros bainíticos aleados con boro”, a los profesores Gil Capote Rodríguez del Departamento de Física de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia y Wilfrand Pérez Urbano de la Universidad del Cauca.

## ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

### 10.9 DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

#### 10.9.1 Morales Valencia Romel DNI. 79593856 268652

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Fenómenos de transporte	2020321	Fenómenos de transporte	4.3	4	T
Termodinámica avanzada	2020337	Termodinámica avanzada	3.5	4	T
Simulación de procesos químicos	2020334	Simulación de procesos químicos	4.0	4	T

#### 10.9.2 Monroy Peña Camilo Antonio DNI. 1032363637 300748

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2014-03, en el programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, porque no existen soportes que permitan verificar las razones expuestas como fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020357	Proyecto de tesis de doctorado	1	O	13
2026065	Portugués intensivo - internacionalização	1	L	4

#### 10.9.3 Rojas Pérez Lilia Carolina DNI. 53055531

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química (2704), al programa de en Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Fenómenos de transporte	2020321	Fenómenos de transporte	4.0	4	T
Ingeniería enzimática	2020324	Ingeniería enzimática	4.1	4	T
Diseño de experimentos	2021109	Diseño de experimentos	4.1	4	T
Simulación de procesos	2020334	Simulación de procesos	4.4	4	T
Biotecnología fúngica-TA	2023579	Biotecnología fúngica-TA	4.5	4	T

#### 10.9.4 Gutiérrez Sánchez María Fernanda DNI. 1032398056

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en *Process Energy and Environmental Systems Engineering* de la *Technische Universität Berlin*. Alemania, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Energy engineering i Energy engineering ii	2023124	Energías renovables	5,0	4	T
Prozessführung	2019138	Automatización de procesos industriales	5,0	4	T
Entwurf Analyse und optimierung von energieumwandlungsanlagen	2020326	Nuevos tópicos en ingeniería química	5,0	4	T
Thermal design of compression refrigeration machines	2023662	Modelación de sistemas térmicos	5,0	4	T
Umweltmanagement	2019521	Gestión ambiental	4,8	4	T

## ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

### 10.9.5 Serna Rodas Juliana

DNI. 53070864

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en *Process Energy and Environmental Systems Engineering* de la *Technische Universität Berlin*. Alemania, al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Energy engineering i	2023124	Energías renovables	5,0	4	T
Energy engineering ii					
Prozessführung	2019138	Automatización de procesos industriales	4,3	4	T
Entwurf Analyse und optimierung von energieumwandlungsanlagen	2020326	Nuevos tópicos en ingeniería química	5,0	4	T
Umweltmanagement	2019521	Gestión ambiental	4,8	4	T
Environmental technology	2015039	Diseño ambiental de procesos	5,0	4	T
Process system engineering					
Process und anlagendynamik	2014979	Dinámica de procesos fisicoquímicos y biológicos	4,5	4	T
Projekt process und anlagendynamik					

### 10.10 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

#### 10.10.1 Aragonés González Martha Patricia

DNI. 1032410813

300577

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, cuyo título es: “Análisis Termogravimétrico de la Pirólisis de Biosólidos de la Planta de Tratamiento de Agua Residual El Salitre”, a los profesores Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental y Fabio Emiro Sierra del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

#### 10.10.2 Tristancho Ossa Edgar Andrés

DNI. 80076714

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, cuyo título es: “Evaluación de alternativas para el diseño y simulación de plantas de procesamiento de gas natural con variación en el contenido de gas ácido (H<sub>2</sub>S, CO<sub>2</sub>)”; y designa como su director al profesor Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

#### 10.10.3 Vanegas Gutiérrez Elizabeth Cristina

DNI. 1032398978

2704189

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La propuesta de trabajo final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, cuyo título es: “Alternativas de diseño de plantas de operaciones de separación incluyendo la dimensión ambiental, de eficiencia energética y seguridad”; y designa como su director al profesor Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.
2. La equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química (2549) y la Escuela Internacional 2014, al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Biorrefinación y biorrefinerías	2020316	Biorrefinación y biorrefinerías	3.7	4	T
Process control engineering	2026268	Ingeniería de control de procesos - Escuela Internacional	4.4	4	T

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.10.4 Fonseca Gamboa Juan David**

**DNI. 1030603039**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química (2549), al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Operaciones avanzadas de separación	2025427	Operaciones avanzadas de separación	4.2	3	T

**10.10.5 Muñoz Gil Hernán Darío**

**DNI. 1049608128**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química (2549), al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Procesamiento de alimentos	2019451	Procesamiento de alimentos	4.4	4	T
Energías renovables	2023124	Energías renovables	4.6	4	T

**10.10.6 Reyes Fernández Juan David**

**DNI. 1022366109**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química, al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Operaciones avanzadas de separación	2025427	Operaciones avanzadas de separación	5.0	4	T
Análisis de reactores	2020313	Análisis de reactores	4.7	4	T
Fisicoquímica de polímeros	2020339	Fisicoquímica de polímeros	4.6	4	T
Termodinámica avanzada	2020337	Termodinámica avanzada	4.7	4	T
Fenómenos de transporte	2020321	Fenómenos de transporte	4.5	4	T

**10.10.7 Bello Yaya Nevardo**

**DNI. 80730199**

**2704183**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, cuyo título es: “Producción continua de ésteres metílicos por extracción reactiva empleando un módulo de membrana de fibra hueca”, a los profesores Álvaro Orjuela Londoño del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental y Javier Fontalvo Alzate del Departamento de Ingeniería Química de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Sede Manizales.

**10.10.8 Prada Gaitán Diana Cristina**

**DNI. 1032440911**

**2704190**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la renuncia a la exención la exención del 100 % de derechos académicos por la BECA EXENCIÓN DE DERECHOS ACADÉMICOS para el periodo 2014-03, otorgada en el Acta 18 de octubre 18 de 2014 con el fin de acogerse a la BECA ASISTENTE DOCENTE (Resolución 269 del 28 de agosto del 2014) (Artículo 18 del Acuerdo 002 de 2011 de Consejo de Facultad).

**10.10.9 Mario Andrés Salazar González**

**DNI. 1019016013**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la devolución de los dineros cancelados en los periodos en que se matriculó al programa de maestría, ya que las devoluciones sólo proceden cuando son pedidas en el semestre siguiente al período académico en el que se pagaron.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.11 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AMBIENTAL**

**10.11.1 Cuéllar Álvarez Yohén** DNI. 1032381694 2562130  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: “Análisis de ciclo de vida para diferentes fuentes energéticas usadas en los vehículos de transporte de pasajeros de la ciudad de Bogotá”; y designa como su director al profesor Luis Carlos Belalcázar Cerón del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

**10.11.2 Díaz Garzón Alberto** DNI. 1015423147  
El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación **REPONE** la decisión del Acta 20 de octubre 30 de 2014 en consecuencia **APRUEBA** la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015039	Diseño ambiental de procesos	1	T	4

**10.11.3 Cabrera Rojas Germán Andrés** DNI. 1136881212 2562129  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química (2549), al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Contaminación atmosférica	2019481	Contaminación atmosférica	3.9	4	T
Estudios de impacto ambiental	2019519	Estudios de impacto ambiental	3.9	4	T

### **10.12 MAESTRIA EN INGENIERIA – RECURSOS HIDRÁULICOS**

**10.12.1 Gómez Morales Lida Maritza** DNI. 23995960 300595  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la Propuesta de Trabajo final de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos: “Cálculo de patrones y demandas de consumo de agua para edificaciones de uso escolar en la ciudad de Bogotá”, aprobado en Acta No. 022 de noviembre 13 de 2012, y en su reemplazo **APRUEBA** la nueva Propuesta de Trabajo final de Maestría – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Evaluación de la biodegradabilidad y toxicidad acuática de los principales colorantes azoicos de la industria alimentaria”, designa como su directora a la profesora Lorena Lucía Salazar del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola y como su codirectora a la profesora Martha Cristina Bustos del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.12.2 Macías Rodríguez Laura Daniela** DNI. 1121865984 2705166  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Proyecto de Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Propuesta para evaluar la potencial inclusión del parámetro toxicidad en el índice IRCA, y su efecto sobre la evaluación de la calidad de agua potable para consumo humano en Colombia” y designa como su directora a la profesora Martha Cristina Bustos del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.12.3 Vaca Umaña Mónica Adriana** DNI. 1026261217 2705141  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Aplicación de un modelo probabilístico para la evaluación de inundación urbana”, y designa como su director al profesor Pedro Mauricio Avellaneda López del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.12.4 Pérez Serna David Felipe DNI. 80073805 2705138**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo 2014-03, en el programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos teniendo en cuenta que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021629	Proyecto de Tesis de Maestría	1	O	4
2020483	Seminario de investigación II	1	O	3

La cancelación del periodo académico no da derecho a la devolución del pago efectuado de derechos administrativos.

El Consejo de Facultad aprueba incluir el cobro del 89 % de los derechos académicos del periodo 2014-03, en el próximo recibo de pago, teniendo en cuenta que le fue aprobada la cancelación de periodo, según Acta 023 de diciembre 11 de 2014 de Consejo de Facultad. (Artículo 2 de la Resolución 1416 de 2013 Rectoría)

**10.12.5 González Jiménez Luis Leonardo DNI. 80075779 300203**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Diseño de una propuesta metodológica desde la visión de la prospectiva, para la evaluación del impacto en los hidrosistemas durante las diferentes etapas de desarrollo de un túnel”, al profesor Pedro Mauricio Avellaneda López del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y a la profesora Sonia Esperanza Monroy Varela del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.12.6 Villamizar Hernández Alexander DNI. 1033710750 300203**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, cuyo título es: “Aplicación de un modelo turbulento bidimensional para la simulación de flujo a superficie libre en un canal horizontal”, a los profesores Leonardo David Donado Garzón y Nelson Obregón Neira del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.12.7 Manrique López Dany Alexander DNI. 80188979 2705127**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, en el periodo académico 2014-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021632	Tesis de maestría	7	O	22

2. La expedición de un único recibo correspondiente a los derechos académicos y administrativos en el periodo académico 2014-03 y le concede como fecha de pago oportuno el 30 de enero de 2015, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá EAAB-ESP.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.13 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – GEOTECNIA**

#### **10.13.1. Mora Robles Edward Andres DNI.7180934 2700136**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2014-03, en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia teniendo en cuenta que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>Tipología</b>	<b>Créditos</b>
2020434	Trabajo final de Maestría	5	O	10

La cancelación del periodo académico no da derecho a la devolución del pago efectuado de derechos administrativos.

El Consejo de Facultad aprueba incluir el cobro del 100 % de los derechos académicos del periodo 2014-03, en el próximo recibo de pago, teniendo en cuenta que le fue aprobada la cancelación de periodo, según Acta 022 de noviembre 27 de 2014 de Consejo de Facultad. (Artículo 2 de la Resolución 1416 de 2013 Rectoría)

#### **10.13.2. Naranjo Henao Claudia Esperanza DNI. 1053797784 2700169**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Comportamiento volumétrico de suelos compactados derivados de ceniza volcánica”, y designa como su director al profesor Julio Esteban Colmenares Montañez del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

#### **10.13.3. Pinillos Santamaria Deisy Viviana DNI. 1122126882 2700158**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Metodología para la evaluación cuantitativa de amenaza por deslizamientos en roca”, y designa como su director al profesor Carlos Eduardo Rodríguez Pineda del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

#### **10.13.4. Niño Montes John Jairo DNI. 74080294 2700161**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Análisis probabilísticos para el diseño de taludes en explotación minera a cielo abierto”, y Designa como su directora a la profesora Gloria Inés Beltrán Calvo del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.
2. **NO APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2014-03, porque no justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>Tipología</b>	<b>Créditos</b>
2021034	Seminario de profundización II	1	O	3

#### **10.13.5. Redondo Garzón Gustavo Adolfo DNI. 79266186 2700162**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Proyecto de Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Estudio del potencial de licuación en Bogotá ante un evento sísmico mediante caracterización geotécnica”, y designa como su director al profesor Carlos Eduardo Rodríguez Pineda del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.13.6. Pedraza Peña Álvaro Fabián DNI. 1052390519**

El Consejo de Facultad:

- 1. APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Impacto de contaminantes en la evolución de la estructura y propiedades de suelos excavados”, al profesor Julio Esteban Colmenares Montañez del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y al profesor Bernardo Caicedo Hormanza del Departamento de Ingeniería Civil y Ambiental de la Universidad de los Andes.
- 2. RATIFICA** la decisión del Acta No.020 de octubre 30 de 2014, respecto de la expedición de recibo.

**10.13.7. Gómez Maldonado Orlando Elías DNI. 1018419289 822261**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Criterios de optimización del diseño de sobrecarpetas asfálticas para Bogotá basado en ensayos no destructivos”, a los profesores Octavio Coronado García y Ferney Betancourt Cardozo del Departamento de Ingeniería Civil.

**10.13.8. Olaya Diego Armando DNI. 1121827533 300003**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Criterios geotécnicos para el diseño de excavaciones en suelos blandos mediante el método de elementos finitos”, a los profesores Edgar Robert Barbosa Cruz y Edgar Eduardo Rodríguez Granados del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.13.9. Vega Manzano Marcel Hernando DNI. 88283767 300361**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Evolución geomorfológica de laderas típicas en el cañón del río Chicamocha por la influencia del nido sísmico localizado en los municipios de Cepitá y la Mesa de los Santos, Departamento de Santander Colombia”, a los profesores Héctor Julio Fierro Morales y Carlos Eduardo Rodríguez Pineda del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**10.13.10. Rodríguez Rodríguez Katerine Julieth DNI.1019009616 822262**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: “Subsidencia por la construcción de túneles en suelos blandos saturados”, a los profesores Guillermo Ángel Reyes y Mario Camilo Torres Suárez del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.
- La equivalencia, en el periodo 2011-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, al programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia en el perfil de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Métodos de análisis en geotecnia	2020408	Métodos de análisis en geotecnia	4.0	4	O

**10.14 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – ESTRUCTURAS**

**10.14.1 Higuera Flórez Héctor Camilo DNI. 1016014601 269996**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reembolso de \$1.406.532 correspondientes al 100 % de derechos académicos para el periodo académico 2014-01, teniendo en cuenta que mediante el Acta 005 de marzo 20 de 2014, el Consejo de Facultad aprobó otorgar la exención del 100 % de derechos académicos por la beca exención de derechos académicos en el programa de Maestría en Ingeniería - Estructuras (2699) en el periodo 2014-01, por obtener el promedio académico ponderado más alto del semestre en las asignaturas cursadas durante el periodo académico inmediatamente anterior.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.14.2 Azuero Roncancio Jeason David DNI. 1061706346**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Estructuras, cuyo título es: “Estudio de vulnerabilidad sísmica de la iglesia de Pachavita - Boyacá”, teniendo en cuenta que el director propuesto, el ingeniero Harold Alberto Muñoz Muñoz, no es profesor de planta de la Universidad Nacional de Colombia y el documento entregado por el estudiante no relaciona la designación de un codirector.

### **10.15 ESPECIALIZACIÓN EN ESTRUCTURAS**

#### **10.15.1 Saavedra Amaya John Edilberto DNI. 80228184**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el periodo 2014-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Especialización en Estructuras de la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito, al programa de Especialización en Estructuras, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Diseño estructuras concreto preesforzado	2019336	Concreto preesforzado	4.1	4	O
Puentes de hormigón	2019352	Puentes II	3.5	4	O

#### **10.15.2 Gutiérrez Bayona Andrés Giovanni DNI. 1057579582**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** que las asignaturas Ingeniería de cimentaciones e Ingeniería de cimentaciones, cuenten en el plan de estudios del estudiante teniendo en cuenta que el Acuerdo 14 de 2013 Consejo de Sede Bogotá, establece que el programa tiene la posibilidad de elegir asignaturas dentro de un grupo específico hasta completar 28 créditos obligatorios.

### **10.16 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TRANSPORTE**

#### **10.16.1 Cely Andrade Leonor Adela del Pilar DNI. 33369406 2706120**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la modificación extemporánea de la calificación en el periodo académico 2014-01 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Maestría en Ingeniería – Transporte

Código	Asignatura	NOTA	T	C
2019871	Propuesta de Trabajo Final de Maestría	AP	O	

#### **10.16.2 Silva Moyano Alexandra DNI. 1026561975 2706113**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Transporte, cuyo título es: “Transporte y estructuración espacial metropolitana: el caso de la región metropolitana de Bogotá”, y designa como su directora a la profesora Liliana Lucia Lyons Barrera del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

#### **10.16.3 Mora Barón María Del Pilar DNI. 52935506 822341**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Transporte, cuyo título es: “Evaluación técnica de los anchos de trocha angosta y estándar como parámetro para la actualización del diseño de líneas férreas para el transporte de mercancías en Colombia”, al ingeniero Juan Gonzalo Jaramillo, asesor en Transporte Férreo para el despacho del Ministro de Transporte, y al Profesor Wilson Ernesto Vargas Vargas, profesor de cátedra de la Sección Académica de Vías y Transporte del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.17 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AGRÍCOLA**

**10.17.1 Díaz Abril Diana Milena DNI. 53050794 270176**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, cuyo título es: “Evaluación de la respuesta a la aplicación de riego deficitario controlado en el cultivo de pera (Variedad Triunfo de Viena)”, al profesor Gerhard Fischer Gebauer de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia y al Ingeniero Arturo Torrecillas Menlenderas, (CEBAS), del Consejo Superior de Investigaciones Científicas de España.

**10.18 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2702)**

**10.18.1 Guevara Montañez William Damian DNI. 1018402951 822473**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación **REPONE** la decisión del Acta 018 de octubre 2 de 2014 en consecuencia **APRUEBA** la equivalencia, en el periodo académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708) en el perfil de investigación, al programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) en el perfil de investigación, así (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2026118	Seminario de investigación I	O	3	AP	Seminario de investigación I	AP
					Seminario de investigación II	AP

**10.18.2 Carrasco Ortiz Jorge Mario DNI. 1032452013**

El Consejo de Facultad:

- 1 En atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación **RATIFICA** la decisión del Acta 019 de octubre 16 de 2014 en consecuencia **NO APRUEBA** la exención del pago de Derechos Académicos a partir del periodo 2014-03, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Estadística (2514) porque la solicitud se presenta fuera de los plazos establecidos en el Calendario de Trámites de Fin de Semestre 2014-01 - Estudiantes Posgrado (Aprobado mediante Acta 7 de Consejo de Facultad de 2014). (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2 **APRUEBA** Otorgar exención del pago de 72 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2015-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Estadística (2058). (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.

**10.18.3 Lara Bernal Rafael Guillermo DNI. 1015410885 2702330**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2014-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019777	Propuesta de Trabajo Final de Maestría	1	O	4

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

- 10.18.4 Panqueva Cifuentes Jimmy Nelinho** **DNI. 79940797**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Propuesta de un modelo para la implementación del proceso de identificación del conocimiento de la gestión del conocimiento en organizaciones desarrolladores de software”; y designa como su directora a la profesora Jenny Marcela Sánchez Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.5 Ayala Alfonso** **DNI. 93383632** **822487**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Desarrollo de un sistema multi-agente para el diagnóstico de fallas en servicios de internet corporativo”; y designa como su director al profesor Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.6 Beltrán Beltrán Lady Viviana** **DNI. 1013613373**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “On-line Supervised Non-lienar Dimensionality Reduction”; y designa como su director al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.7 Cerón Guzmán Jhon Adrián** **DNI. 1107064826**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Modelo de análisis de sentimientos de mensajes de Twitter en español. Caso de estudio: Elecciones Presidenciales en Colombia de 2014”; y designa como su directora a la profesora Elizabeth León Guzmán del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.8 Corredor Llano Xavier** **DNI. 80870627** **822485**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Desarrollo de un modelo para la dispersión del fuego en la Orinoquía Colombiana usando autómatas celulares”; y designa como su director al profesor Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.9 Escobar Archila Leonardo** **DNI. 88239370** **2702326**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Implementación del algoritmo de ocultamiento HJ-Obfuscation para preservar la confidencialidad de direcciones IP en los flujos de red”; y designa como su director al profesor Yoan José Pinzón Ardila del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.10 Gómez Meneses Fabián Andrés** **DNI. 80100149** **2702345**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Reconocimiento automático de actividades mediante sensores vestibles y técnicas de aprendizaje supervisado”; y designa como su director al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 10.18.11 Guevara Montañez William Damian** **DNI. 1018402951** **822473**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: “Modelo de Georreferenciación para atención de desastres en Colombia a partir de Servicios Basados en Localización usando dispositivos móviles”; y designa como su director al profesor Germán Vargas Cuervo del Departamento de Geografía – Facultad de Ciencias Humanas.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.18.12 Guaje Guerra Javier Ricardo**

**DNI. 1076622255**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: "Spatio-Temporal Characterización of functional maps in resting state for altered brain conditions"; y designa como su director al profesor Francisco Albeiro Gómez Jaramillo del Departamento de la Universidad Central de Colombia y como codirector al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.18.13 Rudas Castaño Jorge Eliecer**

**DNI. 1083462828**

**2702342**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: "Characterization of interactions between resting state networks for disorders of consciousness"; y designa como su director al profesor Francisco Albeiro Gómez Jaramillo de la Universidad Central de Colombia y como codirector al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.18.14 Albornoz Barrios Juan Carlos**

**DNI. 8357910**

**299860**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reembolso de \$357.875 correspondientes al valor pagado de más por concepto de derechos académicos del periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que mediante acta 016 de agosto 28 de 2014 le fue aprobada la reliquidación de la deuda por la cancelación del dicho periodo.

## **10.19 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL (2708)**

### **10.19.1 Pereira Maldonado Juan Manuel**

**DNI. 1022322884**

**822446**

El Consejo de Facultad:

**1. APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2014-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026269	Innovación tecnológica y crecimiento económico	1	T	3
2026556	Valoración e información financiera	1	T	4

**2. MODIFICA** parcialmente la decisión del Acta 016 de agosto 28 de 2014 del Consejo de Facultad numeral 10.21.10., en consecuencia **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2014-03, condicionado a la inscripción de trabajo final de maestría - 2020097 como única actividad académica en el periodo 2014-03.

**3. APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Grupos de ahorro y crédito local, mecanismos para la inclusión financiera informal en Colombia"; y designa como su director al profesor Diego Fernando Hernández Losada del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.19.2 Ruiz Ballén Xiomara DNI. 52561703 822052**

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión del Acta 020 de octubre 30 de 2014 del Consejo de Facultad numeral 10.17.6, en consecuencia, **APRUEBA** la cancelación de la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial: "Estudio prospectivo y direccionamiento estratégico de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá: UN Sede Bogotá 2025", aprobado en el Acta 023 de noviembre 22 de 2010, y en su reemplazo **APRUEBA** la nueva Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Validación del modelo de monitoreo y evaluación para la medición de resultados e impacto en proyectos de investigación del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá – estudio de casos", y designa como su director al profesor Carlos Alberto Garzón Gaitán del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental..

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.19.3 Uscátegui Russi Diego Alejandro DNI. 80075147 2708182**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la propuesta de trabajo final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Caracterización de un modelo de negocio basado en un servicio de información turística a través de una aplicación móvil” y designa como su directora a la profesora Sonia Esperanza Monroy Varela del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.4 Díaz Avendaño Henry Alfonso DNI. 1032437665**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “El proceso de innovación en organizaciones del tercer sector. Estudio de caso en dos organizaciones”; y designa como su director al profesor Julio Mario Rodríguez Devis del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.5 García Otálora Héctor Julián DNI. 1052381999**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Uso de las TIC en los cursos y su relación con la deserción en estudiantes pertenecientes a la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia”; y designa como su directora al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.6 Yucuma Castillo Yesid DNI. 79791190 2708179**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Análisis de la dinámica de la innovación de una empresa del Clúster agroindustrial de la caña de azúcar del valle geográfico del río Cauca (Colombia), mediante la implementación del modelo HIPER 666©”; y designa como su directora a la profesora Sonia Esperanza Monroy Varela del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.7 Yaver Quintero Abdul DNI. 1020755650**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Estudio de vigilancia y prospectiva tecnológica aplicado a redes nacionales de investigación y educación NRENS”; y designa como su directora a la profesora Jenny Marcela Sánchez Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.8 Sandoval Vela Johana Andrea DNI. 1018417624 2708170**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Diseño e implementación de un sistema de gestión integrado orientado a la calidad del servicio; para una empresa administradora de estaciones de servicio”; y designa como su director al profesor Carlos Hernán Caicedo Escobar del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.9 Gaitán Albarracín Nicolás DNI. 1032440680**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Análisis y medición del empoderamiento en el proyecto “Brecha digital y acceso a las tecnologías de la información y la comunicación”, estudio de caso en el marco de la convocatoria extensión solidaria para el fortalecimiento de la Innovación Social 2014 Universidad Nacional de Colombia”; y designa como su director al profesor Carlos Alfonso Cortés Amador del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.19.10 Rincón Vásquez Claudia Marcela DNI. 52540449**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Diseño de un modelo de gestión y transferencia de conocimiento para la consolidación de una red Academia-Industria-Gobierno, aplicada a la Gestión Integral de la Energía, en el marco del “Programa para la consolidación de la red de conocimiento en eficiencia energética 2014 - 2017”; y designa como su directora a la profesora Sonia Esperanza Monroy Varela del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.11 Sierra González Danny DNI. 80718346**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Influencia de mecanismos de co-creación de valor y confianza e línea, para generar mayor intención de compra en plataformas de financiación colectiva en internet”; y designa como su director al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.12 Rodríguez Herrera Catalina DNI. 35427331**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Factores que influyen en el éxito de las organizaciones rurales de pequeños productores agropecuarios en la región central de Colombia”; y designa como su director al profesor Giovanni Muñoz Puerta de la Facultad de Ciencias Agrarias.

**10.19.13 Gutiérrez Quijano Pedro David DNI. 1122127091**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Modelo para la programación académica de la Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá”; y designa como su director al profesor Luis Gerardo Astaiza Amado del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.14 Rivera Vergara Cecilia DNI. 52307692 2708178**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Diseño de un modelo para la implementación de procesos de innovación aplicables a la industria metalmecánica de Bogotá”; y designa como su directora a la profesora Sonia Esperanza Monroy Varela del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

**10.19.15 Benavides Martin Diana Catalina DNI. 52958054 822192**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la propuesta de trabajo final Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial: “Caracterización de la influencia de los organismos e instituciones internacionales, en el diseño de mecanismos e instrumentos de políticas de innovación en Colombia, a partir de 1990”, aprobado en el Acta 20 de noviembre 1 de 2011, y en su reemplazo **APRUEBA** la nueva propuesta de trabajo final Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Caracterización y evaluación de iluminancia en dos áreas de trabajo. – incidencia de la calidad de iluminación en términos de riesgos que afectan la seguridad del trabajador en dos empresas del sector eléctrico”, y designa como su director al profesor Jesús María Quintero Quintero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.19.16 Chaves Vargas Joana Carolina DNI. 53074113 822196**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la propuesta de trabajo final Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial: “Impacto de la cultura organizacional en la implementación de un Sistema de Información en una empresa del sector servicios”, aprobado en el Acta 015 de agosto 14 de 2012, y en su reemplazo **APRUEBA** la nueva propuesta de trabajo final Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Condiciones de acceso, uso y apropiación de tecnologías de la información y las comunicaciones en jóvenes”, y designa como su director al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.19.17 Porras Corredor Luis Felipe DNI. 1032446594**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La equivalencia en el periodo académico 2014-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial en el perfil de profundización, al programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial en el perfil de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Métodos estadísticos aplicados	2020933	Métodos estadísticos aplicados	4.8	4	O

2. El reembolso de \$1'283.332 correspondientes a Derechos Académicos del periodo académico 2014-03, teniendo en cuenta que el Consejo de Facultad en su sesión del 11 de septiembre de 2014, acta 017, aprobó otorgar la exención del 100 % de derechos académicos por la BECA EXENCIÓN DE DERECHOS ACADÉMICOS en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial (2708) en el periodo 2014-03, por obtener el promedio académico ponderado más alto del semestre en las asignaturas cursadas durante el periodo académico inmediatamente anterior.
3. La Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, cuyo título es: “Aplicación de metodología de análisis envolvente de datos para la medición de brechas tecnológicas asociadas al servicio logístico de (des) consolidación de carga en la cadena productiva de la mora”; y designa como su director al profesor Carlos Alfonso Cortés Amador del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

## **10.20 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)**

### **10.20.1 Ramírez Montealegre Benjamín José DNI. 80245271 2707148**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Medición de madurez de CiberSeguridad en Pymes colombianas”; y designa como su director al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.20.2 Macías Cano Mayra Alejandra DNI. 1075254846**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Diseño de un simulador tridimensional del sistema cardiovascular neonatal como una herramienta educativa para el entrenamiento del personal del área de la salud” y designa como su director al profesor Jan Bacca Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

### **10.20.3 Rivera Zabala Juan Carlos DNI. 79514790 2707146**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Un sistema multiagente para la auto-configuración de las operaciones de red en la subcapa MAC del modelo OSI” y designa como su director al profesor Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.20.4 Navarrete Vega Francisco Javier DNI. 1053821341**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Clasificador de señales EEG enfocado a deficiencia motriz para redes PAN” y designa como su director al profesor Jan Bacca Rodríguez del Departamento de Ingeniería de Eléctrica y Electrónica.

### **10.20.5 Duarte Vargas William Alexander DNI. 79169336 300608**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Estudio comparativo de los algoritmos ACO, ABC, FA para el balanceo de carga dinámica en un entorno Cloud Computing” y designa como su director al profesor Jonathan Gómez Perdomo del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.20.6 Ávila Sarmiento Andrés Mauricio DNI. 7184609 2707145**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Optimización de un algoritmo de enrutamiento en comunicación Zigbee para un prototipo de red de sensores de gases aplicados al sector minero” y designa como su directora a la profesora Ingrid Patricia Páez Parra del Departamento de Ingeniería de Sistema e Industrial.

### **10.20.7 Barón Moreno Fabián Enrique DNI. 1049603263 2707142**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones, cuyo título es: “Diseño de un sistema de medición de temperatura para líneas de transmisión y distribución de energía utilizando sensores ópticos basados en redes de difracción de Bragg” y designa como su directora a la profesora Gloria Margarita Varón Durán del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica

## **10.21 MAESTRÍA EN BIOINFORMÁTICA (2882)**

### **10.21.1 Cerón Noriega Camilo Alejandro DNI. 1032411640**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Bioinformática, cuyo título es: “Análisis automatizado de dominios ancestrales asociados al sistema inmune en cordados basales dentro de un contexto evolutivo” y designa como su directora a la profesora Clara Isabel Bermúdez Santana del Departamento de Biología.

### **10.21.2 Lozano Apache Teófilo DNI. 93289816**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Bioinformática, cuyo título es: “Modelo computacional para pronóstico de respuesta al tratamiento de Leucemia linfoblástica aguda tipo B en Colombia” y designa como su directora a la profesora Elizabeth León Guzmán del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.21.3 Velandia Huerto Cristian Arley DNI. 1032439004**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Maestría en Bioinformática, cuyo título es: “Estudio computacional del recambio de genes y pseudogenes de microRNAs en genomas del subphylum *Tunicata*” y designa como su directora a la profesora Clara Isabel Bermúdez Santana del Departamento de Biología.

## **10.22 DOCTORADO EN INGENIERÍA - INDUSTRIA Y ORGANIZACIONES (2838)**

### **10.22.1 Cortés Mora Hernán Gustavo DNI. 80039497 283818**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado – Industria y Organizaciones, cuyo título es: “Estructuración de la sustentabilidad a partir de la educación para el desarrollo sustentable en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia” y designa como su director al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento del Departamento de Ingeniería de Sistema e Industrial.

## **ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

### **10.22.2 Lis Gutiérrez Jenny Paola DNI. 52713381 283822**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado – Industria y Organizaciones, cuyo título es: “Proximidad y gestión de la propiedad intelectual en redes de museos” y designa como su director al profesor Álvaro Zerda Sarmiento de la Facultad de Ciencias Económicas.

### **10.22.3 Monroy Varela Sonia Esperanza DNI. 35498777 283821**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado – Industria y Organizaciones, cuyo título es: “Modelo de evaluación de impacto de proyectos de investigación. Caso: proyectos financiados por COLCIENCIAS en un área de conocimiento en el Programa de Ciencia y Tecnología de la Salud” y designa como su director al profesor Carlos Cortés Amador del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.22.4 Bula Gustavo Alfredo DNI. 15050830 283814**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado – Industria y Organizaciones, cuyo título es: “Ruteo de en el Transporte de Materiales Peligrosos (Routing Hazardous Materials Transportation)” y designa como su director al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### **10.22.5 Rueda Cáceres Iván Mauricio DNI. 13744818 300743**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de pasantía aprobada en el acta 013 de julio 3 de 2014, para realizar como parte del desarrollo de su Tesis de Doctorado, del instituto de Gestión de la innovación y el conocimiento – INGENIO vinculado a la Universidad Politécnica de Valencia en la ciudad de Valencia-España al Departamento de Dirección de Empresas vinculado a la Universidad Politécnica de Valencia en la ciudad de Valencia-España desde enero 19 de 2015 y por 6 meses. El estudiante deberá estar debidamente matriculado en el periodo 2015-01.

## **10.22 DOCTORADO EN INGENIERÍA - SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2684)**

### **10.23.1 Manrique Piramanrique Rubén Francisco DNI. 1031122840 268463**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2014-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, al programa de Doctorado en Ingeniería - Sistemas y Computación, así:

<b>ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE</b>		<b>ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE</b>			
<b>NOMBRE</b>	<b>CÓDIGO</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>NOTA</b>	<b>C</b>	<b>T</b>
Aprendizaje de máquina	2019764	Aprendizaje de máquina	5.0	4	T
Sistemas inteligentes	2019818	Sistemas inteligentes	4.4	4	T
Minería de datos	2019773	Minería de datos	4.8	4	T
Probabilidad y estadística para computación	2019775	Probabilidad y estadística para computación	5.0	4	T
Bioinformática	2019815	Bioinformática	4.4	4	T

### **10.23.2 Moreno García Rodrigo DNI. 1019008518 268454**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** prorrogar el tiempo de la pasantía en la IT UNIVERSITY OF COPENHAGEN, como parte del desarrollo de su Tesis de Doctorado, hasta junio de 2015. El estudiante deberá estar debidamente matriculado en el periodo 2015-01.

**ACTA No 023 DE DICIEMBRE 11 DE 2014 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA**

**10.23.3 Cangrejo Aljure Libia Denise DNI. 51895607 300691**

El Consejo de Facultad **MODIFICA** la decisión tomada en el Acta No. 012 de junio 27 de 2013, en consecuencia **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación (2684), cuyo título es: “Modelo híbrido de contexto para servicios basados en localización integrando redes de ontologías y el enfoque espacial en el marco de Semantic Sensor Web, y designa como su nueva directora a la profesora Tatiana Delgado Fernández del Departamento de Sistemas de Información del Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría (ISPJAE), en reemplazo del profesor Luis Manuel Vilches Blázquez de la Universidad Politécnica de Madrid -España.