10. ASUNTOS ESTUDIANTILES

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la modificación de la calificación definitiva de las asignaturas cursadas por los siguientes estudiantes en el periodo académico 2013-01.

INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE			DATOS DE LA ASIGNATURA					
N°	NOMBRES Y APELLIDOS DNI PLAN		CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA CORR ECTA (1)	DOCENTE	
1	John Paul Ramírez Santa	98763888	2542	2015296	01	Trabajo de grado	5.0	Leonardo Donado Garzón

10.0.0 INGENIERÍA INDUSTRIAL:

RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN:

10.0.1 Vacca Sánchez Diego Manuel

DNI. 1020774401

201017

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de Apelación **REPONE** la decisión del Acta 13 de agosto 1 de 2013 en consecuencia **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	С
1000003	Álgebra Lineal	18	В	4
1000005	Cálculo Integral	15	В	4

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA:

10.0.2 Valdión Epia Juan Felipe

DNI. 1019046490

02201063

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025989	Trabajo de grado - modalidad práctica de extensión	1	С	6
1000011	Fundamentos de ecología	1	В	3

10.0.3 Yacelga Olaya Astrid Carolina

DNI.95090906012

25461149

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

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025971	Optimización	1	С	3

INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE ASIGNATURAS:

10.0.4 Lozano Mora Iván

DNI. 1018429799

200722

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2024132	Energía y ambiente	1	L	3
2021826	Gestión de riesgo en la Organizaciones	1	L	3

10.0.5 Cabarcas Miranda Christian David

DNI. 1032425571

200532

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016366	Estadística Descriptiva y exploratoria	1	В	4

10.0.6 Carrascal Noriega Victor Manuel

DNI. 95110824166

201305

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

I	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
Ī	2016610	Sistemas de Costos	1	С	4

10.0.7 Lozano Cardozo Julian David

DNI. 1032412636

200721

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025988	Taller de simulación Procesos de procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3
2025970	Modelos y simulación	2	С	3
2016605	Logística	1	С	3

10.0.8 Correa Vásquez Laura

DNI. 1032390679

200990

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

aloportibles of	er grape conclude:			
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015178	Probabilidad	2	В	4

10.0.9 Lorena Patricia Aldana Rodríguez

DNI. 1075670439

201139

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016610	Sistemas de Costos	1	С	3

10.0.10 Rodríguez Gallego Francis Nathalie

DNI. 1032462496

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016610	Sistemas de Costos	1	С	3

10.0.11 Escobar Laguna Alejandro

DNI. 80030472

200966

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016610	Sistemas de Costos	1	С	3

10.0.12 Ostos Mendivelso Leidy Catalina

DNI. 53054075

200904

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016610	Sistemas de Costos	1	С	3
2016375	Programación Orientada a Objetos	5	В	3

10.0.13 Osorio Villalobos John Edisson

DNI. 1072666453

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015734	Programación de Computadores	11	С	3

10.0.14 Montenegro Morillo Camila Andrea

DNI. 1018463737

201267

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016610	Sistemas de Costos	1	С	3

10.0.15 Vega Ramírez Johan Ricardo

DNI. 1020771534

201115

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
	2016610	Sistemas de Costos	1	С	3

10.0.16 Juan David Rayo Abella

DNI. 1018403590

201056

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.17 Ivan Dario Gil Castro

DNI. 1010200513

201003

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016379	Inferencia estadistica	1	В	4

10.0.18 Diego Andres Pachon Rodriguez

DNI. 1014231222

200944

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, no hay porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016366	Estadistica descriptiva y exploratoria	2	В	4

10.0.19 Santiago Alejandro Garcia Guevara

DNI. 1031644737

200887

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025988	Taller de simulacion procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3
2016600	Gestion tecnologica	1	С	3
2025970	Modelos y simulacion	5	С	3

10.0.20 Andres Felipe Jimenez Portela

DNI. 1032431135

200608

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016375	Programación Orientada a Objetos	5	В	3

10.0.21 Carlos Alberto Henriquez Argote

DNI. 1065582822

200838

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025970	Modelos y simulacion	3	С	3
2016613	Taller de ergonomia e ingenieria de metodos	1	С	3

10.0.22 Jessica Hasbleidy Ortiz Ballen

DNI. 1016034736

201066

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025053	Introduccion a la cultura coreana	1	L	3

10.0.23 Diego Ivan Cristancho Caicedo

DNI. 80766309

200771

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025988	Taller de simulacion procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.24 Elizeth Johanna Florian Castro

DNI. 1053333511

200776

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.25 Cristian Camilo Jimenez Mancera

DNI. 1015425704

200951

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016610	Sistemas de costos	1	С	3

10.0.26 Jonathan Eduardo Castañeda Ardila

DNI. 1015433104

201085

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
I	2016610	Sistemas de costos	1	С	3

10.0.27 Fabian Manuel Jimenez Bolivar

DNI. 1000235460

20071

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С	i
2025970	Modelos y simulacion	1 -5	С	3	l
2025988	Taller de simulacion procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3	

10.0.28 Oscar Javier Cortés Arrigui

DNI. 1014219576

200996

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025988	Taller de simulacion procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3
2016613	Taller de ergonomia e ingenieria de metodos	1	С	3

10.0.29 Andres Camilo Pulido Hernandez

DNI. 1019044494

200980

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.30 Ginneth Paola Ortiz Fuentes

DNI. 1019065544

200947

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

and the state of t					
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С	
2016605	Logistica	1	С	3	

10.0.31 Vanessa Jaramillo Grajales

DNI. 1136884335

200941

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.32 Giordano Amador Romero

DNI. 1070602526

200928

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.33 Andres Danilo Gamez Giraldo

DNI. 1026261264

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025988	Taller de simulacion procesos de manufactura y sistemas de servicios	1	С	3
2016612	Taller de diseño de plantas	1	С	4
2016600	Gestion tecnologica	1	С	3

10.0.34 German Andres Suarez Niño

DNI. 79640911

200748

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016366	Estadistica descriptiva y exploratoria	1	С	3

10.0.35 Jean Pierre Valencia Contreras

DNI. 1019011046

200866

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el periodo académico 2013-03 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).

La inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016605	Logistica	1	С	3

10.0.36 Iguarán Salinas Joel

DNI. 1124012909

02200549

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque no cumple con los prerrequisito establecidos (Acuerdo 7 de 2013 de Consejo de Facultad).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025970	Modelos y simulación	1	С	3

- 1. 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).
- **2. APRUEBA** La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016590	Creación de empresa	1	С	3

HOMOLOGACIÓN DE ASIGNATURAS:

10.0.37 Becerra Velásquez Jimmy Esneyder DNI. 1070947464 200819

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Tecnología en Mantenimiento Industrial del SENA, teniendo en cuenta la circular aclaratoria de la vicerrectoría Académica la cual dispone que la aprobación de homologaciones solo se podrá realizar cuando las asignaturas bajo estudio, provengan de programas conducentes a la obtención de un título profesional universitario. (Circular 008 de 2013 de la Vicerrectoría Académica)

CAMBIO DE GRUPO:

10.0.38 Benítez Montaña Johanna Marcela DNI. 1020777775 201031

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el cambio de grupo de la asignatura Programación Orientada a Objetos, código 2016375, tipología B, debido a que no la presenta inscrita la asignatura en el periodo 2013-03

CAMBIO DE TIPOLOGÍA:

10.0.39 Jiménez Mora Cristian Mauricio DNI. 1016051087 25461108

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Programación Orientada a Objetos, código 2016375, cursada en el periodo académico 2012-03, de tipología Libre Elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Acuerdo 7 de 20013 de Consejo de Facultad).

10.0.40 García Leal Jose Luís

DNI. 1013585308

02200711

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. El cambio de tipología de la asignatura Programación Orientada a Objetos, código 2016375, cursada en el periodo académico 2011-01, de tipología Libre Elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Acuerdo 7 de 20013 de Consejo de Facultad).
- 2. Cursar el periodo académico 2013-03 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).

REINGRESO:

10.0.41 Amaya Galván Cristhian Ricardo DNI. 1014238676 02201109

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01 (Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Amaya Galván Cristhian Ricardo	DNI. 1014238676	02201109
Promedio Aritmético Ponderado Acumulado-PAP	PA	3.7
Créditos cursados del plan de estudios		46
Créditos cursados de Inglés + nivelación		12
Créditos aprobados del plan de estudios		46
Créditos no aprobados del plan de estudios		0
Créditos aprobados Inglés + nivelación		12
Créditos no aprobados Inglés + nivelación		0
Créditos cancelados extemporáneamente		0
Cupo adicional obtenido		80
Cupo disponible para inscripción del plan de estu	idios + inglés	202
Créditos pendientes plan de estudios		122
Créditos pendientes inglés		0
Créditos pendientes plan de estudios + ingles		122
Cupo de créditos disponibles > 0	Créditos pendientes plan de estudios	+ inglés

INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL:

10.0.42 Pabón Martínez Zaira Katherin DNI. 1019053611

201215

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires — Argentina, en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

	nez Zaira Katherin	•	DNI. 10	19053611 201215
	naturas homologables en el p ndustrial 2546) de la Univers Colombia			Posibles asignaturas a cursar en UBA
Código	Nombre	С	Т	Nombre
	Electiva		L	Diseño de producto
	Electiva		L	Análisis y resolución de problemas de sistemas
	Electiva		L	Emprendimientos en Ingeniería
	Electiva		L	Logística Integral
	Electiva			Administración de Proyectos

10.0.43 Martínez Melo Estefanía

DNI. 1031150040

201214

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires — Argentina, en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Martíne	z Melo Estefanía		DNI. 10	31150040 201214
	asignaturas homologables en el pla iería Industrial 2546) de la Universida Colombia			Posibles asignaturas a cursar en UBA
Código	Nombre	С	Т	Nombre
	Electiva		L	Diseño de producto
	Electiva		L	Análisis y resolución de problemas de sistemas
	Electiva		L	Emprendimientos en Ingeniería
	Electiva		L	Industrias petrolíferas
	Electiva		Ι	Gestión ambiental en la industria Alimenticia

10.1.0 INGENIERÍA CIVIL:

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

10.1.1 Tejedor Rojas Oscar Mauricio

DNI. 1057579786

215000

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el periodo académico 2013-03 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)

10.1.2 Bermúdez Garzón Oscar Leonardo

DNI. 93299430

214072

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 La cancelación de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2026124	Cátedra Jorge Eliecer Gaitán: trascendencia de lo público en la dinámica social	1	L	3

2. La inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre As	signatura Grupo	Т	С
2015978	Hidrol	ogía 2	C	3

10.1.3 Alfonso Zorro Juan Pablo

DNI. 1032453281

215353

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015958	Geomática básica	3	С	4

10.1.4 Daza Yepes Santiago

DNI. 95101509100

25422386

El Consejo de Facultad:

1. APRÚEBA la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015958	Geomática básica	4	С	4

2. NO APRUEBA la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grup	00	Т	С
2016375	Programación orientada a objetos	4	_	В	3

10.1.5 Barrero Gómez Diana Milena

DNI. 1022344858

213842

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03, porque previamente debe cursar y aprobar la asignatura Estructuras hidráulicas, la cual es prerrequisito de la asignatura Gestión ambiental de infraestructuras.

Código SIA	Nombre Asignatura	T	С
2015960	Gestión ambiental de infraestructuras	С	3

10.1.6 Londoño Díaz Ana Julia

DNI. 1070005664

214119

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03, porque previamente debe cursar y aprobar la asignatura Estructuras hidráulicas, la cual es prerrequisito de la asignatura Gestión ambiental de infraestructuras.

Código SIA	Nombre Asignatura	Т	С
2015960	Gestión ambiental de infraestructuras	С	3

10.1.7 Rocca Pinzon Daniel

DNI. 1018431547

214864

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura Grupo		Т	С
1000006	Cálculo en varias variables	9	В	4
1000007	Ecuaciones diferenciales	17	В	4
2015941	Análisis estructural básico	2	С	3

10.1.8 Uribe Martínez Juan Camilo

DNI. 96090812820

25422669

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000011	Fundamentos de ecología	2	В	3

10.1.9 Ortega Roa Néstor Ricardo

DNI. 1032409743

214707

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

3 ()	I I	7 1		
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015960	Gestión Ambiental de Infraestructuras	1	С	3
2019863	Infraestructuras y modos de transporte	1	L	4
2019873	Seguridad vial	1		4

10.1.10 Navarrete Redondo Diego Nicolás

DNI. 1000950270

215494

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015941	Análisis estructural básico	1	С	3

10.1.11 Amaya Alba Cristian Raúl

DNI. 1014248225

215563

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque no hay disponibilidad de cupos.

40.g 414. 4 (0)	71. 0. ponode dedadonico 2010 do ponque no na	j alepernemaaa ae capcer				
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C		
2015956	Geología	5	С	4		

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN

10.1.12 Rodríguez Bojacá Nicolás Andrés

DNI. 95091107148

25422476

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación en el periodo académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Civil de la Universidad Santo Tomás, porque a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular la asignatura cursada en este programa no es similar en contenido e intensidad a la que se ofrece en la Universidad Nacional de Colombia. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución No.133 de 2010 de Consejo de Facultad)

bapenor offiversitation y resolucion rive. 133 de 2010 de Consejo de l'acuitady							
Rodríguez Bojacá Nicolás Andrés [DNI. 95091107148 2543	22476		
Asignatura a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)				Asignatura cursada e Ingeniería Civil de la U Tomá	Jniversidad		
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	В	4.0	Cálculo diferencial	3	4.0

CANCELACIÓN DEL PERIODO ACADÉMICO

10.1.13 Martínez Aguado Carlos Arturo

DNI.1019034754

214689

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2013-03, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL

10.1.14 Hernández Segura Luis Carlos

DNI. 1026279860

215103

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la movilidad internacional, a la Facultad de College of Engineering - Purdue University - Indiana – Estados Unidos en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013- 03.

El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. La asignatura que cursará y su posible equivalencia es:

adignate	ira que carcara y ca pocibio equi-	v aioi ioi	u, oo.	
	lernández Segura Luis Carlos	279860 215103		
Posibles asignaturas homologables en el plan estudios de Ingeniería Civil (2542)				Asignatura a cursar en la Facultad de College of Engineering - Purdue University - Indiana – Estados Unidos
Código	Nombre	С	Т	Nombre
	Libre elección			Práctica estudiantil

Se informa al estudiante que su tutora será la profesora Maritzabel Molina Herrera.

10.1.15 Oliveros Guerra Heriberto Andrés

DNI. 1110536776

215432

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la movilidad internacional, a la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México - México en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013-03.

El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

(Oliveros Guerra Heriberto Andrés		C.C. 1	110536776 215432
Posibles asignaturas homologables en el plan estudios de Ingeniería Civil (2542)			Asignaturas a cursar en la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México - México	
Código	Nombre	С	Т	Nombre
2015941	Análisis estructural básico			Análisis estructural
2015938	Acueductos			Abastecimiento de agua potable y alcantarillado
2015954	Estructuras hidráulicas			Hidráulica de canales
2013934	Latincturas filuraulicas			Obras hidráulicas
2015969	Mecánica de suelos			Comportamiento de suelos
2013909	iviecariica de Sueios			Mecánica de suelos

10.1.16 Guillaume Pierre León Chevalier

13cf775665

El Consejo de Facultad **APROBAR** la movilidad internacional entrante a la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia en el periodo académico 2013-03 y da **AVAL** para la inscripción de las siguientes asignaturas:

17 i= para la moonpoion de las elgalemes delghatarde.					
Código SIA	Nombre Asignatura				
2015964	Introducción a la ingeniería civil				
2015943	Construcción de edificaciones				
2022760	Gestión en construcción				
2015944	Construcción de infraestructura vial				
2015960	Gestión ambiental de infraestructuras				

10.2.0 INGENIERÍA ELÉCTRICA:

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

10.2.1 Becerra Tobar José Luis Eduardo

DNI. 1022963085

223362

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el período académico 2013-03 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).

10.2.2 Carrillo Guerrero Vladimir Camilo

DNI. 79641245

El Consejo de Facultad:

1. NO APRUEBA la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-01, porque no justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura			Grupo	Т	С
2016851	Anális	is de Sistemas de Potenc	ia	2	С	3

- 2. APRUEBA cursar el período académico 2013-03 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).
- **3. APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015970	Métodos numéricos	1	В	3
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	6	В	3

4. NO APRUEBA la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque no cumple con asignatura prerrequisito Análisis de Sistemas de potencia (2016851). (Resolución 135 de 2010)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016859	Protección de Sistemas de Potencia	1	С	3

10.2.3 Carvajal González Erik Esteban

DNI.1024557549

25441174

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015159	Variable Compleja	2	В	4

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de las siguientes asignaturas.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000021	Fundamentos de Mecánica de Fluidos	2	В	3

10.2.4 Cortés Guzmán Mateo Alejandro

DNI. 1032438681

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el período académico 2013-03 en la Historia Académica MAPI, porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019492	Tópicos de Sistemas de Distribución	1	T	4

10.2.5 Nustes Cuéllar Wiston Andrés

DNI. 1032437612

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el período académico 2013-03 en la Historia Académica MAPI, porque iustifica debidamente la solicitud.

Código SIA	ódigo SIA Nombre Asignatura		Т	С
2019492	Tópicos de Sistemas de Distribución	1	Т	4

10.2.6 Machuca Moreno Laura Alejandra

DNI. 1020763156

25441116

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el período académico 2013-03 en la Historia Académica MAPI, porque iustifica debidamente la solicitud.

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
ſ	2019492	Tópicos de Sistemas de Distribución	1	Т	4

10.2.7 Romero Rojas Carlos Manuel

DNI. 1023902292

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el período académico 2013-03 en la Historia Académica MAPI, porque iustifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019492	Tópicos de Sistemas de Distribución	1	Т	4

10.2.8 Mejía Castillo Manuel Ricardo

DNI. 1102840657

223036

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el período académico 2013-03 en la Historia Académica MAPI, porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019489	Tópicos Avanzados De Aislamiento	1	T	4
2023124	Energías Renovables	1	T	4

10.2.9 Niño Carranza María Isabel Cristina

DNI. 1020763387

223260

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03, porque la estudiante no realizó proceso de admisión que le permita cursar asignaturas de los Programas de Posgrado del Área de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y la asignatura no se encuentra ofertada en el Componente de Libre Elección (L) al Programa Curricular de Ingeniería Eléctrica (2544).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019489	Tópicos Avanzados de Aislamiento	1	T	4

10.2.10 Ramos Pastor Luis Alejandro

DNI. 1078367483

25441241

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado..

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015734	Programación de Computadores	2	В	4

10.2.11 Sánchez Martínez Sergio Alejandro

DNI. 94122623283

25441177

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado..

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016601	Introducción a la Ingeniería Industrial	2	L	4

10.2.12 Guzmán Feria Juan Sebastián

DNI. 1110515283

223097

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado..

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015702	Gerencia y Gestión de Proyectos	4	В	3

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN DE ASIGNATURAS:

10.2.13 López Ramírez Diego Nicolás

DNI. 80931975

222953

El Consejo de Facultad:

1. APRÚEBA la equivalencia, en el período académico 2007-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica (2544), de la siguiente manera:

López Ramírez Diego Nicolás				DNI. 80	931975 2229	53
Asignaturas equivalentes en el plan o Ingeniería Eléctrica (254			udios	s de	Asignaturas cursadas en el pla estudios de Ingeniería Eléctrica	
Código Asignatura		Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2016856	Introducción a la Ingeniería Eléctrica	С	5	3.1	Introducción a la Ingeniería Eléctrica	3.1
	Créditos equivalentes C	ţ	5			
	Total créditos que se equivalen	į	5			

2. APRUEBA la equivalencia, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Física (2001).de la siguiente manera:

Lóp	López Ramírez Diego Nicolás			DNI. 809	931975 22295	3
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)			de	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Física (2001)		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Física Experimental I	L	3	4.0	Física Experimental I	4.0
2023534	Vectores y Matrices	L	3	3.8	Vectores y Matrices	3.8
	Créditos equivalentes L	(3			
	Total créditos que se		3			
	equivalen	,)			

3. APRUEBA la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura.

Código SIA	Código SIA Nombre Asignatura		Т	С
2016862	Taller de Ingeniería Eléctrica	3	С	2

10.2.14 Vinchez Ovalle Cristyan Alfredo

DNI. 80190309

25441164

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica (2545), de la siguiente manera:

					190309 25441164	
Asignaturas a equivaler el plan de estudios de Inç Eléctrica (2544)			e Inge	eniería	Asignaturas cursadas en el pla estudios de Ingeniería Electrónica	
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Seminario de Sector de Energía	L	3	4.3	Seminario de Sector de Energía	4.3
2023534	Historia de la Ingeniería	L	3	4.0	Historia de la Ingeniería	4.0
2023535	Sistemas de Comunicación	L	3	4.2	Sistemas de Comunicación	4.2
2023536	La energía en Colombia	L	3	4.2	La energía en Colombia	4.2
2016705	Redes y Sistemas Distribuidos	L	3	3.9	Redes y Sistemas Distribuidos	3.9
2016710	Administración de Redes	L	3	4.3	Administración de Redes	4.3
2024045	Taller de Proyectos Interdisciplinares	С	3	4.0	Taller de Proyectos Interdisciplinares	4.0
	Créditos equivalentes C	(3			
	Créditos equivalentes L	1	8			
	Total créditos que se equivalen	2	1			

10.2.15 Lemus Pérez Darío Hernando

DNI. 80021138

223031

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica (2545), de la siguiente manera:

Lemus Pérez Darío Hernando				DNI. 800	2230	31
Asignaturas a convalidar el plan de estudios de Ingeniería			Asignaturas cursadas en el plan de			
	Eléctrica (2544)				estudios de Ingeniería Electrónic	a (2545)
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
					Cálculo en varias variables	3.0
2023529	Análisis Multivariante	L	4	3.4	Probabilidad y Estadística	3.2
2023529					Álgebra Lineal	4.1
					Ecología	3.3
	Créditos convalidados L	4	4			
	Total créditos que se convalidan	4	1			

10.2.16 Rodríguez Lara Juan Sebastián

DNI. 1015414264

25441307

El Consejo de Facultad:

1. APRÚEBA la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica en la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito, de la siguiente manera:

Rod	ríguez Lara Juan Sebastián	1015414264 25441307				
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)				Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica en la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito		
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,0	Cálculo I	4,0
1000003	Álgebra Lineal	В	4	3,3	Álgebra Lineal	3,3
1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	4,1	Física Fundamental	4,1
1000005	Cálculo Integral	В	4	4,1	Cálculo II	4,1
2015734	Programación De Computadores	В	3	4,0	Programación de Computadores	4,0
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,0	Cálculo III	3,0
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	4,8	Física de Electromagnetismo	4,8
1000021	Fundamentos De Mecánica De Fluidos	В	3	4,0	Física Mecánica de Fluidos	4,0
2016603	Investigación De Operaciones I	В	3	4,8	investigación de Operaciones I	4,8
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	4,2	Ecuaciones Diferenciales	4,2
1000015	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,4	Probabilidad	3,4
2015970	Métodos Numéricos	В	3	3,0	Análisis Numérico	3,0
2023533	Estadística	L	3	3,3	Estadística	3,3
1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,3	Física de Calor, Ondas y Estructura Atómica	3,3
2015703	Ingeniería Económica	В	3	3,5	Microeconomía I	3,5
2016741	Finanzas	В	3	4,5	Contabilidad Financiera	4,5
2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	3,5	Fundamentos y Gerencia de proyectos	3,5
	Créditos homologados B		6			
	Créditos homologados L		3	1		
	Total créditos que se homologan	5	9			

2. NO APRUEBA la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería Eléctrica en la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito porque no cumple con los prerrequisitos establecidos – Introducción a la Ingeniería Eléctrica (2016856) y Taller de Ingeniería Eléctrica (2016862) (Resolución 135 de 2010 de Consejo de Facultad)

Rodríguez Lara Juan Sebastián DNI. 1015			15414264 2544°	1307		
Asignatu	ıras a NO homologar en el plaı Ingeniería Eléctrica (254		studio	s de	Asignaturas cursad estudios de Ingenier Escuela Colombiana d Garavi	ía Eléctrica en la de Ingeniería Julio
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota

2016489	Circuitos Eléctricos I	С	3	3,0	Circuitos Eléctricos I	3,0
	Créditos NO homologados C	3				
	Total créditos que NO se homologan	3	3			

10.2.17 Herrera Mercado Carlyle Rafael

DNI. 1047467686

25441318

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Tecnológica de Bolívar, de la siguiente manera:

Herrera Mercado Carlyle Rafael				DNI. 10	47467686 2544 ²	25441318	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica en la Universidad Tecnológica de Bolívar		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota	
2015734	Programación De Computadores	В	3	4,3	Algoritmos	4,3	
2023533	Habilidades de Pensamiento	L	3	4,5	Habilidades de Pensamiento	4,5	
	Créditos homologados B	3	3				
	Créditos homologados L	3	3				
	Total créditos que se homologan	6	3				

REINGRESO:

10.2.18 Torres Fajardo Andrés Felipe

DNI. 1018475520

25441181

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2013-03. El estudio de créditos es el siguiente (Artículo 46 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

Torres Fajardo Andrés Felipe	DNI. 1018475520	25441181	
Entre 2012-03	/ al terminar 2013-01		
Promedio P.A.P.A.			2,8
Créditos cursados del plan de estudios			28
Créditos cursados de Inglés			13
Créditos aprobados del plan de estudios			16
Créditos no aprobados del plan de estudios			12
Créditos aprobados Inglés			13
Créditos no aprobados Inglés			0
Créditos cancelados extemporáneamente			0
Cupo adicional obtenido			40
Cupo disponible para inscripción del plan de estudios	+ inglés		182
Créditos pendientes plan de estudios			151
Créditos pendientes inglés			3
Créditos pendientes plan de estudios + ingles			154
Cupo de créditos disponibles >Créd	litos pendientes plan de e	studios + inglés	
Al finalizar el semestre de reingreso para mantener la	a calidad de estudiante, de	eberá obtener un Promed	dio
Semestral mínimo de:			
Si inscribe 12 Créditos	<u> </u>		3,5
Si inscribe 15 Créditos			3,4
Si inscribe 18 Créditos			3,3
Si inscribe 21 Créditos			3,3

10.2.19 Calderón Morales Félix Eduardo

DNI. 1019022029

25441135

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2013-03. El estudio de créditos es el siguiente (Artículo 46 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

Calderón Morales Félix Eduardo	DNI. 1019022029	25441135	
Entre 2012-	03 y al terminar 2013-01		
Promedio P.A.P.A.			2,8
Créditos cursados del plan de estudios			18
Créditos cursados de Inglés			4
Créditos aprobados del plan de estudios			10
Créditos no aprobados del plan de estudios			8
Créditos aprobados Inglés			4
Créditos no aprobados Inglés			0
Créditos cancelados extemporáneamente			0
Cupo adicional obtenido			28
Cupo disponible para inscripción del plan de estu	dios + inglés		189
Créditos pendientes plan de estudios			157
Créditos pendientes inglés			12
Créditos pendientes plan de estudios + ingles			169
Cupo de créditos disponibles > 0	Créditos pendientes plan de e	estudios + inglés	
Al finalizar el semestre de reingreso para manten	er la calidad de estudiante, de	eberá obtener un Prom	nedio
Semestral mínimo de:			
Si inscribe 12 Créditos	·	·	3,3
Si inscribe 15 Créditos			3,2
Si inscribe 18 Créditos			3,2
Si inscribe 21 Créditos			3,2

10.2.20 Garzón Forero Andrés Darío

DNI. 80798438

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01, porque los Consejos de Facultad no podrán otorgar reingreso a quien lo solicite después de tres años consecutivos de haber perdido la calidad de estudiante. (Artículo 2, Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica y Artículo 46, parágrafo 3 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

DOBLE TITULACIÓN:

10.2.21 Rojas González Katherine

DNI. 1030642887

261772

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto POSITIVO ante el Consejo de Sede, la doble titulación programa de pregrado Ingeniería Electrónica (2545), teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Eléctrica (2544) (Resolución 055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

	ess del series superior entrerenano).							
	DOBLE TITULACIÓN							
Norm	Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 055 de							
	2009 del CSU							
1	1 Estudiante Rojas González Katherine							
2	DNI	1030642887						
3	Plan de estudios origen (1er plan) - Sede	Ingeniería Electrónica						
4	Código del plan de estudios origen	2545						
5	Plan de estudios doble titulación (2° plan)	Ingeniería Eléctrica						
6	Código del plan de estudios doble titulación	2544						
7	Fecha de la Solicitud	23 de Agosto de 2013						

Estado	Estado académico al momento de la solicitud					
Númer	o de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud)	9				
¿Perdi	ó calidad de estudiante en el 2° plan por bajo rendimiento académico?	NO				
Prome	dio Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	4.0				
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	76				
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan*:	167				
CCE2	Créditos convalidados/equivalentes*:	107				
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan*:	60				
CE2	Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:	NO APLICA				
(Cup	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Electrónica) - (Créditos pendientes en Ingeniería Eléctrica)					
Recom	endación con las condiciones a la fecha de la solicitud	APRUEBA				

^{*}Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma extranjero.

En el programa de Ingeniería Eléctrica (2544), las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

<u> </u>	Rojas González			D	NI. 1030642	887		26177	2
Asigna	aturas a equivalente	s en el plan	de estudio	s de	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de				
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Código	Asignatura	Т	С	Nota
1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,8	1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,8
2015734	Programación De Computadores	В	3	3,5	2015734	Programación De Computadores	В	3	3,5
2016856	Introducción A Ingeniería Eléctrica	С	5	3,8	2016502	Introducción A Ingeniería Electrónica	С	5	3,8
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,5	1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,5
2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,9	2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,9
2016862	Taller De Ingeniería Eléctrica	С	2	4,1	2016509	Taller De Ingeniería Electrónica	С	2	4,1
2022200	Geografía Política de Colombia	L	2	4,3	2022200	Geografía Política de Colombia	Г	2	4,3
2024265	Cátedra Jorge Eliécer Gaitán Amazonía Colombiana: Imaginarios y	L	3	4,1	2024265	Cátedra Jorge Eliécer Gaitán Amazonía Colombiana: Imaginarios y	L	3	4,1

	Realidades. Gobernanza y Sociedad					Realidades. Gobernanza y Sociedad			
1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,2	1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,2
1000005	Cálculo Integral	В	4	3,6	1000005	Cálculo Integral	В	4	3,6
1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3,7	1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3,7
2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,5	2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,5
2021140	Astronomía Para Todos	L	3	4,8	2021140	Astronomía Para Todos	L	3	4,8
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	4,6	1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	4,6
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	4,2	1000007	Ecuaciones Diferenciales	L	4	4,2
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	4,2	1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	4,2
2015159	Variable Compleja	В	4	4,2	2015159	Variable Compleja	В	4	4,2
2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,8	2016487	Campos Electromagnéticos	O	4	3,8
2016495	Electrónica Análoga I	С	4	4,4	2016495	Electrónica Análoga I	С	4	4,4
2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,9	2016506	Señales Y Sistemas I	C	3	3,9
1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,7	1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,7
2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,6	2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,6
2016498	Electrónica Digital	С	4	3,8	2016498	Electrónica Digital	С	4	3,8
2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	4,4	2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	4,4
2021141	Ciencia, Tecnología Y Desarrollo	L	2	4,5	2021141	Ciencia, Tecnología Y Desarrollo	L	2	4,5
1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,7	1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,7
2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,0	2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,0
2016493	Control	С	4	4,1	2016493	Control	C	4	4,1
2016494	Conversión Electromagnética	С	3	4,2	2016494	Conversión Electromagnética	С	3	4,2
2016500	Física De Semiconductores	L	3	3,3	2016500	Física De Semiconductores	В	3	3,3
2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,9	2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,9
2016496	Electrónica Análoga II	L	4	4,7	2016496	Electrónica Análoga II	С	4	4,7
2016503	Líneas Y Antenas	L	3	3,9	2016503	Líneas Y Antenas	С	3	3,9
2016865	Transmisión Y Distribución	С	3	4,0	2016865	Transmisión Y Distribución	L	3	4,0
	Créditos Equivalente	es B	51]					

 Créditos Equivalentes B
 51

 Créditos Equivalentes C
 36

 Créditos Equivalentes L
 20

 Créditos Equivalentes
 107

10.2.22 Cárdenas Bocanegra Vladimir

DNI. 1022343933

261830

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto NEGATIVO ante el Consejo de Sede, la doble titulación programa de pregrado Ingeniería Electrónica (2545), teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Eléctrica (2544) (Resolución 055 de 2009 del Consejo Superior Universitario), debido a que no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios.

Norn	DOBLE TITULACIÓN Normativa Asociada: Artículos 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 055 de 2009 del CSU							
1	Estudiante	Cárdenas Bocanegra Vladimir						
2	DNI	1022343933						
3	Plan de estudios origen (1er plan) - Sede	Ingeniería Electrónica						
4	Código del plan de estudios origen	2545						
5	Plan de estudios doble titulación (2° plan)	Ingeniería Eléctrica						
6	Código del plan de estudios doble titulación	2544						
7	Fecha de la Solicitud	23 de agosto de 2013						

Estado	académico al momento de la solicitud	Estudiante Activo
Númer	o de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud)	9
¿Perdi	ó calidad de estudiante en el 2° plan por bajo rendimiento académico?	NO
Prome	dio Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	3.7
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	52
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan*:	167
CCE2	Créditos convalidados/equivalentes*:	112
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan*:	55
CE2	Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:	NO APLICA
(Cup	oo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería	-3
	Electrónica) - (Créditos pendientes en Ingeniería Eléctrica)	-
Recom	endación con las condiciones a la fecha de la solicitud	NO APRUEBA

^{*}Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma extranjero.

En el programa de Ingeniería Eléctrica (2544), las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

	Cárdenas Bocar	negra Vlad		DNI. 1022343933 26			26183	0	
Asignat	uras a equivalentes Ingeniería Elé			os de	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)				
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Código	Asignatura	T	С	Nota
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,1	1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,1
1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,2	1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,2
2015734	Programación De Computadores	В	3	3,8	2015734	Programación De Computadores	В	3	3,8
2016856	Introducción A Ingeniería Eléctrica	С	5	4,4	2016502	Introducción A Ingeniería Electrónica	C	5	4,4
2023216	Introducción A La Astronomía	L	3	4,5	2023216	Introducción A La Astronomía	Ш	3	4,5
2024122	Cátedra José Celestino Mutis "Astronomía Para Todos: Retos Modernos De Una Ciencia Milenaria"	L	3	4,3	2024122	Cátedra José Celestino Mutis "Astronomía Para Todos: Retos Modernos De Una Ciencia Milenaria"	L	3	4,3
1000003	Álgebra Lineal	В	4	3,2	1000003	Álgebra Lineal	В	4	3,2
1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,7	1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,7
2016375	Programación	В	3	4,1	2016375	Programación	В	3	

	Orientada A Objetos					Orientada A Objetos			4,1
2016862	Taller De Ingeniería Eléctrica	С	2	4,5	2016509	Taller De Ingeniería Electrónica	С	2	4,5
2021147	Biotecnología Para No Biotecnólogos	L	2	4,3	2021147	Biotecnología Para No Biotecnólogos	L	2	4,3
2024065	Mundos Virtuales	L	3	4,0	2024065	Mundos Virtuales	L	3	4,0
2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	4,1	2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	4,1
2021515	Museos	L	2	4,6	2021515	Museos	L	2	4,6
2023504	Neurobiología y Fisiopatología del Comportamiento Humano I	L	2	4,6	2023504	Neurobiología y Fisiopatología del Comportamiento Humano I	L	2	4,6
1000005	Cálculo Integral	В	4	4,4	1000005	Cálculo Integral	В	4	4,4
1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3	1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3,0
2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,5	2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,5
2023238	Latín Electivo I	L	3	4,3	2023238	Latín Electivo I	L	3	4,3
2024820	Cátedra José Celestino Mutis	L	3	3,3	2024820	Cátedra José Celestino Mutis	L	3	3,3
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,4	1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,4
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3,9	1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3,9
2016498	Electrónica Digital	С	4	3,4	2016498	Electrónica Digital	С	4	3,4
2016501	Instrumentación Y Medidas	L	3	3,8	2016501	Instrumentación Y Medidas	С	3	3,8
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3	1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,0
2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,1	2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,1
2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	4,4	2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	4,4
2025068	Física De Semiconductores	L	2	3	2016500	Física De Semiconductores	В	3	3,0
2015159	Variable Compleja	В	4	3,2	2015159	Variable Compleja	В	4	3,2
2016499	Electrónica Digital	L	4	3,6	2016499	Electrónica Digital	С	4	3,6
2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,8	2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,8
2016609	Seguridad Industrial	В	3	4,3	2016609	Seguridad Industrial	В	3	4,3
2022160	Amazonia Y Otras Selvas Ecuatoriales: Conflicto Y Desarrollo	L	3	4,3	2022160	Amazonia Y Otras Selvas Ecuatoriales: Conflicto Y Desarrollo	L	3	4,3
2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,0	2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,0
	Créditos Equivalente	20 D	50	i '					

Créditos Equivalentes B 50
Créditos Equivalentes C 29
Créditos Equivalentes L 33
Créditos Equivalentes 112

10.2.23 Mercado Ojeda David Andrés

DNI. 1104868113

261562

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **POSITIVO** ante el Consejo de Sede, la doble titulación programa de pregrado Ingeniería Electrónica (2545), teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Eléctrica (2544) (Resolución 055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

_	303 at	ci Consejo Capenor Chiversitano).							
	DOBLE TITULACIÓN								
	Normativa Asociada: Articulo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 055 de								
	2009 del CSU								
ſ	1	Estudiante	Mercado Ojeda David Andrés						
ſ	2	DNI	1104868113						
ſ	3	Plan de estudios origen (1er plan) - Sede	Ingeniería Electrónica						
ſ	4	Código del plan de estudios origen	2545						
ſ	5	Plan de estudios doble titulación (2° plan)	Ingeniería Eléctrica						
ſ	6	Código del plan de estudios doble titulación	2544						
Ī	7	Fecha de la Solicitud	23 de agosto de 2013						

Estado	académico al momento de la solicitud	Estudiante Activo					
Númer	Número de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud)						
¿Perdi	ó calidad de estudiante en el 2° plan por bajo rendimiento académico?	NO					
Prome	dio Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	3.7					
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	55					
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan*:	167					
CCE2	Créditos convalidados/equivalentes*:	132					
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan*:	35					
CE2	Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:	NO APLICA					
(Cup	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Electrónica) - (Créditos pendientes en Ingeniería Eléctrica)						
Recom	endación con las condiciones a la fecha de la solicitud	APRUEBA					

^{*}Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma extranjero.

En el programa de Ingeniería Eléctrica (2544), las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

	Mercado Ojeda	a David A	ndrés		DNI. 1104868113			261562		
	Asignaturas a equivalentes en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)				
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Código	Asignatura	T	С	Nota	
2000088	Ecología	L	3	4,6	2000088	Ecología	L	3	4,6	
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	4,1	2001285	Matemáticas I	В	4	4,1	
2016856	Introducción A Ingeniería	С	5	4,1	2001327	Introducción a la Ingeniería Electrónica	С	4	4,1	
	Eléctrica				2016244	Comunicación Oral y escrita	С	1	4,0	
2003039	Expresión Grafica	L	3	3,5	2003039	Expresión Gráfica	L	3	3,5	
1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,6	2000174	Materiales para Ingeniería	В	3	3,6	

1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	4,2	2000438	Física I	В	4	4,2
2016862	Taller De Ingeniería Eléctrica	С	2	4	2001331	Taller de Ingeniería Electrónica	С	2	4,0
2015734	Programación De Computadores	В	3	4	2015734	Programación De Computadores	В	3	4,0
1000005	Cálculo Integral	В	4	3,5	2019617	Matemáticas II	В	4	3,5
1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,6	1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,6
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,1	1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,1
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	4,1	1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	4,1
2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	4,5	2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	4,5
2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,4	2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,4
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,7	1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,7
2015703	Ingeniería Económica	В	3	3,3	2015703	Ingeniería Económica	В	3	3,3
2015159	Variable Compleja	В	4	3,9	2015159	Variable Compleja	В	4	3,9
1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,7	1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,7
1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,9	1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,9
2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,7	2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,7
2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,7	2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,7
2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,3	2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,3
2016490	Circuitos Eléctricos II	С	4	3,4	2016490	Circuitos Eléctricos	L	4	3,4
2016498	Electrónica Digital	С	4	3,8	2016498	Electrónica Digital	С	4	3,8
2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	3,7	2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	3,7
2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,1	2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,1
2016496	Electrónica Análoga II	L	4	4,5	2016496	Electrónica Análoga II	С	4	4,5
2024824	Cátedra Marta Traba: El arte de la Arquitectura	L	3	4,8	2024824	Cátedra Marta Traba: El arte de la Arquitectura	L	3	4,8
2016488	Circuitos De Rf	L	3	4	2016488	Circuitos De Rf	С	3	4,0
2016500	Física De	L	3	3,5	2016500	Física De	В	3	

	Semiconductores					Semiconductores			3,5
2016501	Instrumentación Y Medidas	L	3	4,4	2016501	Instrumentación Y Medidas	С	3	4,4
2016499	Electrónica Digital	L	4	3,4	2016499	Electrónica Digital	С	4	3,4
2016753	Microcontroladores	L	3	4,8	2016753	Microcontroladores	_ا	3	4,8
2016741	Finanzas	В	3	4,6	2016741	Finanzas	В	3	4,6
2024045	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	С	3	4,1	2024045	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	С	3	4,1
2016493	Control	С	4	4	2016493	Control	С	4	4,0
2016497	Electrónica De Potencia	L	4	3,1	2016497	Electrónica De Potencia	С	4	3,1
2016865	Transmisión Y Distribución	С	3	4,5	2016865	Transmisión Y Distribución	L	3	4,5

Créditos Equivalentes B 57
Créditos Equivalentes C 42
Créditos Equivalentes L 33
Créditos Equivalentes 132

10.2.24 Martínez Solarte Víctor Alfonso

DNI. 1010188001

261640

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto NEGATIVO ante el Consejo de Sede, la doble titulación programa de pregrado Ingeniería Electrónica (2545), teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Eléctrica (2544)(Resolución 055 de 2009 del C.S.U), debido a que no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios.

egando plan de estadios.									
	DOBLE TITULA	CIÓN							
	Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del A	Acuerdo 008 de 2008 del CSU y							
	Resolución 055 de 2009 del CSU								
1	Estudiante	Martínez Solarte Víctor Alfonso							
2	DNI	1010188001							
3	Plan de estudios origen (1er plan) -	Ingeniería Electrónica							
3	Sede								
4	Código del plan de estudios origen	2545							
5	Plan de estudios doble titulación (2°	Ingeniería Eléctrica							
3	plan)								
6	Código del plan de estudios doble	2544							
O	titulación								
7	Fecha de la Solicitud	26 de Agosto de 2013							

Estado	Estado académico al momento de la solicitud						
	Número de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud)						
	¿Perdió calidad de estudiante en el 2° plan por bajo rendimiento académico?						
Prome	dio Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	3.2					
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	47					
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan*:	167					
CCE2	Créditos convalidados/equivalentes*:	112					
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan*:	55					
CE2	Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:	NO APLICA					
	(Cupo de créditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en						
Ingeni	ería Electrónica) - (Créditos pendientes en Ingeniería Eléctrica)	-8					
Recom	endación con las condiciones a la fecha de la solicitud	NO APRUEBA					

^{*}Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma extranjero

En el programa de Ingeniería Eléctrica (2544), las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

	Martínez Solar	NI. 1010188001			261640				
Asigna	turas a equivalent de Ingeniería E	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)							
Código	Asignatura	T	С	Nota	Código	Asignatura	Т	С	Nota
2000088	Ecología	L	3	4,5	2000088	Ecología	L	3	4,5
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	3,8	2001285	Matemáticas I	В	4	3,8
	Introducción A		5	4.4	2001327	Introducción a la Ingeniería Electrónica	О	4	3,9
2016856	Ingeniería Eléctrica	С		4,1	2016244	Comunicación Oral y escrita	С	1	4,9
2003039	Expresión Gráfica	3	3	3,9	2003039	Expresión Gráfica	L	3	3,9
1000003	Álgebra Lineal	В	4	3,3	1000003	Álgebra Lineal	В	4	3,3
1000005	Cálculo Integral	В	4		1000005	Cálculo Integral	В	4	

1000015	Fundamentos De			3,6	400001-	Fundamentos De	_		3,6
1000019	Mecánica	В	4	3,3	1000019	Mecánica	В	4	3,3
2015734	Programación De Computadores	В	3	4,1	2015734	Programación De Computadores	В	3	4,1
2016862	Taller De Ingeniería Eléctrica	С	2	3,7	2016509	Taller De Ingeniería Electrónica	L	2	3,7
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,5	1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,5
1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,0	1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	3,0
2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,1	2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,1
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,5	1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	3,5
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3,0	1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3,0
1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,0	1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,0
2015159	Variable Compleja	В	4	3,4	2015159	Variable Compleja	В	4	3,4
2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,6	2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,6
2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,1	2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,1
2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,1	2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	3,1
1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,1	1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	3,1
2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	3,7	2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	3,7
2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,4	2016495	Electrónica Análoga I	С	4	3,4
2016503	Líneas Y Antenas	L	3	3,1	2016503	Líneas Y Antenas	С	3	3,1
2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,5	2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,5
2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,4	2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	3,4
2016500	Física De Semiconductores	L	3	3,4	2016500	Física De Semiconductores	В	3	3,4
2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	3,5	2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	3,5
2016492	Comunicaciones	L	3	3,2	2016492	Comunicaciones	С	3	3,2
2016493	Control	С	4	3,3	2016493	Control	С	4	3,3
2016501	Instrumentación Y Medidas	L	3	4,0	2016501	Instrumentación Y Medidas	С	3	4,0
2016705	Redes Y Sistemas Distribuidos	L	3	3,2	2016705	Redes Y Sistemas Distribuidos	L	3	3,2
2016496	Electrónica Análoga II	L	4	4,0	2016496	Electrónica Análoga II	С	4	4,0
2016498	Electrónica Digital	С	4	4,3	2016498	Electrónica Digital	С	4	4,3
	Créditos Equivalente Créditos Equivalente		54 36	-					

27

Créditos Equivalentes L	22
Créditos Equivalentes	112

10.3.0 INGENIERÍA MECÁNICA:

RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

10.3.1 Reves Fandiño Breiner Arturo DNI. 1015406820

234112

El Consejo de Facultad en atención al recurso de Reposición con subsidio de Apelación **REPONE** la decisión anteriormente tomada en Acta 13 de agosto 1 de 2013 en consecuencia **APRUEBA** la cancelación del periodo académico 2013-01, porque justifica debidamente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

MODIFICACION DE DECISIÓN

10.3.2 Alvarado Prieto Cristian David

DNI. 1016047185

235093

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión del Acta 013 de 3013 del Consejo de Facultad, en consecuencia **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Alvarado Prieto Cristian David			•	DNI. 1	1016047185 23	5093
Asignaturas a equivaler en el plan de estudi Ingeniería Mecánica (2547)			os de	Asignaturas cursadas en el estudios de Ingeniería Elect (2545)		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2024397	Le Ética I	L	3	4.0	Le Ética I	4.0
	Créditos equivalidos L	3	3			
	Total créditos que se equivalidos	3	3			

10.3.3 Urieta Alfaro Yeiner Andrés

DNI. 1140829713

234480

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión del Acta 014 de 3013 del Consejo de Facultad, en consecuencia **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-01, de la siguiente asignatura cursada en el programa de movilidad en la Universidad Nacional de Colombia – Sede Medellín, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario):

Urieta Alfaro Yeiner Andrés			DNI. 1	1140829713 234	480	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudio Ingeniería Mecánica (2547)			os de	Asignaturas cursadas en el p movilidad en la Universidad Na de Colombia – Sede Mede	acional	
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2017270	Plantas Térmicas	С	3	4.3	Ciclos de Potencia y Análisis Energético	4.3
	Créditos equivalidos C	3	3			
	Total créditos que se equivalidos	3	3			

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

10.3.4 Rojas Riaño Carlos Andrés DNI. 80729856

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Cursar el periodo académico 2013-03 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 inscripción extemporánea de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03. porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2017260	Electrónica Básica	3	С	3

10.3.5 Gil Hernández Jorge Andrés

DNI. 1032386666

233717

233878

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2017269	Motores de combustión interna	1	С	3

ELIMINACIÓN DE LA HISTORIA ACADÉMICA MAPI

10.3.6 Jiménez Cárdenas Andrés Felipe

DNI. 1030576814

234349

El Consejo de Facultad **APRUEBA** eliminar la historia académica MAPI, debido a que no cursará trabajo de grado el periodo académico en curso.

10.3.7 Duarte Cordón Camilo Alberto

DNI. 1016054507

234585

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el periodo académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil I, código 2016762, grupo 1, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en la empresa FEPCO Zona Franca S.A.S, a cargo del profesor Ernesto Córdoba Nieto por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Fidel Ernesto Burbano por parte de la entidad.

HOMOLOGACIÓN DE ASIGNATURAS

10.3.8 Calle Ujueta Andrés

DNI. 1020740174

234237

El Consejo de Facultad:

APRUEBA la homologación, en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Central, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Calle Ujueta Andrés				DNI. 1020740174 2342		
Asignatur	as a homologar en el plan Ingeniería Mecánica (25	Asignaturas cursadas en el estudios Ingeniería Mecáni Universidad Central	ca de la			
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2023529	Química I	L	4	4.1	Química I	4.1
2025068	Taller Expresión I	L	2	3.6	Taller Expresión I	3.6
2025069	Electiva de Contexto I	L	2	4.3	Electiva de Contexto I	4.3
2023533	Expresión Gráfica	L	3	3.5	Expresión Gráfica	3.5
2025070	Práctica de Ingeniería	L	2	4.0	Práctica de Ingeniería	4.0
	Créditos homologados L	1	3			
	Total créditos que se homologan	1	3			

NO APRUEBA la homologación, en el periodo académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Central, depende del examen de admisión que presenta cada estudiante, debe verse como una oportunidad que la Universidad confiere por una única vez (Acuerdo 037 de 2010 de Rectoría):

Calle Ujueta Andrés				DNI.	1020740174	234237
Asignaturas que no se homologan en el plar estudios de Ingeniería ### (254#)					Asignaturas cursadas e estudios Ingeniería Me Universidad Ce	cánica de la
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2023530	Matemáticas Básicas	L	4	4.9	Matemáticas Básicas	4.9
	Créditos no homologados L	4	4			·
	Total créditos que no se homologan	4	4			

REINGRESO

10.3.9 Otálora Montaña Juan Manuel

DNI. 1016061466

235048

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01 (Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Otálora Montaña Juan Manuel	DNI. 1016061466	235048
Promedio Aritmético Ponderado Acumulado	-PAPA	2.8
Créditos cursados del plan de estudios		39
Créditos cursados de Inglés		9
Créditos aprobados del plan de estudios		22
Créditos no aprobados del plan de estudios		17
Créditos aprobados Inglés		3
Créditos no aprobados Inglés		6
Créditos cancelados extemporáneamente		7
Cupo adicional obtenido		44
Cupo disponible para inscripción del plan de	e estudios + inglés	181
Créditos pendientes plan de estudios		158
Créditos pendientes inglés		9
Créditos pendientes plan de estudios + ingle		167
Cupo de créditos disponibles > C	réditos pendientes plan de estudio	os + inglés
Al finalizar el semestre de reingreso para m Promedio Semestral mínimo de:	antener la calidad de estudiante, o	deberá obtener un
Si inscribe 12 Créditos		3.7
Si inscribe 15 Créditos		3.5
Si inscribe 18 Créditos		3.4
Si inscribe 21 Créditos		3.4

10.4.0 INGENIERÍA QUÍMICA:

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

10.4.1 Albarracín Suazo Sandra Cecilia

DNI. 1022354324

244213

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015290	Trabajo de grado – asignaturas de posgrado	6	С	6

2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en la historia académica MAPI, en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019866	Movilidad y territorio	1	T	4
2019873	Seguridad vial	1	T	4

- 3. Eliminar la historia académica MAPI en el periodo 2013-03.
- **4.** La inscripción extemporánea de la asignatura Trabajo de Grado en el periodo académico 2013-03, modalidad Proyecto final, dirigida por el profesor Néstor Algecira Enciso.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
2015289	Trabajo de grado	5	С	6

10.4.2 Rodríguez Cortés María Paula

DNI. 1053814539

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	6	В	3
2015707	Balance de energía y equilibrio químico	2	С	3

10.4.3 Hernández Solarte Ingrith Yurany

DNI. 95010116059

25492300

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2024008	Psicoanálisis, sujeto y problemáticas	2	L	3

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y/O CONVALIDACIÓN

10.4.4 Bernal Camargo Andrés Camilo

DNI. 80855076

25492578

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la homologación, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Física de la Universidad del Cauca, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Bei	rnal Camargo Andrés Camilo			DNI. 80855076 254925			
Asigna	turas a homologar en el plan Ingeniería Química (254				Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Física de la Universidad del Cauca		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota	
1000004	Cálculo diferencial	В	4	4.6	Cálculo I	4.6	
2015734	Programación de computadores	В	3	3.3	Programación estructurada	3.3	
1000024	Principios de química	В	3	4.2	Química general	4.2	
1000005	Cálculo integral	В	4	4.7	Cálculo II	4.7	
1000019	Fundamentos de mecánica	В	4	4.6	Mecánica	4.7	
1000019	Fundamentos de mecanica	Ь	4 4.6	Laboratorio de mecánica	4.4		
1000017	Fundamentos de	В	4	4.4	Electromagnetismo	4.4	
1000017	electricidad y magnetismo	Ь		4.4	Laboratorio de electromagnetismo	4.2	
2015741	Termodinámica	С	3	4.4	Termodinámica	4.4	
1000030	Principios de química orgánica	В	3	4.0	Química Orgánica general	4.0	
1000006	Cálculo en varias variables	В	4	4.0	Cálculo III	4.0	
2023533	Sistemas digitales	L	3	4.0	Sistemas digitales	4.0	
2015887	Diseño de experimentos	L	3	4.2	Diseño de experimentos en ingeniería	4.2	
2015698	Administración de empresas	В	3	3.7	Administración	3.7	
	Créditos homologados B	3	2				
	Créditos homologados C	(3				
	Créditos homologados L	(6				
	Total créditos que se	4	1				

41

homologan

10.4.5 Cubides Guerrero Pablo Andrés

DNI. 1018404125

244775

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La homologación, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en la Universidad de los Andes, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Cu	Cubides Guerrero Pablo Andrés)18404125	244775
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas e de los Ano	
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Potabilización	L	3	3.0	Potabilización	3.0
2023534	Microbiología	L	3	3.5	Microbiología	3.5
,	Créditos homologados L	(3			
Total créditos que se homologan		(5			

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la Asignatura por convenio con universidad de los andes II - pregrado, en el periodo 2013-01

10.4.6 Cuervo Blanco Tatiana

DNI. 1010199570

244616

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La homologación, en el periodo académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Technische Univertität Dresden de Alemania, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Consc	o ouperior orniversitario y	1100	Oldon	<u> </u>	ac 2000 ac viocificoloria fical	acimouj.	
Cu	ervo Blanco Tatiana			DNI. 10	010199570 244	1 616	
Asigna	turas a homologar en el plan				Asignaturas cursadas en la Technische		
	Ingeniería Química (254	9)			Univertität Dresden de Alem	iania	
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota	
2023533	Instruments and Equipment	L	3	5.0	Instruments and Equipment	1.0	
2023534	Environmental Nanotechnology	L	3	4.5	Environmental Nanotechnology	1.7	
2025068	Reactor simulation	L	2	5.0	Reactor simulation	1.0	
2015738	Termodinámica de ciclos	С	3	3.5	Principles of Refrigeration	3.3	
	Créditos homologados C	(3				
	Créditos homologados L	8	3				
	Total créditos que se	1	1				

2. La homologación, en el periodo académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Technische Univertität Dresden de Alemania, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Cu	Cuervo Blanco Tatiana			DNI. 10)10199570 2446	244616	
,	Asignaturas a homologar en e de Ingeniería Químio			tudios	Asignaturas cursadas en la Tech Univertität Dresden de Alema		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota	
2023536	Production – Integrated environmental protection	L	3	3.2	Production – Integrated environmental protection	3.7	
2025070	Process analysis and experimental design	L	2	3.5	Process analysis and experimental design	3.3	
	German as a				German as a foreign language	2.0	
2023529	foreignlanguage	L	4	4.2	German language: Seminar with exercises	2.3	
	Créditos homologados L	9	9				
	Total créditos que se homologan		9				

3. Registrar la calificación aprobada (AP) para las asignaturas 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2012-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2013-01.

(Resolución 013 de 2005 de Vicerrectoría Académica de Vicerrectoría Académica)

10.4.7 **Corredor Sánchez Daniel Felipe**

DNI. 96041605364

25492638

El Consejo de Facultad APRUEBA la homologación, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Química de la Fundación Universidad de América de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario)

Cor	Corredor Sánchez Daniel Felipe				041605364 2549	2638
Asignaturas a homologar en el pla				tudios	Asignaturas cursadas en la Fund	lación
0′"	de Ingeniería Químic	a (254		T. 1	Universidad de América	- N
Código	Asignatura	ı	С	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	В	4	4.6	Introducción al análisis matemático	4.6
1000019	Fundamentos de mecánica	В	4	3.4	Física I	3.4
1000024	Principios de química	В	3	4.2	Química I	4.2
2015709	Comunicación oral y escrita	В	3	4.0	Taller de expresión oral y escrita	4.0
	Créditos homologados B	1	4			
	Total créditos que se homologan		4			

10.4.8 **Bustos Hernández Sergio Alejandro**

DNI. 1016010384

25492549

El Consejo de Facultad APRUEBA la equivalencia, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Agrícola, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Bu	stos Hernández Sergio Alejan	dro		DNI. 10	016010384 2549	2549
Asign	aturas a equivaler en el plan d Ingeniería Química (254		ıdios	de	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de ingeniería Agrícola (2541)	
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota
1000011	Fundamentos de ecología	L	3	4.5	Ecología	4.5
2015711	Dibujo básico	В	3	3.4	Expresión gráfica	3.4
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	4.2	Comunicación oral y escrita	4.2
2016635	Introducción a la ingeniería agrícola	L	3	3.5	Introducción a la ingeniería agrícola	3.5
2023533	Introducción a la economía financiera	L	3	4.0	Matemática financiera	4.0
1000004	Cálculo diferencial	В	4	3.7	Matemáticas I	3.7
1000019	Fundamentos de mecánica	В	4	3.8	Física I	3.8
2023534	Calidad de vida	L	3	4.2	Calidad de vida	4.2
2015734	Programación de computadores	L	3	3.7	Programación de computadores	3.7
1000005	Cálculo integral	В	4	3.0	Cálculo integral	3.0
1000003	Álgebra lineal	В	4	4.6	Álgebra lineal	4.6
1000006	Cálculo en varias variables	В	4	3.2	Cálculo en varias variables	3.2
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	В	4	3.1	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3.1
2015703	Ingeniería económica	В	3	4.3	Ingeniería económica	4.3
1000007	Ecuaciones diferenciales	В	4	3.6	Ecuaciones diferenciales	3.6
	Créditos homologados B	3	4			
	Créditos homologados L	1	8			
	Total créditos que se	5	2			

52

homologan

10.4.9 Vera Fernández Daniel

DNI. 1032448263

245172

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el periodo académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa de Ingeniería Agrícola, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Ve	ra Fernández Daniel			DNI. 10	032448263 2451	72
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios d Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el pla estudios de Ingeniería Agrícola (
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
1000009	Biología general	L	3	4.1	Biología general	4.1
	Créditos equivalidos L	;	3		·	
	Total créditos que se equivalen		3			

OTROS

10.4.10 Diosa García Jasson Eduardo

DNI. 1014219456

244479

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).

10.4.11 Camelo Vásquez Andrea del Pilar

DNI. 1010193659

244337

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Expresión gráfica (2015711), con código antiguo 2003039, cursada en el periodo académico 2008-01, de tipología Libre elección (L) a tipología Fundamentación (B). (Resolución 146 de 2010 de Consejo de Facultad).

10.5.0 <u>INGENIERÍA SISTEMAS:</u>

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

10.5.1 Barón Gómez Arelis

DNI. 1116798398

25431603

- El Consejo de Facultad APRUEBA
- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 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 homologación, en el período académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas de la Universidad Cooperativa de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Bar	ón Gómez Arelis			DNI. 11	116798398 25431603	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el pla Ingeniería de Sistemas de la Unive Cooperativa de Colombia	
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
					Fundamentos de Matemáticas	3.3
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	3.2	Cálculo I	3.4
					Cálculo II	3.0

3. La inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016735	Programación Orientada a Objetos	2	С	3
1000005	Cálculo Integral	2	В	4
1000003	Algebra Lineal	15	В	4
1000019	Fundamentos de Mecánica	11	В	4

10.5.2 Beltrán Beltrán Lady Viviana

DNI. 1013613373

257822

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La cancelación de la siguiente asignatura para el periodo académico 2013-03, en el plan de Ingeniería de Sistemas y Computación.

Código SIA	Nombre Ásignatura	Grupo	Т	С
2019764	Aprendizaje de maquina	1	L	4

2. La inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 en el plan MAPI, según corresponda, sujeta a la disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С	Plan
2019776	Procesamiento de imagenes	1	Т	4	MAPI
2019764	Aprendizaje de maquina	1	Т	4	MAPI
2026118	Seminario de investigacion i	1	L	3	MAPI

10.5.3 Garzón Rojas Ernesto

DNI. 1016007038

257312

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016843	Trabajo de grado - asignaturas de posgrado	1	С	6

10.5.4 Herrera Rodríguez Jonathan David DNI. 80546985

256790

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025995	Introducción a los sistemas inteligentes	1	С	6

10.5.5 Arguelles Salazar Luis Alejandro DNI. 1020714608

257738

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025966	Lenguajes de programación	2	С	3

10.5.6 Rodríguez Salguero Nicolás

DNI. 1031158935

258358

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016698	Elementos de computadores	1	С	3

10.5.7 Tovar Díaz Dorian Abad

DNI. 94121508103

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016698	Elementos de computadores	2	С	3

10.5.8 Martínez Mahecha Juan Pablo

DNI. 1022371749

257942

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
ſ	2025967	Redes de computadores	5	С	3

10.5.9 Contreras Correa Juan Felipe

DNI. 96110912444

258164

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016375	Programación Orientada a Objetos	3	С	3

10.5.10 Acevedo Chaves Andres

DNI. 1032391082

257206

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

ſ	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
ſ	2025970	Modelos y simulación	2 - 3	С	3

10.5.11 Ramirez Gonzalez Juan David

DNI. 93122721661

258462

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016698	Elementos de computadores	3	С	3
2016375	Programación Orientada a Objetos	7	С	3

10.5.12 Camayo Guegue Horacio Enrique

DNI. 1061222081

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

	9			
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016698	Elementos de computadores	1 -2	С	3
2022164	Aplicaciones graficas por computador	1	L	3
2025976	Desarrollo de la ingenieria en colombia	1	L	3

10.5.13 Vacca Buenaventura David Alfonso

DNI. 94064017

257192

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025967	Redes de computadores	2	С	3

10.5.14 Oliviery Polanco Mauricio

DNI. 1018453891

257996

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2025966	Lenguajes de programación	1	O	3

10.5.15 Torres Candia Jorge Iván

DNI. 95050404367

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016375	Programación Orientada a Objetos	3	С	3

10.5.16 Tovar Triana Sergio Andrés

DNI. 1013622351

258370

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016698	Elementos de Computadores	2 – 1 - 4	C	3

10.5.17 Rodríguez Salguero Nicolás

DNI. 1031158935

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016698	Elementos de Computadores	1	С	3

10.5.18 Rodríguez Riaño Andrés Felipe

DNI. 94061603780

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
ſ	2016698	Elementos de Computadores	2	С	3

10.5.19 Sandoval Pineda Cristian

DNI. 1015446513

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado.

I	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
ſ	2025967	Redes de computadores	5	С	3

10.5.20 Calderón García Edgar Santiago

DNI. 1016064185

El Consejo de Facultad NO APRUEBA

1. La inscripción extemporánea de la asignatura Matemáticas Básicas en el período académico 2013-03, Teniendo en cuenta que no debe nivelar esta asignatura (Acuerdo 037 de 2010 de Rectoría)

(, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Código SIA	Nombre Asignatura	T	С
1000001	Matemáticas Básicas	Р	4

 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 Conseio Superior Universitario).

I	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
	1000004	Cálculo Diferencial	3	В	4

HISTORIA ACADÉMICA DOBLE TITULACIÓN

10.5.21 Latorre Ochoa Julián Felipe

DNI. 1032432574

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la corregir la equivalencia por doble titulación, en el período académico 2013-01, eliminando la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación - 2879 por que exceden los créditos exigidos en el segundo programa en el componente de Libre Elección.

Latorre Och	oa Julián Felipe DNI. 1032432574	DC	DOBLE TITULACIÓN		
2017288	Servomecanismos	L	3	4.1	
2016507	Señales y sistemas ii	L	3	3.9	
2024350	Curso de libre elección x	L	3	3.8	
2015709	Comunicación oral y escrita	L	3	3.7	
2016498	Electrónica digital i	L	4	3.7	
2023535	Curso de libre elección vii	L	3	3.7	
2024845	Sistemas microprogramables	L	3	3.7	
2015711	Dibujo básico	L	3	3.6	
2016489	Circuitos eléctricos i	L	3	3.6	
2016770	Robótica	L	3	3.4	
2017256	Ciencia e ingeniería de materiales	L	3	3.2	
2017278	Tecnología mecánica básica	L	3	3.2	
2016493	Control	L	4	3	
2016495	Electrónica análoga i	L	4	3	
2017274	Procesos de manufactura ii	L	3	3	
2024351	Curso de libre elección xi	L	3	3	
2024352	Curso de libre elección xii	L	3	3	

HOMOLOGACIÓN, COVALIDACIÓN Y EQUVALENCIAS:

10.5.22 Casas González Jessica Lizeth

DNI. 1024550715

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, en el período académico 2013-03, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Lingüística, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Casas González Jessica Lizeth DNI. 102					024550715 TRASLAD	0	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Lingüística		
Código	Asignatura	T	С	Nota	Asignatura	Nota	
1000003	Algebra Lineal	В	4	3.6	Algebra Lineal	3.6	
1000005	Cálculo Integral	В	4	3.0	Cálculo Integral	3.0	
2016375	Programación Orientada a Obietos	В	3	1.9	Programación Orientada a Objetos	1.9	

REINGRESO:

10.5.23 Prieto Hernández Oscar Daniel

DNI. 96043005321

25431772

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01 (Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

Prieto Hernández Oscar Daniel	DNI. 96043005321	25431772
Promedio Aritmético Ponderado Acumulado-PAPA	A	2.9
Créditos cursados del plan de estudios	6	
Créditos cursados de Inglés + nivelación		4
Créditos aprobados del plan de estudios		3
Créditos no aprobados del plan de estudios		0
Créditos aprobados Inglés + nivelación		0
Créditos no aprobados Inglés + nivelación		4
Créditos cancelados extemporáneamente		0
Cupo adicional obtenido		12
Cupo disponible para inscripción del plan de estu-	dios + inglés	180
Créditos pendientes plan de estudios		159
Créditos pendientes inglés		12
Créditos pendientes plan de estudios + ingles		171
Cupo de créditos disponibles > C	réditos pendientes plan de estudios	+ inglés
Al finalizar el semestre de reingreso para manten	er la calidad de estudiante, deberá d	obtener un Promedio
Semestral mínimo de:		
Si inscribe 12 Créditos		3.2
Si inscribe 15 Créditos		3.1
Si inscribe 18 Créditos	·	3.1
Si inscribe 21 Créditos		3.1

HISTORIA ACADÉMICA MAPI:

10.5.24 Sierra Loaiza Sebastián Ernesto

DNI. 1022387137

257892

El Consejo de Facultad APRUEBA

- 1. Eliminar la historia académica MAPI, debido a que el estudiante se interesa en cursar esta modalidad en 2014-l con proceso de admisión.
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

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

INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL:

10.5.25 Forero Rozo Gino Aldo

DNI. 1090435718

258432

El Consejo de Facultad **REVOCA** las decisiones del anteriormente tomadas en Acta 5 de 2013 y Acta 10 de 2013 del Consejo de Facultad, en consecuencia **NO APRUEBA** los dos Intercambios Académicos Internacionales a la Universidad Nacional Autónoma de México, Ciudad de México – México y a la Universidad de Guadalajara– México en el periodo académico 2013-03, dados los argumentos del estudiante, teniendo en cuenta que el estudiante no pudo realizarlas

10.5.26 Forero Rozo Gino Aldo

DNI. 1090435718

258432

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidad Nacional Autónoma de México Ciudad de México – México, en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el período académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Forero Rozo Gino Aldo		DN	II. 10904	135718 258432
Posibles asignaturas homologables* en el pla de Ingeniería de Sistemas y computación de la Nacional de Colombia				Posibles asignaturas a cursar en UNAM
Código	Código Nombre		СТ	Nombre
	Electiva I	3	L	Minería de Datos
	Electiva II	3	L	Bases de Datos Avanzadas
2025972	Introducción a la criptografía y a la seguridad de la información	3	С	Criptografía
	Electiva III	3	L	Seguridad en redes i
2025966	Lenguajes de Programación	3	С	Lenguajes de Programación
	Electiva IV	3	L	Administración de Redes

^{*}Sujetas a la verificación de los contenidos por parte del Comité Asesor

10.6.0 INGENIERÍA ELECTRÓNICA:

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

10.6.1 Sánchez Figueroa Brayan Roberto

DNI. 95042718123

262244

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cursar el período académico 2013-03 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).

10.6.2 Aponte Bernal Luis Gerardo

DNI. 1018422281

260957

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016493	Control	1	С	4

10.6.3 Gómez Matallana Víctor Alfonso

DNI. 1070304730

25451372

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura,

Codigo SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015734	Programación de Computadores	8	В	3
El Conseio de E	acultad, en atención al derecho de netición pr	esentado N	O APRII	FR∆ la

El Consejo de Facultad en atención al derecho de petición presentado **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016498	Electrónica Digital I	8	С	4
2016487	Campos Electromagnéticos	3	С	4

10.6.4 Calderón Téllez Miguel Ángel

DNI. 80793109

261374

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura,

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016492	Comunicaciones	1	С	3

10.6.5 Camargo Coronell Cristhian Andrés

DNI. 1019074607

261532

El Consejo de Facultad en atención al derecho de petición presentado **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hay disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016375	Programación Orientada a Obietos	1	В	3

10.6.6 Reyes Cardozo Alfonso

DNI. 1110174098

261766

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, en su Historia Académica MAPI.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019866	Movilidad y Territorio	1	Т	4

10.6.7 Barrera Galvis Brayan Daniel

DNI. 96041501100

25451449

El Consejo de Facultad en atención al derecho de petición presentado **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hav disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000003	Algebra Lineal	8	В	4

10.6.8 Arias Sosa Nicolás David

DNI. 1015433187

261692

El Consejo de Facultad en atención al derecho de petición presentado **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque a la fecha no hav disponibilidad de cupos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016699	Estructuras de Datos	4	L	3

INSCRIPCIÓN PRÁCTICA ESTUDIANTIL:

10.6.9 Barragán Gómez Andrés David

DNI. 1022374453

261693

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en el Laboratorio de Ensayos Eléctricos Industriales Fabio Chaparro (LABE), a cargo del profesor Fernando Augusto Herrera León por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. José Gabriel Díaz del Castillo Guerrero por parte de Laboratorio de Ensayos Eléctricos Industriales Fabio Chaparro

10.6.10 Camargo Coronell Cristhian Andrés

DNI. 1019074607

261532

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la empresa Quirurgil, a cargo del profesor Johan Sebastián Eslava Garzón por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Mary Lucy Caldas Castillo por parte de la entidad.

10.6.11 Hernández Acosta Wendy Patricia

DNI. 1032456449

261910

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil I, código 2016762, tipología L, 3 créditos, a desarrollar en el Laboratorio de Ensayos Eléctricos Industriales Fabio Chaparro (LABE), a cargo del profesor Fernando Augusto Herrera León por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. José Gabriel Díaz del Castillo Guerrero por parte de la entidad, porque no cumple con el prerrequisito necesario para cursar esta asignatura: Haber aprobado el 70 % de los créditos del plan de estudios. (Resolución 136 de 2010 – Consejo de Facultad).

HOMOLOGACIONES, EQUIVALENCIAS Y/O CONVALIDACIONES:

10.6.12 Roa Osorio Giuseppe

DNI. 1020766018

261742

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión tomada en el Acta 014 de Agosto 15 de 2013 del Consejo de Facultad numeral 10.6.9., y en consecuencia **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-01, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el Institut National Polytechnique de Grenoble, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Roa Osorio Giuseppe				DNI. 10	20766018 26174	2
Asignaturas a homologar en el plan de estudios o Ingeniería Electrónica (2545)				de	Asignaturas cursadas en el pla estudios en el Institut Nation Polytechnique de Grenoble	al
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2019125	Redes de	L	3	3,2	Networking	7,25
2019125	Telecomunicaciones			3,2	Informatic Project	11,1
	Créditos homologados L	,	3			
	Total créditos que se homologan	3				

10.6.13 Riveros Varela Carlos Alberto

DNI. 1032444883

25451393

El Consejo de Facultad **MODIFICA** parcialmente la decisión tomada en el Acta 013 de Agosto 01 de 2013 del Consejo de Facultad numeral 10.6.6., y en consecuencia **APRUEBA** la homologación, en el período académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Jibtiitai i Ta	noisco sosc ac Galaas, t	ac iu	oigui	CITIC II	iui iciu.	
Riveros Varela Carlos Alberto D				DNI. 10	32444883 25	5451393
Asignaturas a homologar en el plan de estud Ingeniería Electrónica (2545)			udios	de	Asignaturas cursadas en el estudios de Ingeniería de Sist Universidad Distrital Franciso Caldas.	emas de la
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2015734	Programación De Computadores	В	3	4,0	Programación Básica	4,0
	Créditos homologados B	(3			
	Total créditos que se homologan	;	3			

REINGRESO:

10.6.14 Garzón Espitia Daniel Fernando

DNI. 1032436100

2261392

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01. Se otorga un cupo adicional de 10 créditos para culminar su plan de estudios. El estudio de créditos es el siguiente (Artículo 46 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

Garzón Espitia Daniel Fernando	DNI. 1032436100	261392						
Al iniciar periodo 2009-01								
Créditos pendientes del plan de estudios		111						
Créditos Pendientes de inglés		12						
Cupo inicial del plan de estudios	Cupo inicial del plan de estudios							
Cupo Adicional máximo a obtener del plan de es	tudios	61						
Cupo disponible para inscripción de inglés		12						
Entre 2009	-01 y al terminar 2013-01							
Promedio P.A.P.A.		2,9						
Créditos cursados del plan de estudios		184						
Créditos cursados de Inglés		9						
Créditos aprobados del plan de estudios		114						
Créditos no aprobados del plan de estudios		70						
Créditos aprobados Inglés		6						
Créditos no aprobados Inglés		3						
Créditos cancelados extemporáneamente		6						

Cupo adicional obtenido	61				
Cupo disponible para inscripción del plan de estudios + inglés	57				
Créditos pendientes plan de estudios	58				
Créditos pendientes inglés	6				
Créditos pendientes plan de estudios + ingles	64				
Cupo de créditos disponibles < Créditos pendientes plan de estudios + inglés	-7				
Al finalizar el semestre de reingreso para mantener la calidad de estudiante, deberá obtener un Promedio Semestral mínimo de:					
Si inscribe 12 Créditos	4,3				
Si inscribe 15 Créditos	4				
Si inscribe 18 Créditos	3,9				
Si inscribe 21 Créditos	3,7				
Créditos adicionales (parágrafo 1, Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008)	7				
(Cupo de créditos disponibles + Créditos adicionales según Acuerdo 008/08, Artículo 46) < Créditos pendientes del plan + nivelación					

DOBLE TITULACIÓN:

10.6.15 Contreras Borda Cristian Camilo

DNI. 1018421762

223183

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto **POSITIVO** ante el Consejo de Sede, la doble titulación programa de pregrado Ingeniería Eléctrica (2544), teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Electrónica (2545)(Resolución 055 de 2009 del Consejo Superior Universitario).

DOBLE TITULACIÓN Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 055 de											
	2009 del CSU										
1	Estudiante		Contreras Borda Cristian Camilo								
2	DNI		1018421762								
3	Plan de estudio	s origen (1er plan) - Sede	Ingeniería Eléctrica								
4	Código del plan	de estudios origen	2544								
5	Plan de estudio	s doble titulación (2° plan)	Ingeniería Electrónica								
6	Código del plan	de estudios doble titulación	2545								
7	Fecha de la Sol	icitud	14 de Agosto de 2013								

Estado acad	lémico al momento de la solicitud	Estudiante Activo					
Número de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud)							
¿Perdió calid	NO						
Promedio Ar	ritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	3.8					
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	73					
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan*:	172					
CCE2	Créditos convalidados/equivalentes*:	144					
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan*:	28					
CE2	Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:	NO APLICA					
(Cupo de cré	ditos disponibles hoy) - (Créditos pendientes en Ingeniería Eléctrica) - (Créditos pendientes en Ingeniería Electrónica)	45					
Recomendad	sión con las condiciones a la fecha de la solicitud	APRUEBA					

^{*}Sin incluir los créditos correspondientes al cumplimiento del requisito de suficiencia en idioma extranjero

En el programa de Ingeniería Electrónica (2545), las siguientes serían las posibles equivalencias y convalidaciones:

	Contreras Borda C	ristian Ca	DNI. 1018421762			223183			
Asignati	uras a equivalentes Ingeniería Electi		ios de Asignaturas cursadas en el plan de estud de Ingeniería Eléctrica (2544)				udios		
Código	Asignatura	Т	С	Nota	Código	Asignatura	Т	С	Nota
1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,8	1000003	Álgebra Lineal	В	4	4,8
1000004	Cálculo Diferencial	В	4	3,0	1000004	Cálculo Diferencial	В	4	3

1000005	Cálculo Integral	В	4	4,3	1000005	Cálculo Integral	В	4	4,3
1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3,0	1000017	Fundamentos De Electricidad Y Magnetismo	В	4	3
1000021	Fundamentos De Mecánica De Fluidos	L	3	3,0	1000021	Fundamentos De Mecánica De Fluidos	В	3	3
1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3,3	1000019	Fundamentos De Mecánica	В	4	3,3
1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	4,7	1000020	Fundamentos De Oscilaciones, Ondas Y Óptica	В	4	4,7
1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3,0	1000013	Probabilidad Y Estadística Fundamental	В	3	3
1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	4,8	1000040	Introducción A La Ciencia De Materiales	В	3	4,8
2015709	Comunicación Oral y Escrita	L	3	4,0	2015709	Comunicación Oral y Escrita	L	3	4
2015734	Programación De Computadores	В	3	4,0	2015734	Programación De Computadores	В	3	4
2016845	Mecánica Para Ingeniería	L	3	4,5	2016845	Mecánica Para Ingeniería	В	3	4,5
2016502	Introducción A Ingeniería Electrónica	С	5	5,0	2016856	Introducción A Ingeniería Eléctrica	O	5	5
2016509	Taller De Ingeniería Electrónica	С	2	5,0	2016862	Taller De Ingeniería Eléctrica	С	2	5
2022164	Aplicaciones Gráficas Por Computador	L	3	4,2	2022164	Aplicaciones Gráficas Por Computador	L	3	4,2
2022200	Geografía Política de Colombia	L	2	4,3	2022200	Geografía Política de Colombia	L	2	4,3
1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	4,4	1000006	Cálculo En Varias Variables	В	4	4,4
2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,6	2015703	Ingeniería Económica	В	3	4,6
2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	4,4	2016489	Circuitos Eléctricos	С	3	4,4
2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,3	2015702	Gerencia Y Gestión De Proyectos	В	3	4,3
2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3,0	2016487	Campos Electromagnéticos	С	4	3
2016495	Electrónica Análoga I	С	4	4,7	2016495	Electrónica Análoga I	С	4	4,7
1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3,0	1000007	Ecuaciones Diferenciales	В	4	3
2016501	Instrumentación Y Medidas	С	3	4,6	2016501	Instrumentación Y Medidas	L	3	4,6
2016609	Seguridad Industrial	В	3	4,9	2016609	Seguridad Industrial	В	3	4,9
2015159	Variable Compleja	В	4	3,8	2015159	Variable Compleja	В	4	3,8
2016498	Electrónica Digital	С	4	3,0	2016498	Electrónica Digital	С	4	3
2016500	Física De Semiconductores	В	3	3,8	2016500	Física De Semiconductores	L	3	3,8
2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,2	2016506	Señales Y Sistemas I	С	3	3,2
2016490	Circuitos Eléctricos II	С	4	4,1	2016490	Circuitos Eléctricos	С	4	4,1

2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	4,4	2016507	Señales Y Sistemas II	С	3	4,4
2016493	Control	С	4	3,6	2016493	Control	О	4	3,6
2016496	Electrónica Análoga II	С	4	3,8	2016496	Electrónica Análoga II	L	4	3,8
2016865	Transmisión Y Distribución	L	3	3,7	2016865	Transmisión Y Distribución	С	3	3,7
2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,5	2016375	Programación Orientada A Objetos	В	3	3,5
2016488	Circuitos De Rf	С	3	4,3	2016488	Circuitos De Rf	L	3	4,3
2016494	Conversión Electromagnética	С	3	4,5	2016494	Conversión Electromagnética	С	3	4,5
2017003	Instalaciones Eléctricas	L	3	4,0	2017003	Instalaciones Eléctricas	С	3	4
2024045	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	С	3	4,4	2024045	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	С	3	4,4
2016492	Comunicaciones	С	3	3,9	2016492	Comunicaciones	L	3	3,9
2016503	Líneas Y Antenas	С	3	3,7	2016503	Líneas Y Antenas	L	3	3,7
2016850	Aislamiento Eléctrico	L	3	4,3	2016850	Aislamiento Eléctrico	С	3	4,3
2016861	Introducción a los Sistemas de Energía Eléctrica	L	3	4,5	2016861	Introducción A Los Sistemas De Energía Eléctrica	С	3	4,5
	Créditos Equivalente	es B	60						
	Créditos Equivalente	es C	58						
	Créditos Equivalente	es L	26						
	Créditos Equivalente	es	144						

CAMBIO DE TIPOLOGÍA:

10.6.16 Rodríguez Pinto Daniel Camilo

DNI. 1140831462

261672

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Probabilidad y Estadística Fundamental, código 1000013, cursada en el periodo académico 2009-03, de tipología Libre Elección (L) a tipología de Fundamentación (B). (Resolución 136 de 2010 de Consejo de Facultad).

10.6.17 Cárdenas Bocanegra Vladimir

DNI. 1022343933

261808

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de São Paulo (USP) (Sao Pablo, Brasil), en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el período académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Cárdena	s Bocanegra Vladimir	DNI. 102	2343933	261808
	gnaturas homologables en el plan d lectrónica (2545) de la Universidad l Colombia	Posibles asignaturas a cursar en la Universidad de São Paulo (USP) (Sao Pablo, Brasil)		
Código	Nombre	С	Т	Nombre
2017003	Instalaciones Eléctricas	3	L	Instalações Elétricas I
2016493	Control	4	С	Fundamentos de Controle
2016861	Introducción a los Sistemas de Energía Eléctrica	3	L	Acionamiento e Controle de Maquinas Elétricas
2016850	Aislamiento Eléctrico	3	L	Principios de Alta Tensão e Coordenação de Isolação
2016497	Electrónica de Potencia	4	С	Eletrõnica de potência
2016858	Laboratorio de Conversión Electromagnética	2	L	Laboratório de Conversão Eletromecãnica de Energia

^{*}La homologación queda condicionada a la revisión de Contenidos de las asignaturas.

10.6.18 Pabón Dulcev Juan Pablo

DNI. 1032443995

261808

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de São Paulo (USP) (Sao Pablo, Brasil), en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el período académico 2013-03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el período académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Pabón [DNI. 103		261808	
*Posibles asi Ingeniería E	gnaturas homologables en el plan de Electrónica (2545) de la Universidad l Colombia	e estudio Nacional	s de de	Posibles asignaturas a cursar en la Universidad de São Paulo (USP) (Sao Pablo, Brasil)
Código	Nombre	С	Т	Nombre
2017003	Instalaciones Eléctricas	3	L	Instalações Elétricas I
2016493	Control	4	С	Fundamentos de Controle
2016850	Aislamiento Eléctrico	3	L	Principios de Alta Tensão e Coordenação de Isolação
2016861	Introducción a los Sistemas de Energía Eléctrica	3	L	Acionamiento e Controle de Maquinas Elétricas
2016858	Laboratorio de Conversión Electromagnética	2	L	Laboratório de Conversão Eletromecãnica de Energia
2016497	Electrónica de Potencia	4	С	Eletrõnica de potência

^{*}La homologación queda condicionada a la revisión de Contenidos de las asignaturas.

10.7.0 INGENIERÍA AGRÍCOLA:

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

10.7.1 Bustos Cifuentes Germán Felipe

DNI. 1072655212

273619

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el semestre académico 2013-03 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. El cambio de tipología de la asignatura Inglés intensivo III y IV (1000053), de la tipología Libre Elección (L) a la tipología Nivelación (P), para el periodo 2009-03.

10.7.2 Franco Bayona Vicente De Jesús

DNI. 1140850527

273928

El Consejo de Facultad NO APRUEBA:

- 1. Cursar el semestre académico 2013-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-03, porque no justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016643	Fundamentos de Transferencia de Calor y Masa	1	С	3
2016634	Fundamentos de Ingeniería de Riegos	1	С	3
2016633	Fuentes de potencia en la agricultura	1	С	3

10.7.3 Avendaño Madero Paula Andrea

DNI. 95051206771

25411420

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado...

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015734	Programación de computadores	11	В	3

10.7.4 Díaz Acosta María Camila

DNI. 94071902212

274478

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado..

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015734	Programación de computadores	3	В	3

10.7.5 Moya González Lilian Paola

DNI. 52862207

273650

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03 porque a la fecha no hay cupos disponibles en el grupo solicitado..

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015966	Mecánica de fluidos	2	С	4

CAMBIO DE TIPOLOGÍA

10.7.6 López Zuluaga Andrea

DNI. 1018424712

273506

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el cambio de tipología de la asignatura Fundamentos de electricidad y magnetismo (1000017), de la tipología Libre Elección (L) a la tipología Fundamentación (B) para el periodo 2009-03.

INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA DE TRABAJO DE GRADO (PASANTÍA)

10.7.7 Sánchez Patiño Oscar Mauricio DNI. 80111780

80111780 273069

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2013-03, porque no ha cursado y aprobado el 80% del componente disciplinar de su plan de estudios. (Resolución No.134 de 2010 de Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015372	Trabajo de grado	*	С	6

INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL

10.7.8 Ipuz Chacón Juan Andrés

DNI. 1077863729

El Consejo de Facultad **APROBAR** la movilidad internacional, a la Facultad de Engenharia Agrícola - Universidade Estadual de Campinas - Brasil en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013 - 03.

El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Ipuz Cł	nacón Juan Andrés	C.	C. 1077	7863729
Posibles asignaturas homologables en el plan estudios de Ingeniería Agrícola (2541)		Asignaturas a cursar en la Facultad de Engenharia Agrícola - Universidade Estadual de Campinas - Brasil		
Código	Nombre	С	Т	Nombre
	Libre elección			Sistemas especialistas aplicados á agricultura
	Libre elección			Teorias avancadas do proceso de secagem
	Libre elección			Escola e cultura
	Libre elección			Tópicos especiais em tecnología pós- colheita
	Libre elección			Tecnologia de resfriamento para productos hortícolas
	Libre elección			Tecnologia de procesos pós- colheita II

10.8.0 <u>INGENIERÍA MECATRÓNICA:</u>

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

10.8.1 Cuéllar Gómez William Fernando

DNI. 1030545742

285276

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La inscripción extemporánea de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016493	Control	7	С	4
2017298	Trabajo de Grado – Asignaturas de posgrado	1	С	6

- 2. La apertura de la historia académica MAPI para el periodo 2013-03.
- **3.** La inscripción extemporánea en la historia académica MAPI de las siguientes asignaturas en el periodo académico 2013-03:

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2023299	Física y Química de Sólidos	1	Т	4
2014984	Gestión Integral de Residuos Peligrosos	1	Т	4

10.8.2 Durán Melo Julián Esteban

DNI. 1030583685

285584

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 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 inscripción extemporánea de la asignatura Trabajo de Grado en el periodo académico 2013-03, modalidad Pasantía en Colsein, dirigida por el profesor Ernesto Córdoba Nieto.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2017297	Trabaio de Grado	6	С	6

10.8.3 Hernández Naranjo Jeison Ricardo

DNI. 1024512137

285539

El Conseio de Facultad APRUEBA:

- La inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 5, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Pedro Fabián Cárdenas Herrera.
- 2. La cancelación de las siguientes asignaturas inscritas en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016642	Termodinámica	1	L	3
2023289	Sistemas hidráulicos y neumáticos	1	L	3

10.8.4 Jiménez Cortés Manuel Felipe

DNI. 1014221913

285639

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en la historia académica MAPI de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03, porque no justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019167	Teoría de Control	1	Т	4

10.8.5 Murillo Arango Juan David

DNI. 91042403887

285649

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción extemporánea en la historia académica MAPI de la siguiente asignatura en el periodo académico 2013-03, porque no justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019167	Teoría de Control	1	Т	4

INSCRIPCIÓN DE PRÁCTICA ESTUDIANTIL

10.8.6 Acosta González Federico Julián

DNI. 1020732760

285519

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil III, código 2016764, grupo 4, tipología L, 9 créditos, a desarrollar en la empresa Lead On S.A.S., a cargo del profesor Jan Bacca Rodríguez por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Nicolás Villavieces Dueñas por parte de la entidad.

10.8.7 Sierra Sierra Nelson Ariel

DNI. 80076536

285666

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, grupo 5, tipología L, 6 créditos, a desarrollar en la Universidad Nacional de Colombia, a cargo del profesor Pedro Fabián Cárdenas Herrera.

10.8.8 León Carlos Fredy Humberto

DNI. 1016031794

285697

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la inscripción en el período académico 2013-03, de la Práctica Estudiantil II, código 2016763, tipología L, 6 créditos, porque ya cursó anteriormente una asignatura con el nombre Práctica Estudiantil.

HOMOLOGACIÓN/EQUIVALENCIA DE ASIGNATURAS

10.8.9 Galeano Zamudio Steven Andrey

DNI. 1022371196

2548950

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la homologación, en el periodo académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Electrónica (2545), porque ya se le había aprobado la equivalencia previamente en Acta 006 de 2013 de Consejo de Facultad:

Galeano Z			DNI. 1	022371196 2548	2548950	
Asignaturas que no se equivalen en el plan de estu de Ingeniería Mecatrónica (2548)				tudios	udios Asignaturas cursadas en el plar estudios de Ingeniería Electrónica	
Código Asignatura		Т	С	Nota	Asignatura	Nota
2016509	Taller de Ingeniería Electrónica	С	2	3.5	Taller de Ingeniería Electrónica	3.5
	Créditos que no se equivalen C	2	2			
	Total créditos que no se equivalen		2			

10.8.10 Valencia Zuluaga Tomás

DNI. 1019068791

285672

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La homologación, en el periodo académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el programa Mecatrónica de la Universidad Técnica de Ilmenau, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Valencia Zuluaga Tomás					DNI. 1019068791 285672			
Asigna	turas a homologar en el plan Ingeniería Mecatrónica (2		s de	Asignaturas cursadas en el pro Mecatrónica de la Universidad Té Ilmenau	ersidad Técnica de			
Código Asignatura			С	Nota	Asignatura	Nota		
2025068	Automatización 2	L	2	4.1	Automatización 2	2.3		
2025069	Procesamiento digital de señales	L	2	4.8	Procesamiento digital de señales	1.3		
2025070	Conversión eléctrica	L	2	4.8	Conversión eléctrica	1.3		
2023533	Control neuronal y difuso	L	3	4.5	Control neuronal y difuso	1.7		
2023534	Micro y Nanosensores	L	3	5.0	Micro y Nanosensores	1.0		
2023535	Nanotecnología	L	3	4.5	Nanotecnología	1.7		
	Créditos homologados L	1	5		•	•		
	Total créditos que se homologan	1	5					

2. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2012-03. (Resolución 013 de 2005 de Vicerrectoría Académica)

10.8.11 Muñoz Osorio Juan David

DNI. 1075660700

285551

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La homologación, en el periodo académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el programa Mecatrónica de la Universidad de Kassel de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Muñoz Oso	orio Juan David			DNI. 10	075660700 285	551	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica (2548)				s de Asignaturas cursadas en el p Mecatrónica de la Universidad			
Código	go Asignatura T		С	Nota	Asignatura	Nota	
0000500	Alemán UNIcert	L	4	4.4	Alemán UNIcert	1.7	
2023529				4.4	Profundización de alemán	2.3	
2023530	Inglés UNIcert	L	4	3.9	Inglés UNIcert	2.7	
	Créditos homologados L	3	8				
	Total créditos que se homologan	8	8				

2. La homologación, en el periodo académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en el programa Mecatrónica de la Universidad de Kassel de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 13 de 2005 de Vicerrectoría Académica):

Muñoz Osorio Juan David				DNI. 10	75660700	285551	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica (2548)				s de	Asignaturas cursadas en el programa Mecatrónica de la Universidad de Kass		
Código	Asignatura	Ť C Nota		Nota	Asignatura	Nota	
2017297	Trabajo de Grado	С	6	4.5	Trabajo de Grado	4.5	
	Créditos homologados C	6	3				
	Total créditos que se homologan	6	6				

3. Registrar la calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2012-03 y 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2013-01. Resolución 013 de 2005 de Vicerrectoría Académica

INTERCAMBIO ACADÉMICO INTERNACIONAL

10.8.12 Mesías Barrera Nina Alejandra

DNI. 1075666749

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidade Federal Rio Grande do Sul en Porto Alegre, Brasil, en el periodo académico 2014-01, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Mesías Bai	rrera Nina Alejandra	666749		
	asignaturas homologables en el plar ría Mecatrónica (2548) de la Univers de Colombia	Posibles asignaturas a cursar en la Universidade Federal Rio Grande do Sul en Porto Alegre, Brasil		
Código	Nombre	С	Т	Nombre
2017280	Automatización de procesos de manufactura	3	С	Automação e controle
2023533	Computação evolutiva	3	L	Computação evolutiva
2023534	Robótica A	3	Ĺ	Robótica A
2023535	Ecodesign	3	L	Ecodesign

10.8.13 Rodríguez Ortiz Juan David

DNI. 1014197330

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Intercambio Académico Internacional en la Universidad de Federal do Rio de Janeiro, Brasil en los periodos académicos 2014-01 y 2014-03, condicionado a conservar la calidad de estudiante al culminar el periodo académico 2013- 03. El estudiante deberá estar debidamente matriculado e inscribir la asignatura Intercambio Académico Internacional, código 2011183, en el periodo académico 2014-01 e Intercambio Académico Internacional Prórroga, código 2014269, en el periodo académico 2014-03. Las asignaturas que cursará y sus posibles equivalencias, serán:

Rodríguez	z Ortiz Juan David	DI	VI. 1014	197330
Posibles de Ingeni	asignaturas homologables en el plan ería Mecatrónica (2548) de la Universi de Colombia	Posibles asignaturas a cursar en la Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil		
Código	Nombre	С	Т	Nombre
2024587	Ingeniería Biomecánica	4	L	Itr à Engh Biomédica E.E.
2023284	Energías Renovables	4	L	Fontes Renováveis de Energia
2017268 Mecanismos		3	Ĺ	Mecanismos
2016741	Finanzas	3	В	Marketing

DOBLE TITULACIÓN

10.8.14 Ariza Arévalo Julián Eduardo

DNI. 1014254268

234879

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tramitar con concepto NEGATIVO ante el Consejo de Sede, la doble titulación del programa de Ingeniería Mecánica—2547, teniendo como segundo programa de pregrado Ingeniería Mecatrónica — 2548 (Resolución 055 de 2009 del C.S.U), debido a que no cuenta con el cupo de créditos suficiente para culminar el segundo plan de estudios.

	DOBLE TITULACIÓN									
Norma	Normativa Asociada: Artículo 47 al 50 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 055 de 2009 del CSU									
1	Estudiante	Ariza Arévalo Julián Eduardo								
2	DNI	1014254268								
3	Plan de estudios origen (1er plan) - Sede	Ingeniería Mecánica								
4	Código del plan de estudios origen	2547								
5	Plan de estudios doble titulación (2° plan)	Ingeniería Mecatrónica								
6	Código del plan de estudios doble titulación	2548								
7	Fecha de la Solicitud	28/08/2013								

Estado	Estado académico al momento de la solicitud							
Número	Número de matrículas (incluido el periodo en que se realizó la solicitud) 6							
¿Perdió	calidad de estudiante en el 2° plan por bajo rendimiento académico?	no						
Promed	io Aritmético Ponderado Acumulado (P.A.P.A)	3.8						
CC1	Cupo de créditos menos créditos pendientes del primer plan:	68						
CE2	Créditos exigidos en el Segundo plan:							
CCE2	E2 Créditos convalidados/equivalentes:							
CP2	Créditos Pendientes Segundo plan:	125						
CE2	CE2 Cupo extraordinario de créditos para inscripción en el Segundo Plan:							
(Cu	-57							

En el programa de Ingeniería Mecatrónica, no serán posibles las siguientes equivalencias y convalidaciones:

Ariza Arévalo Julián Eduardo	DNI. 1014254268	234879	
Asignaturas equivalentes en el plan de estudios de	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)		
Ingeniería Mecatrónica (2548)	ingenieria Mecani	ca (254 <i>1</i>)	

Código	Asignatura	Т	С	Nota	Código	Asignatura	Т	С	Nota
2015734	PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORES	В	3	4.6	2015734- 10	PROGRAMACIÓN DE COMPUTADORES	В	3	4.6
2017265	INGENIERÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE	С	3	4.1	2017265- 3	INGENIERÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE	С	3	4.1
2017278	TECNOLOGIA MECÁNICA BÁSICA	С	3	4.3	2017278- 5	TECNOLOGIA MECÁNICA BÁSICA	С	3	4.3
1000024	PRINCIPIOS DE QUÍMICA	В	3	3.6	1000024- 2	PRINCIPIOS DE QUÍMICA	В	3	3.6
1000004	CÁLCULO DIFERENCIAL	В	4	4.3	1000004- 5	CÁLCULO DIFERENCIAL	В	4	4.3
2015711	DIBUJO BÁSICO	В	3	4.2	2015711- 2	DIBUJO BÁSICO	В	3	4.2
2016509	TALLER DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	С	2	4.8	2016509- 4	TALLER DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	L	2	4.8
1000003	ÁLGEBRA LINEAL	В	4	4.5	1000003- 1	ÁLGEBRA LINEAL	В	4	4.5
1000005	CÁLCULO INTEGRAL	В	4	4.1	1000005- 10	CÁLCULO INTEGRAL	В	4	4.1
1000019	FUNDAMENTOS DE MECÁNICA	В	4	3.2	1000019- 17	FUNDAMENTOS DE MECÁNICA	В	4	3.2
2017256	CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	С	3	4.0	2017256- 3	CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES	С	3	4.0
1000007	ECUACIONES DIFERENCIALES	В	4	3.6	1000007- 8	ECUACIONES DIFERENCIALES	В	4	3.6
2017257	DIBUJO DE MÁQUINAS	L	4	4.2	2017257- 2	DIBUJO DE MÁQUINAS	С	4	4.2
1000006	CÁLCULO EN VARIAS VARIABLES	В	4	3.0	1000006- 10	CÁLCULO EN VARIAS VARIABLES	В	4	3.0
2017267	MATERIALES DE INGENIERÍA	L	3	4.0	2017267- 1	MATERIALES DE INGENIERÍA	С	3	4.0
2017279	TERMODINÁMICA TÉCNICA	L	3	4.5	2017279- 3	TERMODINÁMICA TÉCNICA	С	3	4.5

Créditos equivalentes B	33
Créditos equivalentes C	11
Créditos equivalentes L	10
Total créditos equivalentes	54

REINGRESO

10.8.15 Garay Forero Edgar David

DNI. 1070967547

285821

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez a partir del periodo académico 2014-01 (Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Garay Forero Edgar David	DNI. 1070967547	285821
Promedio Aritmético Ponderado Acumulado-PAF	PA	2.8
Créditos cursados del plan de estudios		78
Créditos cursados de Inglés		12
Créditos aprobados del plan de estudios		38
Créditos no aprobados del plan de estudios		40
Créditos aprobados Inglés		12
Créditos no aprobados Inglés		0
Créditos cancelados extemporáneamente		13
Cupo adicional obtenido		80
Cupo disponible para inscripción del plan de esti	udios + inglés	168
Créditos pendientes plan de estudios		141
Créditos pendientes inglés		0
Créditos pendientes plan de estudios + ingles		141
Cupo de créditos disponibles > 0	Créditos pendientes plan de estudios	+ inglés
Al finalizar el semestre de reingreso para manter	ner la calidad de estudiante, deberá d	obtener un Promedio
Semestral mínimo de:		
Si inscribe 12 Créditos		4.3
Si inscribe 15 Créditos		4.0
Si inscribe 18 Créditos		3.9
Si inscribe 21 Créditos		3.7

10.9. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE POSGRADO

10.9.0. CALIFICACIONES EXTEMPORÁNEAS

El Consejo de Facultad APRUEBA el registro extemporáneo de la siguiente calificación en el periodo académico 2012-03:

NOMBRE	DNI	PROGRAMA	ASIGNATURA	CODIGO	CALIF
Claudia Stella	52496838	Doctorado en Ingeniería –	Proyecto de Tesis de Doctorado	2020357	AP
Hernández Londoño	32490030	Ingeniería Química	Examen de Calificación	2020320	AP
Ángela María Ochoa Roa	67040322	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial	Trabajo Final de Maestría	2020097	AS
Marco Antonio Ramírez Ramos	79905984	Maestría en Materiales y Procesos	Tesis de Maestría	2019441	AS

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

10.9.1. Bonilla González Juan Pablo

DNI. 1032439824

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en la Modalidad MAPI, al programa de Maestría en Ingeniería- Automatización Industrial (2698), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	T
Control Inteligente	2019141	Control Inteligente	4,2	4	Т
Visión de Máquina	2019170	Visión de Máquina	4,5	4	Т

10.9.2. Niño Pantoja Juan Carlos

DNI. 79827869

822400

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, teniendo en cuenta que justifica debidamente la solicitud.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019151	Optimización de Procesos en Ingeniería	1	T	4

10.9.3. Valencia Vidal Brayan Alfonso

DNI. 1019050283

2698175

El Consejo de Facultad:

- 1. APRÚEBA otorgar exención de 56 puntos en el pago de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería- Automatización Industrial (2698) por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Electrónica (Literal d del Artículo 58, del Acuerdo 008/08 del Consejo Superior Universitario.)
- 2. NO APRUEBA el pago del 50% de los derechos académicos y matrícula en el periodo académico 2013-03, por encontrarse entre los 10 Mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2012 –01 Ingeniería Mecatrónica para el periodo 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad) teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

10.9.4. Moreno Pineda Andrés Felipe

DNI. 1016005923

300344

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría (2019168) y/o Seminario de Investigación II (2019160), como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.5. Fonseca Calderón Horacio

DNI. 79842780

299971

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso por única vez, para presentar Tesis en el programa de Maestría en Ingeniería- Automatización Industrial (2698) a partir del primer periodo académico de 2014 (2014-01). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.

DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.9.6. Barbosa Nathalie Andrea

DNI. 53166940

300646

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea en el período académico 2013-03 de la siguiente asignatura, porque justifica debidamente la solicitud.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019544	Tesis de Doctorado	5	0	90

MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.9.7. Carrillo Medrano Luisa Marlen

DNI. 1118534014

2703110

El Consejo de Facultad:

1. APRUEBA la equivalencia en el periodo académico 2012-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703) (en el Perfil de Investigación) al programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703) (en el Perfil de Profundización.), así:

=:00:::00 (=: 00) (0:: 0:: 0::: 00:::	0 : 0:: : 0:: <u>=</u> 0: 0 : 0	,, a.c.,			
ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т
Seminario de Investigación	2021752	Seminario de Profundización	AP	3	0

2. APRUEBA la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703), en el periodo académico de 2013-03:

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019489	Tópicos de Sistemas de Aislamiento	1	Т	4

10.9.8. Díaz Velandia Jorge Andrés

DNI. 1030548471

2703109

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (2703) como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.9. Alarcón Villamil Jorge Alexander

DNI. 7314677

298273

El Consejo de Facultad **CONCEDER** mención **MERITORIA** a la Tesis de Maestría en Maestría en Ingeniería- Ingeniería Eléctrica (2703) titulada "Comportamiento del efecto corona en configuración coaxial bajo condiciones de presión controladas para aire", por solicitud unánime y motivada del Jurado.

Bogotá D.C., Agosto 20 de 2013

Señores, Consejo de Facultad Facultad de Ingeniería Universidad Nacional de Colombia Presente

Atención: Solicitud de tesis meritoria

Respetados señores,

Por medio de la presente, y como jurados calificadores designados por el Consejo de Facultad, hacemos la solicitud de mención MERITORIA a la tesis de maestría titulada "Comportamiento del efecto corona en configuración coaxial bajo condiciones de presión controladas para aire" realizada por el estudiante Jorge Alexander Alarcón Villamil, identificado con la cédula de ciudadanía N° 7 314 677 y el Código: 298273 de maestría en ingeniería eléctrica. La defensa de la tesis se realizó el día 15 de mayo de 2013, pero por un error en la información solo se pasa hasta ahora.

La solicitud se hace teniendo en cuenta los procesos de investigación usados en el proyecto así como los resultados obtenidos por el estudiante, los cuales se nombran a continuación.

Se desarrolló un trabajo teórico práctico que siguió de manera clara y estricta todos los pasos requeridos en un proceso de investigación: Diseño y construcción del sistema de prueba, simulaciones con elementos finitos, simulaciones eléctricas, pruebas y mediciones relacionadas con el fenómeno a estudiar, tratamiento digital de los datos registrados y finalmente modelado matemático y validación de los resultados.

El proceso de investigación se realizó de una forma adecuada, eliminando posibles fuentes de error, realizando verificación de las mediciones durante las pruebas, para lo cual se presentaron los siguientes aspectos:

- Modelado geométrico del arreglo coaxial con elementos finitos, para el cálculo de la capacitancia interna y externa del montaje, realizado para conocer y eliminar las posibles fuentes de error.
- Modelado eléctrico del montaje y el sistema de medición en ATP, incluyendo las capacitancias parásitas, para verificar si las señales registradas durante las pruebas eran acordes con lo esperado a partir de las mediciones.

El modelo matemático obtenido permite representar la corriente obtenida en el arreglo coaxial en función del voltaje de prueba, para diferentes condiciones de presión. El estudiante aporta un modelo que no aparece documentado en publicaciones realizadas a la fecha y que presenta un ajuste muy alto respecto a los resultados. Los modelos documentados en publicaciones científicas son obtenidos para una sola condición de presión mientras que el modelo obtenido en la tesis es válido para un amplio rango de presiones (entre 74 kPa y 570 kPa), y ofrece gran exactitud. Adicionalmente, dadas la forma matemática del modelo, es posible predecir el valor de la corriente del arreglo coaxial usando valores de voltaje y presión diferentes a los usados durante las pruebas.

El alcance planteado en la propuesta establecía "caracterizar y modelar el sistema matemáticamente", lo cual se puede realizar obteniendo un modelo para cada presión de trabajo. El mérito del proyecto se evidencia en las características del modelo obtenido, ya que es un modelo multivariable que incluye las variables presión, voltaje y corriente; que el modelo tiene una alta correlación y permite predecir o estimar la corriente con presiones y voltajes diferentes a los usados durante las pruebas, cosa que no se puede hacer con los modelos que se

conocen actualmente. Cada uno de los pasos de la investigación se desarrolló con gran rigurosidad, obteniendo y eliminando las posibles fuentes de error y dando la credibilidad suficiente a los resultados del proyecto. En las pruebas de impulso de tensión se identificó un proceso de ionización en saltos, que se presenta a presiones mayores a 370 kPa y es analizado en función de la presión.

Original Firmado por:

Javier Leonardo Araque Quijano
Docente Facultad de Ingeniería
Jurado calificador
Francisco Javier Amórtegui Gil
Docente Facultad de Ingeniería
Jurado calificador

DOCTORADO EN INGENIERÍA - CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES

10.9.10. Vanegas Acosta Juan Carlos

DNI. 80204337

300125

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de los Materiales, cuyo título es: "Mathematical modelling of the influence of electrostimulation in the osseointegration of a dental implant"; y designar como su director al profesor Diego Alexander Garzón Alvarado del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - MATERIALES Y PROCESOS

10.9.11. Díaz Castiblanco José Fidedigno

DNI. 80183915

300629

El Consejo de Facultad **APRUEBA** 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	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2020915	Diseño de experimentos aplicado	1	Т	4

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA MECÁNICA

10.9.12. Ardila Avellaneda Aixa Ivone

DNI. 53011676

822461

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.13. Gómez Cubillos David Antonio

DNI. 1032395950

2709153

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago de 50 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería — Ingeniería Mecánica, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Mecánica, porque no se matriculó al programa de posgrado el año siguiente a la culminación de sus estudios. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA MECÁNICA Y MECATRÓNICA

10.9.14. Villanueva Portela Miguel Ángel

DNI. 79949146

300522

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019138	Automatización de procesos industriales	1	T	4

10.9.15. León Becerra Dennis Edgardo

DNI. 80222962

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 La equivalencia en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica (en el perfil de investigación), al programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería mecánica y Mecatrónica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	AS	SIGNATURA POR LA QUE SE	EQUIVAL	Ε	
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	O	T
Mecánica del medio continuo	2023339	Mecánica del medio continuo	4.6	4	Т
Matemáticas avanzadas para ingeniería	2023665	Matemáticas avanzadas para ingeniería	4.6	4	Т
Modelamiento matemático	2023305	Modelamiento matemático	4.0	4	Т
Diseño de experimentos	2021109	Diseño de experimentos	4.0	4	Т
Modelación numérica	2019110	Modelación numérica	4.0	4	Т

2. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, en el periodo académico de 2013-03:

3	g			
Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2024663	Seminario de Investigación I	1	0	3

DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA QUÍMICA

10.9.16. Lancheros Salas Ruth Janneth

DNI. 52210403

300138

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020358	Tesis de doctorado	1	0	90

10.9.17. Támara Polo William

DNI. 73122183

299032

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el reingreso por única vez, porque su solicitud se hace después de 3 años consecutivos de haber perdido calidad de estudiante (Artículo 2, Resolución 239 de 2009 de Vicerrectoría Académica; parágrafo 3 Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.)

10.9.18. Ortiz Rosas Juan Pablo

DNI. 80136392

300537

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Química, cuyo título es: "Mutagénesis, Selección y Caracterización Nutricional de una Cepa Nativa de *Saccharomyces cerevisiae* para la Producción de Isobutanol"; y designa como su director al profesor Mario Enrique Velásquez Lozano del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA QUÍMICA

10.9.19. Soto Herrera María Elisa

DNI. 1115068974

300656

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el apoyo de \$600.000 (seiscientos mil) para sufragar los viáticos de la estudiante, quien realizará una Estancia de Investigación en la Universidad de Coimbra - Portugal del 20 de Septiembre al 31 de Diciembre de 2013. El apoyo económico aprobado se realizará con cargo al presupuesto asignado a la Dirección de Área Curricular de Ingeniería Química y Ambiental.

10.9.20. Martínez Andrade Alfonso

DNI. 1121859744

822408

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Química, al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т
Fisicoquímica de polímeros	2020339	Fisicoquímica de polímeros	4.4	4	Т

10.9.21. Osorio Pascuas Oscar Mauricio

DNI. 1031129481

2704187

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 92 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Química. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico

10.9.22. Prada Gaitán Diana Cristina

DNI. 1032440911

2704190

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 73 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Química. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico

10.9.23. Manyoma Arboleda Fredis Alexander

DNI. 14609152

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 75 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Agroindustrial. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico

10.9.24. Morales Fonseca Diana Milena

DNI. 53178669

300589

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el apoyo de \$800.000 (Ochocientos mil pesos) para sufragar los viáticos de la estudiante, quien participará en el evento anual de la AlChE "American Institute of Chemical Engineers" a realizarse en San Francisco (Estados Unidos) del 3 al 8 de Noviembre de 2013. El apoyo económico aprobado se realizará con cargo al presupuesto asignado a la Dirección de Área Curricular de Ingeniería Química y Ambiental

10.9.25. Bello Yaya Nevardo

DNI. 80730199

2704183

El Consejo de Facultad:

- 1. APRÚEBA el proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Ingeniería Química, en el periodo 2013-01, cuyo título es: "Producción continua de ésteres metílicos por extracción reactiva empleando un módulo de membrana de fibra hueca"; y designa como su director al profesor Juan Guillermo Cadavid del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.
- 2. NO APRUEBA la exención del 100% del pago de los derechos académicos y matrícula por tener el mejor puntaje en el Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2012 Ingeniería Química para el periodo académico 2013-03, teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

10.9.26. Charry Marroquín Eliana Marcela

DNI. 1032437403

2704173

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la exención del 50% del pago de los derechos académicos y matrícula por encontrarse entre los 10 Mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2012 – Ingeniería Química para el periodo académico 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo No.002 de 2011 del Consejo de Facultad) teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA AMBIENTAL

10.9.27. Ramírez Castro Juan Diego

DNI. 1081403614

256299

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. El pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a la adición de trabajo final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Ambiental como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).
- **2.** La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería Ingeniería Ambiental, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015018	Trabajo final de maestría	1	0	10

3. Tramitar con concepto **PÓSITIVO** ante el Comité de Matrícula la expedición de un nuevo recibo correspondiente a los derechos administrativos para el periodo académico 2013-03.

10.9.28. Prieto Gamboa David Rodrigo

DNI. 80432684

822147

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a la adición de trabajo final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.29. Casas Ortiz Nathalia Rocío

DNI.1016010868

256298201103

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: "Evaluación de la modificación del contenido de nitrógeno en una fórmula de fertirriego usada en el cultivo de miniclavel Variedad Rony cultivado en sustrato"; y designa como su directora a la profesora Martha Cristina Bustos López del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola y como codirector al profesor Gilmer Nicolás Hernández Guarín del Departamento de Química.

10.9.30. Gómez Hernández Andrea del Pilar

DNI. 52707739

822152

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, cuyo título es: "Evaluación de la toxicidad en suelos mediante un bio-ensayo con la lombriz de tierra Eisenia fetida", a los profesores María Consuelo Díaz Báez pensionada en el Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y Jairo Leonardo Cuervo de la Facultad de Agronomía.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - RECURSOS HIDRÁULICOS

10.9.31. Martínez Londoño Adriana

DNI.41953379

300447

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría como única actividad académica en el periodo 2013-03. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad)

10.9.32. Botero Acosta Alejandra

DNI.1077032642

2705129

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. La cancelación del proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Recursos Hidráulicos: "Análisis de la influencia y efectos de la reinyección de agua lluvia costera como barrera a la intrusión salina en un acuífero confinado y heterogéneo", aprobado en Acta No. 023 de noviembre 27 de 2012, y en su reemplazo APRUEBA el nuevo proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Recursos Hidráulicos, cuyo título es: "Modelación y caracterización de la inyección de agua lluvia como barrera a la intrusión salina en dos medios confinados a escala de laboratorio", y ratifica como su director al profesor Leonardo David Donado Garzón del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.
- **2.** Designar como su co-directora a la profesora Martha Cristina Bustos del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.9.33. Peñaloza Giraldo Jorge Alberto

DNI.1075209293

822328

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición de la siguiente actividad del programa de Maestría en Ingeniería— Recursos Hidráulicos para el periodo 2013-03.

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021632	Tesis de Maestría	5	0	22

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - GEOTECNIA

10.9.34. Pineda Sierra Juan Camilo

DNI. 1032447107

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. La exención en el pago de 72 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los siguientes 3 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Civil Sede Bogotá. (Artículo 58 del Acuerdo 008/08 del C.S.U.)
 - El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.
- 2. La homologación, en el periodo 2013-03, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Ingeniería Civil de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá, al programa de Maestría en Ingeniería Geotecnia en el perfil de investigación, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE					
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т	PERIODO
Seminario de investigación I	2020431	Seminario de investigación I	AP	4	0	2013-03

10.9.35. Ordóñez Potes Milena Constanza

DNI. 1026553825

300510

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría como única actividad académica en el periodo 2013-03, porque estos beneficios no se podrán renovar si el estudiante pierde calidad de estudiante o entra en reserva de cupo. (Parágrafo 2, Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad)

10.9.36. Roca Pacheco Karol

DNI. 32570903

822279

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la cancelación de la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2013-03, en el programa de Maestría en Ingeniería—Geotecnia teniendo en cuenta que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020434	Trabajo final de Maestría	3	0	10

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 2013-03, será reliquidado teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario.

10.9.37. Rodríguez Castiblanco Edgar Alexander DNI.80816202

299993

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, a partir del primer periodo académico de 2014 (2014-01). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario. Durante la permanencia autorizada, el estudiante deberá presentar, sustentar y aprobar la Tesis de Maestría, con el fin de obtener su título, previo cumplimiento de las demás exigencias académicas y administrativas vigentes.

10.9.38. Viveros Rosero Livaniel

DNI.79657126

299997

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el reingreso en el programa de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, a partir del primer periodo académico de 2014 (2014-01). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario. Durante la permanencia autorizada, el estudiante deberá presentar, sustentar y aprobar la Tesis de Maestría, con el fin de obtener su título, previo cumplimiento de las demás exigencias académicas y administrativas vigentes.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA – ESTRUCTURAS

10.9.39. Parra Arango Ricardo

DNI.19264199

299979

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Estructuras, cuyo título es: "Optimización topológica aplicada a problemas de elasticidad bidimensional usando elementos finitos", a los profesores Juan Manuel Lizarazo Marriaga y Maritzabel Molina Herrera del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.9.40. Nov Hilarión Francisco Leonardo

DNI. 80142236

299845

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría de la Maestría en Ingeniería – Estructuras, cuyo título es: "Programa didáctico a código abierto de análisis dinámico de estructuras", a los profesores José Ricardo Martínez Vargas y Maritzabel Molina Herrera del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.9.41. Moreno Parra Yefry Alexander

DNI. 1026252168

822245

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. El pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad)
- 2. La adición de la siguiente actividad del programa de Maestría en Ingeniería— Estructuras para el periodo 2013-03.

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019392	Tesis de Maestría	1	0	22

ESPECIALIZACIÓN EN ESTRUCTURAS

10.9.42. Rivadeneira Nova Daniel

DNI. 1020737564

268917

El Consejo de Facultad NO APRUEBA:

- 1. La exención en el pago de 59 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante el siguiente periodo académico que contempla el programa de Especialización en Estructuras, debido a que el estudiante se matriculó en el programa de posgrado después del año siguiente a la culminación de su plan de estudios. (Literal d del Artículo 58, del Acuerdo 008/08 del Consejo Superior Universitario)
- 2. La exención del 50% del pago de los derechos académicos y matrícula por encontrarse entre los 10 Mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2011 Ingeniería Civil para el periodo académico 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo No.002 de 2011 del Consejo de Facultad), teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TRANSPORTE

10.9.43. Ortiz Ardila Guiliana Paola

DNI. 52429472

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. El cambio de nodo de apertura en la historia académica de la estudiante de Maestría en Ingeniería—Transporte, del perfil de investigación al perfil de profundización debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. La equivalencia, en el periodo 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Especialización en Tránsito, Diseño y Seguridad Vial, al programa de Maestría en Ingeniería Transporte en el perfil de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	т
Auditorías de seguridad vial	2019855	Auditorías de seguridad vial	4.3	4	Т
Teoría del flujo vehicular	2019879	Teoría del flujo vehicular	4.1	4	Т
Seguridad vial	2019873	Seguridad vial	4.6	4	Т
Gerencia de proyectos viales	2021495	Gerencia de proyectos viales	3.9	4	Т
Movilidad y territorio	2019866	Movilidad y territorio	3.6	4	0
Planificación del transporte	2019869	Planificación del transporte	3.6	4	T

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA AGRÍCOLA

10.9.44. González Susatama Luis Carlos

DNI. 80383818

822184

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la condonación de pago de los derechos académicos como contraprestación de la construcción de la planta piloto para secado por lecho fluidizado en el laboratorio de Ingeniería Química, porque no está en los descuentos que autoriza el Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad

10.9.45. Salamanca Gutiérrez Fredy Alexander

DNI. 80796086

270179

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la exención del 50% del pago de los derechos académicos y matrícula por encontrarse entre los 10 Mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2012 – Ingeniería Agronómica para el periodo académico 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo No.002 de 2011 del Consejo de Facultad), teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

10.9.46. Acero Estrada Luis Alfonso

DNI.79064841

822132

El Consejo de Facultad TRAMITA con concepto positivo al Comité de Matriculas de la Sede Bogotá la solicitud de expedición de nuevo recibo de pago de derechos administrativos correspondiente al periodo académico 2013-03 para el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola.

DOCTORADO EN INGENIERÍA - INDUSTRIA Y ORGANIZACIONES

10.9.47. Hernando Flórez Diego

DNI. 80792131

TRANSITO

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el tránsito del programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial al programa de Doctorado en Ingeniería - Industria y Organizaciones, a partir del periodo académico 2014-01 (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica) y homologa el examen de MET (Michigan English Test) con una calificación de 3.0/5.0. (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

10.9.48. Ramírez Angulo Pedro Julián

DNI. 80739092

283816

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Administración, al programa de Doctorado en Ingeniería - Industria y Organizaciones, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	T
Marketing relacional	2024490	Marketing relacional	5.0	2	Т
Habilidades comunicativas	2024640	Habilidades comunicativas	4.7	2	Т
Comportamiento del consumidor	2022963	Comportamiento del consumidor	4.5	2	Т
Sistemas de información gerencial	2022998	Sistemas de información gerencial	4.3	4	Т
Gestión de ventas integral	2024239	Gestión de ventas integral	4.4	2	T

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

10.9.49. Camargo Mendoza Jorge Eliécer

DNI. 79755516

299809

El Consejo de Facultad **APRUEBA** renovar el pago de 100 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación (2684) como única actividad académica (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

MAESTRÍA EN INGENIERÍA- INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN - Convenio UPC

10.9.50. Martinez Walker Cerly Patricia

DNI. 49607134

285610

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia, de la siguiente asignatura cursada en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación – Convenio Universidad Popular del Cesar.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE E		EQUIVALE		
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т
Sistemas de Información	2019786	Sistemas de Información	4.4	4	0

10.9.51. Contreras Chinchilla Leidys del Carmen DNI.49689827

300573

El Consejo de Facultad **APRUEBA** ampliar el plazo de pago de derechos administrativos correspondiente al semestre 2013-03, teniendo en cuenta el estado de su trámite ante el ICETEX y le concede hasta el 4 de octubre de 2013 para el pago oportuno.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA- INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2702)

10.9.52. Acuña Garzón Margoth

DNI. 52316031

Transito

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el tránsito del programa de Especialización en Estadística al programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), a partir del periodo académico 2014-01 (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

10.9.53. Torres Rodríguez Carlos Andrés

DNI. 80544723

300573

El Consejo de Facultad **APRUEBA** renovar el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.54. Burbano Hualpa William Hernando

DNI. 87215969

822302

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.55. Osorio Torres Hans Sebastián

DNI. 1022340792

300402

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.56. Ropero Montejo Fabián Trinidad

DNI. 88233418

300571

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.57. Colorado Rojas Cesar Augusto

DNI. 1024486866

822376

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a cursar Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.58. Tafur Quiñones Jorge Andrés

DNI. 1032418808

2702337

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 63 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería de Sistemas. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.

10.9.59. Cruz Moreno Andrea Marcela

DNI. 1022365263

2702334

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. La equivalencia en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en los programas MAPI e Ingeniería Mecatrónica, al programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	T
Sistemas distribuidos	2019787	Sistemas distribuidos	5.0	4	Т
Curso dirigido i	2019816	Curso dirigido i	5.0	4	Т
Aprendizaje de máquina	2019764	Aprendizaje de máquina	4.4	4	Т
Computación gráfica	2019767	Computación gráfica	4.2	4	Т
Probabilidad y estadística para computación	2019775	Probabilidad y estadística para computación	5.0	4	Т

2. Otorgar exención del pago de 62 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Mecatrónica. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.

10.9.60. Páez Torres Andrés Esteban

DNI. 1020751189

2702328

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 72 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería de Sistemas. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.

10.9.61. Lara Bernal Rafael Guillermo

DNI. 1015410885

2702330

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago de puntos de Derechos Académicos, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería de Sistemas ya que se matrícula en un programa de posgrado después de un año de haber culminado sus estudios de pregrado. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

10.9.62. Suarez Benjumea Sebastián

DNI. 1016010853

2702307

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2013-03 con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario).
- 2. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería Ingeniería de Sistemas y computación, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019785	Seminario de Investigación III	1	0	2

10.9.63. Pezo Arteaga Diana Maribel

DNI. 34327796

2702318

El Consejo de Facultad APRUEBA

1. La cancelación de la siguiente asignatura inscrita en el periodo académico 2013-03, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2026119	Seminario de Investigación II	1	0	3

2. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de sistemas y computación, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019784	Seminario de Investigación II	1	0	2

10.9.64. Bernal Cárdenas Carlos Eduardo

DNI. 1015411882

2702303

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería de sistemas y computación, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019784	Seminario de Investigación II	1	0	2

10.9.65. Ortiz Mayorga Sergio Andrés

DNI. 1014197573

2702329

- El Consejo de Facultad APRUEBA
- APRUEBA el cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de sistemas y computación, del perfil de Profundización al perfil de Investigación debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. APRUEBA la cancelación extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2026120	Seminario de profundización i	1	0	3

3. La equivalencia en el periodo académico 2013-03, de las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería de Sistemas, al programa de Maestría en Ingeniería-Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т
Vida Artificial	2019814	Vida Artificial	4.6	4	Т
Optimización avanzada	2019774	Optimización avanzada	4.5	4	Т

4. APRUEBA la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de sistemas y computación, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2026118	Seminario de investigación I	1	0	3

10.9.66. Riaño Ángel Diego Ricardo

DNI. 1026560702

2702336

El Consejo de Facultad:

- 1. NO APRUEBA la exención del 50% del pago de los derechos académicos y matrícula por obtener un puntaje dentro de los diez más altos a nivel nacional en Ingeniería de Sistemas en el Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2012-03) para el periodo académico 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo No.002 de 2011 del Consejo de Facultad, teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.
- 2. APRUEBA otorgar exención del pago de 43 puntos de Derechos Académicos, a partir del período 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería- Ingeniería de Sistemas y Computación (2702), por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería de sistemas. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.). El cálculo de los créditos disponibles se realiza con base en el cupo de créditos establecido en el Artículo 2 del Acuerdo 014 de 2008 del Consejo Académico.

MAESTRÍA EN TELECOMUNICACIONES

10.9.67. Parra Amaris Jorge Ernesto

DNI. 1032408551

2707128

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Telecomunicaciones en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019816	Curso Dirigido I		T	4

10.9.68. Martínez Mayorga Ricardo

DNI. 1020731649

2707137

El Consejo de Facultad **APRUEBA** otorgar exención del pago de 22 puntos de Derechos Académicos, a partir del periodo 2013-03, y durante los 4 periodos académicos que contempla el programa de Maestría en Ingeniería — Telecomunicaciones, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería eléctrica. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

10.9.69. Duque Alvao Oscar Andrés

DNI. 1299448

2707131

El Consejo de Facultad APRUEBA

- 1. El cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, del perfil de Profundización al perfil de Investigación debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- **2.** La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2022294	Proyecto Tesis de Maestría	1	0	4
2026119	Seminario de Investigación II	1	0	3

10.9.70. León Velandia Beimar Alberto

DNI. 1052386401

2707129

El Consejo de Facultad APRUEBA

- 1. El cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, del perfil de Profundización al perfil de Investigación debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2022294	Proyecto Tesis de Maestría	1	0	4
2026119	Seminario de Investigación II	1	0	3

10.9.71. Quitián Duque Juan David

DNI. 79917348

2707134

El Consejo de Facultad APRUEBA

- 1. El cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, del perfil de Profundización al perfil de Investigación debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. La adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería-Telecomunicaciones, en el periodo académico de 2013-03:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2022294	Proyecto Tesis de Maestría	1	0	4
2026119	Seminario de Investigación II	1	0	3

10.9.72. Restrepo Criollo Carlos Mario

DNI. 16845913

2707132

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA el cambio de nodo de apertura en la historia académica del estudiante de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, del perfil de Profundización al perfil de Investigación debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- **2. APRUEBA** la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, en el periodo académico de 2013-03:

Ī	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
ſ	2026118	Seminario de Investigación I	1	0	3

3. NO APRUEBA la adición extemporánea de la siguiente asignatura del programa de Maestría en Ingeniería- Telecomunicaciones, en el periodo académico de 2013-03, por no cumplir con el prerrequisito establecido en el Acuerdo 10 de 2013 de Consejo de Facultad, Seminario de Investigación I.

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2022294	Proyecto Tesis de Maestría	1	0	4

10.9.73. Acosta Sarmiento Jhair Stivel 1024501908

DNI. 2702336

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** la exención del 50% del pago de los derechos académicos y matrícula por obtener un puntaje dentro de los diez más altos a nivel nacional en Ingeniería electrónica en el Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2011-02 para el periodo académico 2013-03. (Literal b, Artículo 16 del Acuerdo No.002 de 2011 del Consejo de Facultad, teniendo en cuenta que no es posible certificar el puesto ocupado.

MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL (2708)

10.9.74. León Rojas Andrés Leonardo

DNI. 80759477

822200

El Consejo de Facultad **APRUEBA** renovar el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a la adición de trabajo final TESIS de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE						
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т		
Productividad Industrial	2020078	Productividad Industrial	4.4	4	0		
ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE						
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т		
Productividad Industrial	2020078	Productividad Industrial	4.4	4	0		

10.9.75. Ochoa Roa Ángela María

DNI. 67040322

822202

El Consejo de Facultad **APRUEBA** el pago de 50 puntos por derechos académicos del periodo académico 2013-03, condicionado a la adición de trabajo final de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial (2708) como única actividad académica. (Literal c, Artículo 16 del Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad).

10.9.76. Rodríguez Jaime Germán

DNI. 79371743

02822020

El Consejo de Facultad **APRUEBA** la equivalencia en el periodo académico 2011-01, de la siguiente asignatura cursadas en el programa de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial teniendo en cuenta lo establecido en el Acuerdo 3 de 2013 de Consejo de Facultad.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE						
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т		
Productividad Industrial	2020078	Productividad Industrial	4.4	4	0		