

## ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA

### 10. ASUNTOS ESTUDIANTILES

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la modificación de la calificación definitiva de las siguientes asignaturas para el periodo académico 2012-03, a los siguientes estudiantes:

INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE				DATOS DE LA ASIGNATURA				
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIG	G R	NOMBRE	NOTA CORR ECTA (1)	Docente
1	Diego Felipe Barreto Bernal	1016025434	2545	2015316	5	Trabajo de grado	5.0	Giovanni Aldemar Baquero
2	Freddy Alexander Macias Rincon	1032438975	2545	2015316	5	Trabajo de grado	5.0	Giovanni Aldemar Baquero

#### 10.0.0 INGENIERÍA INDUSTRIAL

##### RECURSO DE REPOSICIÓN Y EN SUBSIDIO EL DE APELACIÓN:

##### 10.0.1 **López Raúl Eduardo** **DNI. 3159477** **201247**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 24 de 11 de Diciembre de 2012, **la RATIFICA**; en consecuencia **NO APRUEBA** la primera reserva de cupo adicional para el periodo académico 2013-01 porque se presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en el calendario de sede (Resolución 01 de 2012 de Consejo de Sede Bogotá).

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

##### 10.0.2 **Herrera Prieto Liliana Carolina** **DNI. 1015997478** **200718**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2013-01 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 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Herrera Prieto Liliana Carolina					DNI. 1015997478		200718	
Código SIA	Nombre Asignatura		Grupo	T	C			
2016131	Apreciación musical		1	L	3			
2018156	Coro universitario i		1	L	2			

##### 10.0.3 **Roa Castro Laura Marcela** **DNI. 1010182507** **02200737**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016617	Taller de Modelamiento y Solución de Problemas	1	C	3

##### 10.0.4 **Ramírez Ladino Sebastián Camilo** **DNI. 1022374582** **200912**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016617	Taller de Modelamiento y Solución de Problemas	1	C	3
2016589	Control y Gestión de Calidad	2	C	3

##### 10.0.5 **Cabrera Márquez Héctor Joaquín** **DNI.1020719946** **200484**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016605	Logística	1	C	3
2016617	Taller de Modelamiento y Solución de Problemas	1	C	3
2016612	Taller de Diseño de Plantas	1	C	4
2016600	Gestión Tecnológica	1	C	3

- 10.0.6 Lozano Mora Iván Darío** **DNI. 1018429799** **200722**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016617	Taller de Modelamiento y Solución de Problemas	1	C	3

- 10.0.7 Florian Castro Elizeth Johanna** **DNI. 1053333511** **200776**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016617	Taller de Modelamiento y Solución de problemas en Ingeniería	1	C	3

- 10.0.8 Sandoval Méndez Fredy Ernesto** **DNI.79762015** **200744**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016600	Gestión Tecnológica	1	C	3

- 10.0.9 Cevallos Rojas Juan David** **DNI.95010805962** **25461085**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de Mecánica	15	B	4

- 10.0.10 Vargas Florez Edgar Joany** **DNI.1026557408** **200867**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

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

- 10.0.11 Rodríguez Ospina Christian David** **DNI.1014251542** **201099**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Integral	9	B	4
1000003	Algebra Lineal	15	B	4

- 10.0.12 Acevedo Ríos Antony Wilson** **DNI. 1033713249** **200580**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016612	Taller de Diseño de Plantas	1	C	4

- 10.0.13 Colmenares Mendivelso Yhonny Brahian** **DNI.1118558457** **201154**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, condicionado a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016586	Análisis y Diseño de sistemas de Información	2	C	3
2015702	Gerencia y Gestión de Proyectos	12	C	3

- 10.0.14 Castro López Julián Mauricio** **DNI. 1010198694** **25461027**  
El Consejo de Facultad:

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

1. **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017914	Psicología y Salud Ocupacional	1	L	3

2. **NO APRUEBA** El cambio de grupo de la asignatura Taller la Invención y creatividad código 2016615 tipología C, inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 1 al grupo 2, debido a que no justifica debidamente la solicitud.
3. **NO APRUEBA** El cambio de grupo de la asignatura Economía General código 2016592 tipología C, inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 2 al grupo 1, debido a que no justifica debidamente la solicitud.

### **PRÁCTICA ESTUDIANTIL:**

#### **10.0.15 Barbosa Moreno Johan Sebastián DNI. 1030585290 200818**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. La inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763 tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la empresa Repreventas de Bogotá S.A, a cargo del profesor Michael Silva por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Ketty González Castillo por parte de la entidad.
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Barbosa Moreno Johan Sebastián		DNI. 1030585290		200818	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
2016587	Competitividad, productividad y benchmarking	1	L	1	
2016590	Creación de empresa	1	L	3	

### **CANCELACIÓN DE PERÍODO ACADÉMICO:**

#### **10.0.16 Reyes Fajardo Iván Ricardo DNI. 1032432094 201121**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2013-01, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

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

#### **10.0.17 Amador Romero Giordano DNI. 1070602526 200928**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería de Sistemas, de la siguiente manera (Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Amador Romero Giordano					DNI. 1070602526		200928	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de sistemas			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura		Nota	
2017491	Pensamiento Económico	L	3	3.5	Pensamiento Económico		3.5	
2016653	Taller de matemáticas y ciencias	L	3	4.1	Taller de matemáticas y ciencias		4.1	

#### **10.0.18 Ulloa Suárez Felipe DNI. 1026276960 25461023**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería de Sistemas, de la siguiente manera (Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Ulloa Suárez Felipe					DNI. 1026276960		25461023	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de sistemas			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura		Nota	
2016589	Control y Gestión de Calidad	C	3	3.8	Control y Gestión de Calidad		3.8	
2015970	Métodos numéricos	C	3	3.0	Métodos numéricos		3.0	

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA****10.0.19 Valdelamar Jiménez Fabián Arturo****DNI. 80084524****25461059**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica, de la siguiente manera (Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Valdelamar Jiménez Fabián Arturo					DNI. 80084524		25461059	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica			
Códi	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
1000	Fundamentos de Mecánica	B	4	3.2	Física I	3.2		
1000	Fundamentos de Electricidad y magnetismo	B	4	3.1	Física II	3.1		

2. **NO APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica, porque a juicio del comité asesor del programa curricular la asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido o intensidad o tipología. (Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Valdelamar Jiménez Fabián Arturo					DNI. 80084524		25461059	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica			
Códi	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2016	Taller de Química e Ing. de Materiales	C	4	3.5	Materiales I	3.5		
2016	Taller de Procesos Metalmeccánicos	C	4	3.4	Conformado de Materiales	3.4		

**10.0.20 Torres Rivas David Alonso****DNI.1015416304****25461031**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas.

Torres Rivas David Alonso					DNI. 1015416304		25461031	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C				
2016620	Taller de Química e Ingeniería de Materiales	1	C	4				
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	B	3				
2016586	Análisis y Diseño de sistemas de Información	1	C	3				

2. **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa 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),

Torres Rivas David Alfonso					DNI. 1015416304		20461031	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2023529	Cátedras de Extensión	L	4	4.3	Cátedra Francisco José de Caldas	4.0		
					Seminario de Ingenierías	4.0		
					Humanidades II	4.5		
2023530	Cátedras de Extensión	L	4	3.9	Economía II	4.5		

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

					Innovación y desarrollo empresarial	4.0
					Metodología de la Investigación	3.0
2016375	Programación Orientada a Objetos	L	3	3.5	Programación Orientada a Objetos	3.5
2023533	Diseño Industrial y Gráfico	L	3	3.5	Diseño Industrial	4.0
					Diseño Gráfico	3.0
2016703	Pensamiento Sistémico	L	3	3.4	Teoría General de los Sistemas	3.4

3. **NO APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, ya que el certificado de notas presentado no informa la intensidad en créditos u horas de la asignatura que permitan realizar el estudio pertinente a la solicitud, conforme a la normatividad vigente. (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario),

<b>Torres Rivas David Alfonso</b>		<b>DNI. 1015416304</b>		<b>20461031</b>	
<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Industrial de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas</b>					
Asignatura					Nota
Humanidades III					4.5

**10.0.21 Cuesta Cano Camilo Andrés**

**DNI. 1032408295**

**200772**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Estadística, de la siguiente manera (Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Cuesta Cano Camilo Andrés</b>					<b>DNI. 1032408295</b>		<b>200772</b>
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios Estadística</b>		
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>	
2015172	Geometría Elemental	L	4	3.1	Geometría Elemental	3.1	

2. **NO APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Estadística de la Universidad Nacional, ya que a criterio del Comité Asesor los contenidos de las asignaturas equivalentes en el programa de Ingeniería Industrial ya fueron aprobados en las asignaturas Matemáticas I - 2001285 aprobada en el periodo 2008-01, Cálculo Integral – 1000005 aprobada en el periodo 2009-01 y toda agrupación de Matemáticas del Componente Disciplinar del plan de estudios (Resolución 137 de 2010 de Consejo de Facultad, Artículo 37 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>Cuesta Cano Camilo Andrés</b>					<b>DNI. 1032408295</b>		<b>200772</b>
<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Estadística de la Universidad Nacional</b>							
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>						<b>Nota</b>
2001286	Cálculo I						3.0
2000890	Cálculo II						3.3

**HOMOLOGACIONES DE INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL**

**10.0.22 Pineda Rodríguez Fabián Ernesto**

**DNI.1020742442**

**200681**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2011-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Institut National des Sciences Appliquées de Lyon, de la siguiente manera (Artículo 35 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resolución 13 de 2005 Vicerrectoría Académica):

<b>Pineda Rodríguez Fabián Ernesto DNI.1020742442 200681</b>							
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el Institut National des Sciences Appliquées de Lyon</b>		
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>	
2016589	Control y Gestión	C	3	4,5	Qualité - Maintenance	13,1	

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

	de Calidad				GMAO	16
					Lean	13
					Projet Industriel P1	15
2015701	Gerencia de Recursos Humanos	C	3	3,5	Analyse strategique de l'organisation	9
					Interaction Homme Machine	12,91
					Management de Ressources humaines	12
					Planification des Ressources humaines	11,25
2016612	Taller de diseño de Plantas	C	4	3,9	Projet conception systèmes de production	13,52
					Projet ordonnancement et gestion des flux	10
					Automation (AUT)	13
					Projet AUT	15
					Ergonomie	14
					Strategie el veille économique	13
					Organisation et gestion de la chaîne logistique et implementation	8
					Projet Industriel P2	18
2016605	Logística	C	3	3,7	Projet ordonnancement et gestion des flux	10
					Projet Industriel P2	18
					Lean	13
					Achat et pilotage des fournisseurs	12,25
					Organisation et gestion de la chaîne logistique et implementation	8
2023529	Electiva	L	4	4,2	TOEIC/TOEFL	15
					EPS	12,5
					LV2	16,3
					Sport	13,5
					Projet Industriel P3	13,66
2016128	Teoría Contemporánea de la Organización	C	4	3,8	Devélopement Durable	13,66
					Responsabilité Sociétale de l'Entreprise	13,66
					Analyse Stratégique de l'organisation	6
					Pilotage des Systèmes de Production	12,6
					Optimisation avancée	11,25
	Trabajo de Grado	C	6	4,2	Projet de Fin d'Etudes	13,66

**10.0.23 Corredor Gutiérrez Ivonne Alexandra DNI. 1070305566 200987**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. Cursar el período académico 2013-01 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 homologación, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en de la Universidad de Guadalajara – México de la siguiente manera (Artículo 35 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resolución 13 de 2005 Vicerrectoría Académica):

Corredor Gutiérrez Ivonne Alexandra					DNI. 1070305566		200987	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en la Universidad de Guadalajara			
Códi	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2016	Finanzas	C	3	5.0	Finanzas	100		
Como dín	Comercialización	L	4	4.9	Comercialización	97		
2023	Comportamiento humano en las organizaciones	L	3	5.0	Comportamiento humano en las organizaciones	100		

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2023	Sistemas de Manejo de materiales	L	3	4.8	Sistemas de Manejo de materiales	95
Como	Teoría de decisiones	L	4	5.0	Teoría de decisiones	100

Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el período 2012-03.

**10.1.1 INGENIERÍA CIVIL:****RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN:**

**10.1.2 Traslaviña López Nelson Fabián DNI. 91042212763 214891**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación interpuesto contra la decisión del Acta No.024 de diciembre 11 de 2012, la **MODIFICA**; en consecuencia **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2012-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

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

**10.1.3 Salguero Ramírez Jessica DNI. 53084371 214447**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2020509	Gestión integral del recurso hídrico	01	T	4
2025812	Cátedra Manuel Ancizar: Fuente de vida peligro de muerte	01	L	3

**10.1.4 Ortega Roa Néstor Ricardo DNI. 1032409743 214707**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019870	Políticas de transporte en Colombia	01	L	4
2019864	Logística	01	L	4
2019855	Auditorías de seguridad vial	01	L	4

**10.1.5 Garzón Agudelo Nathaly Fernanda DNI. 1032451343 214807**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024321	META II modalidad especial de trabajo académico	01	L	3

**10.1.6 Gómez García Edgar Jaime DNI. 1020775453 25422283**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01 condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015703	Ingeniería Económica	07	B	3
1000006	Cálculo en varias variables	06	B	4
1000007	Ecuaciones diferenciales	04	B	4

**10.1.7 Pardo Mora José Luis DNI. 1016067550 25422415**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo integral	09	B	4
1000003	Álgebra lineal	02	B	4

**10.1.8 Anaya Salazar Yeison José DNI. 1012324273 214328**

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	01	6	C

**10.1.9 Cepeda Bernal Charly Stivens DNI. 1018430574 215505**

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01 condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015977	Transporte sostenible	01	C	3

- NO APRUEBA** el cambio de grupo de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-01 porque no hay cupos disponibles en el grupo nuevo.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo Anterior	Grupo Nuevo	T	C
2015963	Ingeniería de Tránsito	02	03	C	3

**10.1.10 Álvarez Saavedra Edison Orlando DNI. 79978856 213359**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2012-03, porque no aparecen inscritas en su historia académica. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015943	Construcción de Edificaciones	02	C	3
2022895	Diseño básico de puentes	01	L	3

El Consejo de Facultad **APRUEBA** eliminar la historia académica MAPI, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**10.1.11 Jerez Loaiza Andrés Guillermo DNI. 1020732261 213968**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- La cancelación de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2012-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023215	Geología general	01	L	4
2022620	Cátedra Colombia	01	L	3

- Cursar el semestre académico 2012-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del C.S.U).

**10.1.12 Hidalgo Pachón Jenny Carolina DNI. 1013580952 214671**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01, porque la estudiante cursó y aprobó en el periodo 2012-01 la asignatura META I modalidad especial de trabajo académico con código 2024320.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024320	META I modalidad especial de trabajo académico	01	L	3

**10.1.13 Sabogal Mora Diego Alfonso DNI. 1013585283 214875**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01 porque no hay cupos disponibles en ellas.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015974	Sistemas integrados de transporte	01	C	3
2015965	Materiales para construcción	01	C	4

**10.1.14 González Aragón Carlos Enrique DNI.1016014291 215503**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01 porque no hay cupos disponibles en ellas.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015941	Análisis Estructural Básico	01	C	3
2015963	Ingeniería de Tránsito	03	C	3

[Escriba texto]



**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA****INSCRIPCIÓN PRÁCTICA ESTUDIANTIL****10.1.15 Torres Cedano Juan Camilo DNI. 1016002442 214005**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la asignatura Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en la empresa Hilti Colombia S.A.S., a cargo del profesor Carlo Robles Roa por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN:****10.1.16 Cortés Torres Daniel Alejandro DNI. 1018428410 25422276**El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

- La equivalencia en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

<b>Cortés Torres Daniel Alejandro 25422276</b>					<b>DNI.1018428410</b>		
<b>Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia</b>		
<b>Código</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>
1000003	Algebra Lineal	4	B	4.0	Algebra Lineal	4	4.0
1000004	Calculo Diferencial	4	B	3.5	Calculo Diferencial	4	3.5
1000005	Calculo Integral	4	B	3.7	Calculo Integral	4	3.7
1000006	Calculo en Varia Variables	4	B	3.4	Calculo en Varia Variables	4	3.4
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	3.8	Ecuaciones Diferenciales	4	3.8
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	4	L	3.5	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	4	3.5
1000019	Fundamentos de Mecánica	4	B	3.1	Fundamentos de Mecánica	4	3.1
1000020	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	4	L	4.1	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	4	4.1
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	3.2	Probabilidad y estadística fundamental	3	3.2
2015703	Ingeniería económica	3	B	4.1	Ingeniería económica	3	4.1
2015948	Dinámica	3	C	4.8	Dinámica	3	4.8
2015968	Mecánica de sólidos	4	C	4.4	Mecánica de sólidos	4	4.4
2015970	Métodos numéricos	3	B	4.5	Métodos numéricos	3	4.5
2015953	Estática	4	C	3.8	Principios de estática	3	3.8
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>52</b>					
Créditos fundamentación		33					
Créditos disciplinares		11					
Créditos libre elección		8					

- La inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupos.

<b>Código SIA</b>	<b>Nombre Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2015966	Mecánica de fluidos	02	C	4
2015969	Mecánica de suelos	04	C	3
2015941	Análisis estructural básico	04	C	3

**10.1.17 Echeverría Higuera Bryan José Miguel DNI. 93102430083**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia por traslado en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica, teniendo en cuenta que la nueva historia académica deberá incluir todas las asignaturas

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

comunes a los dos planes que hayan sido aprobadas o reprobadas en el primer plan, de la siguiente manera: (Artículo 5 del Acuerdo 013 de 2011 del Consejo Académico):

<b>Echeverría Higuera Bryan José Miguel</b>					<b>DNI.93102430083</b>		<b>223638</b>	
<b>Asignatura a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá</b>			
<b>Código</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	3	B	4.7	Probabilidad y Estadística Fundamental	3	4.7	
2021150	La Energía en Colombia	3	L	3.9	La Energía en Colombia	3	3.9	
1000021	Fundamentos de Mecánica de Fluidos	3	L	4.2	Fundamentos de Mecánica de Fluidos	3	4.2	
1000005	Cálculo integral	4	B	2.1	Cálculo integral	4	2.1	
2016862	Taller de Ingeniería Eléctrica	2	L	3.2	Taller de Ingeniería Eléctrica	2	3.2	
2025063	Introducción al viaje espacial	3	L	3.1	Introducción al viaje espacial	3	3.1	
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>18</b>						

**10.1.18 Ferro Méndez Leonardo****DNI. 95121831229**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia por traslado en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Química teniendo en cuenta que la nueva historia académica deberá incluir todas las asignaturas comunes a los dos planes que hayan sido aprobadas o reprobadas en el primer plan, de la siguiente manera: (Artículo 5 del Acuerdo 013 de 2011 del Consejo Académico):

<b>Ferro Méndez Leonardo</b>					<b>DNI.95121831229</b>		<b>245503</b>	
<b>Asignatura a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá</b>			
<b>Código</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	
1000019	Fundamentos de Mecánica	4	B	4.2	Fundamentos de Mecánica	4	4.2	
1000003	Álgebra Lineal	4	B	4.2	Álgebra Lineal	4	4.2	
1000005	Cálculo integral	4	B	2.5	Cálculo integral	4	2.5	
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>4</b>						
Créditos fundamentación		4						

**10.1.19 Reina García Angie Carolina****DNI. 94111714775**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La equivalencia en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

<b>Reina García Angie Carolina</b>					<b>DNI.94111714775</b>		<b>717323</b>	
<b>Asignatura a equivaler al plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá</b>			
<b>Código</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Nombre</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	
2016142	Ciudad y medio ambiente sustentable	3	L	4.5	Ciudad y medio ambiente sustentable	3	4.5	
2015878	Botánica taxonómica	3	L	3.3	Botánica taxonómica	3	3.3	
2015782	Laboratorio de química básica	2	L	3.7	Laboratorio de química básica	2	3.7	
1000012	Bioestadística fundamental	3	L	4.5	Bioestadística fundamental	3	4.5	
1000051	Inglés IV- virtual	3	P	AP	Inglés IV- virtual	3	AP	
1000004	Cálculo diferencial	4	B	4.1	Cálculo diferencial	4	4.1	
<b>Total créditos equivalentes</b>		<b>18</b>						
Créditos fundamentación		4						
Créditos nivelación		3						

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Créditos libre elección	11
-------------------------	----

2. La inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01, condicionada a la disponibilidad de cupo.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Integral	09	B	4

**10.1.20 Ardila Valencia Juan Guillermo DNI. 1088272565 215043**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el período académico 2012-03 de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Nuevo México – Estados Unidos, de la siguiente manera: (Artículo 35 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resolución 13 de 2005 Vicerrectoría Académica)

Ardila Valencia Juan Guillermo					DNI.1088272565		215043	
Asignaturas homologables al plan de estudios (2542) de Ingeniería Civil					Asignaturas cursadas en la Universidad de Nuevo México – Estados Unidos			
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota	
2023535	Costos	3	L	4.7	Cost estimating	3	A-	
2023534	Diseño básico de estructuras metálicas	3	L	4.3	Structural design in metals	3	B	
2023533	Gerencia de proyectos	3	L	4.8	Engineering project management	3	A	
2023532	Potugués	3	L	4.7	Intensive beginning portuguese	6	A-	
<b>Total créditos homologables</b>		<b>12</b>						
Créditos libre elección		12						

Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el período 2012-03.

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

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Topográfica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Forero Clavijo Jorge Enrique					DNI.1030563967		215517	
Asignaturas homologables al plan de estudios 2542 de Ingeniería Civil					Asignatura cursada en el programa de Ingeniería Topográfica en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	Hr/sem	Nota	
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4,7	Física I	4	4,5	
					Física II	4	5,0	
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	5,0	Cálculo III	4	5,0	
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	4,7	Matemáticas especiales	4	5,0	
					Ecuaciones diferenciales	4	4,5	
<b>Total créditos homologables</b>		<b>12</b>						
Créditos fundamentación		12						

**CAMBIO DE GRUPO****10.1.22 Mendoza Rojas Guerdy Alejandra DNI. 94100908152 215710**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el cambio de grupo de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-01 porque no hay cupos disponibles en la asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo Anterior	Grupo Nuevo	T	C
2015957	Geomática aplicada	05	02	C	4

**CAMBIO DE TIPOLOGÍA:****10.1.23 Rodríguez Carreño Katherine DNI. 1015999769 213914**

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Programación de Computadores(2015734) con código antiguo 2001839, de la tipología Libre Elección(L) a la tipología Fundamentación (B).

**DOBLE TITULACIÓN****10.1.24 Arias Vanegas Juan Sebastián****DNI.93101103500****317552**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **POSITIVO** ante el Consejo de Sede la doble titulación del programa de Arquitectura, teniendo como segundo programa Ingeniería Civil – 2542, con otorgamiento de todos los créditos necesarios porque el estudiante tiene un Promedio Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A.) superior o igual a 4.3 (cuatro punto tres), tal como lo establece el parágrafo 2 del artículo 48 del Acuerdo 008 de 2008. (Resolución No.055 de 2009 del Consejo Superior Universitario)

Arias Vanegas Juan Sebastián		DNI.93101103500
ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD		
	P.A.P.A. (A final de 2012-03)	4.3
	Número de Matriculas	6
1	Créditos del Plan Curricular de Arquitectura + Inglés	191
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	0
3	Créditos pendientes en Arquitectura en 2009-01 + pendientes Inglés	191
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	107
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Arquitectura	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Arquitectura hasta la fecha + Inglés	104
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Arquitectura desde 2009-01	0
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	11
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	153
11	Créditos pendientes para finalizar Arquitectura + inglés	87
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería Civil + Inglés	192
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería Civil + Inglés	51
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería Civil + inglés	141
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Arquitectura) - (Créditos pendientes en Ingeniería Civil)	-75

La equivalencia de asignaturas entre los dos programas sería:

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Arquitectura				
Código	Nombre	T	C	Nota	Código	Nombre	T	C	Nota
1000044	Inglés I - semestral	P	3	AP	1000044	Inglés I - semestral	P	3	AP
1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP	1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP
1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP	1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP
1000053	Inglés intensivo III y IV	P	3	AP	1000053	Inglés intensivo III y IV	P	6	AP
2017194	Fundamentos tecnológicos en arquitectura	L	3	3.7	2017194	Fundamentos tecnológicos en arquitectura	B	3	3.7
2017198	Historia de la arquitectura I	L	2	4.0	2017198	Historia de la arquitectura I	B	2	4
2017203	La ciudad y el espacio urbano	L	2	3.6	2017203	La ciudad y el espacio urbano	B	2	3.6
2015711	Dibujo básico	B	3	4.1	2017220	Representación I	B	3	4.1
2017240	Teoría de la arquitectura i	L	2	3.4	2017240	Teoría de la arquitectura i	B	2	3.4
2017199	Historia de la arquitectura II	L	3	4.2	2017199	Historia de la arquitectura II	C	3	4.2
2017212	Proyecto I	L	5	3.8	2017212	Proyecto I	C	5	3.8
2017221	Representación II	L	3	4.4	2017221	Representación II	C	3	4.4
2017241	Teoría de la arquitectura II	L	2	4.4	2017241	Teoría de la arquitectura II	C	2	4.4
2017200	Historia de la arquitectura III	L	3	4.1	2017200	Historia de la arquitectura III	C	3	4.1
2017207	Orígenes del urbanismo	L	2	4.1	2017207	Orígenes del urbanismo	C	2	4.1
2017213	Proyecto II	L	5	4.6	2017213	Proyecto II	C	5	4.6
2017222	Representación III	L	2	4.0	2017222	Representación III	C	2	4

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2017242	Teoría de la arquitectura III	L	2	4.3	2017242	Teoría de la arquitectura III	C	2	4.3
2024123	Historia y apreciación del arte	L	2	3.7	2024123	Historia y apreciación del arte	L	2	3.7
2016082	Problemas contemporáneos de las artes	L	3	4.6	2016082	Problemas contemporáneos de las artes	B	3	4.6
2017201	Historia de la arquitectura IV	L	3	4.0	2017201	Historia de la arquitectura IV	C	3	4
2017214	Proyecto III	L	5	5.0	2017214	Proyecto III	C	5	5
2017236	Sistemas portantes arquitectónicos	L	3	4.5	2017236	Sistemas portantes arquitectónicos	C	3	4.5
2017173	Construcción de baja complejidad	L	3	4.5	2017173	Construcción de baja complejidad	C	3	4.5
2017192	Estructuras de baja complejidad	L	3	3.7	2017192	Estructuras de baja complejidad	C	3	3.7
2017218	Proyecto vertical de lugar	L	6	4.1	2017218	Proyecto vertical de lugar	C	6	4.1
2017223	Representación IV	L	2	4.0	2017223	Representación IV	C	2	4
2017243	Teoría de la arquitectura IV	L	2	4.6	2017243	Teoría de la arquitectura IV	C	2	4.6
2017247	Urbanismo contemporáneo	L	2	3.9	2017247	Urbanismo contemporáneo	C	2	3.9
2017176	Construcciones de mediana complejidad	L	3	4.4	2017176	Construcciones de mediana complejidad	C	3	4.4
2017193	Estructuras de mediana complejidad	L	3	5.0	2017193	Estructuras de mediana complejidad	C	3	5
2017204	Medios artísticos	L	3	4.5	2017204	Medios artísticos	C	3	4.5
2017216	Proyecto vertical de actividad	L	6	5.0	2017216	Proyecto vertical de actividad	C	6	5
2017244	Teoría de la arquitectura latinoamericana	L	2	3.9	2017244	Teoría de la arquitectura latinoamericana	C	2	3.9
2021146	Biología del comportamiento animal y humano	L	2	4.7	2021146	Biología del comportamiento animal y humano	L	2	4.7

**10.1.25 Peña Sosa José Eduard**

**DNI.1032438622**

**273748**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **NEGATIVO** ante el Consejo de Sede la doble titulación del programa de Ingeniería Agrícola teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Civil – 2542, porque no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios. (Resolución No.055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

<b>Peña Sosa José Eduard</b>		<b>DNI.1032438622</b>
<b>ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD</b>		
	P.A.P.A. (A final de 2012-03)	3.4
	Número de Matriculas	10
1	Créditos del Plan Curricular de Ingeniería Agrícola + Inglés	192
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	31
3	Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola en 2009-01 + pendientes Inglés	161
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	101
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Ingeniería Agrícola	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Ingeniería Agrícola hasta la fecha + Inglés	132
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Agrícola desde 2009-01	24
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	10
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	121
11	Créditos pendientes para finalizar Ingeniería Agrícola + inglés	60
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería Civil + Inglés	192
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería Civil + Inglés	111
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería Civil + inglés	81
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola) - (Créditos pendientes en Ingeniería Civil)	-20
16	Recomendación con las condiciones a la fecha de la solicitud (finalizado 2012-03)	<b>NO</b>

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Las equivalencias de asignaturas entre los dos programas:

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola				
Código	Nombre	T	C	Nota	Código	Nombre	T	C	Nota
1000011	Fundamentos de ecología	B	3	4.0	2000088	Ecología	B	3	4
2015711	Dibujo básico	B	3	3.1	2003039	Expresión grafica	B	3	3.1
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	3.1	2004003	Comunicación oral y escrita	L	3	3.1
2015964	Introducción a la Ingeniería Civil	C	2	3.5	2016635	Introducción a la ingeniería agrícola	C	3	3.5
2015958	Geomática Básica	C	4	3.4	2000789	Topografía	C	4	3.4
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.5	2001285	Matemáticas I	B	4	3.5
2023534	Taller Agrícola I	L	3	3.8	2001920	Taller agrícola I	L	2	3.8
2015237	Geografía Económica	L	3	5.0	2007464	Geografía económica de Colombia	L	3	5
2015734	Programación de Computadores	B	3	3.2	2015734	Programación de computadores	B	3	3.2
1000009	Biología General	L	3	3.4	2019606	Biología	B	3	3.4
1000005	Cálculo integral	B	4	3.3	1000005	Cálculo integral	B	4	3.3
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.2	1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.2
2016632	Suelos Agrícolas	L	3	3.4	2016632	Suelos agrícolas	C	3	3.4
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.0	1000003	Álgebra lineal	B	4	3
1000044	Inglés I- semestral	P	3	AP	1000044	Inglés I- semestral	P	3	AP
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	L	3	3.1	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	3.1
2015703	Ingeniería económica	B	3	3.1	2015703	Ingeniería económica	B	3	3.1
2021161	Introducción a los Bionegocios y a las empresas de base tecnológica	L	2	4.0	2021161	Introducción a los Bionegocios y a las empresas de base tecnológica	L	2	4
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	3.6	1000013	probabilidad y estadística fundamental	B	3	3.6
2015972	Preparación y Evaluación de Proyectos	B	3	5.0	2015702	gerencia y gestión de proyectos	B	3	5
2016630	Electrotecnia	L	3	3.2	2016630	electrotecnia	C	3	3.2
1000006	Cálculo en Varias Variables	B	4	3.7	1000006	cálculo en varias variables	B	4	3.7
2015953	Estática	C	4	3.4	2016640	principios de estática	C	3	3.4
2017538	Fisiología vegetal	L	4	4.1	2017538	fisiología vegetal	B	4	4.1
2016642	Termodinámica	L	3	3.50	2015741	termodinámica	C	3	3.5
2015968	Mecánica de sólidos	C	4	3.10	2015968	mecánica de sólidos	C	4	3.1
2021152	Cuántica para todos y para todo	L	3	4.10	2021152	cuántica para todos y para todo	L	3	4.1
1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	3.1	1000007	ecuaciones diferenciales	B	4	3.1
1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP	1000045	inglés II - semestral	P	3	AP
2015978	Hidrología	C	3	3.3	2015588	hidrología y climatología	C	3	3.3
2015941	Análisis Estructural básico	C	3	4.0	2016624	análisis de estructuras	C	3	4
2025048	Cátedra Manuel Ancizar "Caribe sin fronteras"	L	3	4.7	2025048	Cátedra Manuel Ancizar "Caribe sin fronteras"	L	3	4.7
2015966	Mecánica de Fluidos	C	4	3.1	2015966	Mecánica de fluidos	C	4	3.1
2016603	Investigación de operaciones I	B	3	3.8	2016603	Investigación de operaciones I	B	3	3.8
2016631	Elementos de máquinas agrícolas	L	3	3.5	2016631	Elementos de máquinas agrícolas	C	3	3.5
2021160	Partículas y cosmología	L		4.4	2021160	Partículas y cosmología	L	3	4.4
2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	L	3	3.7	2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	C	3	3.7
2016643	Fundamentos de	L	3	3.0	2016643	Fundamentos de	C	3	3

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

	Transferencia de Calor y Masa					transferencia de calor y masa			
2021512	Política agraria	L	3	3.9	2021512	Política agraria	L	3	3.9

**10.1.26 Contreras Garzón Nathalia Lorena DNI.1032439903 273793**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **NEGATIVO** ante el Consejo de Sede la doble titulación del programa de Ingeniería Agrícola, teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Civil – 2542, porque no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios. (Resolución No.055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

Contreras Garzón Nathalia Lorena DNI.1032439903		
ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD		
	P.A.P.A. (A final de 2012-03)	3.3
	Número de Matriculas	9
1	Créditos del Plan Curricular de Ingeniería Agrícola + Inglés	192
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	12
3	Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola en 2009-01 + pendientes Inglés	180
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	109
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Ingeniería Agrícola	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Ingeniería Agrícola hasta la fecha + Inglés	121
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Agrícola desde 2009-01	21
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	10
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	137
11	Créditos pendientes para finalizar Ingeniería Agrícola + inglés	71
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería Civil + Inglés	192
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería Civil + Inglés	112
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería Civil + inglés	80
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola) - (Créditos pendientes en Ingeniería Civil)	-14
16	Recomendación con las condiciones a la fecha de la solicitud (finalizado 2012-03)	<b>NO</b>

La equivalencia de asignaturas entre los dos programas sería:

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola				
Código	Nombre	T	C	Nota	Código	Nombre	T	C	Nota
1000011	Fundamentos de ecología	B	3	4.6	2000088	Ecología	B	3	4.6
2015711	Dibujo básico	B	3	3.5	2003039	Expresión gráfica	B	3	3.5
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	4.2	2004003	Comunicación oral y escrita	L	3	4.2
2015964	Introducción a la Ingeniería Civil	C	2	3.4	2016635	Introducción a la ingeniería agrícola	C	3	3.4
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.5	1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.5
2015958	Geomática Básica	C	4	3.0	2015958	Geomática básica	C	4	3
2017538	Fisiología vegetal	L	4	3.6	2017538	Fisiología vegetal	B	4	3.6
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.5	1000003	Álgebra lineal	B	4	3.5
1000005	Cálculo integral	B	4	1.0	1000005	Cálculo integral	B	4	1
1000044	Inglés I- semestral	P	3	AP	1000044	Inglés I- semestral	P	3	AP
1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP	1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.4	1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.4
1000009	Biología General	L	3	3.0	1000009	Biología General	B	3	3
2015734	Programación de Computadores	B	3	3.9	2015734	Programación de Computadores	B	3	3.9
1000005	Cálculo integral	B	4	3.7	1000005	Cálculo integral	B	4	3.7
2016632	Suelos Agrícolas	L	3	3.5	2016632	Suelos Agrícolas	C	3	3.5
2024265	Cátedra Jorge Eliecer Gaitán amazonia colombiana: imaginarios y realidades. gobernanza y sociedad	L	3	4.2	2024265	Cátedra Jorge Eliecer Gaitán amazonia colombiana: imaginarios y realidades. gobernanza y sociedad	L	3	4.2
1000006	Cálculo en Varias Variables	B	4	3.1	1000006	Cálculo en Varias Variables	B	4	3.1
1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	3.5	1000007	Ecuaciones	B	4	3.5

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

					Diferenciales				
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	L	4	3.0	1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	B	4	3
2016630	Electrotecnia	L	3	3.1	2016630	Electrotecnia	C	3	3.1
2015953	Estática	C	4	3.0	2016640	Principios de estática	C	3	3
1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP	1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	3.1	1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	3.1
2015703	Ingeniería económica	B	3	3.8	2015703	Ingeniería económica	B	3	3.8
2016642	Termodinámica	L	3	3.7	2015741	Termodinámica	C	3	3.7
2015968	Mecánica de sólidos	C	4	3.5	2015968	Mecánica de sólidos	C	4	3.5
2015972	Preparación y Evaluación de Proyectos	B	3	3.5	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	B	3	3.5
2015941	Análisis Estructural básico	C	3	4.0	2016624	Análisis Estructural básico	C	3	4
2022229	Narración gráfica	L	2	4.6	2022229	Narración gráfica	L	2	4.6
2015966	Mecánica de Fluidos	C	4	3.6	2015966	Mecánica de Fluidos	C	4	3.6
2016603	Investigación de operaciones I	L	3	3.5	2016603	Investigación de operaciones I	B	3	3.5
2016631	Elementos de máquinas agrícolas	L	3	4.0	2016631	Elementos de máquinas agrícolas	C	3	4
2016061	Bocetación e ilustración	L	3	4.8	2016061	Bocetación e ilustración	L	3	4.8
2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	L	3	3.6	2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	C	3	3.6
2016643	Fundamentos de Transferencia de Calor y Masa	L	3	3.0	2016643	Fundamentos de Transferencia de Calor y Masa	C	3	3

**10.1.27 Reyes Hernández Johan Sebastián DNI.1010194831 273828**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **NEGATIVO** ante el Consejo de Sede la doble titulación del programa de Ingeniería Agrícola, teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Civil – 2542, porque no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios. (Resolución No.055 de 2009 del Consejo Superior Universitario)

Reyes Hernández Johan Sebastián DNI. 1010194831		
ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD		
	P.A.P.A. (A final de 2012-03)	3.4
	Número de Matriculas	9
1	Créditos del Plan Curricular de Ingeniería Agrícola + Inglés	192
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	12
3	Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola en 2009-01 + pendientes Inglés	180
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	103
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Ingeniería Agrícola	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Ingeniería Agrícola hasta la fecha + Inglés	115
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Agrícola desde 2009-01	23
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	33
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	118
11	Créditos pendientes para finalizar Ingeniería Agrícola + inglés	77
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería Civil + Inglés	192
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería Civil + Inglés	107
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería Civil + inglés	85
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola) - (Créditos pendientes en Ingeniería Civil)	-44
16	Recomendación con las condiciones a la fecha de la solicitud (finalizado 2012-03)	<b>NO</b>

La equivalencia de asignaturas entre los dos programas sería:

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola				
Código	Nombre	T	C	Nota	Código	Nombre	T	C	Nota
	Ecología	L	3	3.8	2000088	Ecología	B	3	3.8
2015711	Dibujo básico	B	3	3.4	2003039	Expresión grafica	B	3	3.4
2015709	Comunicación oral y	L	3	3.9	2004003	Comunicación oral	L	3	3.9

[Escriba texto]



**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

	escrita					y escrita			
2015964	Introducción a la Ingeniería Civil	C	2	3.3	2016635	Introducción a la ingeniería agrícola	C	3	3.3
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	1000004	Cálculo diferencial	B	4	3
1000044	Inglés I - semestral	P	3	AP	1000044	Inglés I - semestral	P	3	AP
1000009	Biología General	L	3	3.6	1000009	Biología General	B	3	3.6
2021150	La energía en Colombia	L	3	4.4	2021150	La energía en Colombia	L	3	4.4
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.70	1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.7
1000011	Fundamentos de ecología	B	3	4.30	1000011	Fundamentos de ecología	L	3	4.3
2017538	Fisiología vegetal	L	3	3.70	2017538	Fisiología vegetal	B	4	3.7
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.6	1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.6
1000005	Cálculo integral	B	4	3.0	1000005	Cálculo integral	B	4	3
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	4.0	1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	4
2015958	Geomática Básica	C	4	4.2	2015958	Geomática Básica	C	4	4.2
1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP	1000045	Inglés II - semestral	P	3	AP
1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP	1000046	Inglés III - semestral	P	3	AP
1000047	Inglés IV- semestral	P	3	AP	1000047	Inglés IV- semestral	P	3	AP
2015703	Ingeniería económica	B	3	3.6	2015703	Ingeniería económica	B	3	3.6
2016632	Suelos Agrícolas	L	3	3.9	2016632	Suelos Agrícolas	C	3	3.9
1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	3.4	1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	3.4
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	L	3	4.3	1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	B	4	4.3
2015953	Estática	C	4	3.2	2016640	Principios de estática	C	3	3.2
2022171	Ciudad formal y ciudad informal. segregación socio-espacial en Bogotá	L	3	4.1	2022171	Ciudad formal y ciudad informal. segregación socio-espacial en Bogotá	L	3	4.1
2015734	Programación de Computadores	B	3	3.1	2015734	Programación de Computadores	B	3	3.1
2015968	Mecánica de sólidos	C	4	3.9	2015968	Mecánica de sólidos	C	4	3.9
2016630	Electrotecnia	L	3	4.4	2016630	Electrotecnia	C	3	4.4
2016587	Competitividad, productividad y benchmarking	L	3	4.4	2016587	Competitividad, productividad y benchmarking	B	3	4.4
2015941	Análisis Estructural básico	C	3	4.4	2016624	Análisis Estructural básico	C	3	4.4
2016631	Elementos de máquinas agrícolas	L	3	3.5	2016631	Elementos de máquinas agrícolas	C	3	3.5
2015972	Preparación y Evaluación de Proyectos	B	3	4.2	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	B	3	4.2
2015966	Mecánica de Fluidos	C	4	3.0	2015966	Mecánica de Fluidos	C	4	3
2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	L	3	3.6	2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	C	3	3.6

**10.1.28 Galvis Lara Camilo Andrés**

**DNI.1015447421**

**274230**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **NEGATIVO** ante el Consejo de Sede la doble titulación del programa de Ingeniería Agrícola, teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Civil – 2542, porque no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios. (Resolución No.055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

<b>Galvis Lara Camilo Andrés</b>	<b>DNI.1015447421</b>
<b>ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD</b>	

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

	P.A.P.A. (A final de 2012-03)	3.9
	Número de Matriculas	4
1	Créditos del Plan Curricular de Ingeniería Agrícola + Inglés	192
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	0
3	Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola en 2009-01 + pendientes Inglés	192
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	73
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Ingeniería Agrícola	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Ingeniería Agrícola hasta la fecha + Inglés	73
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Agrícola desde 2009-01	0
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	0
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	195
11	Créditos pendientes para finalizar Ingeniería Agrícola + inglés	119
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería Civil + Inglés	192
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería Civil + Inglés	74
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería Civil + inglés	118
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Agrícola) - (Créditos pendientes en Ingeniería Civil)	-42
16	Recomendación con las condiciones a la fecha de la solicitud (finalizado 2012-03)	<b>NO</b>

La equivalencia de asignaturas entre los dos programas sería:

Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola				
Código	Nombre	T	C	Nota	Código	Nombre	T	C	Nota
2015711	Dibujo básico	B	3	4.4	2015711	Dibujo básico	B	3	4.4
1000041	Química básica	B	3	3.7	1000041	Química básica	B	3	3.7
	Introducción a la ingeniería agrícola	L	3	3.6	2016635	Introducción a la ingeniería agrícola	C	3	3.6
3-0	Reconocimiento idioma nivel I - II	P	6	AP	3-0	Reconocimiento idioma nivel I - II	P	6	AP
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.1	1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.1
1000053	Inglés intensivo III y IV	P	6	AP	1000053	Inglés intensivo III y IV	P	6	AP
2015734	Programación de Computadores	B	3	4.2	2015734	Programación de Computadores	B	3	4.2
2015958	Geomática Básica	C	4	4.1	2015958	Geomática Básica	C	4	4.1
2015964	Introducción a la Ingeniería Civil	C	2	4.5	2015964	Introducción a la Ingeniería Civil	L	2	4.5
1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.7	1000003	Álgebra Lineal	B	4	3.7
1000005	Cálculo integral	B	4	5.0	1000005	Cálculo integral	B	4	5
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.8	1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	3.8
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	4.3	1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	B	3	4.3
1000009	Biología General	L	3	4.8	1000009	Biología General	B	3	4.8
2017538	Fisiología vegetal	L	4	3.8	2017538	Fisiología vegetal	B	4	3.8
1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	4.4	1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	4.4
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	L	4	3.3	1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	B	4	3.3
2016642	Termodinámica	L	3	3.5	2015741	Termodinámica	C	3	3.5
2016632	Suelos Agrícolas	L	3	4.0	2016632	Suelos Agrícolas	C	3	4
2015953	Estática	C	4	3.7	2016640	Principios de estática	C	3	3.7

**INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL**

[Escriba texto]

## ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA

### 10.1.29 Carantón Mejía David Alejandro DNI.1022379486 215134

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en University of Delaware, Estados Unidos - Newark, en el periodo académico 2013-03, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico 2013-01. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el período académico 2013-03.

Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Carantón Mejía David Alejandro				DNI.1022379486	215134
Posibles asignaturas homologables en el plan estudios de Ingeniería Civil (2542)				Posibles asignaturas a cursar en University of Delaware, Estados Unidos - Newark	
Código	Nombre	C	T	Nombre	
2023533	Ingeniería de costas	3	L	Introduction to coastal engineering	
2023534	Análisis de estructuras	3	L	Structural analysis	
2015949	Diseño geométrico de vías	3	C	Roadway geometric design	
2023535	Taller de Modelación de Hidrosistemas	3	L	Water resources engineering	

### 10.2.0 INGENIERÍA ELÉCTRICA

#### RECURSO DE REPOSICIÓN Y EN SUBSIDIO EL DE APELACIÓN:

### 10.2.1 Santos Mendoza Eduardo DNI.80063365 222999

El Consejo de Facultad en atención al Recurso de Reposición interpuesto contra la decisión del Acta No.023 de Noviembre 26 de 2012, la **RATIFICA**; en consecuencia **NO APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2012-03 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 2012-03, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016493	Control	3	C	4

#### INSCRIPCIÓN, CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS Y CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

### 10.2.2 Beltrán Pinzón John Nelson DNI.80128502 223074

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el período académico 2013-01 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).

### 10.2.3 Pedraza Paredes Ricardo Arturo DNI.1016034020 223415

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2012-03 con un número de créditos inferior al mínimo.
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2012-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000013	Probabilidad y Estadística	11	B	4
1000006	Cálculo en Varias Variables	14	B	4

### 10.2.4 Martínez Mejía Camilo Andrés DNI.107116691225441155

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2012-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000044	Inglés I- Semestral	0	P	3
1000045	Inglés II- Semestral	0	P	3
1000046	Inglés III- Semestral	0	P	3

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA****10.2.5 Gil Barrera David Gerardo DNI.105239586525441237**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, condicionada a la disponibilidad de cupos, debido a que justifica adecuadamente su solicitud condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015703	Ingeniería Económica	4	B	4

**10.2.6 Peña Almeida Diego Nicolás DNI.1014198651 223537**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción, condicionado a la disponibilidad de cupos en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, debido a que justifica adecuadamente su solicitud condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Integral	11	B	4

**10.2.7 Quintero Sarmiento David Raúl DNI.80075377 222754**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción, condicionado a la disponibilidad de cupos en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, debido a que justifica adecuadamente su solicitud condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016498	Electrónica Digital I	5	C	4

**10.2.8 Poveda Rodríguez Pablo Antonio DNI.1053340489261966**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción, condicionado a la disponibilidad de cupos en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, debido a que justifica adecuadamente su solicitud condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016490	Circuitos Eléctricos II	5	C	4

**10.2.9 Morcote Bogotá Arley Yecid DNI.1012354576 222842**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción, condicionado a la disponibilidad de cupos en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, debido a que justifica adecuadamente su solicitud condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016490	Electrónica Digital I	5	C	3

**10.2.10 Pinzón Fajardo Nelly Mayerly DNI. 23783215 222269**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la Práctica Estudiantil, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en la FTC EnergyGroup S.A, a cargo del profesor Francisco Amórtegui Gil por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Sally Marcela Téllez por parte de la entidad.

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN****10.2.11 Quintero Rocha Sebastián DNI.1032453152**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica (2545), de la siguiente manera:

Quintero Rocha Sebastián DNI. 1032453152					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Electrónica (2545)	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignatura	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2025810	Cátedra José Celestino Mutis	L	3	4.3	Cátedra José Celestino Mutis	4.3
2016498	Electrónica Digital I	C	4	3.2	Electrónica Digital I	3.2
1000020	Fundamentos de Oscilaciones, ondas y óptica	B	4	3.1	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	3.1
2016501	Instrumentación y Medidas	L	3	3.8	Instrumentación y Medidas	3.8
20151459	Variable Compleja	B	4	3.2	Variable Compleja	3.2
Créditos homologados B			8			

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Créditos homologados C	4
Créditos homologados L	6
Créditos homologados P	0
Total créditos que se homologan	18

**10.2.12 Valbuena Castillo Fabio Andrés DNI.103243770625441119**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica (2545), de la siguiente manera:

Valbuena Castillo Fabio Andrés					DNI. 1032437706		25441119	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Electrónica (2545)			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2016375	Programación Orientada A Objetos	B	3	3.2	Estructuras de Información	3.2		
	Créditos homologados B	3						
	Créditos homologados C	0						
	Créditos homologados L	0						
	Créditos homologados P	0						
	Total créditos que se homologan	3						

**10.2.13 Cárdenas Quiroz Robert Albeiro DNI.80851470223414**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica (2545) de la Universidad Nacional de Colombia , de la siguiente manera:

Cárdenas Quiroz Robert Albeiro					DNI. 80851470		223414	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Electrónica (2545)			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
1000052	Inglés Intensivo I y II	P	6	AP	Inglés Intensivo I y II	AP		
	Créditos homologados B	0						
	Créditos homologados C	0						
	Créditos homologados L	0						
	Créditos homologados P	6						
	Total créditos que se homologan	6						

**10.2.14 Gomez Guzman William Javier DNI.80772486223094**

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** la homologación, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Licenciatura en Electrónica de la Universidad Pedagógica Nacional de Colombia., de la siguiente manera:

GomezGuzman William Javier					DNI.80772486		223094	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el Programa de Licenciatura en Electrónica de la Universidad Pedagógica Nacional de Colombia.			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2023533	Fundamentos de Tecnología	L	3	4.0	Fundamentos de Tecnología I	4.0		
2023534	Pedagogía y psicología	L	3	4.4	Pedagogía y psicología	4.4		
2023535	Ciencia y Tecnología	L	3	4.1	Ciencia y Tecnología	4.1		
	Créditos homologados B	0						
	Créditos homologados C	0						
	Créditos homologados L	9						
	Créditos homologados P	0						
	Total créditos que se homologan	9						

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

homologan

2. **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Licenciatura en Electrónica de la Universidad Pedagógica Nacional de Colombia, debido a que 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, y no cumplen con los prerrequisitos establecidos (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario).

<b>Gomez Guzman William Javier</b>		<b>DNI.80772486</b>	<b>223094</b>
<b>Asignaturas cursadas en el Programa de Licenciatura en Electrónica de la Universidad Pedagógica Nacional de Colombia.</b>			
<b>Nombre de la asignatura</b>	<b>Créditos</b>	<b>Nota</b>	
Diseño Digital III	2	5.0	
Sistemas de Control I	3	4.0	
Sistemas de Control II	3	4.3	
Física IV	3	4.2	

- 10.2.15 Ávila Rojas Anderson** **DNI.1012379688** **25441217**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Matemáticas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

<b>Ávila Rojas Anderson</b>		<b>DNI.1012379688</b>			<b>25441217</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el Programa de Matemáticas en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas</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	3.8	Cálculo I	3.8
	Créditos homologados B	4				
	Créditos homologados C	0				
	Créditos homologados L	0				
	Créditos homologados P	0				
	Total créditos que se homologan	4				

- 10.2.16** Estudiante

- 10.2.17 Medina Fernández Juan Sebastián** **DNI.93072306269** **2262065**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Cálculo en Varias Variables, código 1000006, tipología Fundamentación (B), inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 9 al grupo 7, condicionado a la disponibilidad de cupos, debido a que justifica debidamente la solicitud.

- 10.2.18 Villamizar Correa Sergio Camilo** **DNI.1032435432223181**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Control concódigo2016493, tipología Disciplinar (C), inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 7 al grupo 2, condicionado a la disponibilidad de cupos, debido a que justifica debidamente la solicitud.

- 10.2.19 Pulido Moreno Oscar Alexander** **DNI. 1022380052** **25441228**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Lecto-escritura concódigo1000002, tipología Disciplinar (C), inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 10 al grupo 5, condicionado a la disponibilidad de cupos, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**10.3.0 INGENIERÍA MECÁNICA****RECURSO DE REPOSICIÓN Y EN SUBSIDIO EL DE APELACIÓN:**

- 10.3.1 Molano Rojas Edgar Augusto** **DNI. 80845648** **233402**

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición interpuesto contra la decisión del acta No.022 de noviembre 13 de 2012, la **MODIFICA**; en consecuencia **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2012-03 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 siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2012-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017275	Proyecto Aplicado de Ingeniería	2	C	4

### **10.3.2 Rojas Riaño Carlos Andrés DNI. 80729856 233878**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición y en subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del acta No.022 de noviembre 13 de 2012, la **MODIFICA**; en consecuencia **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2012-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

### **10.3.3 Garzón Escobar Daniel Andrés DNI. 1069737424 234512**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición interpuesto contra la decisión del acta No.021 de octubre 30 de 2012, la **RATIFICA**; en consecuencia **NO APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2012-03 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 2012-03, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

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

### **10.3.4 Navarrete Peñuela Ivan Camilo DNI. 80813310**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición interpuesto contra la decisión del acta No.023 de noviembre 26 de 2012 **NO LO ACEPTA** porque le fue aprobada la cancelación de semestre 2012-03 de 2012 solicitada por el estudiante, en el correspondiente.

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

### **10.3.5 Tumbajoy Spinel David Yezid DNI. 1032424763 234215**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2013-01 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 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2022166	Arte Rupestre Muisca	1	L	4

### **10.3.6 Gómez Martínez Christian Felipe DNI. 1020774169 225079**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la carga inferior a la mínima en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

### **10.3.7 Salazar Cobos Rafael David DNI. 1010185742 223498**

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

2. Cursar el periodo académico 2013-01 con número de créditos inferior al mínimo en el periodo académico 2013-02, porque no justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).
3. La inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Calculo integral	14	B	4
1000003	Algebra Lineal	1	B	4

### **10.3.8 Baldión Bonilla Ronal Stiven DNI.1032398331 234047**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Helmer Acevedo por parte de la Universidad Nacional de Colombia (Resolución 144 de 2010 del Consejo de Facultad).

### **10.3.9 Ramírez Juan David DNI. 1019099819 235116.**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque justifica en debida forma la solicitud, condicionado a disponibilidad de cupos.

Vásquez Cañón Camilo Andrés		DNI. 1020780885		235075	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
1000046	Inglés III semestral	6	P	3	

### **10.3.10 Ruiz Torres James DNI. 1140834287 25471548**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de las siguiente asignaturas, porque justifica en debida forma la solicitud, condicionado a disponibilidad de cupos

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Calculo Integral	9	B	4
1000003	Algebra lineal	7	B	4
1000013	Probabilidad y estadística	2	B	3
2017256	C&I de materiales	2	C	3

### **10.3.11 Vásquez Cañón Camilo Andrés DNI. 1020780885 235075**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque no justifica en debida forma la solicitud.

Vásquez Cañón Camilo Andrés		DNI. 1020780885		235075	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
1000007	Ecuaciones diferenciales	10	B	4	

## **SOLICITUD DE GRADO INDIVIDUAL**

### **10.3.12 Eslava Ursuga Diego Alejandro DNI.1024490424 234168**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la grado individual ya que el estudiante cumple con los requisitos establecidos en la normativa de la Universidad. (Artículo 11 Resolución 03 de 2009 de Secretaría General, Artículo 52,53 Acuerdo 008/08del Consejo Superior Universitario).

## **INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE TRABAJO DE GRADO.**

**10.3.13** El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la asignatura Trabajo de Grado de los siguientes estudiantes.

Estudiante	DNI	Código	Modalidad	Título/Tema/Asignaturas	Empresa/ Institución	Director
Cabrales Contreras	88285800	234409	Asignaturas de Posgrado	Termodinámica, Mecánica del Medio Continuo	Universidad Nacional de	Carlos Tito Vega

[Escriba texto]



**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Huber					Colombia	
Olivera Morales Mario Alberto	1013594775	234313	Asignaturas de Posgrado	Comportamiento de los Materiales, Soldadura	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Castro Bejarano Diego Alexander	1019047486	234157	Asignaturas de Posgrado	Comportamiento de los Materiales, Tratamientos Superficiales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Cordoba Enriquez Harol Andres	1086135449	234242	Asignaturas de Posgrado	Comportamiento de los Materiales, Ensayos no Destructivos	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Cristancho Briceño Andres Mauricio	1032439435	234334	Asignaturas de Posgrado	Metalurgia de la Soldadura, Comportamiento de los Materiales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Murcia Henao Joan Sebastian	1014197294	234273	Asignaturas de Posgrado	Comportamiento de los Materiales, Ensayos no Destructivos	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Potosi Hernandez Nelson Orlando	1070327216	234374	Asignaturas de Posgrado	Automatización de procesos industriales, Energías Renovables, Teoría de Control	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Rodriguez Forero Leonardo Andres	1020717347	234115	Asignaturas de Posgrado	Biomateriales, Bioprocesos, (Teoría de Optimización, Ingeniería Económica Avanzada)	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Torres Riaño Wilson Orlando	1026274162	234388	Asignaturas de Posgrado	Metalurgia de la Soldadura, Comportamiento de los Materiales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Urrea Gutierrez Jaime Daniel	1032437012	234392	Asignaturas de Posgrado	Metalurgia de la Soldadura, Comportamiento de los Materiales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Tito Vega
Bernal Dueñas Andres Mauricio	1013613277	234321	Participación en proyectos de investigación	Desarrollo de la línea de producción de cacao para pequeñas empresas agroindustriales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Alberto Narváez
Galeano Perez Hierman Alexis	1026270311	234339	Participación en proyectos de investigación	Estudio de los mecanismo de desgaste Herramienta-lámina en aceros Dual Phase	Universidad Nacional de Colombia	Rodolfo Rodríguez Baracaldo
Rincon Plazas Catalina	1032441601	234380	Participación en proyectos de investigación	Desarrollo de la línea de producción de cacao para pequeñas empresas agroindustriales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Alberto Narváez
Trillos Sierra Jose David	1032440658	234391	Participación en proyectos de investigación	Desarrollo de la línea de producción de cacao para pequeñas empresas agroindustriales	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Alberto Narváez
Guevara Garcia Diego Esteban	1032437061	234346	Pasantía	Aplicación de conocimiento en sistemas hidráulicos	Incoldext Ltda	Miguel Aurelio Hernández
Ovalle Orjuela Pierre Sebastian	1136883229	234454	Pasantía	Apoyo en control y supervisión de uniones soldadas en oleoductos y poleoductos. Participación en verificación de estado de tuberías. Informe de resultados de pruebas.	Ecopetrol	Fernando José Rodríguez

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Bacca Gonzalez Cesar Augusto	80034215	234143	Proyecto final	Creación de un protocolo para la implementación de un Programa de Gestión Energética en el Centro Agropecuario Marengo - CAM	Universidad Nacional de Colombia	Fabio Emiro Sierra
Baldion Bonilla Ronal Stiven	1032398331	234047	Proyecto final	Construcción y puesta a punto de horno secador con condiciones controladas	Universidad Nacional de Colombia	Sonia Lucía Rincón
Gil Cardenas Christian Fernando	1014187029	234176	Proyecto final	Uso de aditivos basados en nanotecnología en unidades de generación para el sector petrolero	Universidad Nacional de Colombia	Helmer Rodolfo Acevedo
Hernandez Ballesteros Francisco Javier	1032362300	233722	Proyecto final	Estudio de factibilidad económica para la implementación del proceso TRD en la industria colombiana	Universidad Nacional de Colombia	Miguel Ángel Baquero
Molano Rojas Edgar Augusto	80845648	233402	Proyecto final	Desarrollo de un programa para caracterización de superficies en ebullición nucleada	Universidad Nacional de Colombia	Sonia Lucía Rincón
Sanchez Cifuentes Ivan Dario	80160034	234312	Trabajo monográfico	Análisis teórico y modelamiento en Matlab de vibraciones en maquinaria rotativa	Universidad Nacional de Colombia	Fernando José Rodríguez
De la Espriella Saldarriaga Gabriel Enrique	1128056762	233983	Pasantia	Diseño sistemas de aire acondicionado ENAP	ENAP	Juan Gustavo Mahecha Bautista
Olivera Morales Mario Alberto	1013594775	234313	Pasantia	pasantia Bel Star S.A	Bel star s.a	Miguel Baquero
Calderon Jaramillo Alexander	1033713779	234236	pasantia	pasantia en la empresa challenger	challenger s.a	Miguel Baquero
Paloma Diaz elkin arley	93478821	233749	pasantia	pasantia en asistente de jefe de mantenimiento	SENA	Miguel Baquero
Duarte Moreno Gabriel Eduardo	1032409267	233806	Proyecto final	Estudio microestructural de recubrimientos de 140MXC-530AS y 140MXC-560AS sobre acero AISI-SAE 4340 utilizando la tecnica de proyeccion termica	COTECMAR	Oscar Edwin Piamba Tulcan
Castro Ramirez Juan Sebastian	1019009335	233979	pasantia	optimizacion y conocimientos del proceso de envasado de perfumeria en la industria cosmetica	Bel star s.a	Miguel Baquera
Horta Plata Javier Felipe	1010183648	234262	pasantia	elaboracion de procedimientos ensayos no destructivos con base en la norma NTC/ISO 17020	sotipet S.a.s	Juan hernando reyes pacheco
Correal Manjarres David	1019038732	234330	pasantia	Pasantia en Siemens S.A	Siemen S.A	Miguel Baquero

**10.4.0 INGENIERÍA QUÍMICA:****RECURSOS DE REPOSICIÓN Y APELACIÓN****10.4.1 Sicuamia Sánchez José Stiven****DNI. 1116548099**

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 24 de Diciembre 11 de 2012, la **RATIFICA**; en consecuencia **NO APRUEBA** la cancelación de periodo académico porque no justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

**10.4.2 Gómez Molina Diana Lucía DNI. 1022367848 244492**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 14, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en el Laboratorio de Ingeniería Química de la Universidad Nacional, a cargo del profesor Néstor Algecira Enciso por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

**10.4.3 Melo Pardo Liceth Johanna DNI. 1033736146 244519**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el período académico 2013-01 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 inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 16, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en Casa Luker S.A., a cargo del profesor Álvaro Orjuela Londoño por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Elmer Guerrero por parte de la entidad.

**10.4.4 Lancho Díaz Diana Milena DNI. 1074415644 244507**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 14, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en Givaudan Colombia S.A., a cargo del profesor Néstor Algecira Enciso por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

**10.4.5 Benitez Torres Edward Daniel DNI. 1014201800 244333**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 14, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en Bavaria S.A., a cargo del profesor Néstor Algecira Enciso por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Luis Fernando Zambrano Silva por parte de la entidad.
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2025432	Biología de reptiles escamados	1	L	3
2025810	Cátedra José Celestino Mutis: cuántica para todos y para todo: cien años de saltos cuánticos	1	L	3

**10.4.6 Velandía Cabra Javier Ricardo DNI. 1052388236 244205**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 14, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en Bogotá BeerCompany S.A., a cargo del profesor Néstor Algecira Enciso por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Adrián Alarcón Pinto por parte de la entidad.
2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015728	Modelamiento y simulación de procesos bioquímicos	1	C	3
2024929	Introducción a la ingeniería de materiales poliméricos	1	C	3

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2024461	Situación del derecho a la seguridad alimentaria y nutricional en Colombia	1	L	3
2025812	Cátedra Manuel Ancizar: agua fuente de vida en peligro de muerte	1	L	3

**10.4.7 Barrera Ardila Gloria Stella DNI. 1136883505 244329**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en Air CleanSystems S.A., a cargo del profesor Carlos Arturo Martínez Riascos por parte de la Universidad Nacional de Colombia y la Sra. Lineth Johana Nieto por parte de la entidad.

**10.4.8 Cogua Barrera Helmer Ricardo DNI. 1014222991 244611**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque no cumple con el 70 % de avance en su plan de estudios requerido para poder cursar la asignatura. (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023549	Principios de catálisis heterogénea	1	L	4

**10.4.9 Mosquera Noguera Carlos Eduardo DNI. 93010700246 245024**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Mosquera Noguera Carlos Eduardo		DNI. 93010700246		245024	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
2015740	Termodinámica química	3	C	3	

**10.4.10 Martínez Heredia César Andrés DNI. 95060721301 245617**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Martínez Heredia César Andrés		DNI. 95060721301		245617	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
1000026	Principios de análisis químico	4	B	3	

**10.4.11 Rueda Barreto Juan Sebastián DNI. 1010202968 245297**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Rueda Barreto Juan Sebastián		DNI. 1010202968		245297	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
1000026	Principios de análisis químico	4	B	3	

**10.4.12 Salazar Restrepo Diego Alejandro DNI. 92050655824 244702**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Salazar Restrepo Diego Alejandro		DNI. 92050655824		244702	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	2	C	3	

**10.4.13 Ovalle Montoya Andrés Augusto DNI. 1010193464 244668**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Ovalle Montoya Andrés Augusto		DNI. 1010193464		244668	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
2015740	Termodinámica química	2	C	3	

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA****10.4.14 Reina Sánchez Geraldine****DNI. 1014220831****245348**El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud

Reina Sánchez Geraldine		DNI. 1014220831		245348	
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	
2015970	Métodos numéricos	6	B	3	
1000026	Principios de análisis químico	4	B	3	

2. El cambio de grupo de la asignatura Álgebra lineal, código 1000003, tipología B, inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 17 al grupo 2/4, debido a que justifica debidamente la solicitud.
3. El cambio de grupo de la asignatura Fluidos, código 2015714, tipología C, inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 3 al grupo 4, debido a que justifica debidamente la solicitud.

**10.4.15 Zambrano Mantilla Laura Cristina****DNI. 1019055413****244584**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque no cumple con el 70 % de avance en su plan de estudios requerido para poder cursar la asignatura. (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023549	Principios de catálisis heterogénea	1	L	4

**HOMOLOGACIONES, CONVALIDACIONES Y EQUIVALENCIAS****10.4.16 Rojas Espinosa David Esteban****DNI. 94101509162**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín, de la siguiente manera:

Rojas Espinosa David Esteban					DNI. 94101509162	
Asignaturas a Equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Química Sede Medellín (3525)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000003	Álgebra lineal	B	4	4.3	Álgebra lineal	4.3
1000005	Cálculo integral	B	4	4.0	Cálculo integral	4.0
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.2	Física mecánica	4.2
1000025	Laboratorio técnicas básicas en química	B	3	4.3	Laboratorio de química general	4.3
1000031	Laboratorio principios de química orgánica	B	2	4.6	Laboratorio de química orgánica	4.6
Total créditos que se equivalen		17				

**10.4.17 Reyes Manrique Ángela María Soledad****DNI. 1110540539**El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La equivalencia, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Química Sede Manizales, de la siguiente manera:

Reyes Manrique Ángela María Soledad					DNI. 1110540539	
Asignaturas a Equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Química Sede Manizales (4023)	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	4.7	Cálculo vectorial	4.7
1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	4.1	Ecuaciones diferenciales	4.1
1000030	Principios de química orgánica	B	3	3.2	Química orgánica	3.2
2015714	Fluidos	C	3	3.4	Mecánica de fluidos	3.4

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2015739	Termodinámica química	C	3	3.7	Termodinámica II	3.7
2015735	Taller 1	C	1	3.7		
2023533	Contexto – pensamiento ambiental: paradigmas contemporáneos dimensión ambiental	L	3	5.0	Contexto – pensamiento ambiental: paradigmas contemporáneos dimensión ambiental	5.0
Total créditos que se equivalen			21			

2. La inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, porque justifica en debida forma la solicitud.

<b>Reyes Manrique Ángela María Soledad DNI. 1110540539</b>				
<b>Código SIA</b>	<b>Nombre Asignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2015707	Balance de energía y equilibrio químico	1	C	3

**10.4.18 Sanabria Sanabria Sebastián DNI. 1019077604**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Química de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

<b>Sanabria Sanabria Sebastián DNI. 1019077604</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Química (2519)</b>	
<b>Asignaturas a Equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)</b>					<b>Asignatura</b>	
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	3.9	Ecuaciones diferenciales	3.9
2015595	Principios de química industrial	L	3	3.6	Principios de química industrial	3.6
2015708	Balance de materia	C	3	4.1	Balance de materia	4.1
2015718	Introducción a la ingeniería química	C	3	4.1	Introducción a la ingeniería química	4.1
Total créditos que se equivalen			13			

**CAMBIO DE TIPOLOGÍA****10.4.19 Millán Franco Héctor Gabriel DNI. 1010182794 244047**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Probabilidad y estadística fundamental (1000013), cursada en el periodo académico 2009-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

**10.4.20 Sánchez Suárez Claudia Patricia DNI. 1030532195 244562**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita (2015709), con código antiguo 2019636, cursada en el periodo académico 2008-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

**10.4.21 Calderón Matallana Luis Carlos DNI. 1020760210 244461**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita (2015709), con código antiguo 2019636, cursada en el periodo académico 2008-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

**10.4.22 Figueroa Casallas Luis Alberto DNI. 1030551995 244484**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita (2015709), con código antiguo 2019636, cursada en el periodo académico 2008-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

**10.4.23 Triana González Laura Stella DNI. 1032409726 244574**

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita (2015709), con código antiguo 2019636, cursada en el periodo académico 2008-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

### **10.4.24 Céspedes Zambrano Carlos Arturo DNI. 1032417729 244470**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Comunicación oral y escrita (2015709), con código antiguo 2019636, cursada en el periodo académico 2008-03, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

## **OTROS**

### **10.4.25 González González Edwin Gustavo DNI. 1013617782 244493**

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).

### **10.4.26 Quintero Delvasto Omar Javier DNI. 1010193262 244403**

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).

## **10.5.0 INGENIERÍA SISTEMAS:**

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

#### **10.5.1 Nieto Marin David Styven DNI. 1033721284 257426**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cursar el período académico 2013-01 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 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016697	Arquitectura de computadores	1	C	3
2016699	Estructuras de datos	2	C	3

#### **10.5.2 Urueña Varón Daniel Augusto DNI.1121876751 258525**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016699	Estructuras de datos	4	C	3

#### **10.5.3 Moncada Pastran Alejandro DNI.80804571 257858**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
257585	Gerencia y Gestión de Sistemas de Información	2	C	3

#### **10.5.4 López Fajardo Jhon Alexander DNI.1032419186 257731**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
------------	-------------------	-------	---	---

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2024320	META I (Modalidad Especial de Trabajo Académico)	1	L	3
---------	--	---	---	---

**10.5.5 Huerfano Grajales Sergio Daniel DNI.1033758633 258532**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo Diferencial	11	B	4
2016350	Matemáticas Discretas	2	B	4

**10.5.6 Arguelles Salazar Luis Alejandro DNI.1020714608 257738**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016607	Modelamiento y Simulación	3	C	3

**10.5.7 Peña Gutiérrez Julián David DNI.1026567110 257789**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. La inscripción en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024450	Gráfica Interactiva	1	L	3
2024065	Mundos Virtuales	1	L	3

2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el período académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016830	Temas especiales de telecomunicaciones I	1	L	3

**10.5.8 Quimbay Castro Christian Joel DNI.1123631711 2258592**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo Integral	13	B	4
1000046	Inglés III Semestral	12	P	3

**10.5.9 Quintero Gaitan Yeferson DNI.1023887036 25431634**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000005	Cálculo Diferencial	15	B	4
2016375	Programación Orientada a Objetos	3	B	3

**10.5.10 Suárez Redondo Iván Mauricio DNI.1023887036 257545**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C	Plan
2016607	Modelamiento y Simulación	3	C	3	2543
2019779	Recuperación de Información	1	T	4	MAPI

**10.5.11 López Ochoa Daniel Orlando DNI.1070959805 258089**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016696	Algoritmos	1	C	3
2015703	Ingeniería Económica	2	C	3

**10.5.12 Fajardo Gartner Camilo Arturo DNI.75103682 257573**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

[Escriba texto]



**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016607	Modelamiento y Simulación	3	C	3
2022166	Arte RupestreMuisca	1	L	4
2024999	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte popular	1	L	3

**10.5.13 Nuñez Martínez Julián Camilo DNI.1018413448 257599**El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016607	Modelamiento y Simulación	1	C	3

2. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2018947	Bioinformática	1	L	4

**10.5.14 Solórzano Villalba Carlos Orlando DNI.95121514363 25431757**El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Solórzano Villalba Carlos Orlando		DNI.95121514363 25431757		
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015734	Programación de Computadores	13	C	3

**10.5.15 Torres Alonso Víctor Manuel DNI.3103692 25431713**El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015734	Programación de Computadores	14	L	3

**10.5.16 Cárdenas Espinosa Julián Felipe DNI.92090479484 257995**

1. El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

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

2. El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la asignatura Gerencia y Gestión de Proyectos porque el estudiante la tiene inscrita en su historia académica.

**10.5.17 Beltrán Beltrán Lady Viviana DNI.1013613373 257822**El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019807	Temas Avanzados en Sistemas de Información I	1	L	4

**10.5.18 Díaz Moreno Pedro Andrés DNI.1018425321 257822**El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019807	Temas Avanzados en Sistemas de Información I	1	L	4

**10.5.19 García Arenas Diego Alejandro DNI. 1032462202 25431600**El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. El cambio de grupo de la asignatura Programación Orientada a Objetos, código 2016375, tipología C, inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 1 al grupo 5, debido a que criterio del Comité Asesor justifica debidamente la solicitud.

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2. La inscripción en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura condicionada a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2021149	Galileo	1	L	3

**MAPI****10.5.20 Jaramillo Espinosa Esteban****DNI.1032442689****257775**El Consejo de Facultad **APRUEBA**

1. La inscripción en el período académico 2013-01 en el plan 2543 de la siguiente asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016843	Trabajo de Grado – Asignaturas de Posgrado	1	C	6

2. La inscripción en el período académico 2013-01 en el plan MAPI de la siguiente asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023700	Criptografía	1	T	4
2019779	Recuperación de información	1	T	4

3. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el período académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019779	Recuperación de información	1	T	4
2023700	Criptografía	1	T	4

**CAMBIO DE GRUPO:****10.5.21 García Díaz Diana Katherine****DNI.95082104918****258583**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Programación Orientada a Objetos, código 2016375 tipología C, inscrita en el período 2013-01, del grupo 4 al grupo 6, debido a que criterio del Comité Asesor no justifica debidamente la solicitud.

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN****10.5.22 Bermeo López José David****DNI. 1015433718****257911**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2011-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería de Sistemas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Bermeo López José David					DNI. 1015433718					257911
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas (2543)					
Código	Asignatura	T	C	Nota	Código	Asignatura	T	C	Nota	
2016715	Aprendizaje de Máquina	C	3	5.0	2019764	Aprendizaje de Máquina	L	4	5.0	

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01 de la asignatura Sistemas Distribuidos- 2019787, teniendo en cuenta que no cumple con el prerrequisito Redes y Sistemas Distribuidos – 2016705, establecido en el plan de estudios Resolución 147 de 2010 de Consejo de Facultad.

**10.5.23 Lozano Torres Adriana Lisset****DNI. 53040390****258525**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería de Telecomunicaciones de la Universidad Militar Nueva Granada, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Lozano Torres Adriana Lisset					DNI. 53040390					258525
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Telecomunicaciones de la Universidad Militar Nueva Granada					
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura				Nota	

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

1000013	Probabilidad estadística Fundamental	y	B	3	4.2	Probabilidad y estadística	4.2
---------	--------------------------------------	---	---	---	-----	----------------------------	-----

**10.5.24 Muñoz Castañeda Sebastián DNI.1026268612 25431700**

El Consejo de Facultad

1. **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Eléctrica, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Muñoz Castañeda Sebastián DNI.1026268612 25431700						
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Eléctrica	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.8	Matemáticas i	3.8
1000019	Fundamentos de Mecánica	B	4	3.7	Física i	3.7
1000005	Cálculo integral	B	4	3.4	Matemáticas ii	3.4
1000003	Álgebra lineal	B	4	3.8	Álgebra lineal	3.8
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	B	4	3.5	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3.5
2015703	Ingeniería económica	B	3	4.0	Ingeniería económica	4.0
1000006	Cálculo en Varias Variables	B	4	3.1	Cálculo en varias variables	3.1
1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	3.0	Ecuaciones diferenciales	3.0
2015970	Métodos numéricos	B	3	3.3	Métodos numéricos	3.3
1000011	Fundamentos de Ecología	B	3	4.4	Ecología	4.4
2015734	Programación de Computadores	C	3	5.0	Programación de computadores	5.0
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	C	3	3.2	Probabilidad y estadística fundamental	3.2
2015702	Gerencia y Gestión de Proyectos	C	3	4.0	Gerencia y gestión de proyectos	4.0
2016603	Investigación de Operaciones I	C	3	4.5	Investigación de operaciones i	4.5
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	3.8	Comunicación oral y escrita	3.8
2015711	Dibujo básico	L	3	3.6	Expresión grafica	3.6
2017267	Materiales de Ingeniería	L	3	3.6	Materiales para ingeniería	3.6
2025068*	Sociología industrial	L	3	3.4	Sociología industrial	3.4
2023533	Reflexiones entorno al proceso de envejecimiento	L	3	4.0	Reflexiones entorno al proceso de envejecimiento	4.0
2023535	Televisión (contexto)	L	3	4.5	Televisión (contexto)	4.5
2016845	Mecánica para Ingeniería	L	3	4.4	Mecánica para ingeniería	4.4
2024450	Gráfica interactiva	L	3	3.4	Gráfica interactiva	3.4
2023761	Telemedicina i	L	2	4.4	Telemedicina i	4.4

2. **NO APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Eléctrica, teniendo en cuenta que no cumple con el prerrequisito Matemáticas Discretas – 2016698, establecido en el plan de estudios Resolución 147 de 2010 de Consejo de Facultad.

Muñoz Castañeda Sebastián DNI.1026268612 25431700						
Asignaturas a no equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Eléctrica	
Códi	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2016698	Elementos de Computadores	C	3	3.2	Elementos de Computadores	3.2

**10.5.25 Ramírez Ríos Manuel Alejandro**

**DNI. 80793833**

**257879**

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia o convalidación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en los programas Estadística e Ingeniería Eléctrica, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Ramírez Ríos Manuel Alejandro DNI. 80793833 257879							
Asignaturas a equivaler/convalidar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543#)					Asignaturas cursadas en planes de estudio de la Universidad Nacional		
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	Plan
2016858	Introducción a la Ingeniería Eléctrica	L	5	3,4	Laboratorio de circuitos eléctricos	3,3	Ing Eléctrica
					Introducción a la ingeniería eléctrica	3,6	Ing Eléctrica
					Sociología industrial	3,2	Ing Eléctrica
					Introducción profesional	3,2	Estadística
2019489	Circuitos Eléctricos I	L	3	3,2	Circuitos eléctricos i	3,2	Ing Eléctrica
2017267	Materiales de Ingeniería	L	3	3,4	Materiales para ingeniería	3,4	Ing Eléctrica
2025068*	Epidemias, higiene y salud pública. Ayer, hoy y mañana	L	2	4,3	Epidemias, higiene y salud pública. Ayer, hoy y mañana	4,3	Ing Eléctrica
					Geografía económica de Colombia	3,6	Ing Eléctrica
1000011	Fundamentos de Ecología	B/L	3	4	Ecología	4,4	Ing Eléctrica
2015168	Fundamentos de Matemáticas	B/L	4	3,4	Fundamentos de Matemáticas	3,4	Estadística

**10.5.26 Olarte Fuentes Oscar Daniel DNI. 1015430262 257950**

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** la homologación en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Oklahoma, de la siguiente manera (Artículo 35 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resolución 13 de 2005 Vicerrectoría Académica):

Olarte Fuentes Oscar Daniel DNI. 1015430262 257950							
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de sistemas (2546)					Asignaturas cursadas en la Universidad de Oklahoma		
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2016506	Señales y Sistemas I		C	3	5.0	Signals and Systems	A
2024353	Human ComputerInteraction		L	3	5.0	Human ComputerInteraction	A

Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el período 2012-03.

- NO APRUEBA** la homologación, en el período académico 2012-03, de la siguiente asignatura cursada en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Oklahoma, teniendo en cuenta que no cumple con el prerrequisito Sistemas de Comunicación – 2016706, establecido en el plan de estudios Resolución 147 de 2010 de Consejo de Facultad.

Olarte Fuentes Oscar Daniel DNI. 1015430262 257950							
Asignaturas a no homologar en el plan de estudios de Ingeniería de sistemas (2546)					Asignaturas cursadas en la Universidad de Oklahoma		
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2016705	Redes y Sistemas Distribuidos		C	3	5.0	Data Network	A

**10.5.27 González Sastoque Hansen David DNI.1032425508 257398**

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería de Telecomunicaciones de la Universidad Militar Nueva Granada, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

<b>González Sastoque Hansen David</b>					<b>DNI.1032425508</b>	<b>257398</b>
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)</b>					<b>Asignaturas cursadas en 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>
	Ambientes de Aprendizaje a través de la Historia	L	3	5.0	Ambientes de Aprendizaje a través de la Historia	5.0

**TRABAJO DE GRADO****10.5.28 Villabona Suárez Raúl****DNI. 80542985****257452**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la asignatura Trabajo de Grado, modalidad Pasantía en la empresa ITC SAS, dirigida por el profesor Jairo Hernán Aponte Melo.

<b>Código SIA</b>	<b>NombreAsignatura</b>	<b>Grupo</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
2016842	Trabajo de Grado	13	C	6

**10.5.29 Guevara Saavedra Gustavo Andrés****DNI. 80772193****257239**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la asignatura Trabajo de Grado - 2016842, teniendo en cuenta que no cumple con el prerrequisito del 80% del componente disciplinar, establecido en el plan de estudios Resolución 147 de 2010 de Consejo de Facultad.

**DOBLE TITULACIÓN:****10.5.30 Gallego Mejía Joseph Alejandro****DNI. 1022369610****02201213**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **POSITIVO** ante el Consejo de Sede, la doble titulación del programa de Ingeniería Industrial – 2546, teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería de Sistemas – 2543. Cuando cumpla los requisitos académicos correspondientes al primer plan de estudios y pueda optar al grado en éste, en caso de ser necesario podrá obtener un cupo extraordinario de créditos para inscripción en el segundo plan, por tener PAPA 4.3. (Resolución 55 de 2009 de Consejo Superior Universitario)

<b>GALLEGO MEJIA JOSEPH ALEJANDRO DNI 1022369610</b>		
<b>Ingeniería Industrial con Ingeniería de Sistemas</b>		
<b>ANÁLISIS CON LAS CONDICIONES A LA FECHA DE LA SOLICITUD</b>		
	P.A.P.A. (A final de 2011-03)	4,3
	Número de Matriculas	5
1	Créditos del Plan Curricular de Ingeniería Industrial + Inglés	180
2	Créditos aprobados hasta finalizar el periodo 2008-03 + Inglés	0
3	Créditos pendientes en Ingeniería Industrial en 2009-01 + pendientes Inglés	180
4	Máximo posible de créditos adicionales a partir de 2009-01	80
5	Créditos aprobados a partir de 2009-01 + Inglés	165
6	Créditos adicionales ganados a partir de 2009-01 en Ingeniería Industrial	<b>80</b>
7	Créditos cursados aprobados del plan Ingeniería Industrial hasta la fecha + Inglés	160
8	Créditos cursados no aprobados en Ingeniería Industrial desde 2009-01	0
9	Créditos Cancelados Extemporáneamente	4
10	Cupo de créditos disponibles para inscripción a la fecha	91
11	Créditos pendientes para finalizar Ingeniería Industrial + inglés	20
12	Créditos Plan Curricular de Ingeniería de Sistemas + Inglés	177
13	Créditos equivalentes/convalidados en el plan de Ingeniería de Sistemas + Inglés	133
14	Créditos pendientes para terminar Ingeniería de Sistemas + inglés	44
15	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Industrial) - (Créditos pendientes en Ingeniería de Sistemas)	27
16	Recomendación con las condiciones a la fecha de la solicitud (finalizado 2011-03)	<b>SI</b>

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

En el programa de Ingeniería de Sistemas, las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

<b>GALLEGO MEJIA JOSEPH ALEJANDRO DNI 1022369610</b>									
<b>Ing Industrial con de Ing Sistemas</b>									
<b>Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas (2543)</b>					<b>Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)</b>				
<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>	<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>T</b>	<b>C</b>	<b>Nota</b>
1000003	Álgebra lineal	B	4	3.8	1000003	Álgebra lineal	B	4	3.8
1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0	1000004	Cálculo diferencial	B	4	3.0
1000005	Cálculo integral	B	4	3.8	1000005	Cálculo integral	B	4	3.8
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	4.3	1000006	Cálculo en varias variables	B	4	4.3
1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	4.5	1000007	Ecuaciones diferenciales	B	4	4.5
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	4.5	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	B	4	4.5
1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.0	1000019	Fundamentos de mecánica	B	4	4.0
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	B	3	5.0	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	C	3	5.0
2015703	Ingeniería económica	B	3	4.1	2015703	Ingeniería económica	C	3	4.1
2015970	Métodos numéricos	B	3	4.9	2015970	Métodos numéricos	L	3	4.9
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	B	3	3,7	1000015	Probabilidad fundamental	B	3	3.7
1000016	Inferencia estadística fundamental	B	3	3.5	1000016	Inferencia estadística fundamental	B	3	3.5
2015734	Programación de computadores	C	3	4.9	2015734	Programación de computadores	C	3	4.9
2016603	Investigación de operaciones i	C	3	4.4	2016603	Investigación de operaciones i	C	3	4.4
2016697	Arquitectura de computadores	C/L*	3	5.0	2016697	Arquitectura de computadores	L*	3	5.0
2016708	Teoría de la computación	C	3	5.0	2016708	Teoría de la computación	L	3	5.0
2015701	Gerencia de recursos humanos	c	3	4.9	2015701	Gerencia de recursos humanos	C	3	4.9
2016375	Programación orientada a objetos	C	3	4.5	2016375	Programación orientada a objetos	L	3	4.5
2016506	Señales y sistemas i	C	3	4.0	2016506	Señales y sistemas i	L	3	4.0
2016589	Control y gestión de calidad	C	3	4.2	2016589	Control y gestión de calidad	C	3	4.2
2016604	Investigación de operaciones ii	C	3	3.7	2016604	Investigación de operaciones ii	C	3	3.7
2016699	Estructuras de datos	C	3	4.5	2016699	Estructuras de datos	L	3	4.5
2016702	Ingeniería de software ii	C/L*	3	4.6	2016702	Ingeniería de software ii	L*	3	4.6
2016707	Sistemas operativos	C	3	4.4	2016707	Sistemas operativos	L	3	4.4
2016741	Finanzas	C	3	4.0	2016741	Finanzas	C	3	4.0
2016607	Modelamiento y simulación	C	3	5.0	2016607	Modelamiento y simulación	C	3	5.0
2016705	Redes y sistemas distribuidos	C/L*	3	4.4	2016705	Redes y sistemas distribuidos	L*	3	4.4
1000021	Fundamentos de mecánica de	L	3	3.7	1000021	Fundamentos de mecánica de fluidos	B	3	3.7

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

	fluidos								
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	4.6	2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	4.6
2015811	Sociología especial: industrial y del trabajo	L	3	3.9	2015811	Sociología especial: industrial y del trabajo	C	3	3.9
2016141	Ciudad, territorio y complejidad	L	3	4.7	2016141	Ciudad, territorio y complejidad	L	3	4.7
2016592	Economía general	L	3	4.3	2016592	Economía general	C	3	4.3
2016609	Seguridad industrial	L	3	4.2	2016609	Seguridad industrial	C	3	4.2
2016615	Taller de invención y creatividad	L	3	4.6	2016615	Taller de invención y creatividad	C	3	4.6
2016620	Taller de química e ingeniería de materiales	L	4	4.2	2016620	Taller de química e ingeniería de materiales	C	4	4.2
2022630	Italiano i	L	3	4.5	2022630	Italiano i	L	3	4.5
2022895	Diseño básico de puentes	L	3	4.5	2022895	Diseño básico de puentes	L	3	4.5
2016601	Introducción a la ingeniería industrial	L	4	4.5	2016601	Introducción a la ingeniería industrial	C	4	4.5
2016610	Sistemas de costos	L	4	4.7	2016610	Sistemas de costos	C	4	4.7
2016618	Taller de procesos metalmecánicos	L	3	4.0	2016618	Taller de procesos metalmecánicos	C	3	4.0
2016600	Gestión tecnológica	L	3	4.4	2016600	Gestión tecnológica	C	3	4.4
2016613	Taller de ergonomía e ingeniería de métodos	L	4	4.3	2016613	Taller de ergonomía e ingeniería de métodos	C	4	4.3
2016617	Taller de modelamiento y solución de problemas en ingeniería	L	3	4.6	2016617	Taller de modelamiento y solución de problemas en ingeniería	C	3	4.6
2016587	Competitividad, productividad y benchmarking	L	3	4.6	2016587	Competitividad, Productividad y Benchmarking	C	3	4.6
2016614	Taller de ingeniería de la producción	L	4	3.6	2016614	Taller de ingeniería de la producción	C	4	3.6
2016616	Taller de metodología de la investigación	L	3	4.5	2016616	Taller de metodología de la investigación	C	3	4.5
2016619	Taller de procesos químicos y biotecnológicos	L	3	3.6	2016619	Taller de procesos químicos y biotecnológicos	C	3	3.6
1000044	Inglés i- semestral	P	3	AP	1000044	Inglés i- semestral	P	3	AP
1000045	Inglés ii - semestral	P	3	AP	1000045	Inglés ii - semestral	P	3	AP
1000046	Inglés iii - semestral	P	3	AP	1000046	Inglés iii - semestral	P	3	AP
1000047	Inglés iv- semestral	P	3	AP	1000047	Inglés iv- semestral	P	3	AP

\* Asignaturas que corresponden al Componente Disciplinar (C) pero no cumplen los prerrequisitos en Ingeniería de Sistemas el momento de la solicitud según las asignaturas registradas en su historia académica de Ingeniería Industrial a 2012-03

**PRÁCTICA ESTUDIANTIL:**

**10.5.31 Arguelles Salazar Luis Alejandro**

**DNI.1020714608**

**247738**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 02, tipología L, 6 créditos, en el período académico 2013-01, a desarrollar en el Proyecto Sistema de Información para Prácticas y Pasantías de la

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá a cargo del profesor Henry Roberto Umaña de la Universidad Nacional de Colombia.

### **10.5.32 Alfonso Camargo Daniel Felipe DNI. 1032438272 257738**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción de la Práctica Estudiantil II, código 2016763 grupo 02, tipología L, 6 créditos, en el período académico 2013-01, a desarrollar en el Proyecto Sistema de Información para Prácticas y Pasantías de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá a cargo del profesor Henry Roberto Umaña de la Universidad Nacional de Colombia.

### **10.6.0 INGENIERÍA ELECTRÓNICA:**

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

### **10.6.1 Garzón Galvis Sebastián Alejandro DNI. 1032441878 261547**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil, código 2016763, grupo, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la empresa Instrumentos y Controles S.A, a cargo del profesor Carlos Andrés Perilla Roza por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Vivian Dueñas Cantillo por parte de la entidad.
2. **APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2025813	Cátedra Marta Traba	1	L	3

### **10.6.2 Ortiz Cueto Gabriela DNI. 96091811534 25451540**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Programación de Computadores, código 2015734, tipología Fundamentación (B), inscrita en el periodo 2013-01, del grupo 22 al grupo 6, debido a que no justifica debidamente la solicitud.

### **10.6.3 Fonseca Vargas Arbey DNI. 1024478205 261098**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de las siguientes asignaturas en el período académico 2013-01, porque no justifica adecuadamente su solicitud:

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016511	Técnicas de Integración	1	C	3

### **10.6.4 Quiroga Orozco Jeison Enrique DNI. 1032438707 261824**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de las siguientes asignaturas en el período académico 2013-01, porque no justifica adecuadamente su solicitud:

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016489	Circuitos Eléctricos I	8	C	3
1000007	Ecuaciones Diferenciales	15	B	4

### **10.6.5 Ramos Bermejo Andrés DNI. 1010173660 260940**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de las siguientes asignaturas en el período académico 2013-01, porque no justifica adecuadamente su solicitud:

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016511	Técnicas de Integración	1	C	3

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

### **10.6.6 Arias Cobos David Mauricio DNI.1014226521| 262192**

[Escriba texto]



**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Arias Cobos David Mauricio					DNI. 1014226521		262192	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2016489	Circuitos Eléctricos I	C	3	4.0	Análisis de Circuitos I y Laboratorio	4.0		
	Créditos homologados B	0						
	Créditos homologados C	3						
	Créditos homologados L	0						
	Créditos homologados P	0						
	Total créditos que se homologan	3						

**10.6.7 Sánchez Páez Carol Daniela DNI.1014231331 261750**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el período académico 2012-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica (2545), de la siguiente manera:

Sánchez Páez Carol Daniela					DNI. 1014231331		261750	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Electrónica (2545)			
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota		
2015698	Administración de Empresas	B	3	4.3	Creación de Empresas	4.3		
	Créditos homologados B	3						
	Créditos homologados C	0						
	Créditos homologados L	0						
	Créditos homologados P	0						
	Total créditos que se homologan	3						

**10.6.8 Torres Sanabria Alba Rocío DNI.1032452582**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola (2541), de la siguiente manera:

Torres Sanabria Alba Rocío					DNI. 1032452582		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Programa de Ingeniería Agrícola (2541)		
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota	
2016495	Electrónica Análoga I	C	3	3.7	Electrónica Análoga I	3.7	
2016487	Campos Electromagnéticos	C	4	3.6	Campos Electromagnéticos	3.6	
2016506	Señales y Sistemas I	C	3	4.5	Señales y Sistemas I	4.5	
2015703	Ingeniería Económica	B	3	3.7	Ingeniería Económica	3.7	
	Créditos homologados B	3					
	Créditos homologados C	10					
	Créditos homologados L	0					
	Créditos homologados P	0					
	Total créditos que se homologan	13					

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

2. **NO APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ciencias de la Fundación de Educación Superior INSUTEC, 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 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario.)

Torres Sanabria Alba Rocío DNI. 1032452582		
Asignatura cursada en el programa Ciencias de la Fundación de Educación Superior INSUTEC		
Nombre de la asignatura	Créditos	Nota
Cátedra Insuteista	2	-
Expresión Oral y Escrita	-	-

3. **APRUEBA** la inscripción, condicionado a la disponibilidad de cupos en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas, porque justifica adecuadamente su solicitud:

Torres Sanabria Alba Rocío DNI. 1032452582				
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016498	Electrónica Digital	5	C	4

**10.6.9 Barragán Gómez Andrés David DNI. 1022374453 261693**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas dentro del Convenio con la Universidad de los Andes, de la siguiente manera:

Barragán Gómez Andrés David DNI. 1022374453 261693						
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Convenio con la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Radar y Radiolocalización	L	3	4.0	Radar y Radiolocalización	4.0
	Créditos homologados B		0			
	Créditos homologados C		0			
	Créditos homologados L		3			
	Créditos homologados P		0			
	Total créditos que se homologan		3			

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

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas dentro del Convenio con la Universidad de los Andes, de la siguiente manera:

Piñeros Nieto Juan Carlos DNI. 1022369058 261738						
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Convenio con la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Radar y Radiolocalización	L	3	4.0	Radar y Radiolocalización	4.0
	Créditos homologados B		0			
	Créditos homologados C		0			
	Créditos homologados L		3			
	Créditos homologados P		0			
	Total créditos que se homologan		3			

**10.6.11 Trujillo Quintero Juan Carlos DNI. 1016041007 261755**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas dentro del Convenio con la Universidad de los Andes, de la siguiente manera:

Trujillo Quintero Juan Carlos DNI. 1016041007 261755		
--	--	--

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Convenio con la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Radar y Radiolocalización	L	3	4.0	Radar y Radiolocalización	4.0
	Créditos homologados B		0			
	Créditos homologados C		0			
	Créditos homologados L		3			
	Créditos homologados P		0			
	Total créditos que se homologan		3			

**10.6.12 Alfonso Vanegas Jhon Edison DNI. 1030575576 261526**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción de la Práctica Estudiantil, código 2016763, tipología L, 6 créditos, en el período académico 2013-01, a desarrollar en la Empresa telefónica Colombia, a cargo del profesor Gloria Margarita Varón Durán por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Giovanni Orozco Giraldo por parte de la entidad.

**10.6.13 Arias Torres Liliana DNI. 1048847740 261369**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción de la Práctica Estudiantil, código 2016763, tipología L, 6 créditos, en el período académico 2013-01, a desarrollar en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Henry Moreno Mosquera por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Johan Sebastián Eslava Garzón por parte de la entidad.

**10.6.14 Cuevas Sánchez Francisco Javier DNI. 1014182967 261090**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción de la Práctica Estudiantil, código 2016763, tipología L, 6 créditos, en el período académico 2013-01, a desarrollar en la empresa Instrumentos y Controles S.A, a cargo del profesor Giovanni Aldemar Baquero Roza por parte de la Universidad Nacional de Colombia y Felipe Augusto Guerra Niño por parte de la entidad.

**10.7.0 INGENIERÍA AGRÍCOLA:****INSCRIPCIÓN, CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS Y CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA****10.7.1 Beltrán Babativa Eduar Danilo DNI. 95051517661 25411331**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-01, porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000004	Cálculo diferencial	01 ó 03	B	4

**CAMBIO DE GRUPO****10.7.2 Baquero Guerrero Juan Manuel DNI. 1010180443 274423**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el cambio de grupo de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-01 porque el estudiante no tiene inscrita la asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo Anterior	Grupo Nuevo	T	C
2015958	Geomática Básica	02	01	C	4

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN****10.7.3 Martín López Javier Mauricio DNI.1026571101**

- APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Martín López Javier Mauricio					DNI.1026571101		
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2016624	Análisis de estructuras	3	C	4.5	Análisis estructural básico (libre elección)	3	4.5

2. **NOAPRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, debido a que a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular la asignatura cursada en ese programa como libre elección no es similar en contenidos a la que se ofrece para el programa de Ingeniería Agrícola del componente disciplinar. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución No.134 de 2010 de Consejo de Facultad)

Martín López Javier Mauricio					DNI.1026571101		
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2016627	Diseño de estructuras de concreto	3	C	4.6	Análisis estructural aplicado (libre elección)	3	4.6

**10.7.4 Medina Rodríguez Laura Andrea DNI. 1018463254 25411248**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la homologación en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana, de la siguiente manera:

Medina Rodríguez Laura Andrea					DNI.1018463254		
25411248					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	Hr/sem	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	B	3.0	Cálculo diferencial	6	3.0
<b>Total créditos homologables</b>		<b>4</b>					
Créditos fundamentación		4					

2. **NO APRUEBA** la homologación en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana, debido a que a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en ese programa no son similares en intensidad a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución No.134 de 2010 de Consejo de Facultad)

Medina Rodríguez Laura Andrea					DNI.1018463254		
25411248					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Electrónica de la Pontificia Universidad Javeriana		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	Hr/sem	Nota
1000003	Álgebra lineal	4	B	3.0	Álgebra lineal	4	3.0
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4.4	Introducción a la física	*	4.4

**10.7.5 Ballén Reyes Victor Fernando DNI. 1032382731 25411262**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01 de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Trabajo Social de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Ballén Reyes Victor Fernando 25411262					DNI.1032382731		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Trabajo Social de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2023534	Historia del siglo XX	3	L	4.5	Historia del siglo XX	3	4.5
2024122	Cátedra José Celestino Mutis "astronomía para todos: retos modernos de una ciencia milenaria"	3	L	4.7	Cátedra José Celestino Mutis "astronomía para todos: retos modernos de una ciencia milenaria"	3	4.7
2023535	Psicología social	3	L	4.9	Psicología social	3	4.9
2021146	Biología del comportamiento animal y humano	2	L	4.2	Biología del comportamiento animal y humano	2	4.2
2006965	Fundamentos de economía	6	L	4.1	Fundamentos de economía	6	4.1
2017480	Derechos humanos y trabajo social	3	L	5.0	Derechos humanos y trabajo social	3	5.0
2022340	Guión de ficción para televisión	3	L	4.1	Guión de ficción para televisión	3	4.1
2024008	Psicoanálisis, sujeto y problemáticas	3	L	4.5	Psicoanálisis, sujeto y problemáticas	3	4.5
2017492	Planeación social	3	L	4.2	Planeación social	3	4.2
2024404	Perspectivas y fundamentos de la enseñanza de las ciencias sociales en Colombia	3	L	4.6	Perspectivas y fundamentos de la enseñanza de las ciencias sociales en Colombia	3	4.6
2021145	Conocimiento y conflicto	3	L	4.9	Conocimiento y conflicto	3	4.9
2017510	Trabajo social familiar	3	L	4.4	Trabajo social familiar	3	4.4
2017508	Trabajo social comunitario	3	L	4.1	Trabajo social comunitario	3	4.1

**INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL****10.7.6 Castro García Sergio Duvan****DNI.1072652436****274303**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina - Córdoba, en el periodo académico 2013-03, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico 2013-01. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el período académico 2013-03. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Castro García Sergio Duvan				DNI.1072652436		274303	
Posibles asignaturas homologables en el plan estudios de Ingeniería Civil (2542)				Posibles asignaturas a cursar en la Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina - Cordoba			
Código	Nombre	C	T	Nombre			
2024002	Agricultura de precisión	3	L	Introducción al manejo de sitio específico			
2015225	Cartografía general	4	L	GPS e imágenes satelitales: aplicaciones agropecuarias y cartográficas			
2017263	Fundamentos de turbomaquinaria	3	L	Avances en maquinarias agrícolas			
2024988	Fertilizantes biológicos	4	L	Fijación biológica de nitrógeno			

**10.8.0 INGENIERÍA MECATRÓNICA.****INSCRIPCIÓN, CANCELACIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS Y CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA:****10.6.15 Echeverry Gonzales Santiago****DNI. 1015426567****285482**

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, porque justifica en debida forma la solicitud.

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017305	Comunicación IV	01	L	3

5. **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017309	Diseño y Mercados	02	L	3

**10.8.1 Zapata Pérez Juan David DNI. 1020753792 285868**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016498	Electrónica Digital I	02	C	4

**PRÁCTICA ESTUDIANTIL:**

**10.8.2 Durán Melo Julián Esteban DNI. 1030583685 285584**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la formalización en el período académico 2013-01, de la Práctica Estudiantil III, código 2016764, grupo 5, tipología L, 9 créditos, a desarrollar en la empresa Colsein a cargo del profesor Ernesto Córdoba Nieto por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Gabriel Fernando Navas Rincón por parte de la entidad, porque el estudiante no cumple con los requisitos establecidos para la inscripción de la asignatura. (Artículo 3 Acuerdo 016 de 2011 de Consejo de Académico)

**HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN**

**10.8.3 Cruz Baquero Edison Ferney DNI. 3141122 2548956**

El Consejo de Facultad:

**APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas y aprobadas en la Universidad Nacional de Colombia en el programa 2033 Ingeniería de Sistemas de la siguiente manera (Artículo 35 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario, Resolución 13 de 2005 Vicerrectoría Académica):

Cruz Baquero Edison Ferney					DNI. 3141122	2548956
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Asignaturas cursadas el programa Ingeniería de Sistemas 2033 Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	T	C	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Calculo Diferencial	B	4	3.8	Matemáticas i	3.8
2015734	Programación de computadores	B	3	4.5	Programación de computadores	4.5
1000019	Fundamentos de Mecánica	B	4	3.3	Física i	3.3
1000005	Calculo Integral	B	4	3.3	Matemáticas ii	3.3
1000003	Algebra Lineal	B	4	3.3		
1000006	Calculo en varias variables	B	4	3.0	Matemáticas iii	3.0
1000017	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	B	4	3.7	Física ii	3.7
1000007	Ecuaciones Diferenciales	B	4	3.2	Matemáticas iv	3.2
2015159	Variable compleja	B	4	3.2		
2016375	Programación orientada a objetos	C	3	3.5	Programación Orientada a Objetos	3.5

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

1000020	Fundamentos de oscilaciones ondas y óptica	B	4	3.7	Física iii	3.7
2023529	Libre elección	L	4	3.0	Matemáticas v	3.0
2016699	Estructura de Datos	C	3	3.5	Estructuras de la Información	3.5
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	B	3	3.7	Probabilidad y estadística	3.7
2015702	Ingeniería Económica	B	3	3.5	Fundamentos de Economía	3.5
	Créditos homologados tipo B		48			
	Créditos homologados tipo C		6			
	Créditos homologados tipo L		4			
	Total créditos que se homologan		58			

**10.3.14 Poveda Contreras Luis Fernando DNI. 79567399 285250**

El Consejo de Facultad en atención al recurso de Apelación interpuesto contra la decisión del Acta 22 del 13 de noviembre de 2012 APRUEBA DAR EL TRÁMITE CORRESPONDIENTE para que sea resuelto por el Consejo de la Sede Bogotá de la Universidad

**CAMBIO DE TIPOLOGÍA:****10.8.4 Duque Arias David Arturo DNI. 1032439031 285582**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Fundamentos de mecánica de fluidos, código 1000021, cursada en el periodo académico 2012-02, de tipología B a tipología L.

Código	Asignatura	T	C	Nota
1000021	Fundamentos de mecánica de fluidos	L	3	4.2

**10.8.5 Galarza Beltrán Gerardo José DNI. 1020758686 285586**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Técnicas de control, código 2022888, cursada en el periodo académico 2012-02, de tipología C a tipología L.

Código	Asignatura	T	C	Nota
2022888	Técnicas de Control	L	3	4.0

**INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE TRABAJO DE GRADO.**

**10.8.6** El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-01 de la asignatura Trabajo de Grado a los siguientes estudiantes.

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Estudiante	DNI	Código	Modalidad	Título/Tema/Asignaturas	Empresa/Institución	Director	Avance Disciplinar (Créditos)
Acosta Forero Juan Camilo	1026272611	285518	Asignaturas de Posgrado	Ingeniería Biomecánica, Procesamiento de Imágenes	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	75
Castro Pinto Juan Camilo	1022369976	285575	Asignaturas de Posgrado	Sistemas Inteligentes, Bases de Datos Avanzadas, Computación Gráfica	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	81
Cruz Moreno Andrea Marcela	1022365263	285580	Asignaturas de Posgrado	Curso dirigido I , recuperacion de informacion	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77
Delgado Chavarria Julian David	1032385191	285532	Asignaturas de Posgrado	Control Inteligente, Ingeniería Biomecánica	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	81
Duque Arias David Arturo	1032439031	285582	Asignaturas de Posgrado	Control inteligente , Vision de maquina	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	74
Echeverri Gonzalez Santiago	1015426567	285482	Asignaturas de Posgrado	Estudios de Impacto Ambiental, Gestión de Mercados	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	74
Galarza Beltran Gerardo Jose	1020758686	285586	Asignaturas de Posgrado	Control inteligente , Vision de Maquina	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77
Gamba Gonzalez Nicolas	1020747589	285633	Asignaturas de Posgrado	Dinámica de Robots, Control Inteligente	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77
Latorre Ochoa Julian Felipe	1032432574	285493	Asignaturas de Posgrado	Redes Computacionales Avanzadas, Ingeniería de Protocolos	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	81
Navarrete Gomez Oscar Gabriel	1018428237	285552	Asignaturas de Posgrado	Control Inteligente, Temas Especiales de Control	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	81
Poveda Fernandez Harvey	1032442331	285605	Asignaturas de Posgrado	Sistemas Inteligentes, Computación Gráfica	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	81
Rojas Neva Sebastian Camilo	1015434597	285662	Asignaturas de Posgrado	Control Inteligente, Optimización de Procesos en Ingeniería	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77
Romero Garces David Fernando	1032442633	285664	Asignaturas de Posgrado	Control Inteligente, Sistemas Embebidos	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77
Sierra Sierra Nelson Ariel	80076536	285666	Asignaturas de Posgrado	Control Inteligente, Sistemas Embebidos	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	74
Agudelo Cruz Diego Andres	80759380	285366	Participación en proyectos de investigación	Optimización de los procesos de manufactura para referencias de piezas seleccionadas producidas en torno suizo para la empresa Corona	Universidad Nacional de Colombia	Ernesto Córdoba Nieto	71
Vergel Arteaga Estefany Karime	1090422075	285617	Participación en proyectos de investigación	Estudio del fenómeno de "Spring Back" en aceros Dual Phase para la fabricación de rines	Universidad Nacional de Colombia	Rodolfo Rodríguez Baracaldo	81
Alarcon Tarquino Eduardo Augusto	1015417064	285471	Pasantía	Realización de ensayos multiaxiales proporcionales y cíclicos no proporcionales a aleaciones con memori de forma (SMA - Shape Memory Alloys)	Laboratoire Brestois de Mécanique et des systèmes (LBMS), Francia	Ernesto Córdoba Nieto	75
Alfonso Medina Hugo Leonardo	1118543801	285472	Pasantía	Análisis de la influencia de la constitución de materiales compuestos solicitados a esfuerzos no planos	École nationale supérieure de techniques avancées Bretagne (ENSTA Bretagne), Francia	Diego Alexander Garzón	75
Giraldo Otalora Hugo Fernando	1032443030	285588	Pasantía	Manufactura experimental CNC	Imoccom S.A.	Ernesto Córdoba Nieto	81
Marquez Prada Yedison Enrique	1032404585	285345	Pasantía	Automatización de máquina medidora de engranes Hoffer UP630	Ramfe S.A.S.	Carlos Julio Cortés	71
De Narvaez Ordoñez Daniel	1072651360	285629	Proyecto Final	Plataforma robótica educativa programable mediante lenguaje gráfico	Universidad Nacional de Colombia	Carlos Iván Camargo	77
Doria Garcia Jose Javier	1018433988	285533	Proyecto Final	Análisis cinemático de un exoesqueleto para la rehabilitación de hombro	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	74
Melo Cachay Fabian Leonardo	1016027949	285547	Proyecto Final	Diseño conceptual de un exoesqueleto que sirva como apoyo para la rehabilitación de hombro	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	74
Rodriguez Vargas Diego Alexander	1026276975	285607	Proyecto Final	Mecanismos subactuados aplicados a caminata bípida	Universidad Nacional de Colombia	Ricardo Emiro Ramírez	77

**10.9. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE POSGRADO**

**MAESTRIA EN INGENIERÍA – AUTOMATIZACION INDUSTRIAL**

**10.9.1. Rivera Pinzón Diego Mauricio**

**DNI. 80764027**

**299964**

[Escriba texto]



## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **MODIFICA PARCIALMENTE** la decisión tomada en el Acta 024 de diciembre 11 de 2012 y en consecuencia **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería –Automatización Industrial (2698), cuyo título es: “Desarrollo de un algoritmo de evasión de obstáculos para Quadrotors en ambientes dinámicos utilizando una cámara de profundidad”, a los profesores Ricardo Emiro Ramírez Heredia del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica y Juan Bernardo Gómez Mendoza del Departamento de Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Computación de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad Nacional de Colombia- Sede Manizales.

### **10.9.2. Moreno Moreno Giraldo DNI. 79590654**

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 teniendo en cuenta que justifica adecuadamente su solicitud.

### **10.9.3. Bustos Angarita Oscar Leonardo DNI. 80797870 280208**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial (2698) Perfil de Investigación, de la siguiente manera:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C
Proyecto de Tesis de Maestría	2019155	Propuesta de Trabajo Final de Maestría	AP	4	O
Seminario I (Línea Manufactura y Robótica)	2024000	Seminario de profundización I	AP	3	O
Seminario II (Línea Manufactura y Robótica)	2024001	Seminario de profundización II	AP	3	O
Técnicas de Control	2019167	Teoría de Control	5.0	4	T

2. **APRUEBA** la adición extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, teniendo en cuenta que justifica adecuadamente su solicitud:

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019818	Sistemas inteligentes	1	T	4

### **10.9.4. Moreno Pineda Andrés Felipe DNI. 1016005923 300344**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la primera reserva de cupo adicional para el periodo académico 2013-01 teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de fechas establecidas en el Calendario Académico. (Resolución 001 de 2012 del Consejo de Sede.)

### **10.9.5. Camargo Reina Jair Giovanni DNI. 1015397931 822243**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, condicionada a la disponibilidad de cupos, teniendo en cuenta que justifica adecuadamente su solicitud:

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2020073	Inteligencia Tecnológica	1	T	4

## **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA**

### **10.9.6. Cely Ruiz Oscar Eduardo DNI. 80258193 703122**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703) en el Perfil de Investigación, de la siguiente manera:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Análisis de Sistemas de Distribución	2019456	Análisis de Sistemas de Distribución	4.0	4	O
--------------------------------------	---------	--------------------------------------	-----	---	---

- 10.9.7. Gil Torres José Alfredo DNI. 79961867 299944**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el periodo 2013-01 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (2703):

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021753	Seminario de Profundización II	1	O	3

- 10.9.8. Rodríguez Coca Carlos Eiler DNI. 11222581 300044**  
El Consejo de Facultad en atención al Recurso de Reposición y en subsidio de Apelación interpuesto contra la decisión tomada en el Acta 024 de diciembre 11 de 2012 **RATIFICA** la decisión anteriormente tomada en el sentido de **NO APROBAR** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que el incentivo sólo se aplicará hasta por dos periodos académicos. (Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad, Literal c).

- 10.9.9. Corredor Cifuentes John Alexander DNI. 80234604 300036**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el reingreso, en el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703) Perfil de Investigación, a partir del periodo académico 2013-03, teniendo en cuenta que el admitido no hizo uso del derecho de matrícula, por lo tanto no ha tenido la calidad de estudiante. (Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del C.S.U.).

**DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA**

- 10.9.10. Camargo España Guido Felipe DNI. 1032418171 300339**  
El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería –Automatización Industrial (2698) en el Perfil de Investigación, de la siguiente manera:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Teoría de Control	2019167	Teoría de Control	4.6	4	T
Fundamentos de Sistemas no lineales	2019147	Fundamentos de Sistemas no lineales	4.5	4	T
Temas especiales de Control	2019164	Temas especiales de Control	4.8	4	T

2. **NO APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2013-01, de las asignaturas Seminario de investigación I y Seminario de investigación II cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería –Automatización Industrial (2698), teniendo en cuenta que las actividades académicas a juicio de Comité Asesor no son equivalentes a las del plan de estudios del Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (Acuerdo 244 del 2008.)

- 10.9.11. Romo Bucheli David Edmundo DNI. 1032385917 268522**  
El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia en el período académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Doctorado en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2685) en el Perfil de Investigación, de la siguiente manera:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de Investigación I	2019542	Seminario de Investigación I	AP	3	O

2. **APRUEBA** la adición extemporánea en el periodo 2013-01 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (2685)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019543	Seminario de Investigación II	1	O	3

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA****10.9.12. Neira Camelo Ernesto DNI.80241445 268520**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el periodo 2012-03 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Doctorado en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2685):

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025782	Introducción al Electromagnetismo Computacional	1	T	4

**DOCTORADO EN INGENIERÍA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES****10.9.13. Cruz Bernal Ingrid Mercedes DNI. 52964521 299872**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el tránsito del programa de Maestría en ingeniería Mecánica al programa de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, a partir del periodo académico 2013-01 teniendo en cuenta que no cumple con requisito de idioma inglés; es necesario presentar la prueba de inglés o la homologación de algún certificado reconocido. Adicionalmente se solicita presentar propuesta de investigación de admisión al Doctorado avalada por un profesor de la Universidad. (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

**10.9.14. Velasco Peña Marco Antonio DNI. 79799135 299946**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de derechos de matrícula correspondiente al periodo 2013-01, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Santo Tomás y le concede hasta el 5 de Abril de 2013 como fecha límite para realizar el pago oportuno.

**10.9.15. Pérez Marín Andrés Felipe DNI. 79297310 300128**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar como codirector del proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales con título “Diseño de diferentes configuraciones en la morfología estructural para películas poliméricas compuestas depositadas sobre un panel tipo sándwich (vidrio-polímero- vidrio) que permitan controlar la radiación solar afectando el índice de refracción y el coeficiente de transmisión térmica con aplicación en el acondicionamiento climático de edificaciones” aprobado en el acta No. 012 de junio 6 de 2013, al profesor Néstor Jaime Torres Salcedo del Departamento de Física de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá.

**10.9.16. Amaya Ávila Ariel Augusto DNI. 79883049 300682**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería–Ciencia y Tecnología de materiales, cuyo título es: “Caracterización de los efectos corrosivos de biodiesel de palma sobre fundición de hierro gris y recubrimientos de carburo de Niobio y carburo de Vanadio”; y designa como su director al profesor Oscar Edwin Piamba Tulcán del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica y como codirector al profesor Jhon Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.9.17. Forero Núñez Carlos Andrés DNI. 1015993598 300294**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa del Doctorado en Ingeniería – Ciencia y tecnología de Materiales cursada en el periodo académico 2010-II así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2014342	Uso energético de Biomasa y Biocombustibles	5.0	L	T
2014842	Combustión	5.0	L	T

**10.9.18. García Barbosa Jorge Andrés DNI. 79836752 299945**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la expedición de un único recibo correspondiente a los derechos académicos y administrativos para el periodo académico 2013-01 y le

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

concede como fecha de pago oportuno el 5 de Abril de 2013, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Santo Tomas.

**10.9.19. Narváez Tovar Carlos Alberto** **DNI. 80093810** **291519**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la ampliación de la fecha límite de pago y fraccionamiento del recibo de pago correspondiente a los derechos académicos y administrativos para el periodo académico 2013-01 y le concede como fecha de pago oportuno el 5 de Abril de 2013, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Santo Tomas.

**10.9.20. López Vaca Oscar Rodrigo** **DNI. 3203232** **299949**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la ampliación de la fecha límite de pago y fraccionamiento del recibo de pago correspondiente a los derechos académicos y administrativos para el periodo académico 2013-01 y le concede como fecha de pago oportuno el 5 de Abril de 2013, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Santo Tomas.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA - MATERIALES Y PROCESOS**

**10.9.21. Castro Hermosa Sergio Alexis** **DNI. 1075237147** **300514**

El Consejo de Facultad:

1. **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en calendario de tramites de fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado, aprobado en el Acta 16 de Agosto 28 de 2012 del Consejo de Facultad.
2. **APRUEBA** el cambio de título para la Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos “Resistencia a la corrosión de recubrimientos bicapa NbC/Bi depositadas mediante el sistema UBM” que había sido aprobada en Acta 09 de mayo 24 y 31 de 2011, por el nuevo título: “Resistencia a la corrosión de recubrimientos bicapa VxNbyC/Bi depositadas sobre acero para herramientas” y ratifica como su director al profesor Jhon Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.
3. **DESIGNA** como codirector del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos cuyo título es “Resistencia a la corrosión de recubrimientos bicapa VxNbyC/Bi depositadas sobre acero para herramientas” al profesor José Edgar Alfonso Orjuela del Departamento de Física, de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá.

**10.9.22. Ardila Rodríguez Laura Angélica** **DNI. 1032410348** **300627**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de título de la Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos “Resistencia al desgaste de multicapas de Bi/NbC producidas con el sistema sputtering con magnetron desbalanceado” que había sido aprobada en Acta 018 de octubre 2 de 2012, por el nuevo título: “Resistencia al desgaste de recubrimientos Bi/NbC producidos con el sistema sputtering con magnetron desbalanceado” y ratifica como su director al profesor Jhon Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica y como codirector al profesor José Manuel Arroyo Osorio del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.9.23. Rodelo Agamez Carlos Alberto** **DNI. 13860784** **300634**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar como codirector del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos “Evaluación de la resistencia a la corrosión en un ambiente de CO<sub>2</sub> y salmuera de recubrimientos a base de VC y NbC depositados con la técnica de TRD” profesor Oscar Edwin Piamba Tulcán del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

**10.9.24. Vallejo Bastidas Fabio Fernando** **DNI.1032364105** **300636**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar como codirector del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos “Erosión Corrosión de recubrimientos ternarios de carburos de vanadio – niobio depositados mediante la técnica de TRD sobre aceros AISI H13 y AISI D2” al profesor Oscar Edwin Piamba Tulcán del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.9.25. Pinzón Cárdenas Manuel Jonathan** **DNI. 1032413388** **300484**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar como codirector del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería- Materiales y Procesos “Evaluación de la resistencia a la corrosión de recubrimientos de  $Bi_x Ti_y O_z$ , depositados mediante el sistema de sputtering magnetrón” al profesor José Edgar Alfonso Orjuela del Departamento de Física, de la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá.

**10.9.26. Vega Alfonso David Alejandro** **DNI. 80176197** **271093**  
El Consejo de Facultad en atención a su recurso de reposición interpuesto contra la decisión tomada en el Acta 023 del 26 de noviembre de 2012 Resolución 574 MODIFICA la decisión anteriormente tomada en consecuencia **APRUEBA** la cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2012-03, teniendo en cuenta que justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023305	Modelamiento Matemático	1	T	4

**10.9.27. Díaz Castiblanco José Fideligno** **DNI.80183915** **300629**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que tiene inscritas las asignaturas Diseño de Experimentos 2020915 y Tesis de Maestría 2019441. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

**10.9.28. Patiño Infante Maritza** **DNI.52959433** **300725**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que tiene inscritas las asignaturas Mecánica del Medio Continuo 2023339, Análisis Instrumental 2023294 y Tesis de Maestría 2019441. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

**10.9.29. Laverde Márquez Felipe Andrés** **DNI.80724607** **300481**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que este solo puede ser autorizado por dos periodos académicos. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

### **DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA Y MECATRÓNICA**

**10.9.30. Gamboa Márquez Miguel Alejandro** **DNI. 80075648** **05598869**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación con una calificación de 5.0/5.0 del requisito de inglés teniendo en cuenta los resultados del examen de admisión a la Maestría y la prueba de ITEP nivel C2; como parte del tránsito al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica aprobado mediante Acta 022 de 2012 (Artículo 35 del Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

**10.9.31. León Becerra Dennis Edgardo** **DNI. 80222962** **299879**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el tránsito del programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Mecánica al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, a partir del periodo académico 2013-01 y la homologación con una calificación de 3.5/5.0 del requisito de idioma teniendo en cuenta los resultados obtenidos

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

en el Michigan English Test (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

- 10.9.32. Luis Carlos Sarmiento Vela** **DNI. 80274023** **300522**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de los derechos de matrícula correspondiente al periodo 2013-01, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de ICETEX y le concede hasta el 5 de Abril de 2013 como fecha límite para realizar el pago oportuno.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA**

- 10.9.33. Moreno Gómez Carlos Javier** **DNI.80039379** **300470**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Mecánica como única actividad académica en el periodo 2013-01. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

- 10.9.34. Eslava Sarmiento Andrés Felipe** **DNI.80217842** **300469**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de Tesis Maestría en Ingeniería - Ingeniería Mecánica como única actividad académica en el periodo 2013-01. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

- 10.9.35. Hincapie Campos Williams Steve** **DNI. 80140320** **300235**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** dar el trámite correspondiente al recurso subsidiario de Apelación para que sea resuelto en segunda estancia por el Consejo de Sede

### **DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA**

- 10.9.36. Malagón Romero Dionisio Humberto** **DNI. 79168043** **299034**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de matrícula correspondiente al periodo 2013-01, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Santo Tomás y le concede hasta el 5 de abril de 2013 como fecha límite para realizar el pago oportuno.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA**

- 10.9.37. Pardo Buitrago Héctor Alexander** **DNI.80019678** **822409**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA**:
1. El cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química, del perfil de Investigación al perfil profundización teniendo en cuenta que justifica adecuadamente su solicitud.
  2. La equivalencia en el periodo académico 2012-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química (en el perfil de Investigación), al programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química (en el perfil de Profundización), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C
Seminario de Investigación I		Seminario de profundización I	AP	3	O

3. La equivalencia en el periodo académico 2012-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química (en el perfil de Investigación), al programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química (en el perfil de Profundización), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C
Proyecto de tesis de maestría	2020361	Propuesta de Trabajo Final de Maestría	AP	4	O

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

**10.9.38. Bello Yaya Nevardo**

**DNI. 80730199**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química, en el periodo académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Transformación de polímeros	2020338	Transformación de polímeros	4.6	4	T

2. **NO APRUEBA** otorgar exención del pago de 48 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-01 por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Química teniendo en cuenta que la solicitud se encuentra fuera del calendario de trámites de fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado aprobado por el Consejo de Facultad de Ingeniería – Acta No. 16 – Agosto 28 de 2012.

**10.9.39. Ariza Barrios Eduardo Andrés**

**DNI. 1110457550**

**300512**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. La cancelación de la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Química: “Evaluación de las propiedades físicas de espuma de poliuretano (flexible) con adición de copolímero a base de acrilatos”, aprobado en Acta No. 09 del 24 y 31 de Mayo de 2011 y en su reemplazo **APRUEBA** la Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Química, cuyo título es: “Cinética de la deshidrogenación oxidativa de etano usando óxido mixto MoVTenbo como catalizador” y designa como su director al profesor Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.
2. Realizar la pasantía en la Universidad de Valencia - España, como parte del desarrollo de su Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Química, desde Marzo de 2013 y durante 7 meses. El estudiante deberá estar debidamente matriculado en el período 2013-01.

**10.9.40. Osorio León Iván David**

**DNI. 1088255942**

**300427**

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** el reingreso por única vez, en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, a partir del segundo periodo académico de 2013 (2013-03). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.
2. **NO APRUEBA** la exención de pago por encontrarse dentro de los 10 mejores ECAES del 2009 teniendo en cuenta que este beneficio no puede renovarse si se pierde la calidad de estudiante y el solicitante no es estudiante activo de la Universidad Nacional (Acuerdo 002 de 2011 de Consejo de Facultad de Ingeniería, Artículo 16, Parágrafo 2).

**MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AMBIENTAL**

**10.9.41. Ardila Forero Liliana**

**DNI. 53066538**

**299936**

El Consejo de Facultad **CONCEDE** mención MERITORIA a la Tesis de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Ambiental titulada "Medición de la capacidad de chlorella vulgaris y scenedesmus acutus para remover cromo en aguas residuales del proceso del curtido", por solicitud unánime y motivada del Jurado.

*Bogotá, 29 de enero de 2013*

*Señores  
Comité Asesor de Postgrados  
Maestría en Ingeniería Ambiental  
Facultad de Ingeniería  
Universidad Nacional de Colombia*

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Ciudad

Referencia: Solicitud mención tesis meritoria

Respetados señores:

Hemos evaluado el documento escrito y la sustentación oral de la tesis de maestría de la Ing. Liliana Ardila (c.c. 53.066.538) titulada “Medición de la capacidad de *chlorella vulgaris* y *scenedesmus acutus* para remover cromo en aguas residuales del proceso del curtido”, para la cual respetuosamente recomendamos la mención de meritoria por las siguientes razones:

- Los objetivos planteados inicialmente, sobre la evaluación de las microalgas en la remoción del cromo, fueron alcanzados satisfactoriamente. Además, la ingeniera Ardila, estudiante de la maestría, trascendió los resultados esperados, logrando tres objetivos de oportunidad, relacionados con la producción de mayores cantidades de algas que las previstas, la selección de un soporte polimérico apropiado para las algas diferente a los recomendados en la literatura técnica y la aplicación de un modelo matemático complejo que explica la remoción de cromo encontrada en los ensayos en función de parámetros relacionados con la cinética y los mecanismos de adsorción.
- La metodología seguida en el desarrollo del proyecto siguió la programación inicialmente planteada y la ingeniera Ardila, realizó los ajustes necesarios, incluyendo las adiciones de tiempo y de recursos requeridas, con el fin de alcanzar con éxito los objetivos planteados. Si bien el proyecto se prolongó más de lo programado, dicha prorroga se justifica por lo problemas encontrados y la forma de resolverlos.
- Como en muchos proyectos de este tipo, se encontraron diversas dificultades que trascendieron las posibilidades de respuesta de la Ing. Ardila, e incluso de nuestra institución. Sin embargo, la ing. Ardila, planteó soluciones innovadoras y efectivas, que lograron resultados exitosos encaminados a los objetivos del proyecto. Las instalaciones de producción de microalgas en el LIQ, son un ejemplo de esta afirmación.
- La proyección de los tratamientos biológicos de los problemas de contaminación, tal como lo demostró la ingeniera Ardila su proyecto, motiva a nuestra comunidad a profundizar en ellos y abre nuevos campos promisorios en estas materias. Si bien los procesos fisicoquímicos, para el tratamiento de aguas residuales, son dominantes en la actualidad en nuestro medio, es necesario que se incorporen progresivamente, técnicas biológicas de tratamiento, que complementen los primeros y que aseguren un mejor desempeño ambiental de forma integral. Sobre este particular, el trabajo de la ingeniera Ardila es un muy útil punto de referencia.
- Es importante resaltar también en este proyecto, la invaluable guía y colaboración del director Dr. Rubén Darío Godoy y del codirector Dr. Luis Carlos Montenegro, profesores de la Universidad, así como de los distintos grupos de profesores, estudiantes y funcionarios, que contribuyeron con los resultados alcanzados.

Atentamente,

Oscar J. Suarez

Leonardo Calle P.

Jurados - Profesores Departamento de Ingeniería Química y Ambiental

### **10.9.42. Cusgüen Castro Luisa Fernanda DNI. 1014184757 300005**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. La Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Ambiental, cuyo título es: “Evaluación del posible efecto de escenarios de cambio climático en la calidad del agua de la Cuenca Ubaté – Suárez”; y designa como su director al profesor Nelson Obregón Neira del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola y como Codirectora a la profesora Martha Cristina Bustos López del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.
2. La adición extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura, porque justifica en debida forma la solicitud.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015018	Trabajo final de maestría	1	O	10

### **10.9.43. Hernández González Luis Álvaro**

**DNI. 80164122**

**822224**

[Escriba texto]



## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química como única actividad académica en el periodo 2013-01. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – RECURSOS HIDRÁULICOS**

#### **10.9.44. Amaya Toro Lina Sofía DNI.1015410896**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el periodo académica 2013-01 de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024944	Asignatura por convenio universidad de los Andes I		L	0

#### **10.9.45. Hernández Galvis Carlos Alberto DNI. 1098622891 300596**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación en el programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos plan de estudios de Profundización, en los periodos 2011-03 y 2012-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el convenio de Extensión Universitaria en la Universidad de los Andes, así:

ASIGNATURA QUE SE HOMOLOGA	ASIGNATURA POR LA QUE SE HOMOLOGA				
	NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C
Modelación de hidrosistemas	2021590	Modelación matemática en hidrología	4.5	4	T
Hidráulica de ríos	2021628	Ingeniería de ríos	4.0	4	T

#### **10.9.46. Vaca Umaña Mónica Adriana DNI. 1026261217**

El Consejo de Facultad **NOAPRUEBA** otorgar exención del pago de 29 puntos de Derechos Académicos a partir del período 2013-01 y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Agrícola Sede Bogotá, teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario de Trámites de Fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado, aprobado en el Acta No.016 de agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

#### **10.9.47. Parra Ochoa Jaime Eduardo DNI. 1070005950 300596**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos plan de estudios de Investigación, en el periodo 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C
Gestión integral del recurso hídrico	2020509	Gestión integral del recurso hídrico	4.8	4	T
Ingeniería de ríos	2021628	Ingeniería de ríos	3.5	4	T
Sistemas de abastecimiento y distribución de agua potable	2020484	Sistemas de abastecimiento y distribución de agua potable	4.1	4	T
Recurso hídrico y salud pública	2020511	Recurso hídrico y salud pública	4.0	4	T

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – GEOTECNIA**

#### **10.9.48. Roca Pacheco Karol DNI. 32570903 822279**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia perfil de profundización, en el periodo 2011-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el 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

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

Métodos de análisis en geotecnia	2020408	Métodos de análisis en geotecnia	3.8	4	O
Investigación del subsuelo	2020405	Investigación del subsuelo	3.8	4	O
Comportamiento del suelo	2020399	Comportamiento del suelo	4.0	4	O

**10.9.49. Avendaño Flechas Ana María** **DNI. 1014192439** **2700144**  
El Consejo de Facultad **NOAPRUEBA** otorgar exención del pago de 50 puntos de Derechos Académicos a partir del período 2013-01 y durante los 3 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Recursos Hidráulicos, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Agrícola Sede Bogotá, teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario de Trámites de Fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado, aprobado en el Acta No.016 de agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

**10.9.50. Montoya María Margarita** **DNI. 1032381048** **822276**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la renuncia a la exención del pago de 3 puntos de Derechos Académicos, a partir del semestre 2011-03 y durante los 4 periodos académicos que contempla el plan de estudios de Maestría en Ingeniería - Geotecnia aprobada en el Acta 012 de agosto 09 de 2011 del Consejo de Facultad,. con el fin de acogerse al pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de Trabajo Final de Maestría como única actividad académica en el periodo 2013-01 aprobada mediante el Acta No. 001 de enero 31 de 2013.

**10.9.51. Torres Romero Carlos Eduardo** **DNI. 1022366518** **2700128**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2013-01, en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia teniendo en cuenta que justifica documentalente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del C.S.U.)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020427	Proyecto de Tesis de Maestría	01	O	4
2021033	Seminario de investigación II	01	O	3
2018278	Ingeniería de cimentaciones	01	T	4

El Consejo de Facultad le informa que la cancelación del periodo académico no da derecho a la devolución del pago efectuado de derechos administrativos.

El valor correspondiente a los derechos académicos no pagados durante el periodo académico 2013-01, será re liquidado teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – ESTRUCTURAS**

**10.9.52. Palacios Rodríguez John Alejandro** **DNI. 1018420891**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de nodo de apertura en la historia académica de la estudiante de Maestría en Ingeniería – Estructuras, del perfil de investigación al perfil de profundización teniendo en cuenta que justifica debidamente la solicitud.

**10.9.53. Velandia Garay Jairo Alfonso** **DNI. 80186023** **299984**  
El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación interpuesto contra la decisión del Acta No. 001 de enero 31 de 2013 la **MODIFICA**; en consecuencia, **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de Trabajo Final de Maestría como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

[Escriba texto]

## ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA

### MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TRANSPORTE

**10.9.54. Reyes Velandia Jorge Mauricio**

**DNI. 79750673**

**822343**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería – Transporte plan de estudios de Investigación, en el periodo 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Diseño geométrico avanzado	2019856	Diseño geométrico avanzado	4.3	4	T
Auditorías de seguridad vial	2019855	Auditorías de seguridad vial	4.5	4	T

**10.9.55. Córdoba Delisser Chantal Neryett**

**Pasaporte No. 1800101**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** realizar la pasantía cuyo tema es "Optimizar el servicio de panel de carbono como alternativa para reducir las emisiones de CO2 en la flota de transporte terrestre de las pequeñas y medianas empresas (PYMES) en Colombia", en el programa de Maestría en Ingeniería - Transporte, como parte del intercambio académico entre la Universidad Marítima Internacional de Panamá y la Universidad Nacional de Colombia, y designa como su tutor al profesor Wilson Adarme Jaimés del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

### ESPECIALIZACION EN TRÁNSITO, DISEÑO Y SEGURIDAD VIAL

**10.9.56. Bajasas Rincón Julio César**

**DNI. 88207118**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el programa Especialización en Tránsito, Diseño y Seguridad Vial, en el periodo 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Auditorías de seguridad vial	2019855	Auditorías de seguridad vial	4.1	4	O
Teoría del flujo vehicular	2019879	Teoría del flujo vehicular	4.3	4	O
Seguridad vial	2019873	Seguridad vial	4.7	4	T

**10.9.57. Cubillos Rojas Yuly Alexandra**

**DNI. 1013584030**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia al programa Especialización en Tránsito, Diseño y Seguridad Vial, en el periodo 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Auditorías de seguridad vial	2019855	Auditorías de seguridad vial	4.3	4	O
Teoría del flujo vehicular	2019879	Teoría del flujo vehicular	3.7	4	O
Seguridad vial	2019873	Seguridad vial	4.7	4	T

### MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AGRÍCOLA

**10.9.58. Prado Fajardo María Cristina**

**DNI. 52354918**

**822283**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, condicionado a la adición de Tesis de Maestría como única actividad académica en el periodo 2013-01, teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario de Trámites de Fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado, aprobado en el Acta No.016 de agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

**10.9.59. Velandia Méndez Jorge Andrés**

**DNI. 1015399058**

El Consejo de Facultad:

1. **NO APRUEBA** otorgar exención del pago de 53 puntos de Derechos Académicos a partir del periodo 2013-01 y durante los 4 periodos académicos que contempla el

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Agrícola Sede Bogotá, teniendo en cuenta que presenta la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario de Trámites de Fin de semestre 2012-03 para estudiantes de posgrado, aprobado en el Acta No.016 de agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

2. **APRUEBA** la equivalencia al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, en el periodo 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Automatización en agricultura	2019567	Automatización en agricultura	4.0	4	T
Gerencia y gestión de proyectos	2019576	Gerencia y gestión de proyectos	5.0	4	T

### **DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2684)**

- 10.9.60. Rairán Antoniles José Danilo** **DNI. 79533881** **299720**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de matrícula correspondiente al periodo 2013-01, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y le concede hasta el 5 de Abril de 2013 como fecha límite para realizar el pago oportuno.

- 10.9.61. Eslava Blanco Hermes Javier** **DNI. 79534797** **02299812**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de matrícula correspondiente al periodo 2013-01, teniendo en cuenta el estado de pago por parte de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas y le concede hasta el 5 de Abril de 2013 como fecha límite para realizar el pago oportuno.

- 10.9.62. Rueda Olarte Andrea del Pilar** **DNI. 52956992** **299813**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación (2684), cuyo título es: "Visual attention models and sparse representations for morphometrical image analysis", a los profesores Oliver Salvado PhD. Líder del grupo de Investigación en Imágenes Biomédicas The Australian e-Health Research Center. Brisbane, Australia, José Vicente Majón PhD. Profesor Asociado, Departamento de Física Aplicada, Universidad Politécnica de Valencia, Valencia España y Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial de la Universidad Nacional de Colombia.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2702)**

- 10.9.63. Roberto Barbosa Juan Pablo** **DNI. 80751000** **300381**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reembolso de \$4'108.750 correspondientes a Derechos Administrativos y deudas pendientes de periodos anteriores para el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta el doble pago.

- 10.9.64. Burbano Hualpa William Hernando** **DNI. 87215969** **02822302**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la siguiente asignatura del programa de Maestría en ingeniería – Ingeniería de sistemas y computación (2702) cursada en el periodo académico 2012-01 así:

CÓDIGO	ASIGNATURA	NOTA	Tipología registrada	Nueva Tipología
2023710	Normatividad e interconexión	4.1	L	T

- 10.9.65. Parra Anzola Fabio Leonardo** **DNI.80138392** **02822446**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la convalidación en el programa de Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial (2708). en el periodo académico 2012-03, de la siguiente asignatura cursada en convenio con la Universidad de los Andes:

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

ASIGNATURA QUE SE CONVALIDA	ASIGNATURA POR LA QUE SE CONVALIDA				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Procesos ágiles para el desarrollo de Software	2019796	Temas Avanzados en Ingeniería de Software II	5.0	4	T

**10.9.66. López Guarín Camilo Ernesto DNI. 80094110 299789**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702): “Desarrollo de un modelo computacional para el manejo y análisis de datos paleoecológicos”, aprobado en el Acta 11 de 2009, y en su reemplazo **APRUEBA** el nuevo Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), cuyo título es: “Data Mining Model to Predict Academic Performance at the Universidad Nacional de Colombia”, y designa como su directora a la profesora Elizabeth León Guzmán del Departamento de Ingeniería de Sistema e Industrial y como codirector al profesor Fabio Augusto González Osorio del Departamento de Ingeniería de Sistema e Industrial.

**10.9.67. Bustos Quiroga Gabriel Bernardo DNI. 80097662 2702295**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- La equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) en el perfil de Profundización, en el periodo académico 2012-03, de la siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) en el perfil de Investigación .

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de Investigación I	2018476	Seminario de Profundización I	AP	2	O
Sistemas de información	2019786	Sistemas de información	4.2	4	O

- La adición extemporánea en el período académico 2013-01 de la siguiente asignatura,

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2018477	Seminario de Profundización II	1	O	2

**10.9.68. Chaparro Arenas Oscar Javier DNI. 1020729775 300304**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) en el perfil de Profundización, en el periodo académico 2010-03, de la siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) en el perfil de Investigación.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de Investigación I	2018476	Seminario de Profundización I	AP	2	O
Seminario de Investigación II	2018477	Seminario de Profundización II	AP	2	O
Ingeniería de Software Avanzada	2019772	Ingeniería de Software Avanzada	5.0	4	O

**10.9.69. Agudelo Gamboa Juan Gabriel DNI. 80109827 Admitido**

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención de pago parcial de Derechos Académicos, a partir del período 2013-01, y por los 4 periodos que contempla el plan de estudios de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería de Sistemas teniendo en cuenta que el estudiante se matricula en el posgrado después del año siguiente a la culminación de su plan de estudios. (Literal d del Artículo 58, del Acuerdo 008/08 del CSU) y porque presenta la solicitud se fuera las fechas establecidas en Calendario de Tramites de Fin de semestre de 2012-03 para estudiantes Posgrado, aprobado en el Acta 16 de Agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería

**10.9.70. Rodríguez Márquez Ángel Ricardo DNI.80911843 02300378**  
El Consejo de Facultad

[Escriba texto]

## **ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

1. **NO APRUEBA** otorgar exención de puntos en el pago de Derechos Académicos, a partir del período 2013-01, y por los 4 periodos que contempla el plan de estudios de Maestría en Ingeniería –Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Economía teniendo en cuenta que presenta la solicitud se fuera las fechas establecidas en Calendario de Trámites de Fin de semestre de 2012-03 para estudiantes Posgrado, aprobado en el Acta 16 de Agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería
2. **APRUEBAMODIFICAR** parcialmente la decisión del Acta 22 de 2011 del Consejo de Facultad numeral 10.9.122 punto 2, en consecuencia **APRUEBA** la imputación de 10 puntos pagados por concepto de derechos de matrícula durante el periodo académico 2011-01, teniendo en cuenta lo establecido en Acuerdo 029 /10 del Consejo Superior Universitario, con cargo al recibo de derechos académicos del periodo 2013-01.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)**

- 10.9.71. Calderón Castillo William Eduardo** **DNI. 1032428362** **822435**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reembolso de \$744.050 correspondientes a Derechos Administrativos de periodos anteriores para el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta el doble pago.

### **DOCTORADO EN INGENIERÍA – INDUSTRIA Y ORGANIZACIONES (2838)**

- 10.9.72. Chacón Vargas Jairo Raúl** **DNI. 19417101** **300638**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones (2838) cuyo título es: “La gestión responsable en la cadena de suministro de productos sostenibles: Una propuesta de modelo integrador desde la teoría de la visión de la firma basada en recursos y la teoría de la partes interesadas”; y designar como su director al profesor Carlos Eduardo Moreno Mantilla del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

- 10.9.73. Ochoa Urrego Rafael Leonardo** **DNI. 80234370** **300730**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones (2838) cuyo título es: “Modelo de medición de la difusión de innovaciones en procesos al interior de organizaciones proveedoras de contenidos en línea”; y designa como su director al profesor José Ismael Peña Reyes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

- 10.9.74. Muñoz Puerta Giovanni** **DNI. 79746890** **300640**  
El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones (2838) cuyo título es: “Análisis del efecto de la publicación de información en la formación de precios de las acciones del Mercado Bursátil Colombiano. Estudio de eventos para los años (2002-2012)”; y designar como su director al profesor Iván Montoya Restrepo del Departamento de Ingeniería de la Organización de la Facultad de Minas de la Universidad Nacional de Colombia Sede Medellín.

### **MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERIA INDUSTRIAL (2708)**

- 10.9.75. Leguizamo Díaz Tatiana Paola** **DNI. 1016020151** **822445**  
El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que presenta la solicitud está fuera de las fechas establecidas en Calendario de Trámites de Fin de semestre de 2012-03 para estudiantes Posgrado, aprobado en el Acta 16 de Agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

- 10.9.76. Otálora Guerrero Ivonne Andrea** **DNI. 33377759** **822451**  
El Consejo de Facultad:  
1. **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos en el periodo académico 2013-01, teniendo en cuenta que la solicitud se presenta fuera las fechas

[Escriba texto]

**ACTA No.003 DE FEBRERO 28 DE 2013 – CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERIA**

establecidas en Calendario de Tramites de Fin de semestre de 2012-03 para estudiantes Posgrado, aprobado en el Acta 16 de Agosto 28 de 2012 de Consejo de Facultad de Ingeniería.

2. **APRUEBA** la equivalencia en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708) en el perfil de Investigación, en el periodo académico 2012-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708) en el perfil de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Inteligencia Tecnológica	2020073	Inteligencia Tecnológica	4.4	5	T
Gerencia de la Innovación	2020069	Gerencia de la Innovación	4.4	4	T

**10.9.77. Pereira Maldonado Juan Manuel DNI.1022322884 02822446**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la convalidación en el programa de Maestría en Ingeniería -Ingeniería Industrial (2708), en el periodo académico 2012-03, de la siguiente asignatura cursada en convenio con la Universidad de los Andes.

ASIGNATURA QUE SE HOMOLOGA		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Contabilidad y Análisis Financiero	2025742	Teoría y modelos contables	4.0	4	T