9. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE PREGRADO

9.1. MODIFICACIÓN DE CALIFICACIONES

El Consejo de Facultad **APRUEBA** modificar calificación definitiva de asignaturas cursadas en

el periodo académico correspondiente, por los estudiantes:

	INFORMACIÓN			Jonarente	., por 103	DATOS DE	LA ASIGNATUR	A	
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA CORRECTA (1)	PERIO DO EN QUE SE CURSO	DOCENTE
1	Manuel Alejandro López López	1084900444	2544	2016845	1	Mecánica para Ingeniería	4.6	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
2	Francisco Julián Sandoval Ávila	1020823631	2542	2015296	2	Francisco Julián Sandoval Ávila	5.0	2019- 2S	Sonia Cecilia Mangones Matos
3	Cristian Alejandro Hernández López	1033770202	2547	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.7	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
4	Sebastián Vásquez Suárez	1019043833	2547	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.7	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
5	Iván Enrique Peñaranda Ortiz	1049646555	2548	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.7	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
6	Johan Sebastián Díaz Camacho	1032488001	2547	2017275	2	Proyecto aplicado de ingeniería	3.7	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
7	Lina Constanza Torres Rodríguez	1121944188	2549	2023122	1	Ingeniería de Petróleo y Gas	3.6	2019- 2S	Julio Cesar Vargas Sáenz
8	Ediher Alejandro García Galeano	1031169255	2549	2015289	1	Trabajo de grado	4.2	2019- 2S	Alejandro Boyacá Mendivelso
9	Luis Felipe Galán Guevara	1020761589	2542	2015299	1	Trabajo de grado- asignaturas de posgrados	4.4	2019- 2S	Martin Estrada Mejía
10	Luis Felipe Galán Guevara	1020761589	BAPI	2019334	1	Análisis Matricial avanzado	4.1	2019- 2S	Maritzabel Molina Herrera
11	Gabriela Nivia Toro	1032507308	2542	2026134	5	Estática	2.3	2019- 2S	Maritzabel Molina Herrera
12	Luis Felipe Galán Guevara	1020761589	BAPI	2019348	1	Mecánica Estructural Avanzada	4.6	2019- 2S	Dorian Luis Linero Sagrera
13	Jorge Alberto Mejía Niño	1026578682	2547	2017293	1	Modelación matemática	3.0	2019- 2S	Carlos Alberto Duque Daza
14	Andrés Felipe Pedraza Guerrero	1032452636	2547	2017293	1	Modelación matemática	3.2	2019- 2S	Carlos Alberto Duque Daza

	INFORMACIÓN	DEL ESTUDIANTE				DATOS DE	LA ASIGNATUR	A	
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA CORRECTA (1)	PERIO DO EN QUE SE CURSO	DOCENTE
15	Laura Daniela Ortiz Buitrago	1018496898	2549	2016609	1	Seguridad industrial	4.5	2019- 2S	Carlos Julio Lozano
16	Wilfre Leofán Cubides Chivatá	1118552487	2544	2016866	4	Trabajo de grado	4.5	2019- 2S	Francisco José Román Campos
17	Edgard Leonardo Castañeda García	1010206325	2544	2016850	1	Aislamiento Eléctrico	4.2	2019- 2S	Jorge Enrique Rodríguez Manrique
18	James Mauricio Burbano Quenan	1032477985	2548	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.5	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
19	Yann Nicolas Rios Gomez	1014254185	2547	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.5	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
20	Horacio Pan Vargas	1118561811	2547	2017275	1	Proyecto aplicado de ingeniería	3.5	2019- 2S	Manuel Amézquita Pulido
21	Nicolas Rico Lara	1032491199	2546	1000047	1	Inglés IV- Semestral	АР	2019- 2S	Jairo Velandia
22	Daniel Camilo Guijo Sastoque	1019131131	2541	1000047	1	Inglés IV- Semestral	АР	2019- 2S	Javier Rodriguez
23	Nicolas Alejandro Delgado Sarmiento	1018493252	2545	2026848	1	Música Popular y Sociedad	4,3	2019- 2S	Eder Muñoz

9.2. INGENIERÍA INDUSTRIAL

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.2.1 Gaitán Romero Daniel Andrés

DNI. 1118125455

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	7	0	4

9.2.2 Téllez Avella Gilber Adrián

DNI. 1023964388

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	0	4

9.2.3 Henríquez Argote Carlos Alberto

DNI. 1065582822

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2028006	Organización industrial moderna	1	L	4

9.2.4 Vásquez Guerrero Néstor Iván

DNI. 1032450176

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	8	В	4
1000003	Álgebra Lineal	8	0	4
2016592	Economía general	2	T	3
2016375	Programación orientada a objetos	1	В	3

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS

9.2.5 Quintero Ortiz Juan Nicolas

DNI. 1073244770

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	2	0	4

9.2.6 García Riales Sebastián Camilo

DNI. 1010144082

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	3	0	4
1000006	Cálculo en varias variables	7	0	4

9.2.7 Mahecha Posada Edison Alexander

DNI. 1014307274

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2028300	Seminario sobre economía del cambio climático,	1	L	2
	áreas metropolitanas y desastres naturales			

9.2.8 Amaya Granados Horus

DNI. 1032506797

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	2	0	4

9.2.9 Cardozo Forero Andrés Felipe

DNI. 1010083824

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	7	0	4

9.2.10 Domínguez Jordán Angie Tatiana

DNI. 1026584057

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	7	0	4

9.2.11 Mendivelso Torres Fernando

DNI. 1018505516

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Cód	digo	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
100	0007	Ecuaciones Diferenciales	2	0	4

9.2.12 Olivos Aguirre Edgar Santiago

DNI. 1010243598

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	16	0	4
1000019	Fundamentos de mecánica	9	0	4

9.2.13 Rodríguez Correa Jhon Marco

DNI. 1087213009

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	0	4

9.2.14 Hidalgo Carrión Gerardo Alfonso

DNI. 1014306375

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	16	0	4

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

9.2.15 Gutiérrez Beltrán Kewin Javier

DNI. 1026286226

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Industrial (2546), porque justifica debidamente la solicitud.

CAMBIO DE COMPONENTE

9.2.16 Duquino Sánchez Cristian Camilo

DNI. 1020797429

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la(s) siguiente(s) asignatura(s) del programa Ingeniería Industrial (2546), cursada en el periodo académico 2019-25debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

Código	Asignatura	Nota	Componente Registrado	Nuevo Componente
2016600	Gestión Tecnológica	4.7	С	T

9.2.17 Franco Zubieta Diego Felipe

DNI. 1000502139

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la(s) siguiente(s) asignatura(s) del programa Ingeniería Industrial (2546), cursada en el periodo académico 2019-25debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

Código	Asignatura	Nota	Componente Registrado	Nuevo Componente
1000019	Fundamentos de mecánica	3.7	L	В

9.2.18 Villamarín Mejía Karen Elisa

DNI. 1049657228

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la(s) siguiente(s) asignatura(s) del programa Ingeniería Industrial (2546), cursada en el periodo académico 2020-15debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

Código	Asignatura	Nota	Componente Registrado	Nuevo Componente
2027877	Probabilidad fundamental	4	L	В

HOMOLOGACIÓN, CONVALIDACIÓN O EQUIVALENCIA

9.2.19 Beltrán García Nicolás Mateo

DNI. 1031183421

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Industrial de la institución Universidad Distrital Francisco José de Caldas de la siguiente manera:

	Bel	trán García Nicolás Mateo		DNI.1031183421			
Asignatura	Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el pr Ingeniería Industrial de la ins Universidad Distrital Francis de Caldas	titución
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-25	1000003	Álgebra Lineal	4 O 3.6		2.6	Álgebra Lineal	3.8
2019-23	1000003	Algebra Lillear		3.0	Cálculo integral	3.3	
2019-25	2016375	Programación Orientada	3	В	4.4	Programación Orientada a	4.4
2019-23	2010373	a Objetos	3	Ь	4.4	Objetos	
		Créditos homologados O				4	
	•	Créditos homologados B			•	3	
	Tota	l, créditos que se homologan				7	

El Consejo de Facultad:

1. **NO APRUEBA** convalidar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la institución Universidad Nacional de Colombia por la siguiente razón:

	Ayala Sala	manca Carlos Esteban	DNI.1057591058		
	Asignaturas que	no se homologan en el plan de	estudios Ingeniería Industrial (2546)		
Periodo	Asignatura Universidad Nacional de Colombia - (2546)	Asignatura cursada en el programa Ingeniería Eléctrica de la institución Universidad Nacional de Colombia	Justificación	С	Nota
2014-2\$	Ingeniería Económica y Análisis de Riesgo	Ingeniería económica	No cumple los prerrequisitos (Sistemas de Costos o Fundamentos de Contabilidad de Gestión)	3	3.4

2. **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la institución Universidad Nacional de Colombia por la siguiente razón:

	Ауа	ala Salamanca Carlos Esteba	n			DNI.1057591058	
Asignatura	s a homologa	r en el plan de estudios de l (2546)	ngenie	ría Indu	ıstrial	Asignaturas cursadas en el pro Ingeniería Eléctrica de la insti Universidad Nacional de Colo	tución
Periodo	Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2013-1S	1000004	Cálculo diferencial	4	0	3.5	Cálculo diferencial	3.5
2014-15	1000005	Cálculo Integral	4	0	3.3	Cálculo Integral	3.3
2013-2S	1000003	Álgebra Lineal	4	0	3	Álgebra Lineal	3
2015-15	1000006	Cálculo en varias variables	4	0	3.2	Cálculo en varias variables	3.2
2017-1S	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	0	3.3	Ecuaciones Diferenciales	3.3
2013-2S	1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3.7	Fundamentos de mecánica	3.7
2015-15	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	В	3	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3
2012-25	2015734	Programación de computadores	3	В	4.2	Programación de computadores	4.2
2015-25	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	Т	4	Gerencia y gestión de proyectos	4
2012-2S	1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP	DECONOCINALENTO	AP
2012-2S	1000045	Inglés II- Semestral	3	Е	AP	RECONOCIMIENTO	
2012-2S	1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	CRÉDITOS IDIOMA NIVEL IV (5)	AP
2012-2S	1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP	(5)	
2014-15	2016845	Mecánica para Ingeniería	3	L	4	Mecánica para Ingeniería	4
2019-15	2016498	Electrónica digital I	4	L	4.6	Electrónica digital I	4.6
2017-15	1000091	Cátedra sesquicentenaria de la Universidad Nacional de Colombia	3	L	4.4	Cátedra sesquicentenaria de la Universidad Nacional de Colombia	4.4
2014-15	2026243	Cátedra José Celestino Mutis: Prevenir tiene su ciencia. La ciencia de la prevención y detección	3	L	4	Cátedra José Celestino Mutis: Prevenir tiene su ciencia. La ciencia de la prevención y detección	4
2014-15	2026321	Cátedra Manuel Ancizar: "Debates sobre la problemática Agraria"	3	L	4.3	Cátedra Manuel Ancizar: "Debates sobre la problemática Agraria"	4.3
2013-15	2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	L	3.9	Taller de ingeniería eléctrica	3.9
2013-15	2025810	Cátedra José Celestino Mutis: Cuántica para	3	L	4.5	Cátedra José Celestino Mutis: Cuántica para todos y	4.5

	Aya	ala Salamanca Carlos Esteba		DNI.1057591058			
Asignatura	s a homologa	r en el plan de estudios de lı (2546)	Asignaturas cursadas en el pro Ingeniería Eléctrica de la insti Universidad Nacional de Colo	tución			
Periodo	Periodo Código Asignatura C T Nota				Asignatura	Nota	
	todos y para todo: Cien					para todo: Cien años de	
		años de saltos cuánticos				saltos cuánticos	
2012-25	2016856	Introducción a ingeniería eléctrica	5	L	4.1	Introducción a ingeniería eléctrica	4.1
	(Créditos homologados O				20	
		Créditos homologados B				11	
		Créditos homologados T				3	
	1	Créditos homologados E	12				
		Créditos homologados L	26				
	Total	, créditos que se homologan				72	

9.2.21 Piedrahita Contreras Andrés Felipe

DNI. 1032428604

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico con *Yokohama National University* de la siguiente manera:

	Piedrahit	ta Contreras Andrés Felipe				DNI.1032428604	
Asignatura	is a homologa	r en el plan de estudios de l (2546)	ngenie	ría Indu	ustrial	Asignaturas cursadas en el pro Intercambio Académico o Yokohama National Unive	on
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2018-15	2025068	Cinema and Politics in Japanese Contexts	2	L	4.3	Cinema and Politics in Japanese Contexts	Α
2018-15	2025069	Japanese Production Management	2	L	4.3	Japanese Production Management	Α
2018-1S	2023530	Music of Japan and the World - Japan in the World I	4	L	3.7	Music of Japan and the World Japan in the World I	A G
2018-15	2025070	laido: a Japanese sword martial art	2	L	4.8	laido: a Japanese sword martial art	S
2018-15	2025065	Multilingual Communication I	1	L	3.3	Multilingual Communication	С
2018-15	2025066	Primary School ESL I	1	L	4.3	Primary School ESL I	Α
2018-15	2025067	High School Teaching Internship I a	1	L	4.3	High School Teaching Internship I a	Α
2018-15	2023529	J301-integrated Japanese	4	L	3.8	J301-integrated Japanese	В
2018-15	2026633	J352 Topic Writing and Speaking	1	L	4.3	J352 Topic Writing and Speaking	А
2018-15	2026634	J353 Topic Reading and Listening	1	L	4.3	J353 Topic Reading and Listening	Α
2018-2\$	2023531	Business Problem Solving Logics and framework - Business Logics and Team Consensus	4	L	4.6	Business Problem Solving Logics and framework Business Logics and Team Consensus	S A
2018-25	2027138	Technology Enabled Business	2	L	4.8	Technology Enabled Business	S
2018-2\$	2023532	Multilingual Communication II - Homelessness - High School Teaching Internship II b	4	L	4.3	Multilingual Communication II Homelessness High School Teaching Internship II b	C A S
2018-25	2026636	J402-Integrated Japanese	4	L	3.8	J402-Integrated Japanese	В
		Créditos homologados L				33	
	Total	l, créditos que se homologan	1			33	

2. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2018-1S.

9.2.22 Yate Madrigal Roosveth Yamith

DNI. 1026584695

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico con Universidad del Salvador - Argentina de la siguiente manera:

	Yat	e Madrigal Roosveth Yamith				DNI.1026584695		
Asignatura	as a homologa	ır en el plan de estudios de lı (2546)	ngenie	ría Indu	ustrial	Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Universidad del Salvador - Argentina		
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2019-25	2016616	Taller Metodología de la Investigación	3	С	5.0	Metodología de la Investigación	10	
2019-25	2025982	Sistemas de Información	3	Т	4.3	Sistemas de información en las organizaciones	7	
2019-25	2023533	Sistemas de representación	3	L	4.7	Sistemas de representación	9	
2019-2S	2023534	Comercialización	3	L	4.7	Comercialización	9	
2019-2S	2023535	Ética profesional	3	L	4.3	Ética profesional	7	
		Créditos homologados C				3		
		Créditos homologados T	3					
		Créditos homologados L	9					
	Tota	l, créditos que se homologan				15		

9.2.23 Mejía López Juana Melisa

DNI. 1015453918

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico Internacional con *Université de Picardie Jules Verne* - Francia de la siguiente manera:

	Me	jía López Juana Melisa				DNI.1015453918		
Asignatura	ıs a homologa	ır en el plan de estudios de I (2546)	ngenie	ría Indu	ıstrial	Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Université de Picardie Jules Verne - Francia		
Periodo	Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2019-15	2027143	FLE Civilisation B 2 - FLE Langue B1	5	L	4	FLE Civilisation B 2 FLE Langue B1	13,7 12,5	
2019-15	2023529	Gestion des emplois et des competences - TD - IUT - GEA - DUT 2ème - Pratique des relations sociales dans l'estreprise - TD - IUT - GEA - DUT	4	L	4.2	Gestion des emplois et des competences - TD - IUT - GEA - DUT 2ème Pratique des relations sociales dans l'estreprise - TD - IUT - GEA - DUT 2ème	14,30 10,50 15,83	
		2ème - Gestion de la paie - Gestion administrative des RH				Gestion de la paie Gestion administrative des RH	15,50	
2019-15	2023533	Langues estrangeres recherches et transmettres des donees - Communication information et argumentation	3	L	4.1	Langues estrangeres recherches et transmettres des donees Communication information et argumentation	13,00 14,00	
2019-15	2027144	Conception mecanique M 2101 - IUT GMP - DUT 2ème - Conduite de projet - Production mise en oeuvre des moyens de production	5	L	3.6	Conception mecanique M 2101 - IUT GMP - DUT 2ème Conduite de projet Production mise en oeuvre des moyens de production	6,85 12,00 14,25	

	Me	jía López Juana Melisa				DNI.1015453918	
Asignatura	ignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)				Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Université de Picardie Jules Verne - Francia		
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
	Créditos homologados L					17	
	Tota	l, créditos que se homologan				17	

9.2.24 Guerrero Espitia Jerson Felipe

DNI. 1018484478

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico con *Technische Universität München* - Alemania de la siguiente manera:

	Gu	errero Espitia Jerson Felipe				DNI.1018484478	
Asignatura	as a homologa	ır en el plan de estudios de II (2546)	ngenie	ría Indu	ıstrial	Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Technische Universität München - Alemania	
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-15	2023533	Basics of Advanced Planning and Supply Chain Management	3	L	3,7	Basics of Advanced Planning and Supply Chain Management	3,0
2019-15	2023534	German as a foreign language 2.2	3	L	3,7	German as a foreign language 2.2	3,0
2019-15	2025070	German for Engineers B2	2	L	4,1	German for Engineers B2	2,3
2019-15	2023535	Investment and Financial Management	3	L	3,2	Investment and Financial Management	3,7
2019-15	2023536	Topics in Operations & Supply Chain Management I	3	L	3,0	Topics in Operations & Supply Chain Management I	4,0
	•	Créditos homologados L	•	14	•		
	Tota	l, créditos que se homologan				14	

2. Homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico con *Technische Universität München* – Alemania en la empresa MAN Truck & Bus AG, bajo la dirección del profesor Juan Pablo Castrellón Torres, de la siguiente manera:

	Gue	errero Espitia Jerson Felipe				DNI.1018484478	
Asignatura	s a homologa	Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Technische Universität München - Alemania					
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-15	2025989	Trabajo de grado pasantía	6	Р	5.0	Pasantía en MAN Truck & Bus AG	5.0
		Créditos homologados L	6				
	Total	, créditos que se homologa	6				

9.2.25 Petrel Vargas Robert David

DNI. 1031162212

El Consejo de Facultad APRUEBA homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Intercambio Académico con *Université de Picardie Jules Verne* - Francia de la siguiente manera:

		Petrel Vargas Robert	David	D	NI. 10311	62212		
Asignatura	s a homologa	ar en el plan de estudios de l (2546)	ngenie	ría Indu	ustrial	Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Université de Picardie Jules Verne - Francia		
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2019-15	2027143	FLE Civilisation B 2 - FLE Langue B1	5	L	4.2	FLE Civilisation B 2 FLE Langue B1	14,70 14,00	
2019-25	2015701	Gerencia de Recursos Humanos	3	Т	4.3	Gestion des emplois et des competences - TD - IUT - GEA - DUT 2ème Pratique des relations sociales dans l'estreprise - TD - IUT - GEA - DUT 2ème Gestion de la paie Gestion administrative des RH	15,50 11,75 15,33 16,50	
2019-25	2023533	Langues estrangeres recherches et transmettres des donees - Communication information et argumentation	3	L	4.1	Langues estrangeres recherches et transmettres des donees Communication information et argumentation	15,00 12,50	
2019-25	2027144	Conception mecanique M 2101 - IUT GMP - DUT 2ème - Conduite de projet - Production mise en oeuvre des moyens de production	5	L	3.8	Conception mecanique M 2101 - IUT GMP - DUT 2ème Conduite de projet Production mise en oeuvre des moyens de production	8,03 14,00 15,25	
		Créditos homologados L				12		
		Créditos homologados T				3		
	Tota	al créditos que se homologan				16		

ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR TRASLADO

9.2.26 Rubiano Chona Daniel Alejandro

DNI. 1000149680

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Rubiano Chona Da	niel A	lejandı	ro	DNI. 1000149680		
as a equivaler en el plan de estud Industrial (2546)	lios de	Ingeni	iería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica		
Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
Sociología especial: Industrial y del trabajo	3	С	4.2	Sociología especial: Industrial y del trabajo	4.2	
Programación orientada a objetos	3	В	4.0	Programación orientada a objetos	4.0	
Introducción a la ingeniería industrial	3	С	3.0	Introducción a la ingeniería industrial	3.0	
Astronomía para todos	3	L	4.3	Astronomía para todos	4.3	
Cálculo diferencial	4	0	3.0	Cálculo diferencial	3.0	
	as a equivaler en el plan de estuc Industrial (2546) Asignatura Sociología especial: Industrial y del trabajo Programación orientada a objetos Introducción a la ingeniería industrial Astronomía para todos	Sa a equivaler en el plan de estudios de	as a equivaler en el plan de estudios de Ingeni Industrial (2546) Asignatura C Sociología especial: Industrial y del trabajo Programación orientada a objetos Introducción a la ingeniería industrial Astronomía para todos 3 L	Asignatura C T Nota Sociología especial: Industrial y del trabajo Programación orientada a objetos Introducción a la ingeniería industrial Astronomía para todos 3 L 4.3	Asignatura cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546) Asignatura C T Nota Asignatura Sociología especial: Industrial y del trabajo Programación orientada a objetos Introducción a la ingeniería industrial Astronomía para todos Asignatura cursadas en el plan de est Ingeniería Sociología especial: Industrial y del trabajo Programación orientada a objetos Introducción a la ingeniería industrial Astronomía para todos Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Ingeniería Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Ingeniería Ingeniería Ingeniería Ingeniería Industrial Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Mecánica Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería	

Créditos equivalidos B 3
Créditos equivalidos C 6
Créditos equivalidos L 3
Créditos equivalidos O 4

	Rubiano Chona D	DNI. 1000149680				
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica	
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
	Total, créditos que se equivalen	16				

9.2.27 Quintero Gallego William David

DNI. 1115424104

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecatrónica, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Quintero Gallego	Willia	m Davi	d	DNI. 1115424104		
Asignatu	ras a equivaler en el plan de estud Industrial (2546)	lios de	e Ingen	iería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica		
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	Т	4.1	Gerencia y gestión de proyectos	4.1	
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetism	4	В	4.2	Fundamentos de electricidad y magnetism	4.2	
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	0	4.7	Ecuaciones Diferenciales	4.7	
	Créditos equivalidos B	4					
	Créditos equivalidos O	4					
	Créditos equivalidos T	3					
	Total, créditos que se equivalen	11					

9.2.28 Bueno Valles Valentina

DNI. 99080801170

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

oo dei coi	isejo superior Offiversi	lai 10 j					
	Bueno Valles Vale	entina			DNI. 99080801170		
Asignatura	s a equivaler en el plan de estu Industrial (2546)	idios de	e Ingen	iería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas y Computación		
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2026058	Intensivkurs Deutsch I – Internationalisierung	4	L	4.9	Intensivkurs Deutsch I – Internationalisierung	4.9	
2016707	Sistemas operativos	3	L	4.7	Sistemas operativos	4.7	
2016701	Ingeniería de software I	3	L	4.7	Ingeniería de software I	4.7	
2015970	Métodos numéricos	3	L	5.0	Métodos numéricos	5.0	
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	Т	5.0	Gerencia y gestión de proyectos	5.0	
	Créditos equivalidos L	13					
	Créditos equivalidos T	3					
	Total, créditos que se	4.6					

9.2.29 Moreno Veloza Richar Alejandro

equivalen

DNI. 1032506471

Concepto: El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agrícola, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Moreno Veloza Ri	char A	lejand	ro	DNI. 1032506471	•	
Asignatur	as a equivaler en el plan de estud	lios de	Ingen	iería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios		
	Industrial (2546)				Ingeniería Agrícola		
Código	Asignatura	C	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2027101	Intensivkurs deutsch II – internationalisierung	4	ш	4.6	Intensivkurs deutsch II – internationalisierung	4.6	
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetism	4	В	4.5	Fundamentos de electricidad y magnetism	4.5	
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	0	4.2	Ecuaciones Diferenciales	4.2	
1000006	Cálculo en varias variables	4	0	4.3	Cálculo en varias variables	4.3	
	Créditos equivalidos B	4					
	Créditos equivalidos L	4					
	Créditos equivalidos O	8					
	Total, créditos que se equivalen	16					

9.2.30 Villamarín Mejía Karen Elisa

DNI. 1049657228

Concepto: El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Villamarín Mejía I	Karen	Elisa		DNI. 1049657228		
Asignatur	as a equivaler en el plan de estud	dios de	e Ingen	iería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica		
	Industrial (2546)						
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2015811	Sociología especial: Industrial y del trabajo	3	С	4.5	Sociología especial: Industrial y del trabajo	4.5	
2015703	Ingeniería económica	3	L	3.5	Ingeniería económica	3.5	
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	0	3.3	Ecuaciones Diferenciales	3.3	
1000006	Cálculo en varias variables	4	0	4.5	Cálculo en varias variables	4.5	
	Créditos equivalidos C	3					
	Créditos equivalidos L	3					
	Créditos equivalidos O	8					
	Total, créditos que se equivalen	14					

9.3. INGENIERÍA CIVIL

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.3.1 Moreno Umaña Nathalie

DNI. 1026262924

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Crear la historia académica BAPI en el periodo 2020-1S, porque se aprueba el cambio de modalidad de trabajo de grado.
- 2. Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s), en el periodo académico 2020-1S, en la modalidad Asignaturas de Posgrado, a cargo del profesor Martín Estrada por parte de la Universidad Nacional de Colombia. (Acuerdo 37 de 2017 del Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С	PLAN
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	Р	6	2542
2021491	Diseño geométrico de vías	1	L	4	BAPI
2019862	Impactos ambientales de la movilidad	1	L	4	BAPI

9.3.2 Galán Guevara Luis Felipe

DNI. 1020761589

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s), en el periodo académico 2019-2S, en la modalidad Asignaturas de Posgrado, a cargo del profesor Martín

Estrada por parte de la Universidad Nacional de Colombia. (Acuerdo 37 de 2017 del Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С	PLAN
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	Р	6	2542

9.3.3 Fernández Cuy Juan Felipe

DNI. 1003540902

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015958	Geomática básica	1	С	4

9.3.4 Muñoz Carvajal Samuel Esteban

DNI. 1010021418

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
1000003	Álgebra Lineal	20	В	4

9.3.5 Bermúdez Mendoza Dayron Camilo

DNI. 1026295456

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015959	Geotecnia	1	С	3

9.3.6 León Medina Camila Andrea

DNI. 1002605032

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra Lineal	2	В	4

9.3.7 Apolinar Moreno German Enrique

DNI. 1031164809

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
ĺ	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	4

9.3.8 Hernández Dovale Nohely Alejandra

DNI. 1192788423

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	2	В	4

9.3.9 Bauer Mesias David Steven

DNI. 1019138917

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015954	Estructuras hidráulicas	1	С	4

9.3.10 Jiménez Aguilar Gustavo Adolfo

DNI. 1023897392

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015939	Alcantarillados	2	С	3

9.3.11 Fernández Cerón Natalia

DNI. 1000184958

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-25 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000005	Cálculo Integral	8	В	4
2026134	Estática	1	С	3

9.3.12 García Fajardo Julián Andrés

DNI. 80033669

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015961	Hidráulica básica	6	С	4
2015940	Análisis estructural aplicado	1	С	3
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	16	В	3

9.3.13 Chaves Piarpuezan Cristhian Alejandro DNI. 1004692189

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
1000024	Principios de química	22	В	3

9.3.14 Caguazango Pastas Andrés Felipe

DNI. 1032501441

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, 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	21	В	4

9.3.15 Calvo Patiño Isabella

DNI. 99033103251

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	7	В	4

9.3.16 Pérez Castro Luis Fernando

DNI. 1014261296

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Namehora Asimostona	C	-	_
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	ı	L
2015939	Alcantarillados	4	С	4

2022914	Riesgos geotécnicos	1	L	3

9.3.17 Sánchez Ortiz Juan Pablo

DNI. 1000332278

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

1			_	_	_
	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
	1000024	Principios de química	6	В	3

9.3.18 González González Camila Andrea

DNI. 1014298388

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	11	В	4

9.3.19 Reyes Guzmán Diego Fernando

DNI. 1053613013

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015959	Geotecnia	3	В	3

9.3.20 Zuluaga Rivera Sebastián

DNI. 1001218364

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, 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	10	В	4

9.3.21 Gutiérrez Arévalo Sara

DNI. 1001328930

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, 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	7	В	4

9.3.22 Vega Yazo Miguel Ángel Junior

DNI. 1032495785

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015966	Mecánica de fluidos	7	С	4

9.3.23 Martínez Castro Diego Alexander

DNI. 1018448860

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015941	Análisis estructural básico	4	С	3

9.3.24 Cortes Velandia Brayan Andrés

DNI. 1053340514

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	SIA Nombre Asignatura	Grupo	T	С
20159	Mecánica de fluidos	4	С	4

9.3.25 Fonseca Niño Esteban Camilo

DNI. 1233500839

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	В	4

9.3.26 Patiño Blanco Sergio Eduardo

DNI. 1056908471

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000005	Cálculo Integral	22	В	4

9.3.27 Melo Gutiérrez Juan Felipe

DNI. 1069758014

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015972	Preparación y evaluación de proyectos de infraestructura	1	В	3

9.3.28 Bernal García Ángel David

DNI. 1000019330

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015734	Programación de computadores	12	В	3

9.3.29 Sánchez Cifuentes Luis Edgar

DNI. 1000472194

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
1000019	Fundamentos de mecánica	21	В	4

9.3.30 Pinilla Mendieta Diego Sebastián

DNI. 1000179720

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	, ,			
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015711	Dibujo básico	6	В	3

9.3.31 Piñeros Moreno Juan Pablo

DNI. 1015484463

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	, ,			
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000005	Cálculo Integral	2	В	4

9.3.32 Parra Santiago Andrés Camilo

DNI. 1013683511

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	3	В	4

9.3.33 Rodríguez Niño Daniel Felipe

DNI. 1007227963

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.3.34 Sierra Alarcón Luis Hernando

DNI. 1010219049

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015968	Mecánica de sólidos	6	С	4

9.3.35 Cely Patiño Harold Styven

DNI. 1007475452

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015734	Programación de computadores	8	В	3

9.3.36 Guarín Castillo Iván Santiago

DNI. 1016087596

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015940	Análisis estructural aplicado	2	С	3

9.3.37 Vidal Vargas Andrés Felipe

DNI. 1026588367

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015969	Mecánica de suelos	2	С	3

9.3.38 Torres Rojas Juan Sebastián

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.3.39 Palacios Plaza Darwin Jair

DNI. 1193078662

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo T		С
1000005	Cálculo Integral	3	В	4

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.3.40 Muñoz Antolinez Valentina

DNI. 1000494535

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2020-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Medi	na Jiménez Néstor Daniel			DNI. 113	86885901	
Asignaturas	a homologar en el plan de estu	dios Ing	genierí	a Civil		
				Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	С	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP		B1
1000045	Inglés II- Semestral	3	Ε	AP	CARED 11	
1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	SABER 11	
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP		
	Créditos homologados P	3				
Total, créditos que se		12				
	homologados	12				

9.3.41 Pulido Ortiz Diego Gabriel

DNI. 1070925307

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Civil de la Corporación Universitaria Minuto de Dios, de la siguiente manera:

	Pulido Ortiz Diego Gabriel				DNI. 1070925307			
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingenier Civil (2542)					a Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Civi de la Corporación Universitaria Minuto de Dios			
ı								
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota	
Código 2026134	Nombre Estática	C	T	Nota 4.1	Nombre Mecánica estructural estática	C	Nota 4.1	
		C 3	T			C		

9.3.42 Delgado Cifuentes Tony Anderson

DNI. 1085335590

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad Autónoma de México, de la siguiente manera:

ı	Delgado Cifuentes Tony Ande	rson			DNI. 1085335590			
Asigna	nturas a homologar en el plan Ingeniería Civil (2542		udios	de	Asignaturas cursadas en la Universidad Autónoma de México			
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota	
2023529	Sedimentología	4	L	5.0	Sedimentología	6	10	
2023530	Geomorfología	4	L	4.5	Geomorfología	8	9	
2023531	Técnicas geológicas de campo	4	L	5.0	Técnicas geológicas de campo	6	10	
	Total, créditos homologables	6						
	Créditos libre elección	6						

2. Calificar aprobada (AP) las asignaturas 2011183 - Intercambio Académico Internacional en el periodo 2019-2S.

9.3.43 Roa Ruales Jhonatan Sneider

DNI. 1118124082

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Universidad Autónoma de México, de la siguiente manera:

Jigaic	nte manera.						
F	Roa Ruales Jhonatan Sneider				DNI. 1118124082		
Asigna	nturas a homologar en el plan Ingeniería Civil (2542		udios	de	Asignaturas cursadas en la Univer México	sidad Auto	ာ်noma de
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
2023529	Sedimentología	4	L	4.5	Sedimentología	6	9
2023530	Geomorfología	4	L	4.5	Geomorfología	8	9
2023531	Técnicas geológicas de campo	4	L	5.0	Técnicas geológicas de campo	6	10
	Total, créditos homologables	12					
	Créditos libre elección	12					

2. Calificar aprobada (AP) las asignaturas 2011183 - Intercambio Académico Internacional en el periodo 2019-2S.

9.3.44 Álvarez Montoya Sebastián Felipe

DNI. 1018486698

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en la Pontificia Universidad Católica de Chile, de la siguiente manera:

Á	Álvarez Montoya Sebastián Fe	lipe			DNI. 1018486698			
Asigna	turas a homologar en el plan Ingeniería Civil (2542)	Asignaturas cursadas en la Pontificia Universidad Católica de Chile						
Código	Nombre	С	т	Nota	Nombre	С	Nota	
2023533	Investigación de operaciones	3	L	4.3	Investigación de operaciones	10	6.0	

1	Álvarez Montoya Sebastián Fe	lipe			DNI. 1018486698			
Asigna	aturas a homologar en el plan Ingeniería Civil (2542)		Asignaturas cursadas en la Pontificia Universidad Católica de Chile					
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota	
2023534	Sustentabilidad en construcción	3	L	4.9	Sustentabilidad en construcción	10	6.8	
2023535	Sistemas y procesos constructivos especiales	3	L	4.7	Sistemas y procesos constructivos especiales	10	6.6	
	Total, créditos homologables	9						
	Créditos libre elección	9						

2. Calificar aprobada (AP) las asignaturas 2011183 - Intercambio Académico Internacional en el periodo 2019-2S.

ACTUALIZACIÓN POR TRASLADO

9.3.45 Ángel Barrera Juan José

DNI. 1000578402

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Geología de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

	Ángel Barrera	Juan Jo	sé		DNI. 1000578402		
Asignatuı	ras a equivaler en el plan de est Civil (2542)	Asignaturas cursadas en el Geología de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogo					
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3.8	Fundamentos de mecánica	4	3.8
1000006	Cálculo en varias variables	4	В	4.4	Cálculo en varias variables	4	4.4
1000003	Álgebra Lineal	4	В	3.9	Álgebra Lineal	4	3.9
1000011	Fundamentos de ecología	3	В	4.2	Fundamentos de ecología	3	4.2
2023239	Latín electivo II	3	L	4.7	Latín electivo II	3	4.7
	Total, créditos equivalentes	18					•
	Créditos fundamentación	15					
	Créditos libre elección	3					

9.3.46 Romero Salamanca Angie Vanesa

DNI. 1000221205

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Arquitectura de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

	Romero Salamanca	Angie \	9	DNI. 1000221205			
Asignatur	as a equivaler en el plan de est Civil (2542)	Asignaturas cursadas en el A Universidad Nacional de Color	•				
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
2017241	Teoría de la arquitectura II	2	L	4.5	Teoría de la arquitectura II	2	4.5
2017199	Historia de la arquitectura II	3	L	3.5	Historia de la arquitectura II	3	3.5
2017236	Sistemas portantes arquitectónicos	3	L	4.2	Sistemas portantes arquitectónicos	3	4.2

	Romero Salamanca Angie Vanesa			DNI. 1000221205			
Asignaturas a equivaler en el plan de est Civil (2542)		udios d	_		Asignaturas cursadas en el Arquitectura de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogo		
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
	Total, créditos equivalentes	8			•		
	Créditos libre elección	8					

9.3.47 Ovalle Fuentes Iván Sneider

DNI. 1007270357

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

Ovalle Fuentes Iván Sneider				DNI. 1007270357			
Asignaturas a equivaler en el plan de estudio Civil (2542)			dios de Ingeniería		Asignaturas cursadas en el Ingeniería Mecá la Universidad Nacional de Colombia – S Bogotá		
Código	Código Nombre		T	Nota	Nombre	С	Nota
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	3.9	Ecuaciones Diferenciales	4	3.9
2026134	Estática	3	С	4.0	Principios de Estática	3	4.0
2015703	Ingeniería económica	3	В	4.8	Ingeniería económica	3	4.8
1000006	Cálculo en varias variables	4	В	4.8	Cálculo en varias variables	4	4.8
	Total, créditos equivalentes	14		•			•
	Créditos fundamentación	11					
	Créditos disciplinares						

9.3.48 Ayala Espitia Julián Felipe

DNI. 1000805355

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

Ayala Espitia Julián Felipe				DNI. 1000805355			
Asignaturas a equivaler en el plan de estudio Civil (2542)			de Inge	eniería	Asignaturas cursadas en el Ing la Universidad Nacional de Bogotá	•	•
Código	Código Nombre		Т	Nota	Nombre	С	Nota
2015968	Mecánica de sólidos	4	С	3.9	Mecánica de sólidos	4	3.9
1000011	Fundamentos de ecología	3	В	3.9	Fundamentos de ecología	3	3.9
2021764	Ruso II	3	L	5.0	Ruso II	3	5.0
2015970	Métodos numéricos	3	0	4.6	Métodos numéricos	3	4.6
	Total, créditos equivalentes	13		•			•
	Créditos fundamentación	6					
	3						

Créditos disciplinares

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

Rodríguez Mora Kevin Felipe				DNI. 1001114624			
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de I Civil (2542)			le Inge	niería	Asignaturas cursadas en el In la Universidad Nacional de Bogotá	•	•
Código Nombre		С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
2017791	Comunicación animal	3	L	4.9	Comunicación animal	3	4.9
2015948	Dinámica	3	С	4.1	Dinámica	3	4.1
2022225	Movilidad y Transporte Urbano	3	L	4.3	Movilidad y Transporte Urbano	3	4.3
2015968	Mecánica de sólidos	4	С	4.6	Mecánica de sólidos	4	4.6
	Total, créditos equivalentes	13		•			•
	Créditos libre elección	6					
	Créditos disciplinares	7					

DESISTIMIENTO CANCELACIÓN DE ASIGANTURAS

9.3.50 Rojas Céspedes Donoban Steven

DNI. 1030614761

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistir de la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-2S, teniendo en cuenta que el estudiante informó de su desistimiento desde el 20 de enero de 2020. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2026057	Intensive english I - Internationalization	2	L	4

9.3.51 Acosta Mora Andrés Felipe

DNI. 1113668331

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-2S. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015961	Hidráulica básica	2	С	4

TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO

9.3.52 Lozano Toro Harol Jamir

DNI. 1032464767

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 1 crédito aprobado en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, el cual se asumirá como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.53 Prieto Novoa Leidi Mayerli

DNI. 1020811318

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.54 Rodríguez Ramírez Daniel Felipe

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.55 Parra Mesa Cristian Iván

DNI. 1057597021

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.56 Acuña Robles Laura Daniela

DNI. 1033798262

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 1 crédito aprobado en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, el cual se asumirá como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.57 Organista Gamba Edwin Felipe

DNI. 1000776544

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.3.58 Buitrago Escobar Hernán Sebastián

DNI. 1032497721

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico).

9.3.59 Herrera Rodríguez Juan Carlos

DNI. 1083885579

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.4. INGENIERÍA ELÉCTRICA

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.4.1 Vargas Méndez Sergio Andrés

DNI. 1065854943

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016494	Conversión Electromagnética	2	С	3

9.4.2 Garzón Romero Jefersson

DNI. 1070922487

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016498	Electrónica digital I	1	С	4

9.4.3 Duque Salazar Juan Manuel

DNI. 1013662523

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2026274	Bogotá musical internacional	1	L	3
2024999	Fiestas populares, carnaval, sociedad y arte	1	L	3

9.4.4 Briceño Murcia Alice Andrea

DNI. 1070974960

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	В	4

9.4.5 Beltrán Romero Daniel Mauricio

DNI. 1019141961

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016495	Electrónica Análoga I	2	С	4

9.4.6 Rodríguez Marín Juan Esteban

DNI. 1016087482

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.4.7 Leyva Orrego Juan Sebastián

DNI. 1019131008

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
2015159	Variable compleja	3	В	4
2016506	Señales y sistemas I	1	С	3

9.4.8 García Camelo Stevens Alberto

DNI. 1026289538

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016506	Señales y sistemas I	1	С	3

9.4.9 Mogollón Blanco Cristian Camilo

DNI. 1019100730

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
2016506	Señales y sistemas I	1	С	3

9.4.10 Moreno Molina Nicolás

DNI. 1013686430

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000019	Fundamentos de mecánica	27	В	4

9.4.11 Vásquez Morales Juan Sebastián

DNI. 1022428921

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016489	Circuitos Eléctricos I	2	С	3

9.4.12 Rincón Anteliz Carlos Andrés

DNI. 1098808025

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.4.13 Mora Trujillo Sergio

DNI. 1192799466

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	2	В	3

9.4.14 Anzola Triviño Mateo Alexis

DNI. 1001316155

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016489	Circuitos Eléctricos I	2	С	3

9.4.15 Runza Tusso Andrés David

DNI. 1016112105

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	В	4

9.4.16 Zambrano Caviedes Francisco

DNI. 1018461866

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
2016487	Campos electromagnéticos	2	С	4

9.4.17 Díaz Monroy Juan Camilo

DNI. 1030619017

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016861	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	1	С	3

9.4.18 Díaz Duarte Sergio Andrés

DNI. 1032503234

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016494	Conversión Electromagnética	2	С	3

9.4.19 Rincón Anteliz Carlos Andrés

DNI. 1098808025

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015159	Variable compleja	2	В	4

PRÁCTICA ESTUDIANTIL

9.4.20 Duque Salazar Juan Manuel

DNI. 1013662523

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2019-2S, a desarrollar en la empresa ENEL-Codensa, a cargo del profesor Omar Freddy Prias Caicedo por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Juan Carlos Serrato Salazar por parte de la entidad.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016763	Práctica estudiantil II	8	L	6

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.4.21 Cabezas Pasquel Karen Gissel

DNI. 1032504314

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar el periodo académico 2019-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 4 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

9.4.22 Bautista Ardila Carlos Hernando

DNI. 1118855329

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar el periodo académico 2019-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 4 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

HOMOLOGACIÓN DE ASIGNATURAS

9.4.23 Fuentes Sánchez Christian Sebastián

DNI. 1022397142

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2020-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber pro, siendo B1 el mínimo exigido.

	Fuentes Sánchez Christia		DNI. 1022397142			
Asignatura	s a homologar en el plan de est Eléctrica (2544)	Examen de inglés presentado	Nota			
Código	Asignatura	С	Т	Nota		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP	ICFES Saber pro	B1
	Créditos homologados E	3				
	Total, créditos que se homologan	3				

9.4.24 González Padilla Nicolás Eduardo

DNI. 1022414713

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica por doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	González Padilla Nico	lás Edu	ardo		DNI. 1022414713			
Asignatur	as a equivaler en el plan de est Eléctrica (2544)	eniería	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica de la universidad Nacional de Colombia					
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo	
2016496	Electrónica análoga II	4	L	4.6	Electrónica análoga II	4.6	2017-2S	
2016503	Líneas y antenas	3	L	4.5	Líneas y antenas	4.5	2018-1S	
2016508	Sistemas embebidos	3	L	5.0	Sistemas embebidos	5.0	2018-15	
2016501	Instrumentación y medidas	3	L	5.0	Instrumentación y medidas	5.0	2018-25	
2016492	Comunicaciones	3	L	4.8	Comunicaciones	4.8	2018-25	
2024732	Comunicaciones Ópticas	3	L	3.7	Comunicaciones Ópticas	3.7	2019-1S	
2016609	Seguridad industrial	3	0	4.7	Seguridad industrial	4.7	2019-15	
2016845	Mecánica para Ingeniería	3	С	4.7	Mecánica para Ingeniería	4.7	2019-2S	
2016861	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	3	С	5.0	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	5.0	2019-25	
	Créditos equivalidos C	6						
	Créditos equivalidos O	3		-				
	Créditos equivalidos L	19		-				
	Total, créditos que se equivalen	28						

2. **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica porque las asignaturas ya se encuentran en la historia académica del estudiante. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario):

González	z Padilla Nicolás Eduardo	DNI. 1022414713					
Asig	Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación	С	Nota			
2016499	Electrónica digital II	La asignatura ya aparece en la historia académica	4	5.0			

9.4.25 Ordoñez Hernández Álvaro Andrés

DNI. 1032460084

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica por doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Ordoñez Hernández Á	lvaro /	1	DNI. 1032460084			
Asignatura	as a equivaler en el plan de est Eléctrica (2544)	udios	de Inge	eniería	Asignaturas cursadas en el plar Ingeniería Electrónica de la unive Colombia		
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000004	Cálculo diferencial	4	В	3.9	Cálculo diferencial	3.9	2013-15
1000005	Cálculo Integral	4	В	4.6	Cálculo Integral	4.6	2013-15
1000006	Cálculo en varias variables	4	В	5.0	Cálculo en varias variables	5.0	2013-2S
1000003	Álgebra Lineal	4	В	3.3	Álgebra Lineal	3.3	2013-1S
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	4.0	Ecuaciones Diferenciales	4.0	2013-15
2015159	Variable compleja	4	В	3.8	Variable compleja	3.8	2013-25
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	0	3.1	Probabilidad y estadística fundamental	3.1	2013-25
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	3	В	4.1	Introducción a la ciencia de materiales	4.1	2014-15
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	4.1	Fundamentos de mecánica	4.1	2013-1S
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	В	4.0	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4.0	2013-15
1000020	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	4	В	3.9	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	3.9	2016-15
2015703	Ingeniería económica	3	В	3.9	Ingeniería económica	3.9	2014-2S
2016609	Seguridad industrial	3	0	4.2	Seguridad industrial	4.2	2015-1S
2016592	Economía general	3	0	4.0	Economía general	4.0	2015-25
2015734	Programación de computadores	3	В	4.6	Programación de computadores	4.6	2013-15
2016375	Programación orientada a objetos	3	0	5.0	Programación orientada a objetos	5.0	2013-15
2016489	Circuitos Eléctricos I	3	С	3.8	Circuitos Eléctricos I	3.8	2013-2S
2016490	Circuitos Eléctricos II	4	С	3.3	Circuitos Eléctricos II	3.3	2014-2S
2016487	Campos electromagnéticos	3	С	3.0	Campos electromagnéticos	3.0	2014-1S
2016494	Conversión Electromagnética	3	С	3.7	Conversión Electromagnética	3.7	2015-15
2016506	Señales y sistemas I	3	С	4.2	Señales y sistemas I	4.2	2014-1S
2016507	Señales y Sistemas II	3	С	4.0	Señales y Sistemas II	4.0	2014-2S
2016493	Control	4	С	3.3	Control	3.3	2015-2S
2016495	Electrónica Análoga I	4	С	3.6	Electrónica Análoga I	3.6	2014-15
2016498	Electrónica digital I	4	С	4.5	Electrónica digital I	4.5	2014-2S
2016856	Introducción a ingeniería eléctrica	5	С	3.9	Introducción a ingeniería electrónica	3.9	2013-15
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	С	4.4	Taller de ingeniería electrónica	4.4	2013-1S
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	3	С	4.4	Taller de proyectos interdisciplinarios	4.4	2015-25
2016496	Electrónica análoga II	4	L	3.3	Electrónica análoga II	3.3	2016-1S
2027136	Cátedra Marta Traba: El espacio abierto y público para habitar el diálogo en paz	3	L	4.0	Cátedra Marta Traba: El espacio abierto y público para habitar el diálogo en paz	4.0	2016-15
2016133	Ciudad, hábitat y vivienda	3	L	3.7	Ciudad, hábitat y vivienda	3.7	2015-25
2016492	Comunicaciones	3	L	3.9	Comunicaciones	3.9	2015-15
2016499	Electrónica digital II	4	L	4.0	Electrónica digital II	4.0	2015-15
2026683	Cátedra José Celestino Mutis: Biología: Construyendo País	3	L	3.7	Cátedra José Celestino Mutis: Biología: Construyendo País	3.7	2015-15
2024523	Sexualidad, Goce y Deseo	4	L	3.8	Sexualidad, Goce y Deseo	3.8	2015-15
2026257	Cátedra ingenio, ciencia, tecnología y sociedad	3	L	4.4	Cátedra ingenio, ciencia, tecnología y sociedad	4.4	2014-25
2016500	Física de Semiconductores	3	L	4.6	Física de Semiconductores	4.6	2014-15
	Dibujo básico	3	L	5.0	Dibujo básico	5.0	2013-15
2015711	, _ 200.00				-		
2015711 1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Ingles I- Semestrai	AP	ZUI3-15
1000044	Inglés I- Semestral Inglés II - Semestral	3	E E	AP AP	Inglés I- Semestral Inglés II - Semestral	AP AP	2013-1S 2013-1S
	Inglés I- Semestral Inglés II - Semestral Inglés III - Semestral	3 3		AP AP AP	Inglés II - Semestral Inglés III - Semestral Inglés III - Semestral	AP AP AP	2013-15 2013-15 2013-15

	Ordoñez Hernández	Álvaro <i>l</i>	DNI. 1032460084						
Asignatur	as a equivaler en el plan de es Eléctrica (2544)	tudios	Asignaturas cursadas en el pla Ingeniería Electrónica de la unive Colombia						
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota Period			
	Créditos equivalidos B	45		_					
	Créditos equivalidos C	41		_					
	Créditos equivalidos O	12		=					
	Créditos equivalidos L	33		_					
	Créditos equivalidos E	12		=					
	Total, créditos que se equivalen	143							

2. **NO APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-15, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica porque ya cumplió con la cantidad de créditos de libre elección exigidos por el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario):

	z Hernández Álvaro Andrés	DNI. 1032460084									
Asig	Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica										
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación	С	Nota							
2016508	Sistemas embebidos	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.5							
2016488	Circuitos de RF	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.5							
1000009	Biología general	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.6							
2016501	Instrumentación y medidas	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.0							
2016503	Líneas y antenas	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.6							
1000041	Química básica	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.2							
2027073	Catedra José Celestino Mutis: Ingenio, ciencia, tecnología y sociedad. Diálogos y retos en Colombia	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.4							
2027063	Cátedra Manuel Ancizar: Camilo Torres: Su obra y su tiempo	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.3							
2027291	Cátedra Gabriel Garcia Márquez: Imagen, comunicación y nuevas tecnologías	Cumplió con los créditos necesarios para Libre elección	3	3.2							

9.4.26 Ruiz Ruiz Raúl Fernando

DNI. 1010240992

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-15, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica por doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Ruiz Ruiz Raúl Fernando	DNI. 1010240992				
Asignatura	s a homologar en el plan de estu Eléctrica (2544)	Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de los Andes				
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Alemán 3	3	L	4.0	Alemán 3	3.95
2023534	Constitución y democracia	3	L	4.4	Constitución y democracia	4.40
2023535	Apreciación de la música	3	L	4.2	Apreciación de la música	4.20

	Ruiz Ruiz Raúl Fernando	DNI. 1010240992				
Asignatura	s a homologar en el plan de estu Eléctrica (2544)	Asignaturas cursadas en el plan de es Ingeniería Eléctrica de la Universida Andes				
Código	Código Asignatura			Nota	Asignatura	Nota
2023536	Ti en las organizaciones	3	L	4.0	Ti en las organizaciones	3.98
2023537	Ideas en espacio y tiempo	3	L	5.0	Ideas en espacio y tiempo	5.00
2024350	Química, leyes y conceptos	3	L	4.0	Química, leyes y conceptos	4.01
2024351	español	3	L	4.0	Español	4.00
	Créditos homologados L	21				
Total créditos que se homologan 21						

9.4.27 Cárdenas García Luis Alejandro

DNI. 1070980992

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Registrar calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011302 Asignatura Por Convenio Con Universidad De Los Andes I Pregrado, en el periodo 2019-2S.
- 2. Homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el Convenio en la Universidad de los Andes de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Cárdenas García Luis Alej	andro		DNI. 1070980992		
Asigna	turas a homologar en el plan (Ingeniería Eléctrica (254		Asignaturas cursadas en el Convenio en la Universidad de los Andes			
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2023529	Tópicos especiales de energías renovables	4	L	4.2	Tópicos especiales de energías renovables	4.20
	Créditos homologados L	4				
Total, créditos que se homologan 4						

9.4.28 Mostacilla Paz José Miguel

DNI. 1061810150

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Dirección General de Cooperación e Internacionalización de la Universidad Nacional Autónoma de México de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Mostacilla Paz José Migu	el			DNI. 1061810150		
Asignatura	s a homologar en el plan de estu Eléctrica (2544)	Asignaturas cursadas en el plan de est Dirección general de cooperación internacionalización de la Universidad Autónoma de México	ı e				
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2024049	Subestaciones eléctricas	3	Т	4.0	Subestaciones eléctricas	8	
2023533	Plantas generadoras	3	L	5.0	Plantas generadoras	10	
2023534	Energías renovables	3	L	4.5	Energías renovables	9	
2016859	Protección de sistemas de potencia	3	Т	4.0	Protección de sistemas eléctricos	8	
	Créditos homologados L	6					
	Créditos homologados T	6					

9.4.29 Álvarez Gallo Natalia

DNI. 1026303257

El Consejo de Facultad

Total, créditos que se homologan

1. **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Catastral y Geodesia de la Universidad Distrital

Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Álvarez Gallo Natalia	DNI. 1026303257				
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)			Asignaturas cursadas en el plan de es Ingeniería Catastral y Geodesia Universidad Distrital Francisco José o	de la		
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	В	3.5	Cálculo diferencial	3.5
	Créditos homologados B	4				•
	Total, créditos que se homologan	4				

2. **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Catastral y Geodesia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas porque a juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido o intensidad, a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario):

Álvarez	Gallo Natalia	DNI. 1026303257			
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica					
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544) Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)		Justificación	С	Nota	
1000003	Álgebra lineal	No cumple con la intensidad de créditos	3	3.0	

9.4.30 Cadena Álvarez Santiago

DNI. 1000382937

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

e estudios de sia de la sé de Caldas Nota
Nota
140ta
4.2
3.8
3.6
4.2
4.1
4.2
4.4
da

9.4.31 Matallana Paula Melissa

Total, créditos que se

homologan

DNI. 1018491292

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-15, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario):

12

Asignatura	Matallana Paula Melissa as a homologar en el plan de estu	DNI. 1018491292 Asignaturas cursadas en el plan de estudios o Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrita				
	Eléctrica (2544)				Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	В	3.4	Cálculo diferencial	3.4
					Cálculo integral	3.8
1000005	Cálculo integral	4	В	3.4	Álgebra lineal	3.0
					Cálculo multivariado	3.8
1000003	Álgebra lineal	4	В	3.4	Ecuaciones diferenciales	3.5
1000006	Cálculo en varias variables	4	В	3.5	Matemáticas especiales	3.1
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	В	3.5	<u>'</u>	
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3.3	Física I: Mecánica Newtoniana	3.5
1000017	Fundamentos de electricidad y	4	В	4.1	Física II: Electromagnetismo Física III: Ondas y física moderna Fluidos y termodinámica	
1000017	magnetismo	7		4.1		
2015703	Ingeniería económica	3	В	3.8	Ingeniería económica Formulación, gestión y evaluación de proyectos	3.3 4.7
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	0	3.9	Economía	3.5
	Programación de				Leonomia	3.3
2015734	computadores	3	В	3.9	Programación básica	3.9
2016375	Programación orientada a objetos	3	0	3.7	Programación orientada a objetos	3.7
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	С	3.0	Circuitos I	3.0
					Circuitos II	3.2
2016489	Circuitos eléctricos I	3	С	3.2	Circuitos III	3.3
2016487	Campos electromagnéticos	4	С	3.5	Campos electromagnéticos	3.5
					Análisis de sistemas dinámicos	3.7
2016506	Señales y sistemas I	3	С	3.4	Control	3.0
					Electrónica I	3.1
2016495	Electrónica análoga I	4	С	3.4	Electrónica II	3.8
2016498	Electrónica digital I	4	С	3.3	Electrónica digital	3.0
	Créditos homologados B	34				
	Créditos homologados O	6				
	Créditos homologados C	20				
	Total, créditos que se homologan	60				

ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR TRASLADO

9.4.32 Solano González Laura Camila

DNI. 1001220559

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Economía por traslado de plan, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Solano González Laur	DNI. 1001220559					
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)				Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Economía de la universidad Nacional de Colombia			
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000003	Álgebra Lineal	4	В	3.3	Álgebra Lineal	3.3	2019-2S
	Créditos equivalidos B	4					
	Total, créditos que se equivalen	4					

9.4.33 Moreno Orjuela Juan Camilo

DNI. 1014301118

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica por traslado de plan, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Moreno Orjuela Juan	DNI. 1014301118					
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el pla Ingeniería Mecánica de la unive Colombia		
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	С	3.8	Taller de ingeniería eléctrica	3.8	2019-25
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	4.1	Fundamentos de mecánica	4.1	2019-25
1000005	Cálculo Integral	4	В	4.0	Cálculo Integral	4.0	2019-25
1000003	Álgebra Lineal	4	В	4.0	Álgebra Lineal	4.0	2019-25
	Créditos equivalidos B	12					
	Créditos equivalidos C	2		-			
	Total, créditos que se equivalen	14					

9.4.34 Galvis Torres Juan José

DNI. 1007959651

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Física por traslado de plan, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

٠,	galente manera (Altricalo 33 del Acaerdo 000 de 2000 del consejo superior oniversitano)								
	Galvis Torres Juan José					DNI. 1007959651			
	Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)				Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Física de la universidad Nacional de Colombia				
	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo	
	2027149	Deporte clase	2	L	3.1	Deporte clase	3.1	2019-25	
	2016011	Historia económica general	4	L	4.2	Historia económica general	4.2	2019-25	
		Créditos equivalidos L	6						
		Total, créditos que se equivalen	6						

9.4.35 Escalante Marrugo Marcelo Antonio

DNI. 1003189326

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico indicado, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica por traslado de plan, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Escalante Marrugo M	arcelo	DNI. 1003189326				
Asignatur	a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)				Asignaturas cursadas en el pla: Ingeniería Mecánica de la univer Colombia		
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	0	4.4	Probabilidad y estadística fundamental	4.4	2019-25
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	4.7	Fundamentos de mecánica	4.7	2019-25
1000005	Cálculo Integral	4	В	5.0	Cálculo Integral	5.0	2019-25

	Escalante Marrugo Marcelo Antonio				DNI. 1003189326				
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el p Ingeniería Mecánica de la uni Colombia	versidad Na			
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	Periodo		
1000003	Álgebra Lineal	4	В	4.8	Álgebra Lineal	4.8	2019-2S		
	Créditos equivalidos B	12		_					
	Créditos equivalidos O	3		_					
	Total, créditos que se equivalen	15							

9.4.36 Fonseca Suescun Christian Mateo

DNI. 96082305820

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Apertura de historia académica BAPI en el periodo académico 2020-1S. Debido a que justifica debidamente la solicitud.
- Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-1S, modalidad asignaturas de posgrado, dirigida por el profesor Hernando Díaz Morales. Debido a que justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016867	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	Р	6

9.4.37 Chasoy Jacanamejoy Dany Julián

DNI. 1032463154

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Apertura de historia académica BAPI en el periodo académico 2020-1S. Debido a que justifica debidamente la solicitud.
- Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-1S, modalidad asignaturas de posgrado, dirigida por el profesor Hernando Díaz Morales. Debido a que justifica debidamente la solicitud.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016867	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	Р	6

9.4.38 España Bermúdez Dagoberto

DNI. 1019075535

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** apertura de historia académica BAPI en el periodo académico 2020-1S. Debido a que cursó y aprobó la asignatura Trabajo de grado — Asignaturas de posgrado en el periodo académico 2019-2S.

TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO

9.4.39 Martínez Polo Dagoberto

DNI. 1018490742

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 6 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.4.40 Araque Llano Johan Esteban

DNI. 1033752330

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.4.41 Ortiz Hernández Diana Carolina

DNI. 1121900032

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 1 crédito aprobado en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.5. INGENIERÍA MECÁNICA

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.5.1 Vargas Cepeda Fredy Alexander

DNI. 80221683

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-1S, las razones dadas resultan incoherentes dado que corresponde a un periodo académico culminado en julio del año 2019. Contra esta decisión no proceden recursos. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017275	Proyecto aplicado de ingeniería	0	С	4

9.5.2 Páez Borda Juan Pablo

DNI. 1000321690

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	16	В	4

9.5.3 Sanabria Hernández Sergio Andrés

DNI. 1015478262

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017279	Termodinámica técnica	2	С	3

9.5.4 Rodríguez Torres Daniel Alfonso

DNI. 1052406390

- 1. Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000052	Inglés Intensivo I y II	1	E	6

9.5.5 Martínez Méndez Guillermo Andrés

DNI. 1022410125

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015703	Ingeniería económica	3	В	3

9.5.6 Lesmes Calderón John Freddy

DNI. 1075308258

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017260	Electrónica básica	2	С	3

9.5.7 Gómez Gónzalez Mario Andrés

DNI. 80763109

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017268	Mecanismos	2	С	3

9.5.8 Fernández Cadena Mario Andrés

DNI. 1010238243

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	15	В	4

9.5.9 Granados Solarte Gabriel Sebastián

DNI. 1010210950

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015215	Análisis de sistemas dinámicos	2	С	3

2023250 Herramientas modernas para la administración	1	L	3
--	---	---	---

9.5.10 Salamanca Cortes David Camilo

DNI. 1073132024

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016640	Principios de Estática	4	С	3

9.5.11 Castañeda Arbeláez John Edersson

DNI. 1010222326

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016506	Señales y sistemas I	2	С	3

9.5.12 Peña Ortiz Sebastián

DNI. 1022422960

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015970	Métodos numéricos	6	В	3
2017261	Fundamentos de control	2	С	3

9.5.13 Torres Castillo David Mauricio

DNI. 1020781707

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	8	0	4
2016640	Principios de Estática	3	С	3

9.5.14 Buitrago Castro Carlos Andrés

DNI. 1001331605

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	14	В	4

9.5.15 Calderón Suarez Jhon Alexander

DNI. 1000155777

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	14	В	4

9.5.16 Romero Reyes Armando Antonio

DNI. 1054802216

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017279	Termodinámica técnica	4	С	3

9.5.17 Munevar Camacho Bryan Steven

DNI. 1022390373

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015215	Análisis de sistemas dinámicos	2	С	3

9.5.18 Cárdenas Torres David Leonardo

DNI. 1032463022

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017279	Termodinámica técnica	3	С	3
1000003	Álgebra Lineal	14	В	4

9.5.19 Maldonado Osorio Luis Fernando

DNI. 1010187358

- Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
ſ	2015215	Análisis de sistemas dinámicos	1	С	3

9.5.20 López Galvis Oscar Sebastián

DNI. 1031170561

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016506	Señales y sistemas I	1	С	3

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS

9.5.21 Torres Castillo David Mauricio

DNI. 1020781707

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	8	0	4
2016640	Principios de Estática	3	С	3

9.5.22 González López Carlos Mario

DNI. 1090532516

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	7	0	4

9.5.23 Polania León Camilo Andrés

DNI. 1073520442

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017271	Principios de dinámica	3	С	3

9.5.24 Parra Cristancho Pablo

DNI. 1026593605

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017279	Termodinámica técnica	2	С	3

9.5.25 Fuentes Higuera Juan Pablo

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017260	Electrónica básica	2	С	3
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	В	4

9.5.26 Herrera Cortes Cesar Alberto

DNI. 1233503672

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

1	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
	1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	В	4

9.5.27 Hurtado Rodríguez Juan Andrés

DNI. 1015477064

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017262	Fundamentos de transferencia de calor	1	С	3

9.5.28 Cañón Jiménez Karol Adriana

DNI. 1022446304

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015711	Dibujo básico	1	В	3

9.5.29 Aguacia Amaya Daniel Felipe

DNI. 1001199378

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo Tipología		Créditos
2015711	Dibujo básico	16	В	3
2015734	Programación de computadores	13	В	3

9.5.30 Vanegas Cano Daniel Antonio

DNI. 1010119490

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	16	В	4

9.5.31 Estupiñan Pérez Nicolás

DNI. 1019150184

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de química	4	В	3

9.5.32 Saa Ortega Derick Mauricio

DNI. 1010241012

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

ı		· ·			
	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
	2017274	Procesos de Manufact	cura II 1	С	3

9.5.33 Tibaduiza Ávila Federico Andrés

DNI. 1052411642

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2023251	Inteligencia Artificial y Mini-Robots	1	L	3

9.5.34 Morales Sierra Juan Sebastián

DNI. 1032487941

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017277	Resistencia de Materiales	3	С	3

9.5.35 Díaz Riaño Juan David

DNI. 1015458478

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015711	Dibujo básico	1	В	3

9.5.36 Forero Cuervo Ángel Steven

DNI. 1015471128

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
I	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	4

9.5.37 Acuña Villalobos David Ernesto

DNI. 1020806232

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017275	Proyecto aplicado de ingeniería	1	С	4

TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO

9.5.38 Christian David Pinzón Rincón

DNI. 1022396889

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 1 crédito aprobado en BAPI que excede a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

9.5.39 Gil Reyes Jaime

DNI. 80177317

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Mecánica (2547), porque justifica debidamente la solicitud.
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 04 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

9.5.40 Gómez Giraldo Michael Steven

DNI. 1022424211

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Mecánica (2547), porque justifica debidamente la solicitud.
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 04 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

REINTEGRO DE CRÉDITOS

9.5.41 Niño González Juan Pablo

DNI. 1032508299

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reintegrar al cupo el total de 3 créditos descontados por la cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-2S. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017262	Fundamentos de transferencia de calor	0	С	3

HOMOLOGACIÓN, CONVALIDACIÓN O EQUIVALENCIA

9.5.42 Chisco Rojas Luis Alejandro

DNI. 1076626469

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Civil de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

	Chiso	o Rojas Luis Alejandro				DNI.1076626469		
Asignatura	s a homologar	Asignaturas cursadas en el pr Ingeniería Civil de la institu Universidad Nacional de Col	ıción					
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura		
2017-2S	1000004	Cálculo diferencial	4	В	3.2	Cálculo diferencial	3.2	
2017-2S	2015711	Dibujo básico	3	В	3	Dibujo básico	3	
2018-15	2015734	Programación de computadores	3	В	4.3	Programación de computadores	4.3	
2019-15	1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	В	3.9	Probabilidad y estadística fundamental	3.9	
2018-15	2016375	Programación orientada a objetos	3	L	3.5	Programación orientada a objetos	3.5	
2019-15	2022615	Alemán I	3	L	4.1	Alemán I	4.1	

	Chiso	co Rojas Luis Alejandro	DNI.1076626469				
Asignatura	s a homologar	Asignaturas cursadas en el pro Ingeniería Civil de la institu Universidad Nacional de Col	ıción				
Periodo	Periodo Código Asignatura C T Nota				Asignatura	Nota	
2018-15	2025068	Producción y comprensión de textos	2	L	3.8	Producción y comprensión de textos	3.8
2017-25	2026186	Introducción a la ingeniería civil	3	L	4.3	Introducción a la ingeniería civil	4.3
2017-2S	1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP	Inglés I- Semestral	AP
2017-2S	1000045	Inglés II- Semestral	3	Е	AP	Inglés II- Semestral	AP
2017-2S	1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	Inglés III- Semestral	AP
2017-2S	1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP	Inglés IV- Semestral	AP
	C	réditos homologados B				13	
	С	réditos homologados L	11				
	С	réditos homologados E			•	12	•
-	Total,	créditos que se homologan				36	

9.5.43 Saavedra Vásquez Camilo Andrés

DNI. 1007771762

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Civil de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

	Saavedra	a Vásquez Camilo Andrés				DNI.1007771762	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)		Asignaturas cursadas en el pro Ingeniería Civil de la institu Universidad Nacional de Colo					
Periodo	Código	Asignatura	C T Nota		Nota	Asignatura	Nota
2019-25	2017265	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3	С	3.1	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3.1
Créditos homologados C				3			
	Tota	l, créditos que se homologar	1			3	

9.5.44 Morales Chica Mario Esteban

DNI. 1018509839

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Enfermería de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

		Morales Chica Mario Esteban				DNI.1018509839	
Asignati	Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)				Asignaturas cursadas en el progra Enfermería de la institución Universidad Nacional de Colomb		
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	2024818	Niñez y juventud	4	L	3.4	Niñez y juventud	3.4
	Créditos homologados L					4	
	To	otal, créditos que se homologa	n			4	

9.5.45 Gutiérrez Garnica Luis Felipe

DNI. 1000575249

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica, debido a que no cumple con el contenido de la asignatura y el plan de estudios exige cursar dicha asignatura (Acuerdo 86 de 2018 de Consejo de Facultad)

Gutiérre	ez Garnica Luis Felipe	DNI. 1000575249			
Asign	natura que no se equivalen e	n el programa de Ingeniería Mecánica			
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2547)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	IIISTITICACION		Nota	
Instalaciones y Máquinas	Taller de ingeniería electrónica	No cumple con el contenido	2	4.9	
Eléctricas	Circuitos Eléctricos I	No cumple con el contenido	3	5.0	

EXENCIÓN DE MATRÍCULA

9.5.46 Jiménez Piñeros Sebastián

DNI. 1032493686

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.5.47 Garay Gutiérrez Nicolás Steven

DNI. 1022444914

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100% del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.5.48 Rodríguez Suesca Julián Ricardo

DNI. 1049659370

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100% del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.5.49 Acuña Mateus Daniel Fernando

DNI. 1026571480

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-15, prácticas de extensión modalidad pasantía en Seringtec S.A.S., dirigida por el profesor Miguel Ángel Baquero Cortes. Debido a que con la inscripción de la asignatura Trabajo de Grado completa los créditos pendientes de aprobación para finalizar su plan de estudios.

1	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
	2017295	Trabajo de grado	4	Р	6

2. Eliminar la historia académica BAPI, debido a que presenta en los tiempos establecidos el cambio de modalidad del trabajo de grado.

9.5.50 Amador Rodríguez Mariana

DNI. 1001283550

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistir de la cancelación de la asignatura aprobada en Acta 02 de 2019.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016640	Principios de Estática	3	С	3

9.6. INGENIERÍA QUÍMICA

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.6.1 Sierra Navarrete Valentina Sayarí

DNI. 1000270222

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000004	Cálculo diferencial	18	В	4

9.6.2 Marroquín García Omar Santiago

DNI. 1010026216

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de química	20	В	3
1000025	Laboratorio técnicas básicas en química	10	В	3

9.6.3 Gómez Tribaldos Jeison Alexander

DNI. 1030676600

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000004	Cálculo diferencial	18	В	4
1000010	Biología molecular y celular	2	В	3

9.6.4 Veloza Davila Juan Esteban

DNI. 1000575556

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
1000010	Biología molecular y celular	2	В	3

9.6.5 Cabiativa Ortegón Sara Camila

DNI. 1019147515

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	14	В	4

9.6.6 García Pérez Carlos Alberto

DNI. 1032501024

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	19	В	4

9.6.7 Alonso Torres Juan Esteban

DNI. 1233696254

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	ódigo Asignatura		Tipología	Créditos	
1000007	Ecuaciones diferenciales	12	В	4	

9.6.8 Cuero Riascos Karen Vanessa

DNI. 1004608919

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código		Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos	
	2015740	Termodinámica química	1	С	3	

9.6.9 Avendaño Pira Mary Alejandra

DNI. 1012416558

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	1	В	4
2015740	Termodinámica química	1	С	3

9.6.10 Preciado Fernandez Andrés Adolfo

DNI. 1069768460

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
	1000010	0010 Biología molecular y celular		В	3

9.6.11 Bello Torres Kevin Orlando

DNI. 1233903554

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	9	В	4

9.6.12 Pardo Verano Wilder Yesley

DNI. 1006777561

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
1000024	1000024 Principios de química		В	3

9.6.13 Cañon Espinoza Diego Alberto

DNI. 1015468814

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, debido a que justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000030	Principios de química orgánica	1	В	3

9.6.14 García Arcos Zavith Manuela

DNI. 1007703455

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

			,		
	Código	Asignatur	a Grupo	Tipología	Créditos
	1000005	Cálculo inte	gral 16	В	4

9.6.15 Leal Cotamo Camilo Andres

DNI. 1002457709

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de guímica	2	В	3

9.6.16 Tay Gonzalez Valeria Tatiana

DNI. 1019125983

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015731	Operaciones se separación	1	С	3

9.6.17 Pinilla Bermúdez Angie Lorena

DNI. 1018487448

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000031	Laboratorio principios de química orgánica	3	В	3

9.6.18 Moreno Mayorga Braian Santiago

DNI. 1001310061

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de química	2	В	3

9.6.19 Rodríguez Villaizán Tristrán Srick

DNI. 1030698748

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de guímica	2	В	3

9.6.20 Cardenas Herrera Andrea Carolina

DNI. 1020840468

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016058	Atomos y Moléculas	2	L	3

9.6.21 Bernal Rozo Juan Manuel

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000010	Biología molecular y celular	2	В	3

9.6.22 Contreras Ospina Luis Angel DNI. 1001201315

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000010	Biología molecular y celular	2	В	3

9.6.23 Rincón Gayón Marta Rosa DNI. 1007196661

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	12	В	4

9.6.24 Fonseca Toro Yenifer Geraldine DNI. 1020843544

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000031	Laboratorio principios de química orgánica	1	В	3

9.6.25 De la Concha Camacho Juan Emilio DNI. 1192770924

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000010	Biología molecular y celular	2	В	3

9.6.26 Gamba Murcia Luis Eduardo DNI. 1016058764

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2023122	Ingeniería de Petróleo y Gas	1	L	4

9.6.27 Barraza Arizala Karol Daniela DNI. 98062467975

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	2	В	4

9.6.28 Eerde Simahan Diego Van

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2027677	Análisis y procesamiento de alimentos	1	L	3

9.6.29 Gómez Rodríguez Jonathan Alexander

DNI. 1110559034

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000028	Principios de química inorgánica	2	В	3

9.6.30 Galindo Mendoza Jonathan Enrique

DNI. 1002309023

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	15	В	4

9.6.31 Rojas Escobar Diana Sofía

DNI. 1019150567

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015741	Termodinámica	6	С	3

9.6.32 Dávila Alarcón Diego Alejandro

DNI. 1037641901

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015719	Laboratorio de fluidos, sólidos y transferencia de calor	1	С	3

9.6.33 Páez Durán Elián Camilo

DNI. 1004922136

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	12	В	4

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.6.34 Plazas Alarcón Laura Paola

DNI. 1020824404

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *Universidade Pontifícia católica do Paraná* de *Brasil*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Plazas Alarcón Laura Paola	1			DNI. 1020824404	
Asignatura	s a homologar en el plan de estu Química (2549)	Asignaturas cursadas en Universidade Pontifícia católica do Paraná de Brasil				
Código	Código Asignatura			Nota	Asignatura	Nota
2023529	Brazilian cousine	4	L	4.6	Brazilian cousine	8.8
2023533	Protuguese as a foreign language-Advanced	3	L	4.8	Protuguese as a foreign language- Advanced	9.5
2023534	Biotecnologia	3	L	4.4	Biotecnologia	8.5
2025068	Petróleo e derivados	2	L	4.0	Petróleo e derivados	7.7
2023535	Tópicos de engenharia Têxtil	3	L	4.4	Tópicos de engenharia Têxtil	8.4
	Créditos homologados L	15				
	15					

9.6.35 Gómez Espitia Stefanny Valentina

DNI. 1018502174

El Consejo de Facultad **APRUEBA** convalidar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Química, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Gómez Espitia Stefanny V	DNI. 1018502174					
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de Química de la Universidad Nacio Colombia Sede Bogotá	icional de	
Código	Código Asignatura		T	Nota	Asignatura	Nota	
1000010	Biología molecular y celular	3	В	3.8	Biología general	3.8	
	Créditos convalidados B	3				•	
	Total créditos que se convalidan	3					

9.6.36 Dávila Alarcón Diego Alejandro

DNI. 1037641901

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-2S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Saber Pro, siendo B1 el mínimo exigido.

	Dávila Alarcón Diego Ale	DNI. 1037641901				
Asignatura	s a homologar en el plan de est Química (2549)	Examen de inglés presentado	Nota			
Código	Asignatura	С	Т	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP		B1
1000045	Inglés II- Semestral	3	Е	AP	Calcar Dua	
1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	Saber Pro	
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP		
	Créditos homologados E	12				
	Total, créditos que se homologan	12				

ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR TRASLADO

9.6.37 Medina Oviedo Héctor Eduardo

DNI. 1110567924

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Química de la Sede Medellín, como consecuencia del traslado aprobado en acta 2 de 2020 de Consejo de Facultad (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Medina Oviedo Héctor Edi	DNI. 1110567924				
Asignatur	as a equivaler en el plan de estud	Asignaturas cursadas en el plan de es	tudios			
Química (2549)					Ingeniería Química Sede Medellí	'n
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2016609	Seguridad industrial	3	L	4.1	Seguridad industrial	4.1
2015744	Transferencia de masa	3	С	3.2	Transferencia de masa	3.2

	Medina Oviedo Héctor Ed	DNI. 1110567924 Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química Sede Medellín				
Asignatur	as a equivaler en el plan de estu Química (2549)					
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2015716	Ingeniería de Reacciones Químicas	3	С	3.3	Ingeniería de Reacciones Químicas	3.3
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	3	L	4.2	Introducción a la ciencia de materiales	4.2
2016741	Finanzas	3	T	4.6	Finanzas	4.6
	Créditos equivalidos L	6				
	Créditos equivalidos C	6				
	Créditos equivalidos T	3				
	Total, créditos que se equivalen	15				

9.6.38 Barragán Marín Leonel Santiago

DNI. 1193567023

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agronómica (2505), como consecuencia del traslado aprobado en acta 19 de 2019 de Consejo de Facultad (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Medina Oviedo Héctor Ed	DNI. 1110567924					
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agronómica		
Código	Asignatura	Asignatura C T Nota			Asignatura	Nota	
1000011	Fundamentos de ecología	3	L	4.1	Fundamentos de ecología	4.1	
1000003	Álgebra lineal	4	В	4.0	Álgebra lineal	4.0	
2015877	Biología de plantas	4	L	3.9	Biología de plantas	3.9	
	Créditos equivalidos L	7					
	Créditos equivalidos B	4					
	Total, créditos que se						

9.6.39 Sandoval Panqueva María Camila

equivalen

Total, créditos que se

equivalen

DNI. 1007423398

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Química Sede Manizales (4023), como consecuencia del traslado aprobado en acta 19 de 2019 de Consejo de Facultad (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Sandoval Panqueva María	DNI. 1007423398 Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química Sede Manizales				
Asignatur	as a equivaler en el plan de estud Química (2549)					
Código	Asignatura	Asignatura	Nota			
2015970	Métodos numéricos	3	В	4.0	Métodos numéricos aplicados a Ingeniería Química	4.0
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	В	2.6	Probabilidad y estadística	2.6
2015714	Fluidos	3	С	3.2	Mecánica de fluidos	3.2
2015740	Termodinámica química	3	С	3.3	Termodinámica II	3.3
2023529	Contexto cátedra Unesco	3	L	4.4	Contexto cátedra Unesco	4.4
	Créditos equivalidos L	3				•
	Créditos equivalidos B	6				
	Créditos equivalidos C	6				
		1	l			

15

9.6.40 Betancourt Rojas Julián Andrés

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Matemáticas Sede Manizales (4032), como consecuencia del traslado aprobado en acta 19 de 2019 de Consejo de Facultad (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Betancourt Rojas Julián An	drés			DNI. 1005700442			
Asignatur	uras a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)				Asignaturas cursadas en el plan de estudios Matemáticas Sede Manizales			
Código Asignatura C T Not				Nota	Asignatura	Nota		
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	В	3.8	Ecuaciones diferenciales	3.8		
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3	В	4.9	Electricidad y magnetismo	4.9		
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	В	4.5	Probabilidad	4.5		
	Créditos equivalidos B	10						
	Total, créditos que se equivalen	10						

REINGRESO

9.6.41 Rodríguez Zipamoncha Leonel Santiago DNI. 1032484080

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2020-1S debido a que se aprobó retiro definitivo del programa en Acta 13 de 2017 de Consejo de Facultad, por tanto, no se encuentra en ninguna de las condiciones previstas en el Acuerdo 008 de 2008 del CSU, para que se pueda aprobar el reingreso.

TRASLADO (EXCEPCIÓN)

9.6.42 Parra Montoya Lilian

DNI. 1127240198

El Consejo de Facultad **APRUEBA** traslado intersedes del programa Ingeniería Agrícola (5925) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Palmira, al programa Ingeniería Química (2549) de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, en el periodo académico 2020-1S, condicionado a conservar la calidad de estudiante al finalizar el periodo académico 2019-2S. (Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Acuerdo 089 de 2014 del Consejo Académico). La excepción fue aprobada por el oficio CA-0211-2020 de Consejo Académico.

1. Datos Generales

	TRASLADO Normativa Asociada: Articulo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A.							
1	Estudiante	Parra Montoya Lilian						
2	DNI	1127240198						
3	Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Palmira	Ingeniería Agrícola						
4	Código del plan de estudios origen (1er plan)	5925						
5	Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá	Ingeniería Química						
6	Código del plan de estudios destino (2° plan)	2549						
7	Fecha de la Solicitud	7 de febrero de 2020						
8	¿Estos planes de estudios conducen al mismo título?	No						

2. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido					
¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?					
¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?					
Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)					
(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)					
(A1)¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?					

(A2	687.6607				
de ingreso del solicitante* Si el valor de (A2) es mayor que el valor de (A1) el Comité Asesor no debe recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el estudio de créditos ni el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.					
C. Estudio de créditos					
1 Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):					
2	Cupo de créditos para traslado (literal d del artículo 3 del acuerdo 089 de 2014 de Consejo Académico)	213			
3	¿El cupo de créditos para traslado es igual o mayor al número de créditos pendientes de aprobación en el plan de estudios destino (2° plan)?	Sí			
4	Si la anterior respuesta es NO el Comité Asesor no puede recomendar favorablemente el traslado y por tanto no es necesario diligenciar el resumen general de créditos del segundo plan de estudios.				

^{*} en caso que el plan destino sea de convocatoria anual el puntaje será con la anterior convocatoria.

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

	Fundame	ntación	Discipl	inar	Libro	
Créditos	Obligatorios (B)	Optativos (O)	Obligatorios (C)	Optativos (T)	Libre Elección (L)	Total
Exigidos*	63	6	66	9	36	180
Convalidados/equivalentes	10	3	0	0	10	23
Pendientes	53	3	66	9	26	157

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

El Comité Asesor de Ingeniería Química en sesión del día 17	Recomienda	v	No recomienda	
de febrero de 2020, Acta 03	Reconnentia	^	No reconnenda	

CUADRO EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIONES DE ASIGNATURAS CURSADAS Y APROBADAS HASTA LA FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA SOLICITUD POR PARTE DEL ESTUDIANTE.

ESTODIANTE.								
	PLAN DE E	STUDIOS (1)	PLAN DE ESTUDIOS (2)					
Periodo	Código	Asignatura	Código	Asignatura	T *	Agrupación	C *	NOT A
2019-15	1000009	Biología general	1000010	Biología molecular y celular	В	Química y Biología	3	4.2
2019-15	1000089	Cátedra Nacional de Inducción y Preparación para la Vida Universitaria	1000089	Cátedra Nacional de Inducción y Preparación para la Vida Universitaria	L	Libre elección	2	AP
2019-15	5000785	Química general	1000024	Principios de química	В	Química y Biología	3	4.3
2019-15	5000989	Seminario proyecto de ingeniería I	2025068	Seminario proyecto de ingeniería I	L	Libre elección	2	4.6
2019-25	5000994	Ecología	1000011	Fundamentos de ecología	L	Libre elección	3	4.2
2019-2S	5000919	Cultura y ambiente	2023533	Cultura y ambiente	L	Libre elección	3	4.8
2019-25	5000938	Dibujo en ingeniería	2015711	Dibujo básico	О	Herramientas de la ingeniería	3	3.9
2019-25	1000004	Cálculo diferencial	1000004	Cálculo diferencial	В	Matemáticas, Probabilidad y Estadística	4	3.4
Total créditos convalidados/equivalentes							23	

Nota: La asignatura Cálculo en varias variables, con calificación 4.6, cursada en Sede Palmira, será homologada en Sede Bogotá una vez la estudiante cumpla el prerrequisito establecido en el plan de estudios de Ingeniería Química: Cálculo integral, álgebra lineal.

*T: tipología (C/T/B/O/L). C: créditos

ASIGNATURAS PENDIENTES POR CURSAR EN EL SEGUNDO PLAN DE ESTUDIOS

Componente de Fundamentación (B)	
Obligatorias	-

Agrupación	Código		Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante		
	1000005	Cálculo inte	egral	4			
Matemáticas,	1000006	Cálculo en	varias variables	4			
Probabilidad y	1000007	Ecuaciones	diferenciales	4	19		
Estadística	1000013	Probabilida fundament	d y Estadística al	3	19		
	1000003	Álgebra line	eal	4			
	1000025 Laboratorio técnicas básicas e química			3			
	1000026	Principios c	le análisis químico	3			
Química y	1000027	Laboratorio químico	principios de análisis	3	17		
Biología	1000028	Principios c	de química inorgánica	3			
	1000030	Principios c	de química orgánica	3			
	1000031	Laboratorio principios de química orgánica		2			
	1000019	Fundament	tos de mecánica	4			
Física	1000017	Fundament magnetism	tos de electricidad y o	4	8		
Ciencias	2015703	Ingeniería e	económica	3			
económicas y administrativas	2015702	Gerencia y	gestión de proyectos	3	6		
Herramientas de la Ingeniería	2015970	Métodos n	uméricos	3	3		
	53						
			Optativas				
Nombre de la Agrupación			Créditos Requeridos		Créditos pendientes por cursar por el estudiante		
Ciencias econór	nicas y admin	istrativas		3			
Herramient	0						
	Total, créditos pendientes 3						

	Componente Disciplinar/Profesional (C)						
		Obligatorias					
Agrupación Código		Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante			
	2015741	Termodinámica	3				
	2015740	Termodinámica química	3				
Termodinámica	2015735	Taller 1	1	10			
	2015707	Balance de energía y equilibrio químico	3				
	2015708	Balance de materia	3				
	2015714	Fluidos	3				
Onorgaiones	2015726	Manejo de sólidos	3				
Operaciones Unitarias	2015743	Transferencia de calor	4	20			
Ullitarias	2015744	Transferencia de masa	3				
	2015736	Taller 2	1				
	2015731	Operaciones de separación	3				
Agrupasión	2015716	Ingeniería de Reacciones Químicas	3				
Agrupación procesos	2015713	Diseño de procesos químicos y bioquímicos	3	15			
Químicos y bioquímicos	2015710	Control de procesos	3				
bioquillicos	2015712	Diseño de plantas y equipos	3				
	2015715	Ingeniería de procesos	3				
Investigación e Innovación	2015721	Laboratorio de Propiedades termodinámicas y de transporte	3	18			

		Comp	onente Disciplinar/Pro	fesional (C)	
			Obligatorias		
Agrupación	Código		Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante
	2015719	Laboratorio transferenc	o de Fluidos, sólidos y cia de calor	3	
	2015720		o de Operaciones de , reacción y control	3	
	2015737 Taller de proyectos interdisciplinarios 3				
	2015289/ 2015290	Trabajo de	grado	6	
Contexto Profesional	2015718	Introducció Química	in a la Ingeniería	3	3
			Tota	al, créditos pendientes	66
			Optativas		
Nombre	Nombre de la Agrupación		Créditos Requeridos		Créditos pendientes por cursar por el estudiante
Ter	modinámica			3	3
Procesos Qu	ıímicos y Bioqu	ímicos		3	3
N	Materiales		3		3
			Tota	al, créditos pendientes	9

Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)

La oferta de asignaturas optativas en cada una de las agrupaciones y componentes del plan de estudios del programa curricular de Ingeniería

Química, la encuentra en el Acuerdo No. 02 del año 2013, expedido por el Consejo de la Facultad de Ingeniería.

TRASLADO DE CRÉDITOS SOBRANTES DE BAPI A PREGRADO

9.6.43 Tuta Botero Juan David

DNI. 1032458424

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar dos (2) créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.6.44 Aguilar Pérez Santiago

DNI. 1032489050

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar un (1) créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.6.45 Gaba Murcia Luis Eduardo

DNI. 1016058764

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar un (1) créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.6.46 Guerrero Torres Cristian Camilo

DNI. 1032466921

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar dos (2) créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como

créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.6.47 Porras Siachoque Edilmer Ferney DNI. 1020813184

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000024	Principios de química	20	В	3

9.6.48 Bello Pinzón Nicolás Alejandro

DNI. 1233497617

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015708	Balance de materia	3	С	3

9.6.49 Ramírez Sánchez Jhann Carlos

DNI. 1007359050

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000007	Ecuaciones diferenciales	2	В	4

9.6.50 Pastrana Carreño Cathalina

DNI. 1000283747

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000003	Álgebra lineal	8	В	4

DEVOLUCIÓN DE CRÉDITOS POR CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS

9.6.51 Rodríguez Vanoy María Alejandra

DNI. 1016089429

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reintegrar al cupo, los créditos descontados por cancelación de la(s) siguiente(s) asignaturas en el periodo académico 2019-2S. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 de Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	T	С
2015970	Métodos numéricos	В	3

9.6.52 Veloza Dávila Juan Esteban

DNI. 1000575556

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reintegrar al cupo, los créditos descontados por cancelación de la(s) siguiente(s) asignaturas en el periodo académico 2019-2S. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 de Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	T	C
1000026	Principios de análisis químico	В	3

ESTÍMULOS

9.6.53 Vega Vargas Ana María

DNI. 1030699285

DNI. 1032506935

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.6.54 Lancheros Blanco Paula Isabella DNI. 1057413298

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.6.55 Ramírez Pinto Nelson David

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.6.56 Guevara Abaunza Mónica DNI. 1020800471

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.6.57 Duarte Bejarano Julián Andrés DNI. 1020836971

El Consejo de Facultad **APRUEBA** exención del pago del 100 % (cien por ciento) del valor de la matrícula del periodo académico 2020-1S, considerando el cuarto lugar obtenido en el VIII Torneo Nacional de Debate, entre el 7 y el 13 de diciembre de 2019. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

9.7. INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.7.1 Ovalle Sánchez Juan Pablo

DNI. 1020828132

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016843	Trabajo de grado - asignaturas de posgrado	1	Р	6

9.7.2 Vargas Díaz Vladimir

DNI. 1026560504

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025972	Introducción a la criptografía y a la seguridad de la Información	2	Т	3

9.7.3 Inguilan Paguay Jesús Andrés

DNI. 1085903578

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2026629	Fundamentación en código para web	1	L	2

9.7.4 León Aroca David José

DNI. 1073533551

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021142	Clima y diversidad de clima de Colombia	1	L	3
2016722	Computación paralela y distribuida	1	С	3

9.7.5 Espinosa Angarita Obed Felipe

DNI. 1013667322

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025964	Matemáticas discretas II	1	0	4

9.7.6 Romero Otálora Mateo

DNI. 1015458516

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000004	Cálculo diferencial	9	0	4

9.7.7 Rodríguez Segovia David Santiago

DNI. 1192919202

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016375	Programación orientada a objetos	4	С	3

9.7.8 Camacho Cely Carlos Javier

DNI. 1014309783

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000004	Cálculo diferencial	5	0	4

9.7.9 Medina Díaz David Esteban

DNI. 1006978247

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016698	Elementos de computadores	3	T	3

9.7.10 Guerrero Guerrero German David

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-25 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	4	0	3

9.7.11 Hernández Sánchez José David

DNI. 1002424690

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016375	Programación orientada a objetos	2	С	3

9.7.12 Caicedo Rodríguez Juan Pablo

DNI. 1000284565

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	14	0	4

9.7.13 García Barrera Cristian Camilo

DNI. 1032478663

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016379	Inferencia estadística	1	L	4

9.7.14 Motta Doncel Sergio Iván

DNI. 1001298238

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos	
1000004	Cálculo diferencial	14	0	4	

9.7.15 Díaz Muñoz Mateo Alejandro

DNI. 1016096857

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	14	0	4
2016699	Estructuras de Datos	2	С	3

9.7.16 Martínez Triana David Stiven

DNI. 1116806173

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000006	Cálculo en varias variables	16	0	4

9.7.17 Molina Pérez Gabriel Mauricio

DNI. 1003864914

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	16	0	4

9.7.18 Ruiz Niño Rafael Mauricio

DNI. 1013635508

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015703	Ingeniería económica	3	0	3

9.7.19 Niño Sierra Nicolás Leonardo

DNI. 99043008249

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	15	0	3

9.7.20 García Cruz Sebastián

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015734	Programación de computadores	8	T	3

9.7.21 Solano León Daniel Felipe

DNI. 1032452965

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025971	Optimización	2	T	3

9.7.22 Verdugo Arteaga José Camilo

DNI. 1004580786

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	17	0	4

9.7.23 Díaz Silva Camilo Andrés

DNI. 1032502971

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000099	Cátedra Nacional: Transformando Colombia: Objetivos de desarrollo sostenible	1	L	3

9.7.24 Santos Martínez Julián Esteban

DNI. 1193153049

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016375	Programación orientada a objetos	8	С	3

9.7.25 Hurtado Plazas Brayan Orlando

DNI. 1057604951

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025982	Sistemas de información	1	Ţ	3

9.7.26 Velandia Parada Bryan David

DNI. 1014302031

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025971	Optimización	2	T	3

9.7.27 Barajas Hurtado Iván David

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015734	Programación de computadores	16	T	3

9.7.28 Gómez López Juan Camilo

DNI. 1010245673

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025971	Optimización	2	Т	3

9.7.29 Gómez Chacón Miguel Ángel

DNI. 1010189177

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025972	Introducción a la criptografía y a la seguridad de	2 T	т	3
	la Información		'	

9.7.30 Vargas Quintero Juan Camilo

DNI. 1032468391

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025960	Computación visual	1	С	3

9.7.31 Escobar Prieto Daniel Alejandro

DNI. 1013678335

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-25, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Escobar Prieto	DNI. 1013678335							
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de					Asignaturas cursadas en el plan de estudios				
Sistemas y Computación (28					Ingeniería Química Asignatura Nota				
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota			
1000024	Principios de química	3	L	3.1	Principios de química	3.1			
	Créditos equivalidos L	3							
	Total, créditos que se	_							
	equivalen	3							

TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO

9.7.32 Escobar Prieto Daniel Alejandro

DNI. 1013678335

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.7.33 Martínez Arenas Heyner Stiven

DNI. 1022390222

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.7.34 Rendón Sánchez Ángel Mesías

DNI. 9976639

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 1 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.7.35 Piragauta Urrea Anni Alejandra

DNI. 1032466378

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.7.36 Castillo Lancheros Osmar Alejandro

DNI. 1018480565

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

9.7.37 Cuellar Olivella Johan Camilo

DNI. 1032507245

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.38 Losada Socha Brandon

DNI. 1032494231

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2018-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.39 Ruiz Martínez Diego Alejandro

DNI. 1023954713

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.40 Cubides Pineda Manuel Eduardo

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.41 Pineda Ceballos Santiago Alfonso DNI. 1000512245

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.42 Aldana Guayara Juan David DNI. 1108456758

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.43 Aldana Guayara Juan David DNI. 1108456758

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-1S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

9.7.44 Castro Aguilar Jefferson Daniel DNI. 1233488382

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879), porque justifica debidamente la solicitud.

ELIMINACIÓN DE LA HISTORIA ACADÉMICA BAPI

9.7.45 Ovalle Sánchez Juan Pablo DNI. 1020828132

El Consejo de Facultad **APRUEBA** eliminar la historia académica BAPI, porque justifica debidamente la solicitud.

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.7.46 Castellanos Páez Andrés Felipe DNI. 1022995676

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Homologar en el periodo académico 2017-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en el *Institut Polytechnique de Grenoble - Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Castellanos Páez Andrés Fo	elipe			DNI. 1022995676		
Asignaturas	a homologar en el plan de estud	ios de	Ingenie	ería de	Asignaturas cursadas en el Institut		
	Sistemas y Computación (28	Polytechnique de Grenoble - Francia					
Código	Código Asignatura C T Nota				Asignatura	Nota	
	Accès à l'information: du web des données au web			3.6	Accès à l'information: du web des données au web sémantique	10,90	
2026632	sémantique - Advanced algorith.approxim.//&random ized algorith-comple -	6	١.		Advanced algorith.approxim.//&randomized algorith-comple	12,50	
2020032	Algorithmique rèpartie -	0	_		Algorithmique rèpartie	11,10	
	Algorithms and Discrete Optimisation - Analyse de		Algorithms and Discrete Optimisation	14,00			
	code pour la sûreté et la sécurité				Analyse de code pour la sûreté et la sécurité	7,50	

	Castellanos Páez Andrés F		DNI. 1022995676			
Asignaturas	a homologar en el plan de estud Sistemas y Computación (28		Ingenie	ería de	Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
	Analyse, conc. Obj. Log				Analyse, conc. Obj. Log.	11,00
	Challenge Open Data - Cloud		L		Challenge Open Data	14,00
	avancé - Codes:				Cloud avancé	14,00
2027143	Cryptography, Compression, Error Correction -	5		3.4	Codes: Cryptography, Compression, Error Correction	6,00
	Construction d' applications web				Construction d'applications web	8,00
	Diagnostic financier – English - Français 2ème langue - Français Semestre 1	4	L	3.8	Diagnostic financier	7,00
2023529					English	14,00
2023329					Français 2ème langue	14,57
					Français Semestre 1	15,00
	Gestion de données à grade				Gestion de données à grade échelle	13,00
	échelle - Ingéniérie des				Ingéniérie des modèles	10,00
2023530	modèles - Intelligence	4	1	3.7	Internship experience feedback	14,00
202000	artificielle - Internship experience feedback - Logic bases for computer science	·	_	3.7	Logic bases for computer science	10,00
	Créditos homologados L					
	Total créditos que se homologan	19				

2. Homologar en el periodo académico 2018-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en el *Institut Polytechnique de Grenoble - Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Castellanos Páez Andrés Fe	elipe			DNI. 1022995676	
Asignaturas	a homologar en el plan de estud		Ingeni	ería de	Asignaturas cursadas en el Insti	
	Sistemas y Computación (28	79)			Polytechnique de Grenoble - Fra	ncia
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
	Marketing - Modélisation et				Marketing	11,40
	vèrif. Des Syst. Concurrents				Modélisation et vèrif. Des Syst.	5,00
	temps reel - Module				Concurrents temps réel	3,00
2027144	innovation - Operating	5	L	3.6	Module innovation	13,50
2027144	Systems and concurrent	5	L	3.0	Operating Systems and concurrent	10.25
	programming - Operating				programming	10,25
	Systems Development Project				Operating Systems Development	11,38
	- Fundamentals				Project - Fundamentals	11,38
	Principles of database				Principles of database management	7,50
	management systems -				systems	7,50
	Principles of Internet -			3.5	Principles of Internet	7,50
2023531	Probability for computer	4	L		Probability for computer science	10,00
	science - Programmation				Programmation orientée objets	15,00
	orientée objets - Project of speciality				Project of speciality	14,00
	Projet base de données -				Projet base de données	15,00
	Projet personnel et			4.2	Projet personnel et intégration	44.00
2023532	intégration professionnelle -	4	١.		professionnelle	14,00
2023532	Projet Tandem Semestre 1 -	4	L	4.3	Projet Tandem Semestre 1	16,00
	Remedial english S1 - Sécurité				Remedial english S1	14,00
	des systèmes d'information				Kemediai englisii 31	14,00
		4	L		Software project - project	12,00
2026636	Software project - project			4.1	management	12,00
2020000	management – Sports	-		7.1	Sports	14,00
					Sports	15,00
	Créditos homologados L	17				

17

Total, créditos que se

homologan

3. Homologar en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en el *Institut Polytechnique de Grenoble - Francia*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Castellanos Páez Andrés Fe	DNI. 1022995676				
Asignaturas	a homologar en el plan de estudi	Asignaturas cursadas en el Institut				
	Sistemas y Computación (28	Polytechnique de Grenoble - Francia				
Código	Código Asignatura C T Nota		Nota	Asignatura	Nota	
	Introducción a la Criptografía y				Sécurité des systèmes d'information	15.70
2025972	D25972 a la Seguridad de la 3 T Información	Т	4.5	Intelligence artificielle	16.00	
2025983	Arquitectura de Infraestructura y gobierno de	3	С	4.5	Systemes distrbuès pour le traitement des données	16,50
	TICs				Software engineering project	15,50
	Créditos homologados T	6				•
	Total, créditos que se homologan	6				

4. Homologar en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en el *Institut Polytechnique de Grenoble – Francia* y a cargo de la profesora Elizabeth León Guzmán, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Castellanos Páez Andrés Fe	DNI. 1022995676				
Asignaturas	a homologar en el plan de estudi	Asignaturas cursadas en el Insti				
	Sistemas y Computación (28		Polytechnique de Grenoble - Francia			
Código Asignatura		U	T	Nota	Asignatura	Nota
2025973	2025973 Trabajo de Grado - Práctica de Extensión		Р	4.3	Final study projet	15.00
	Créditos homologados P	6				
Total, créditos que se homologan						

5. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2017-2S, 2014269 - Intercambio Académico Internacional Prórroga, en el periodo 2018-1S, 2026630 - Intercambio académico internacional – II, en el periodo 2018-2S y 2026631 - Intercambio académico internacional - II prórroga, en el periodo 2019-1S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

9.7.47 Restrepo Torres Nicolás

DNI. 1069751091

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *la Technische Universität Hamburg - Alemania*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

	Restrepo Torres N	licolás	3		DNI. 1069751091	
Asignaturas	a homologar en el plan de estud	Asignaturas cursadas en la Technische				
	Sistemas y Computación (28	Universität Hamburg – Alemania				
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2025065	Nontechnical Elective Complementary Courses for Master – English Level C1	1	L	5.0	Nontechnical Elective Complementary Courses for Master – English Level C1	1.0
2025068	Nontechnical Elective Complementary Courses for Master – German Level B2	2	L	4.5	Nontechnical Elective Complementary Courses for Master – German Level B2	1.7
2023533	Introduction to information security	3	L	3.0	Introduction to information security	4.0
2023534	Functional Programming	3	L	3.7	Functional Programming	3.0

	Restrepo Torres N	DNI. 1069751091				
Asignaturas	a homologar en el plan de estud Sistemas y Computación (28	Asignaturas cursadas en la Technische Universität Hamburg – Alemania				
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2025969	Modelos Estocásticos y Simulación en Computación y Comunicaciones	3	С	4.1	Intelligent Autonomous Agents and Cognitive Robotics	2.3
	Créditos homologados C	3				
	Créditos homologados L	9				
	Total, créditos que se homologan					

9.7.48 Casallas Mahecha Julián David

DNI. 1016060807

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en Intercambio Académico Internacional en *la Universidad de Guadalajara - Méjico*, de la siguiente manera (Artículo 35, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario y Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica):

•	Casallas Mahech	DNI. 1016060807					
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de l Sistemas y Computación (2879)				ería de	Asignaturas cursadas en la Universidad de Guadalajara - Méjico		
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota	
2023533	Multimedia	3	L	5.0	Multimedia	100	
	Créditos homologados L	3					
	Total, créditos que se homologan	3					

9.7.49 Sánchez Melo Juan Sebastián

DNI. 1018489562

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Sánchez Melo Jua	n Seba	astián		DNI. 1018489562		
Asignaturas	a homologar en el plan de estud Sistemas y Computación (28		Ingeni	ería de	Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería de Sistemas de la Univers Distrital Francisco José de Caldas	idad	
Código	Código Asignatura		T	Nota	Asignatura	Nota	
2016375	Programación Orientada a Objetos	3	С	4.3	Programación orientada a objetos	4.3	
1000019	Fundamentos de Mecánica	4	В	3.5	Física I: mecánica newtoniana	3.7	
1000019		4			Física II: electromagnetismo	3.3	
2023533	Programación avanzada	3	L	3.7	Programación avanzada	3.7	
2023534	Lógica	3	L	3.4	Lógica	3.4	
2025069	Teoría de sistemas	2	L	4.7	Teoría de sistemas	4.7	
2025070	Ética y bioética	2	L	4.1	Ética y bioética	4.1	
2027138	Producción y comprensión de textos	2	ı	5.0	Producción y comprensión de textos	5.0	
2025065	Cátedra Francisco José de Caldas	1	L	3.6	Cátedra Francisco José de Caldas	3.6	
2025066	Introducción a la teoría de números	1	L	3.0	Introducción a la teoría de números	3.0	
2025067	Métodos numéricos	1	L	3.9	Métodos numéricos	3.9	
•	Créditos homologados B	4					
			1				

15

22

Créditos homologados C

Créditos homologados L Total, créditos que se

homologan

9.7.50 Gómez Gámez Juan Pablo

DNI. 1000273097

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa preuniversitario de la Universidad Sergio Arboleda, porque las asignaturas cursadas en este programa no son similares en intensidad, a la que se ofrece en la Universidad Nacional de Colombia, y no fueron cursadas en un programa de formación profesional (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario)

Gómez Gámez Juan	Pablo	DNI. 1000273097					
Asignatura qu	e no se homologan en el pr	rograma Ingeniería de Sistemas y Computación					
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2879)	Asignatura (preuniversitario de la Universidad Sergio Arboleda)	Justificación	С	Nota			
Organismos del Estado colombiano	Organismos del Estado colombiano	Las asignaturas cursadas en este programa no son similares en intensidad, a la que se	2	4.2			
Introducción a la Ingeniería	Introducción a la Ingeniería	ofrece en la Universidad Nacional de Colombia, y no fue cursada en un	2	4.6			
Pensamiento algorítmico	Pensamiento algorítmico	programa de formación profesional	3	4.6			

CAMBIO DE COMPONENTE

9.7.51 Pineda Osorio Cesar David

DNI. 1032494428

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Ingeniería de Sistemas y Computación, cursada en el periodo académico 2019-2S así:

Código	Asignatura	Nota	Componente registrado	Nuevo componente
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3.7	L	В

9.7.52 Guzmán Avellaneda Luis Enrique

DNI. 1032472109

El Consejo de Facultad **APRUEBA** desistimiento de cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Código Asignatura		Tipología	Créditos
2023216	Introducción a la astronomía	2	L	3

ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR TRASLADO

Total, créditos que se

equivalen

9.7.53 Rojas Aguilar Andrés Felipe

DNI. 1000515046

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecatrónica, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Rojas Aguilar Andrés Felipe				DNI. 1000515046		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)				Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica			
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2015168	Fundamentos de matemáticas	4	L	3.6	Fundamentos de matemáticas	3.6	
2016699	Estructuras de Datos	3	С	5.0	Estructuras de Datos	5.0	
2015159	Variable compleja	4	L	5.0	2015159	5.0	
	Créditos equivalidos C	3					
	Créditos equivalidos L	8					

11

9.7.54 Castro Lozano Fabián Camilo

DNI. 1023960568

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Estadística, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Castro Lozano Fabián Camilo				DNI. 1023960568	
Asignaturas	Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de			Asignaturas cursadas en el plan de estudi		
	Sistemas y Computación (2	879)			Estadística	
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2016378	Álgebra matricial	4	L	4.3	Álgebra matricial	4.3
	Créditos equivalidos L	4				
	Total, créditos que se	4				

9.7.55 Celis Toyar Andrés

DNI. 1000182961

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Celis Tovar Andrés				DNI. 1000182961	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)			Asignaturas cursadas en el plan de es Ingeniería Electrónica	estudios		
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2021758	Chino I	3	L	4.8	Chino I	4.8
1000004	Cálculo diferencial	4	0	3.5	Cálculo diferencial	3.5
	Créditos equivalidos O	4				
	Créditos equivalidos L	3				
	Total, créditos que se equivalen	7				

9.7.56 León Rodríguez Jahel Santiago

DNI. 1007404230

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Industrial, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	León Rodríguez Ja	DNI. 1007404230				
Asignatura	s a equivaler en el plan de estudi Sistemas y Computación (28	Asignaturas cursadas en el plan de estudio Ingeniería Industrial				
Código	Asignatura	C	Т	Nota	Asignatura No	
2026488	Taller de herramientas y problemas en ingeniería industrial	3	L	4.1	Taller de herramientas y problemas en ingeniería industrial	4.1
1000006	Cálculo en varias variables	4	0	3.6	Cálculo en varias variables	3.6
2015178	Probabilidad	4	0	4.7	Probabilidad fundamental	4.7
1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3.9	Fundamentos de mecánica	3.9
2016592	Economía general	3	L	4.7	Economía general	4.7
	Créditos equivalidos B	4				
	Cráditas aquivalidas O	0	1			

Créditos equivalidos B 4
Créditos equivalidos O 8
Créditos equivalidos L 6
Total, créditos que se equivalen 18

9.7.57 Cuervo Basurto Yeison

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agrícola, como consecuencia del traslado aprobado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Cuervo Basurto Y	'eison			DNI. 1024602364		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estud Ingeniería Agrícola		
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2027937	Cátedra de Ingeniería Julio Garavito Armero	3	L	4.2	Cátedra de Ingeniería Julio Garavito Armero	4.2	
2026134	Estática	3	L	3.8	Estática	3.8	
2015970	Métodos numéricos	3	0	4.3	Métodos numéricos	4.3	
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	0	3.6	Gerencia y gestión de proyectos	3.6	
	Créditos equivalidos O	6					
	Créditos equivalidos L	6					
	Total, créditos que se equivalen	12					

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

9.7.58 Avella Barragán Juan Nicolas DNI. 1193514885

El Consejo de Facultad **ACLARA** trámite aprobado en acta 3 de 2020, que hace referencia a la cancelación de asignaturas. Teniendo en cuenta que al aprobar la cancelación de dichas asignaturas el estudiante quedaría sin carga académica, el Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)

9.8. INGENIERÍA ELECTRÓNICA

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.8.1 Barona Cepeda David Gustavo

DNI. 1022360566

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000006	Cálculo en varias variables	16	В	4
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	В	4

9.8.2 Gómez Mozo Cesar Sebastián

DNI. 1014290384

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 Cursar el periodo académico 2019-2S 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) Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016497	Electrónica de potencia	1	С	4

9.8.3 Rubio Muñoz Carlos Yezid

DNI. 1013606487

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.8.4 Gómez Sibaja Daniel Santiago

DNI. 1003719001

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000004	Cálculo diferencial	6	С	4

9.8.5 Moreno Durango Andrés Felipe

DNI. 1193228375

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000019	Fundamentos de mecánica	11	В	4
1000005	Cálculo Integral	8	В	4

9.8.6 Mateus Rodríguez Dairon Stevens

DNI. 1118125166

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016375	Programación orientada a objetos	1	В	3

9.8.7 Torres Sarmiento Juan Camilo

DNI. 1032504466

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016375	Programación orientada a objetos	1	В	3
2023217	Objetos astrofísicos	2	L	3

9.8.8 Vega Ávila Juan David

DNI. 1007668865

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015711	Dibujo básico	7		3

9.8.9 Melo Calderón Juan Manuel

DNI. 1032498104

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	5	В	4

9.8.10 Torres Manrique Juan Felipe

DNI. 1001297440

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000005	Cálculo Integral	16	В	4

9.8.11 Salas Jiménez Kevin Yobanny

DNI. 1193385360

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, 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	11	В	4

9.8.12 Herrera Villamizar Camilo Andrés

DNI. 1026581357

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000006	Cálculo en varias variables	7	В	4

9.8.13 Cano Buitrago Felipe

DNI. 1031169233

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2016497	Electrónica de potencia	1	С	4

9.8.14 Riaño Sarmiento David Alejandro

DNI. 1069757889

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000005	Cálculo Integral	8	В	4

9.8.15 Arteaga Segovia Dayanna Lizeth

DNI. 1004234983

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
10000	003	Álgebra Lineal	21	В	4

9.8.16 Delgado Sarmiento Nicolás Alejandro

DNI. 1018493252

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016375	Programación orientada a objetos	11	В	3

9.8.17 Ochoa Carrillo Juan Esteban

DNI. 1193435302

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000005	Cálculo Integral	17	В	4

9.8.18 Arévalo Rodríguez Carlos Andrés

DNI. 1057598429

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016497	Electrónica de potencia	1	С	4

9.8.19 Porras Junco Oscar Eduardo

DNI. 1054709351

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

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

9.8.20 Acuña Romero Davidson Camilo

DNI. 1193586824

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000003	Álgebra Lineal	16	В	4

9.8.21 Fajardo Useche Federik Leonardo

DNI. 1024540471

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015159	Variable compleja	3	В	4

9.8.22 Almario Rodríguez Wilson Javier

DNI. 1026572314

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016497	Electrónica de potencia	1	С	4

9.8.23 Campos Patiño Harold Francisco

DNI. 1110495522

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
ĺ	2016497	Electrónica de potencia	1	С	4

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.8.24 Malaver Silva Daniel Fernando

DNI. 1002462074

- 1. Cancelar el periodo académico 2019-2S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
- 2. Devolución proporcional del catorce por ciento (14 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 19 de 2019 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.8.25 Cala Gómez Sebastián Rodrigo

DNI. 1072672827

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Registrar calificación aprobada (AP) en la asignatura 2011302 Asignatura Por Convenio Con Universidad De Los Andes I - Pregrado, en el periodo 2019-2S
- 2. Homologar en el periodo académico 2019-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el Convenio en la Universidad de los Andes de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Conseio Superior Universitario)

	Cala Gómez Sebastiár	DNI. 1072672827				
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Co Universidad de los An	
Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Contabilidad financiera	3	L	4.1	Contabilidad financiera	4.10
	Créditos homologados L	3				
	Total créditos que se homologan	3				

9.8.26 **Cano Buitrago Felipe**

DNI. 1031169233

El Consejo de Facultad APRUEBA homologar, en el periodo académico 2020-15, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber pro, siendo B1 el mínimo exigido.

	<u> </u>						
Cano Buitrago Felipe					DNI. 1031169233		
Asignatura	Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)		Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería				
					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	С	Т	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP	ICFES Saber pro	B1	
	Créditos homologados E	3					
	Total, créditos que se	_					
	homologan	3					

9.8.27 Méndez Parra Nicolás

DNI. 1000794881

El Consejo de Facultad APRUEBA homologar, en el periodo académico 2020-15, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido

elino et el	minimo exigido.					
	Méndez Parra Nicolás	DNI. 1000794881				
Asignatura	ıs a homologar en el plan de estu	udios de	e Inge	niería		
	Electrónica (2545) Exame				Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	С	Т	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP		
1000045	Inglés II- Semestral	3	Е	AP	ICFES Saber 11	B1
1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	ICFES Saber 11	P.1
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP		
	Créditos homologados E	12				
	Total, créditos que se	12				

9.8.28 Barrero Castiblanco Sebastián Felipe

homologan

DNI. 1072669503

El Consejo de Facultad NO APRUEBA homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Sergio Arboleda porque no entrega la documentación necesaria para su estudio.

12

Barrero	Castiblanco Sebastián Felipe	DNI. 1072669503		
Asign	atura que no se homologan	en el programa Ingeniería Electrónica		
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Sergio Arboleda)	Justificación	С	Nota
	Introducción a la ingeniería	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	3.0
	Tecnología electrónica	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	4.0
	Sistemas 1	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.2
	Cálculo diferencial	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	4.0
	Organismos del estado colombiano	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	4.4
	Gramática, lectura y escritura académica 1	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	3.3
	Pensamiento sistemático	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	3.7
	Cálculo integral	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.1
	Introducción a la economía	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.2
	Diseño de PCB	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.3
	Física mecánica y laboratorio	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.0
	Álgebra lineal aplicada	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	2	3.0
	Estadística 1	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.1
	Modelación matemática para ingeniería	No presenta la documentación necesaria para el estudio de homologación	3	3.2

TRASLADO DE CRÉDITOS SOBRANTES DE BAPI A PREGRADO

9.8.29 Fajardo Díaz Camilo Andrés

DNI. 1014223520

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.8.30 Pérez Cruz Andrés Felipe

DNI. 1010204942

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.8.31 Cano González Gabriel Hernán

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.8.32 Corrales Fierro Julián Ricardo DNI. 1075300983

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.8.33 Chávez Martínez Juan Sebastián DNI. 1022420250

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.8.34 Saavedra Muñoz Andrés Felipe DNI. 1018453886

Total créditos que se convalidan

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

ACLARACIÓN

9.8.35 Corrales Fierro Julián Ricardo

DNI. 1075300983

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión tomada en acta 13 de 2019 caso 9.8.14 debido a que el trámite correspondiente es una convalidación y no un cambio de componente, en consecuencia, **APRUEBA**:

Convalidar en el periodo académico 2017-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Jupci	iloi oiliveisitailoj					
	Corrales Fierro Julián Ricardo	DNI. 1075300983				
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de l Electrónica (2545)		Ingeni	ería	Asignaturas cursadas en el plan de es Ingeniería Electrónica de la Univers Nacional de Colombia.		
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2016491	Cmos analógico	3	Т	4.0	Cmas analágica	4.0
2025065	Curso de Libre Elección XIV	1	L	4.0	Cmos analógico	4.0
	Créditos convalidados T	3				•
	Créditos convalidados I	1	1			

2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2017-2S, porque la asignatura se convalidó en el numeral anterior.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2026272	Cmos analógico	1	L	4

 Convalidar en el periodo académico 2017-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Corrales Fierro Julián Ricardo					DNI. 1075300983	
Asignaturas a convalidar en el plan de estud Electrónica (2545)			Ingeni	ería	Asignaturas cursadas en el plan de est Ingeniería Electrónica de la Universi Nacional de Colombia.	
Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2026808	Comunicaciones inalámbricas	3	T	3.7	Comunicaciones inalámbricas	3.7
2025066	Curso de Libre Elección XV	1	L	3.7	Comunicaciones maiambricas	3.7
	Créditos convalidados T	3				
	Créditos convalidados L	1	1			
	Total créditos que se convalidan	3				

4. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2017-1S, porque la asignatura se convalidó en el numeral anterior.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025780	Comunicaciones inalámbricas	1	L	4

9.8.36 Tafur Cubillos David Camilo

DNI. 1022419707

El Consejo de Facultad **ACLARA** la decisión tomada en acta 10 de 2019 caso 9.7.1 debido a que por error de digitación se indicó mal el código de la asignatura, en consecuencia, **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2016851	Análisis de Sistemas de Potencia	1	L	3

9.9. INGENIERÍA AGRÍCOLA

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.9.1 Sanabria Pérez Jenny Alejandra

DNI. 1014301514

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	В	4

9.9.2 Zambrano Guacheta Laura Daniela

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
Ī	1000004	Cálculo diferencial	27	В	4

9.9.3 García Ruiz María Alejandra

DNI. 1019110632

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
1000019	Fundamentos de mecánica	22	В	4

9.9.4 Gómez Rodríguez Santiago

DNI. 1000127605

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015958	Geomática básica	7	С	4

9.9.5 Suarez Gómez Karol Lizeth

DNI. 1020841306

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000003	Álgebra Lineal	13	В	4

9.9.6 Lozano Tovar Laura Camila

DNI. 1015483929

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000003	Álgebra Lineal	17	В	4

9.9.7 Morales Gómez Daniel Alejandro

DNI. 1010066716

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015958	Geomática básica	1	С	4

9.9.8 Castañeda Álvarez Cristian Orlando

DNI. 1013667724

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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)
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015961	Hidráulica básica	2	С	4

9.9.9 García Niño Laura Valentina

DNI. 1001345232

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
1000024	Principios de química	8	В	3

9.9.10 Vanegas López Edicxon Arley

DNI. 1003746645

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000004	Cálculo diferencial	12	В	4

9.9.11 Buitrago Díaz Carlos Arturo

DNI. 1032478545

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	6	С	3

9.9.12 Boyacá Ávila Camilo Andrés

DNI. 1019148926

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000007	Ecuaciones Diferenciales	9	В	4

9.9.13 Castañeda Gómez Michael Andrés

DNI. 1031153541

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
1000006	Cálculo en varias variables	14	В	4

9.9.14 Gaona López Francisco Javier

DNI. 1032504342

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2015968	Mecánica de sólidos	4	С	4

9.9.15 Martínez Vergara William Felipe

DNI. 1057606271

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015961	Hidráulica básica	5	С	4

9.9.16 Gutiérrez Parra Diego Armando

DNI. 1018433325

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código SIA	ódigo SIA Nombre Asignatura		T	C
2016629	Drenaje de tierras agrícolas	1	С	3

9.9.17 Ramos Niño Jhoan Nicolás

DNI. 1016094123

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2015961	Hidráulica básica	2	С	4

CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO

9.9.18 Rodríguez Landinez Luis Alejandro

DNI. 80173064

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Agrícola (2542), porque justifica debidamente la solicitud.
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta que le fue aprobada la

cancelación de periodo, según Acta 004 de 2019 de Consejo de Facultad. (Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

9.9.19 Rodríguez Rodríguez Mateo

DNI. 1019119324

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Agrícola (2542), porque justifica debidamente la solicitud.
- 2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta que le fue aprobada la cancelación de periodo, según Acta 004 de 2019 de Consejo de Facultad. (Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

9.9.20 Páez Arciniegas Marlon Santiago

DNI. 1000251333

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Ingeniería Agrícola (2542), porque justifica debidamente la solicitud.
- Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta que le fue aprobada la cancelación de periodo, según Acta 004 de 2019 de Consejo de Facultad. (Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.9.21 Lastra Álvarez Laura Sofía

DNI. 1032490011

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el *Technische Universität München* – Alemania, durante su Intercambio Académico Internacional:

	Lastra Álvarez Laura Sofía				C.C. 1032490011		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de In Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas Techr München – Aler		ersität
Código Nombre		С	Т	Nota	Nombre	C (ECTS)	Nota
2016636	Máquinas agrícolas	3	С	4.1	Impplementation of agricultutral engineering	5	2.3
2023534	Meteorología agrícola	3	L	3.7	Agricultural meteorology	5	3.0
2023535	Introducción a la ingeniería hortícola	3	L	4.5	Introduction to horticultural engineering	5	1.7
2023536	Gestión de proyectos, relaciones públicas y comunicaciones interculturales	3	L	4.8	Projet management, public relations and cross cultural communications	5	1.3
2023537 Alemán como lengua de forja			L	5.0	German as foring lenguage	6	1.0
	Total, créditos convalidables	15			·	·	

9.9.22 Pérez Fernández Juan Felipe

Créditos

Créditos libre elección

DNI. 1193044440

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2020-15, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

12

Po	érez Fernández Juan Felipe			DN	I. 1193044440	
Asignaturas	a homologar en el plan de estud (2541)	dios Inge			Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	С	Т	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP		
1000045	Inglés II- Semestral	3	Е	AP	ICEEC CARER 44	D1
1000046	Inglés III- Semestral	3	Е	AP	ICFES SABER 11	B1
1000047	Inglés IV- Semestral	3	Е	AP		
	Créditos homologados E	12				
	Total, créditos que se homologados	12				

ACTUALIZACIÓN POR TRASLADO

9.9.23 González González Nicolás

DNI. 1193109237

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2020-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Estudios Literarios de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, de la siguiente manera, por concepto de traslado:

	González González Nicolás			ONI. 1193	3109237		
Asignaturas a equivaler en el plan Agrícola (25		udios (de Inge	eniería	Asignaturas cursadas en el Estu Universidad Nacional de Color		
Código	Nombre	С	Т	Nota	Nombre	С	Nota
1000009	Biología general	3	В	3.8	Biología general	3	3.8
2028466	Espacio urbano: el caso de Bogotá	2	L	4.7	Espacio urbano: el caso de Bogotá	2	4.7
	Total, créditos equivalentes	5					
	Créditos fundamentación	3					
	Créditos libre elección	2	1				

9.10. INGENIERÍA MECATRÓNICA

CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS CON CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA

9.10.1 Daza Ramírez Santiago

DNI. 1073246695

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
2016675	Matemáticas especiales I para física	1	L	3

9.10.2 Hoyos Peralta Cristian Stiven

DNI. 1006419579

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo Integral	16	В	4

9.10.3 Del Valle Insuasty Cristhian Camilo

DNI. 1032493901

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017275	Proyecto aplicado de ingeniería	1	С	4

9.10.4 Cerón Minota Nirvana Gherenny

DNI. 1004617513

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

	Código	Código Asignatura		Tipología	Créditos
ĺ	2016509	Taller de ingeniería electrónica	1	С	2

9.10.5 Dávila Goyeneche Luis Felipe

DNI. 1124078164

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2027101	Intensivkurs deutsch II - internationalisierung	4	L	4

9.10.6 Ramírez Quiroga Diego Hernando

DNI. 1073245218

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017275	Proyecto aplicado de ingeniería	1	С	4

9.10.7 Acosta Zambrano Omar David

DNI. 1069759201

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	В	4

9.10.8 Cubillos Nieves Andrés Felipe

DNI. 1032477071

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
ĺ	2015356	Cátedra Eduardo Umaña Luna	1	L	3

9.10.9 Vargas Pérez Christian Andrés

DNI. 1000372988

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Cursar el periodo académico 2019-2S 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. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo 2019-2S. (Artículo 15 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000003	Álgebra Lineal	14	В	4

9.10.10 Pérez Motta Andrés Felipe

DNI. 1023034204

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

-		, ,			
ſ	Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
	1000099	Cátedra Nacional: Transformando Colombia: Objetivos de desarrollo sostenible	1	L	3

9.10.11 Tabares Torres Juan Camilo

DNI. 1015475073

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016640	Principios de Estática	3	С	3

9.10.12 Erazo Lagos Edgar Esteban

DNI. 1032500673

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016506	Señales y sistemas I	1	С	3

9.10.13 Cantor Santana Daniel Felipe

DNI. 1072717690

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	В	4
---------	--------------------------	----	---	---

9.10.14 Olaya Mantilla Juan Camilo

DNI. 1001086816

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000024	Principios de química	11	В	3

9.10.15 Solano Sandoval Yirlan Andrey

DNI. 1007337588

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2016489	Circuitos Eléctricos I	4	С	3

9.10.16 Ruiz Acosta Daniel Camilo

DNI. 1015473956

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos
2017275	Proyecto aplicado de ingeniería	1	С	4

9.10.17 Urrego Riaño Oscar Sergio

DNI. 1026566193

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	7	В	4

9.10.18 Cocoma Reyes David Leonardo

DNI. 1010013078

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos	
2016489	Circuitos Eléctricos I	4	С	3	

9.10.19 Ramírez Marín Nelson David

DNI. 1000493338

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

Código Asignatura		Grupo	Tipología	Créditos	
1000005	Cálculo Integral	3	В	4	

TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO

9.10.20 Canal Guerrero Edwin Alieksiei

DNI. 1110568285

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente

aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.10.21 Mozuca Tamayo Paula Andrea DNI. 1032486505

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

9.10.22 Lara Espejo Cristhian Fernando DNI. 1053613123

El Consejo de Facultad **APRUEBA** trasladar 2 créditos aprobados en BAPI que exceden a los créditos exigidos por la asignatura Trabajo de Grado, los cuales se asumirán como créditos inscritos y aprobados del componente de libre elección, si en este componente aún hay créditos por ser aprobados. (Artículo 16 del Acuerdo 026 de 2012 del Consejo Académico)

HOMOLOGACIÓN, CONVALIDACIÓN O EQUIVALENCIA

9.10.23 Villamil Cubillos Luis Felipe

DNI. 1075679098

El Consejo de Facultad APRUEBA

1. Homologar la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Engenharia de Controle e Automação de la institución Pontifícia Universidade católica do Paraná de la siguiente manera:

	Vil	lamil Cubillos Luis Felipe	DNI.1075679098				
Asignaturas	a homologar	en el plan de estudios de In (2548)	Asignaturas cursadas en el pro Engenharia de Controle e Auto de la institución Pontifíc Universidade católica do Pa	omação ia			
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-15	2023533	Engenharia no Mundo Biológico	3	L	3.9	Engenharia no Mundo Biológico	7.2
2019-1S	2025065	Gestão Ambiental	1	L	4.2	Gestão Ambiental	8
2019-15	2023534	Portuguese as a Foreign Language	3	L	4.6	Portuguese as a Foreign Language	9
2019-15	2025066	Porocessamento Digital de Imagens	1	L	3	Porocessamento Digital de Imagens	5
2019-15	2023535	Sistemas Inteligentes	3	L	3.9	Sistemas Inteligentes	7.3
2019-15	2023536	Smart Factories	Smart Factories	0			
	•	Créditos homologados L	14				
	Tota	l, créditos que se homologan	14				

2. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 - Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2019-1S.

9.10.24 Rodríguez Villegas Juan Sebastián

DNI. 1032452607

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

	Rodríguez	v Villegas Juan Sebastián				DNI.1032452607	
Asignaturas		en el plan de estudios de Ing (2548)	eniería	Meca	trónica	Asignaturas cursadas en el pr Ingeniería Mecánica de la ins Universidad Nacional de Col	titución
Periodo	Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota
2010-15	2015734	Programación de computadores	3	В	3.3	Programación de computadores	3.3
2010-15	2015711	Dibujo básico	3	В	3.6	Dibujo básico	3.6
2010-15	1000004	Cálculo diferencial	4	В	3	Cálculo diferencial	3
2011-2S	1000005	Cálculo Integral	4	В	3.4	Cálculo Integral	3.4
2011-15	1000003	Álgebra Lineal	4	В	3.1	Álgebra Lineal	3.1
2011-15	1000024	Principios de química	3	В	3.2	Principios de química	3.2
2011-25	1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3	Fundamentos de mecánica	3
2012-15	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	В	3.8	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3.8
2012-15	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	3.2	Ecuaciones Diferenciales	3.2
2010-15	2017278	Tecnologia mecánica básica	3	С	4.1	Tecnologia mecánica básica	4.1
2010-15	2017265	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3	С	3.5	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3.5
2012-15	2017256	Ciencia e ingeniería de materiales	3	С	3.3	Ciencia e ingeniería de materiales	3.3
2013-15	2016640	Principios de Estática	3	С	3	Principios de Estática	3
2011-15	2021150	La energia en Colombia	3	L	4.5	La energia en Colombia	4.5
2011-25	2021149	Galileo	3	L	4.6	Galileo	4.6
2010-25	2017257	Dibujo de Máquinas	4	L	3.6	Dibujo de Máquinas	3.6
2012-15	2017266	Instalaciones y máquinas eléctricas	3	L	4.1	Instalaciones y máquinas eléctricas	4.1
2012-25	2017272	Principios de mecánica de fluidos	3	L	3.1	Principios de mecánica de fluidos	3.1
2012-25	2017267	Materiales de Ingeniería	3	L	3.1	Materiales de Ingeniería	3.1
2010-1S	1000044	Inglés I- Semestral	3	Е	AP	Inglés I- Semestral	AP
2011-2S	1000049	Inglés II - Virtual	3	Е	AP	Inglés II - Virtual	AP
		Créditos homologados B				33	
		Créditos homologados C				12	
		Créditos homologados L				19	
		Créditos homologados E				6	
		, créditos que se homologan				70	

9.10.25 Sánchez Niño Laura Estefanía

DNI. 1010238128

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Filología e idiomas francés de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

	Sái	nchez Niño Laura Estefanía				DNI.1010238128	
Asignaturas	a homologar	en el plan de estudios de Ing (2548)	Asignaturas cursadas en el pr Filología e idiomas francés institución Universidad Nacio Colombia	de la			
Periodo	Código	Asignatura	С	Т	Nota	Asignatura	Nota
2019-15	1000004	Cálculo diferencial	4	В	4.7	Cálculo diferencial	4.7
2019-15	1000005	Cálculo Integral	4	В	5	Cálculo Integral	5
2019-1S	1000003	Álgebra Lineal	4	В	4.6	Álgebra Lineal	4.6
2019-15	1000006	Cálculo en varias variables	4	В	4.7	Cálculo en varias variables	4.7
2019-15	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	В	4.8	Ecuaciones Diferenciales	4.8
2019-1S	1000024	Principios de química	3	В	3.9	Principios de química	3.9
2019-15	2015734	Programación de computadores	3	В	4.3	Programación de computadores	4.3

2019-15	2015159	Variable compleja	4	В	5	Variable compleja	5
		30					
	Tota	30					

9.10.26 Dávila Castañeda Víctor Manuel

DNI. 1001218585

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica de la institución Universidad Nacional de Colombia de la siguiente manera:

	Dáv	rila Castañeda Víctor Manu	el			DNI. 1001218585		
Asignaturas	a homologar	en el plan de estudios de l (2548)	a Asignaturas cursadas en el progr Ingeniería Mecánica de la institu Universidad Nacional de Colom					
Periodo	Código	Asignatura	С	T	Nota	Asignatura	Nota	
2019-25	1000005	Cálculo Integral	4	В	4.9	Cálculo Integral	4.9	
2019-2S	1000003	Álgebra Lineal	4	В	3.9	Álgebra Lineal	3.9	
2019-25	1000019	Fundamentos de mecánica	4	В	3.8	Fundamentos de mecánica	3.8	
•		Créditos homologados B	12					
•	Tota	, créditos que se homologa	•		12			

RECURSOS DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

9.10.27 Córdoba Torres Humberto Sebastián

DNI. 1126001078

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 23 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el décimo segundo lugar en el XII Concurso de integrales UNAL 2019, con 261 competidores más, realizado el 21 de octubre de 2019, debido a que radica soportes adicionales que muestran cumple con las condiciones establecidas en la reglamentación.

EXENCIÓN DE MATRÍCULA

9.10.28 Páez Piñeros Julián Camilo

DNI. 1015461329

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** otorgar exención del pago del 100 % del valor de la matrícula para el periodo académico 2020-1S, considerando ocupó el decimotercer puesto en la competencia *Chem-E-Car Competition*, realizado del 8 al 15 de noviembre de 2019, teniendo en cuenta que los puestos se miden por el número de participantes, en este caso 46 equipos participaban, por ello el lugar para ser sujeto del estímulo debía equivaler a mínimo el puesto 5, si se contara por personas, el puesto de las personas que conforman el equipo equivaldría a uno superior al puesto 70. (Artículo 30 del Acuerdo 070 de 2009 del Consejo Académico).

10. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE POSGRADO

10.1. MODIFICACIÓN DE CALIFICACIONES

El Consejo de Facultad **APRUEBA** modificar calificación definitiva de asignaturas y actividades académicas cursadas en el periodo académico correspondiente, por los siguientes estudiantes

NOMBRE	DNI	PROGRAMA	ASIGNATURA	CODIGO	CALIF	PERIODO
Jonathan Joaquín Parra Santiago	1026279586	Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales	Curso Dirigido I	2023675	4.5	2019-25
Yezid Fernando Niño Barrero	80101270	Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones	Tesis de Doctorado	2024654	AS	2019-25
Nicolás Eduardo Navarrete Echeverría	1018434177	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial	Tesis de Maestría	2020088	AS	2019-25
Juan Sebastián Martin Camargo	1032453252	Maestría en Ingeniería – Estructuras	Trabajo Final de Maestría	2019391	AP	2019-28
Nelson Enrique Chávez Arias	1070942253	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química	Tesis de Maestría	2020362	AP	2016-15
Edwin Fernando Pineda Vargas	80833122	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica	Seminario de Cultura Académica	2025398	3.5	2019-25
Flaminio Rodríguez Rodríguez	7176828	Maestría en Ingeniería – Transporte	Trabajo Final de Maestría	2019881	AS	2019-25
Juan Manuel Anduquia Restrepo	1088266615	Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales	Tesis de Doctorado	2023026	AS	2019-2\$
Dennis Edgardo León Becerra	80222962	Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales	Proyecto de Tesis de Doctorado	2023023	AS	2019-25

10.2. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

10.2.1. Maldonado Pedraza Juan Felipe

DNI. 1031158746

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019171			L	4

10.2.2. Moreno Molina Hernán Esneyder

DNI. 1024538251

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Trabajo de Grado modalidad de asignaturas de posgrado BAPI, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE							
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т			
Seminario de profundización I	2024000	Seminario de profundización	AP	4	С			
Teoría de control	2019167	Teoría de control	3.9	4	В			

10.2.3. Piza Rodríguez Jhonatan David

DNI. 1019078767

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: "Modelado de un juego Competitivo usando Network games". Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Modelado de un juego Competitivo usando Network games" al profesor Eduardo Alirio Mojica Nava del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.2.4. Neira García Jorge Enrique

DNI. 1032496599

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería –
 Automatización Industrial, cuyo título es: "Control de un motor de inducción sin
 sensores de velocidad con rechazo activo de perturbaciones para aplicaciones en
 vehículos eléctricos".
- APRUEBA designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es "Control de un motor de inducción sin sensores de velocidad con rechazo activo de perturbaciones para aplicaciones en vehículos eléctricos" al profesor John Alexander Cortés Romero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
- 3. NO APRUEBA designar codirector de la Tesis de Maestría cuyo título es "Control de un motor de inducción sin sensores de velocidad con rechazo activo de perturbaciones para aplicaciones en vehículos eléctricos" al Ingeniero Andrés Felipe Beltrán Pulido porque el documento no está avalado por el codirector sugerido.

10.2.5. Ayala Collazos Nicolás

DNI. 1136885091

El Consejo de Facultad:

- 1. **APRUEBA** calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Automatización Industrial, cuyo título es: "Control por rechazo activo de perturbación para la estabilidad durante la caminata de un robot bípedo empleando la reacción de una rueda inercial".
- 2. APRUEBA designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Control por rechazo activo de perturbación para la estabilidad durante la caminata de un robot bípedo empleando la reacción de una rueda inercial" al profesor John Alexander Cortés Romero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
- 3. **NO APRUEBA** designar codirector del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Control por rechazo activo de perturbación para la estabilidad durante la caminata de un robot bípedo empleando la reacción de una rueda inercial" al Profesor Willington Jaime Arcos Legarda Pulido de la Universidad de San Buenaventura porque el documento no está avalado por el codirector sugerido.

10.2.6. Mateus Jiménez Hernán David

DNI. 1032471746

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Automatización Industrial, cuyo título es: "Sistema de navegación para exploradores marcianos: Implementación de medición servovisual".
- 2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es "Sistema de navegación para exploradores marcianos: Implementación de medición servovisual" al profesor Jorge Sofrony Esmeral del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.2.7. Galindo Mendoza Juan Pablo

DNI. 80101520

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: "Técnicas de control avanzado para aumentar la eficiencia energética de una columna de destilación extractiva", a los profesores German Andrés Ramos Fuentes del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y John Alexander Cortes Romero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.2.8. Otálora Orjuela Fabián

DNI. 1022340830

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería — Automatización Industrial, cuyo título es: "Modelo para identificación de patrones de desempeño académico estudiantil para fortalecer el acompañamiento académico en la Universidad Nacional de Colombia", a los profesores Oscar German Duarte Velasco del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Gerardo Rodríguez Niño del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.2.9. Romero Sicachá Diego Felipe

DNI. 80872634

El Consejo de Facultad **APRUEBA** evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: "Pautas metodológicas y ejemplo de aplicación de control lógico-secuencial de procesos por lotes programado en un autómata industrial", al profesor Leonardo Enrique Bermeo Clavijo del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.2.10. González Castro Nelson Yesid

DNI. 80450831

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería — Automatización Industrial, cuyo título es: "Definición de criterios de diseño para una microrred eléctrica a través de criterios de confiabilidad", a los profesores Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Miguel Fernando Romero Lozano del grupo de investigación Programa de investigación sobre adquisición y análisis de señales (Paas-Un).

10.2.11. Gallo Piñeros Juan Carlos

DNI. 1023874637

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: "Desarrollo de un ambiente de realidad aumentada para la operación y programación de robots industriales", a los profesores Fredy Andrés Olarte Dussan del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Eduardo Barrera Gualdron del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.2.12. Vivas Moscoso Nayan Rafael Jerónimo

DNI. 1018408964

- Traslado intrafacultad del estudiante de Maestría en Ingeniería Automatización Industrial, del plan de estudios de investigación al programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, del plan de estudios de profundización en el periodo 2020-1S debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Automatización Industrial plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2019-2S, las siguientes

asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería — Automatización Industrial, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	CÓDIGO NOMBRE		С	Т
Seminario de investigación I	2024000	024000 Seminario de profundización I		3	С

3. Cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cursada en el periodo académico 2019-2S así:

Código	Asignatura	Nota	Componente registrado	Nuevo componente
2019136	Algebra lineal y sistemas lineales	4.5	L	В

4. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque la asignatura ha sido equivalida en el ítem anterior.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019159	Seminario de investigación I	1	С	3

10.2.13. Pinto Zarate Carlos Francisco

DNI. 1032362772

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Traslado intrafacultad del estudiante de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, del plan de estudios de profundización al programa de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, del plan de estudios de profundización en el periodo 2020-1S debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Automatización Industrial plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	CÓDIGO NOMBRE N		С	T
Seminario de profundización I	2024000	Seminario de profundización I	AP	3	С
Internet de las cosas - IoT	oT 2027970 Internet de las cosas - IoT		4.4	4	L
Automatización de procesos industriales	2019138	Automatización de procesos industriales	3.8	4	В

3. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Mecánica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	U	T
Motores y controladores industriales	2027978	Motores y controladores industriales	5.0	4	L
Fundamentos de robótica industrial	2027321	Fundamentos de robótica industrial	3.9	4	L
Seminario de profundización II	2024001	Seminario de profundización II	AP	3	С
Propuesta de Trabajo final de Maestría	Propuesta de Trabajo final de 2019155		AP	4	С

10.3. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.3.1 Cruz Moreno Laura Milena

DNI. 1022381851

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar codirector de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica con título "Optimización del deslastre de carga en un sistema de distribución para mejorar el indicador de calidad (SAIDI)" aprobado en el acta No. 3 de 2019 caso 10.3.1, al profesor David Leonardo Álvarez Álvarez del grupo de investigación en compatibilidad electromagnética (emc-un).

10.3.2 Herrera Caro Erika Johanna

DNI. 1019032617

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Análisis del flujo optimo en sistemas de transmisión para el despacho de potencia comparando el método de Lagrange y coeficientes de perdidas vs el despacho tradicional de Matpower".
- 2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Análisis del flujo optimo en sistemas de transmisión para el despacho de potencia comparando el método de Lagrange y coeficientes de perdidas vs el despacho tradicional de Matpower" al profesor Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.3.3 Sánchez Arango Jimmy Alexander

DNI. 1020437113

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Estrategia de control para reducir el número de disparos por sobrefrecuencia y subfrecuencia en el generador sincrónico de la PCH Doña Teresa".
- 2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Estrategia de control para reducir el número de disparos por sobrefrecuencia y subfrecuencia en el generador sincrónico de la PCH Doña Teresa" al profesor Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.3.4 Rivera Pinzón Luis Antonio

DNI. 1010199517

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Programación de la operación de sistemas de potencia con generadores solares empleando técnicas de optimización estocásticas".
- 2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Programación de la operación de sistemas de potencia con generadores solares empleando técnicas de optimización estocásticas" al profesor Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.3.5 Galimberti Gabriele

DNI. YB0898848

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Optimal localization of charging stations for EVs: A preliminary study for the transmilenio's trunk lines in Bogotá".
- Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Optimal localization of charging stations for EVs: A preliminary study for the transmilenio's trunk lines in Bogotá" al profesor Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.3.6 Monroy Ortiz Diego Alejandro

DNI. 1032471589

El Consejo de Facultad **APRUEBA** evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Análisis de la congestión media de líneas de un modelo de red reducido del sistema de potencia colombiano considerando alta penetración de generación solar fotovoltaica", al profesor Camilo Andrés Cortes Guerrero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.3.7 Cruz Moreno Laura Milena

DNI. 1022381851

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Optimización del deslastre de carga en un sistema de distribución para mejorar el indicador de calidad (SAIDI)", a los profesores Henry Navarro Sánchez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Jaime Dwaigth Pinzón Casallas de instituto de energía eléctrica San Juan Argentina.

10.3.8 Valbuena Godoy Julián David

DNI. 1032456684

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Respuesta de un esquema de protección en distribución incluyendo generación distribuida", a los profesores Víctor Eduardo Rudas Lleras del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Iván Camilo Durán Tovar de la Escuela Colombiana de Ingeniería Julio Garavito.

10.4. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA ELECTRÓNICA

10.4.1 Duque Muñoz José Luis

DNI. 1121950175

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería Ingeniería Electrónica, cuyo título es: "Sistema aplicador de campo electromagnético para el tratamiento del melanoma usando hipertermia local".
- Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Sistema aplicador de campo electromagnético para el tratamiento del melanoma usando hipertermia local" al profesor Javier Leonardo Araque Quijano del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.4.2 Rodríguez Segura Miguel Ángel DNI. 1014212061

El Consejo de Facultad APRUEBA designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería — Ingeniería Electrónica, cuyo título es: "Controlador domótico autoconfigurable basado en inteligencia artificial", a los profesores Diego Alexander Tibaduiza Burgos del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Jan Bacca Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.4.3 Sosa Puerto Oscar Armando DNI. 1032428533

El Consejo de Facultad **APRUEBA** evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica, cuyo título es: "Medición de variaciones espacio-temporales de la temperatura del agua en su interacción superficie y el subsuelo utilizando redes de difracción de Bragg en un tramo de un arroyo de montaña colombiano", al profesor Carlos Andrés Perilla Rozo del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.4.4 Orozco Santos Federico

DNI. 1053815506

El Consejo de Facultad **APRUEBA** evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica, cuyo título es: "Arquitectura de QoS en redes GPON utilizando Machine Learning", al profesor Cristian Andrés Triana Infante de la Universidad del Bosque.

10.4.5 Rangel Retavisca John Alejandro

DNI. 80901257

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica, cuyo título es: "Desarrollo de un modelo paramétrico para determinar el comportamiento del canal entre dos antenas parabólicas en emplazamientos próximos usando el método de cauchy", a los profesores Javier Leonardo Araque Quijano del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica y Sergio Alonso Gutiérrez duarte de la Universidad de San Buenaventura.

10.4.6 Chaparro Arce Daniel Felipe

DNI. 1053611026

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Traslado intrafacultad del estudiante de Maestría en Ingeniería Ingeniería Electrónica, del plan de estudios de profundización al programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica, del plan de estudios de investigación en el periodo 2020-1S debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Ingeniería Electrónica plan de estudios de Investigación, en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería Ingeniería Electrónica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE CÓDIGO		NOMBRE	NOTA	С	Т
Seminario de profundización I 2019		Seminario de investigación I	AP	3	С

3. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica plan de estudios de Investigación, en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	CÓDIGO NOMBRE		C	Т
Seminario de profundización II	2019497	Seminario de investigación II	AP	3	С
Propuesta de Trabajo final de Maestría	2019769	5		4	С

4. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2018-2S, porque la asignatura ha sido equivalida en el ítem anterior.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	C
2025772	Seminario de profundización I	1	С	3

5. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque la asignatura ha sido equivalida en el ítem anterior.

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2025773	Seminario de profundización II	1	С	3
2025768	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	С	4

10.5. DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.5.1 Bolívar Pulgarín Néstor Germán

DNI. 1013632287

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tránsito del programa Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones al programa Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica con una

calificación 5.0/5.0 en el requisito del Idioma Inglés, a partir del periodo académico 2020-15 (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

10.5.2 Garzón Camilo Andrés

DNI. 1019006083

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar codirector de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica con título "Location of power qualitystationary disturbances in distribution grids" aprobado en el acta No. 15 de 2019 caso 10.5.2, a la profesora Ana María Blanco Castañeda de Technische Universität Dresden.

10.5.3 Martínez Martínez Wilmar Hernán D

DNI. 1052383910

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis Doctoral de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "*Modeling and Multi-objective Optimization of Inductive Components in High Voltage Gain Power Converters*", a los profesores Jesús Alberto Delgado Rivera del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, Germán Andrés Ramos Fuentes del Departamento de ingeniería Eléctrica y Electrónica, Gustavo Andrés Ramos López de la Universidad de los Andes y Armando Jaime Ustariz Farfán de la Universidad Nacional de Colombia sede Manizales.

10.5.4 Villamizar Delgado Sergio Iván

DNI. 1098619970

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis Doctoral de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: "Development of algorithms to improve the technical efficiency of capturing, processing and identification of EGG signals in Word imagery tasks", a los profesores Flavio Augusto Prieto Ortiz del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Sergio Antonio Cruces Álvarez de la Universidad de Sevilla, Mario Andrés Valderrama Manrique de la Universidad de los Andes y Rubén Darío Guevara González del Departamento de Estadística.

10.5.5 Javier Enrique Arévalo Peña

DNI. 79715645

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Inscribir y calificar aprobado (AP) el Examen de calificación con código 2019538 en el periodo académico 2019-2S.
- Calificar aprobado (AP) el Proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería Ingeniería Eléctrica con código 2019541 en el periodo académico 2019-25, cuyo título es: "Modelamiento de canal de radio en Bogotá D.C. para comunicaciones 5G en frecuencias de ondas milimétricas".
- 3. Designar director de la Tesis de Doctorado cuyo título es "Modelamiento de canal de radio en Bogotá D.C. para comunicaciones 5G en frecuencias de ondas milimétricas" al profesor Javier Leonardo Araque Quijano del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.6. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA MECÁNICA

10.6.1 Hernández Ramírez Carlos Arturo

DNI. 80092001

- 1. Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Metodología para el análisis de vibraciones del ala de una aeronave categoría FAR 23".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Metodología para el análisis de vibraciones del ala de una aeronave categoría FAR 23" al profesor Henry Octavio Cortés Ramos del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.
- 3. Designar codirector de Tesis de Maestría cuyo título es "Metodología para el análisis de vibraciones del ala de una aeronave categoría FAR 23" al profesor Joao Ealo Cuello de la institución Universidad del Valle.

10.6.2 Tovar González Jackson Camilo

DNI. 1019039626

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Propuesta Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Optimización paramétrica y validación experimental de un prototipo de secador por aspersión para zumo de naranja diseñado mediante CFD".
- Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Optimización paramétrica y validación experimental de un prototipo de secador por aspersión para zumo de naranja diseñado mediante CFD" al profesor Carolina María Sánchez Sáenz del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.6.3 Rincón Reina Edwin Eduardo

DNI. 80831283

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 1. Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Estudio experimental de la vida a fatiga de la unión soldada por fricción entre acero ASTM A 572 y aleación de aluminio 6063".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Estudio experimental de la vida a fatiga de la unión soldada por fricción entre acero ASTM A 572 y aleación de aluminio 6063" al profesor Nelson Arzola de la Peña del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.6.4 Cuero Ortega Jairo David

DNI. 1121841693

- 1. Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Arquitectura HW/SW para la aceleración de tareas de robots móviles mediante la integración de FPGA y ROS".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Arquitectura HW/SW para la aceleración de tareas de robots móviles mediante la integración de FPGA y ROS" al profesor Pedro Fabián Cárdenas Herrera del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

 Designar codirector de Tesis de Maestría cuyo título es "Arquitectura HW/SW para la aceleración de tareas de robots móviles mediante la integración de FPGA y ROS" al profesor Edwar Jacinto Gómez de la institución Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

10.6.5 Molano Pinzón Jeison Alejandro

DNI. 1024530115

El Consejo de Facultad **APRUEBA** calificación AP (aprobada) a Propuesta Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Análisis y selección de pruebas destructivas y no destructivas para la caracterización del material de fibra de vidrio como parte del mantenimiento predictivo y preventivo de las alas del aeroplano T90-D".

10.6.6 Hernández Solórzano Laura Carolina DNI. 1030595679

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Análisis de la incidencia del cambio de parámetros de fabricación en las propiedades mecánicas, físicas, químicas y de combustión de pellets de biomasa fabricados a partir de mezclas de aserrín de pino y carbón" al(los) profesor(es): Nelson Arzola de la Peña - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Oscar Edwin Piamba Tulcán - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.6.7 Guerrero Peñuela Rodrigo

DNI. 80007730

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Diseño de unidad didáctica basada en PBL para el estudio de pórticos hiperstáticos" al(los) profesor(es): Fernando José Rodríguez Mesa - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, María Alejandra Guzmán Pardo - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.6.8 Ávila Granados Diego Leonardo

DNI. 1014209553

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Diseño y fabricación de uniones soldadas en perfilería estructural tubular en acero aeronáutico 4130" al(los) profesor(es): Juan Miguel Mantilla González - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Jaime Andrés Pérez Cepeda - Universidad de San Buenaventura.

10.6.9 Velásquez Morales Sebastián

DNI. 1032442765

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Optimización del diseño de un polipasto de clasificación 3m enfocado en la reducción de masa" al(los) profesor(es): Henry Octavio Cortes Ramos - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Carlos Humberto Galeano Hurueña - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.6.10 Romero Sánchez Jhonatan Farid

DNI. 1014211724

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Estudio de Factibilidad técnico-económica para la instalación de micro turbinas de gas para la energización del grupo 4 de las ZNI (Río Meta y Casanare)" al(los)

profesor(es): Alexander Gómez Mejía - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Rodrigo Jiménez Pizarro - Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.6.11 Villarreal Mesa Omar Andrés

DNI. 1118545394

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Análisis del recurso solar mediante modelos estadísticos de predicción de corto plazo en la sabana de Bogotá" al(los) profesor(es): Sonia Lucía Rincón Pratt - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, Sandra Milena Téllez Gutiérrez - Investigadora del Grupo de Investigación en el sector eléctrico colombiano.

10.6.12 Sierra Daza Carlos Arturo

DNI. 1022404008

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Trasladar al estudiante de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, del plan de estudios de profundización al plan de estudios de investigación, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica:

Periodo	Código	Asignatura	Nota	Tipología registrada	Nueva Tipología
2019-15	2023340	Termodinámica Avanzada	4.0	В	L
2019-2S	2023304	Mecánica de la fractura	4.2	В	L

3. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica perfil de investigación, en el periodo académico 2019-15, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica perfil de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	NOMBRE CÓDIGO		NOTA	С	Т
Seminario de profundización I	2020350	Seminario de investigación	AP	3	С

- 4. Inscribir y calificar aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Ingeniería Mecánica, cuyo título es: "Diseño de un perfil aerodinámico morfológicamente variable".
- 5. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es "Diseño de un perfil aerodinámico morfológicamente variable" al profesor Nelson Arzola de la Peña del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.7. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - MATERIALES Y PROCESOS

10.7.1. Rojas Flórez Mónica Liliana

DNI. 1098637469

- 1. Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Materiales y Procesos, cuyo título es: "Caracterización de la resistencia a la corrosión y al desgaste de óxidos multicomponentes de alta entropía".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Caracterización de la resistencia a la corrosión y al desgaste de óxidos multicomponentes de alta entropía" al profesor Jhon Jairo Olaya Flórez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.
- 3. Designar codirector de Tesis de Maestría cuyo título es "Caracterización de la resistencia a la corrosión y al desgaste de óxidos multicomponentes de alta entropía" al profesor Leonardo Velasco Estrada de la institución *Karlsruhe Intitute of Technology*.

10.7.2. Roberto Vargas Eliana Marcela

DNI. 1010199365

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería -Materiales y Procesos, cuyo título es: "Influencia de la rugosidad superficial 3D del PIC (polymer-infiltrated-ceramic) en la formación de placa bacteriana".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Influencia de la rugosidad superficial 3D del PIC (polymer-infiltrated-ceramic) en la formación de placa bacteriana" al profesor Carlos Julio Cortes Rodríguez del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.7.3. Gil Plazas Andrés Fernando

DNI. 1024490444

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Materiales y Procesos, cuyo título es: "Caracterización microestructural de
 componentes en acero obtenidos mediante manufactura aditiva".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Caracterización microestructural de componentes en acero obtenidos mediante manufactura aditiva" al profesor Liz Karen Herrera Quintero del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.7.4. Urbina Ramírez Andrés Francisco

DNI. 1026274786

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Evaluación de sensibilidad del modelo Cross WLF sobre la etapa de llenado en moldes de inyección" al(los) profesor(es): Jorge Alberto Medina Perilla - Universidad de los Andes, Carlos Julio Cortés Rodríguez - Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.7.5. Triana Martínez Rudolf Arthur

DNI. 80844380

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Evaluación de la resistencia de la corrosión de grafeno sobre un sustrato de cobre" al(los) profesor(es): Yenny Rocío Hernández Pico - Universidad de los Andes, Ángel Miguel Ardila Vargas - Departamento de Física.

10.8. DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA MECÁNICA Y MECATRÓNICA

10.8.1. Yanguas Rojas David Reinerio

DNI. 1016058516

El Consejo de Facultad APRUEBA:

 Calificación AP (aprobada) a Proyecto Tesis de Doctorado de Doctorado en Ingeniería -Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, cuyo título es: "Overcoming the reality gap: imitation and reinforcement learning algorithms for bipedal robotic locomotion problems".

- 2. Designar director de Tesis de Doctorado cuyo título es "Overcoming the reality gap: imitation and reinforcement learning algorithms for bipedal robotic locomotion problems" al profesor Eduardo Alirio Mojica Nava del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.
- 3. Designar codirector de Tesis de Doctorado cuyo título es "*Overcoming the reality gap: imitation and reinforcement learning algorithms for bipedal robotic locomotion problems*" al profesor Jonatan Gómez Perdomo del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 4 Calificar Aprobado (AP) el examen de calificación con código 2024662 en el periodo académico 2019-25.

10.8. 2 Monterrosa Díaz Erick Bladimir

DNI. 80068384

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

- 1. Cancelar la totalidad de las asignaturas en el periodo 2019-2S, en el programa de Doctorado en Ingeniería Ingeniería Mecánica y Mecatrónica (2839).
- Reserva de cupo adicional en el periodo académico 2020-1 porque no es procedentes en las condiciones actuales del estudiante. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

10.8.3 Prieto Parrado Edwin Nikolay

DNI. 1071162895

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar codirector de Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Mecánica y Mecatrónica con título "Passive dynamic system for energy returning on transtibial prosthesis" aprobado en el acta 02 de 2020, al(los) profesor(es) Andrés Tovar - Indiana University - Purdue University Indianapolis.

10.9. DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

10.9.1 Palomino Martínez Alejandra

DNI. 1130668980

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Doctorado en Ingeniería-Ingeniería Química, cuyo título es: "Manipulación metabólica como estrategia para el mejoramiento del biocrudo obtenido por licuefacción hidrotermal de microalgas", a los profesores Julio César Vargas Sáenz del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental, Alexander Gómez Mejía del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica, al doctor Luis Carlos Fernández Linares del Departamento de Bioprocesos del Instituto Politécnico Nacional de México, y al profesor Viatcheslav Kafarov de la Universidad Industrial del Santander.

10.9.2 Sánchez Correa César Augusto DNI. 75091916

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Química, cuyo título es: "Producción de acetato de fusel por destilación reactiva", a la profesora Silvia Mercedes Ochoa Cáceres de la Universidad de Antioquia, a los profesores Jaime León Aguilar Arias del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá, Jorge Mario

Gómez Ramírez de la Universidad de los Andes, y Arturo Jiménez Gutiérrez del Instituto Tecnológico de Celaya de México.

10.9.3 Castro Moreno Germán Andrés DNI. 74369923

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Doctorado en Ingeniería-Ingeniería Química, cuyo título es: "Desarrollo de un proceso producción-separación de galactooligosacáridos mediante un sistema acuoso de dos fases asistido por microondas", a las profesoras Ruth Yolanda Ruíz Pardo de la Universidad de la Sabana, y María Hernández Carrión de la Universidad de los Andes; y a los profesores Andrés Illanes de la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile, y Rubén Darío Godoy Silva del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá.

10.10. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA QUÍMICA

10.10.1 Castillo Rodríguez Ferley Yussef DNI. 80825936

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Ingeniería Química, cuyo título es: "Síntesis de adsorbentes a partir de subproductos microparticulados de la actividad minera de cantera".
- 2. Designar director de la Tesis de Maestría en Ingeniería Ingeniería Química, cuyo título es: "Síntesis de adsorbentes a partir de subproductos microparticulados de la actividad minera de cantera" al profesor Hugo Martín Galindo Valbuena del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.10.2 Ramos Pachón Lina Rocío

DNI. 1053344287

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Ingeniería Química, cuyo título es: "Degradación de contaminantes presentes en las aguas residuales de la industria petrolera usando un biorreactor de membrana (MBR)".
- Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es "Degradación de contaminantes presentes en las aguas residuales de la industria petrolera usando un biorreactor de membrana (MBR)" al profesor José Herney Ramírez Franco del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.10.3 Ramírez Jiménez Luis Miguel DNI. 1030592608

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluadores del Trabajo final de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Química, cuyo título es: "Modelo cinético para la reacción de epoxidación de aceite vegetal usado", a los profesores Ruth Janneth Lancheros Salas y Hugo Martín Galindo Valbuena del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.10.4 Huertas Valero Óscar Javier DNI. 79855205

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluadores del Trabajo final de Maestría en Ingeniería- Ingeniería Química, cuyo título es: "Estudio de factibilidad para enviar los líquidos asociados a los pozos de los campos Cupiagua, Cupiagua Sur y Recetor hacia la

central de procesamiento de Cusiana", a los profesores Paulo César Narváez Rincón y Héctor Armando Durán Peralta del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.10.5 Latorre Hernández Cindy Carolina DNI. 1092344125

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría-Maestría en ingeniería Química, cuyo título es: "Evaluación del efecto de la fuente de carbono sobre el crecimiento y la composición bioquímica de la microalga Parachlorella kessleri", a los profesores Néstor Ariel Algecira Enciso del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental, y Luis Miguel Serrano Bermúdez, Doctor en Biotecnología e integrante del grupo de investigación en Procesos Químicos y Bioquímicos de Colciencias.

10.10.6 Suaza Montalvo Andrea

DNI. 1014231585

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría-Maestría en ingeniería Química, cuyo título es: "Desarrollo de una estrategia de escalamiento para procesos de producción de emulsiones", a los profesores Jairo Ernesto Perilla Perilla y Gustavo Adolfo Orozco Alvarado del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental.

10.10.7 Daza Charry David Alejandro

DNI. 1020778108

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurados de la Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Química, cuyo título es: "Tratamiento de crudos pesados por sonicación con el uso de indicadores radicalarios", a los profesores Ramiro Martínez Rey de la Universidad Industrial de Santander y Óscar Alberto Álvarez Solano de la Universidad de los Andes. Lo anterior considerando la excepción aprobada mediante oficio VRA-060-2020 de la Vicerrectoría Académica.

10.10.8 Díaz Ortiz Héctor Darío

DNI. 1033759776

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** recepción de documento de tesis posterior a la fecha definida por el calendario académico y el Acuerdo 40 de 2017 de Consejo de Facultad, debido a que no ofrece una situación que permita hacer excepción al reglamento de la facultad, sin lo cual se estaría dando un trato preferencial en detrimento de los demás estudiantes.

10.11. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AMBIENTAL

10.11.1 Orozco Jiménez Katherin Amparo

DNI. 1065641302

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2020359	Catálisis ambiental	1	L	4

10.11.2 Mora Solarte Diego Alejandro

DNI. 1085298952

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería-Ingeniería Ambiental, cuyo título es: "Evaluación del potencial de detección y determinación mediante fluorescencia de excitación-emisión de metabolitos de hidrocarburos aromáticos asociados a la industria del petróleo", al profesor pensionado

Leonardo Emilio Calle Páez del Departamento de Ingeniería Química y Ambiental y Óscar Edwin Piamba Tulcán del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.12. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – GEOTECNIA

10.12.1 Latorre Balaguera Ana María DNI. 1015443531

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: "Comportamiento volumétrico de un suelo no saturado derivado de cenizas volcánicas del departamento del Cauca, Colombia", a los profesores Guillermo Eduardo Ávila Álvarez y Jorge Pineda Jaimes del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.12.2 Hernández Morales Joan Nicolás DNI. 1026276051

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar a los evaluadores del Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Geotecnia, cuyo título es: "Correlación del estado superficial y estructural de las estructuras de pavimento", a los profesores Ferney Betancourt Cardozo y Octavio Coronado García del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.12.3 Navarrete Redondo Diego Nicolás DNI. 1000950270

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Traslado intrafacultad del programa de Maestría en Ingeniería Geotecnia del perfil de profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Geotecnia del perfil de investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Geotecnia, plan de estudios de investigación, en el periodo académico 2019-2S, la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Maestría en Ingeniería Geotecnia perfil de profundización.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE		ļ		
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т
Comportamiento del suelo	2020399	Comportamiento del suelo	3.6	4	L

10.12.4 Peña Suarez Diego Andrés DNI. 5823920

- Traslado intrafacultad del programa de Maestría en Ingeniería Geotecnia del perfil de profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Geotecnia del perfil de investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Geotecnia, plan de estudios de investigación, la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Maestría en Ingeniería Geotecnia perfil de profundización.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	Т	PERIODO
Seminario de profundización I	2020431	Seminario de investigación I	AP	3	С	2017-2S
Seminario de profundización II	2021033	Seminario de investigación II	AP	3	С	2018-25

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	С	T	PERIODO
Propuesta de Trabajo final de Maestría	2020427	Proyecto de tesis de maestría	AP	4	С	2018-15
Comportamiento del suelo	2020399	Comportamiento del suelo	3.6	4	L	2018-15
Investigación del subsuelo	2020405	Investigación del subsuelo	3.1	4	L	2017-25
Materiales para carreteras	2020406	Materiales para carreteras	4.1	4	L	2018-15
Métodos de análisis en geotecnia	2020408	Métodos de análisis en geotecnia	3.8	4	L	2018-25
Trabajo final de Maestría	2020433	Tesis de maestría	AS	10	Р	2019-15
Trabajo final de Maestría	2020433	Tesis de maestría	RE	10	Р	2019-25

10.12.5 Fajardo Álvarez Fernando DNI. 1121901751

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2020404	Geología para ingenieros	1	L	4

10.13 MAESTRÍA EN INGENIERÍA-ESTRUCTURAS

10.13.1 Barahona Linares Brayan Stiv DNI. 1022387226

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Traslado intrafacultad del programa de Maestría en Ingeniería Estructuras del perfil de profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Estructuras del perfil de investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, porque la asignatura no corresponde a su plan de estudios. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	С	4

3. Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, debido al cambio de plan de estudios aprobado. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	С	4

10.13.2 Moreno Pineda José Darío

DNI. 79789414

- Traslado intrafacultad del programa de Maestría en Ingeniería Estructuras del perfil de profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Estructuras del perfil de investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería Estructuras, plan de estudios de investigación, la(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Maestría en Ingeniería – Estructuras perfil de profundización.

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	Т	PERIODO
Mecánica estructural avanzada	2019348	Mecánica estructural avanzada	3.8	4	L	2019-25

3. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, porque la asignatura no corresponde a su plan de estudios. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	С	4

4. Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, debido al cambio de plan de estudios aprobado. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

	Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
ĺ	2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	С	4

10.13.3 Gerardino Sandoval Juan Carlos

DNI. 1018478079

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Traslado intrafacultad del programa de Maestría en Ingeniería Estructuras del perfil de profundización de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, al programa Maestría en Ingeniería – Estructuras del perfil de investigación de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá, debido a que justifica adecuadamente su solicitud.
- 2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, porque la asignatura no corresponde a su plan de estudios. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	С	4

3. Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2020-1S, debido al cambio de plan de estudios aprobado. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	С	4

10.13.4 Luque Chaves María Alejandra

DNI. 1024547888

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** tránsito del programa Especialización en Estructuras al programa Maestría en Ingeniería – Estructuras, en el plan de estudios de investigación, a partir del periodo académico 2020-1S, teniendo en cuenta que el plan de estudios solicitado no será ofertado para este tipo de admisión. (Resolución 035 de 2014 de la Vicerrectoría Académica)

10.13.5 López Ruíz Luis David

DNI. 1020804854

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

 Cancelar la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2019-2S, en el programa de Maestría en Ingeniería – Estructuras, 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
2019391	Trabajo final de Maestría	1	Р	10

Código	Código Asignatura		Tipología	Créditos
2019354	Seminario de investigación II	1	С	3
2019348	Mecánica estructural avanzada	1	В	4
2019334	Análisis matricial avanzado	1	В	4

2. Devolución proporcional del cero por ciento (0 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-2S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 04 de 2020 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

10.14 ESPECIALIZACIÓN EN ESTRUCTURAS

10.14. 1 Roberto Torres Camilo Andrés

DNI. 1049635670

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2019336	Concreto preesforzado	1	В	4

10.15 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AGRÍCOLA

10.15.1 Peña Pedreros Sergio Alejandro

DNI. 1110178187

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, en el perfil de investigación, en el periodo 2020-1S, las siguientes asignaturas cursadas en Ingeniería Eléctrica, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CODIGO	NOMBRE	NOTA	C	Т
Modelos y simulación en procesos	2019578	Modelos y simulación en procesos	4.6	4	L
Seminario de investigación	2019582	Seminario de investigación	AP	6	С

2. NO APRUEBA equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, en el perfil de investigación, en el periodo 2020-15, las asignaturas Electrónica en la agricultura y Acondicionamiento ambiental, teniendo en cuenta que a la fecha no hay registro en ninguna de las historias académicas del estudiante de los cursos, y en su solicitud no adjunto ningún certificado con la información requerida para hacer la equivalencia.

10.16 ESPECIALIZACIÓN EN GOBIERNO ELECTRONICO

10.16.1 Sánchez Sánchez Julio Andrés

DNI 80766038

El Consejo de Facultad **APRUEBA** adición extemporánea y registro de la calificación en el periodo académico 2019-2S de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Especialización en Gobierno Electrónico

Código	Asignatura	Nota	Tipología	Créditos
2026538	Taller aplicado al gobierno electrónico	4.3	В	4

10.16.2 Posada Posada Diana Milena

El Consejo de Facultad **APRUEBA** adición extemporánea y registro de la calificación en el periodo académico 2019-2S de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Especialización en Gobierno Electrónico

Código	Asignatura	Nota	Tipología	Créditos
2026538	Taller aplicado al gobierno electrónico	4.3	В	4

10.16.3 Ceballos Galvis Iván Alejandro

DNI 80018914

El Consejo de Facultad **APRUEBA** adición extemporánea y registro de la calificación en el periodo académico 2019-2S de la siguiente asignatura correspondiente al programa de Especialización en Gobierno Electrónico

Código	Asignatura	Nota	Tipología	Créditos
2026538	Taller aplicado al gobierno electrónico	4.4	В	4

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

10.17.1 Molano Saavedra Manuel Leoned

DNI. 1030626820

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reingreso por única vez al programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, a partir del primer periodo académico de 2020 (2020-1S) porque el estudiante presentó la solicitud fuera de las fechas establecidas en el Calendario Académico de la Sede Bogotá. (Acuerdos 152, 155 y 158 de 2019 - Consejo de Sede Bogotá)

10.17.2 Ramírez Moreno Sergio Enrique

DNI. 80074409

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Ingeniería de Sistemas y Computación, cuyo título es: "Desarrollo de un modelo de gestión de datos IIoT para procesos de mantenimiento predictivo en sistemas neumáticos".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Desarrollo de un modelo de gestión de datos IIoT para procesos de mantenimiento predictivo en sistemas neumáticos" a la profesora Libia Denise Cangrejo Aljure del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.17.3 Bolívar Pulgarín Néstor Germán

DNI. 1013632287

El Consejo de Facultad **ACLARA** designación de jurado aprobado en acta 2 de enero 30 de 2019. El título aprobado por Consejo de Facultad es "eHeart-BP: prototipo de internet de las cosas para monitorear la presión arterial utilizando algoritmos de Machine Learning" y hace referencia a un Trabajo final de Maestría. Ratifica designar evaluador del Trabajo Final de Maestría al profesor Jesús Guillermo Tovar Rache del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.17.4 Castro Pinto Juan Camilo

DNI. 1022369976

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cambiar el título de Tesis de Maestría del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación teniendo en cuenta que la solicitud se presenta después de la décima semana del semestre (artículo 9, Acuerdo 040 de 2017 – Consejo de Facultad).

10.17.5 Cantor Albarracín Andrés Felipe

DNI. 1032456277

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Extensión del modelo semántico de contexto XSCM_4_IoT para la gestión y el razonamiento de flujos de datos en tiempo real" al(los) profesor(es): Edgar Miguel Vargas Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Óscar Carrillo del CITI Lab. DybaMid team INSA Lyon - Francia.

10.17.6 Navarro Ávila Juan Sebastián

DNI. 1032442717

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Conteo de vehículos a partir de videos usando machine learning" al(los) profesor(es): Jorge Eliecer Camargo del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial

10.17.7 Castro Pinto Juan Camilo

DNI. 1022369976

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Modelo de optimización multiobjetivo para el algoritmo evolutivo HAEA (Hybrid Adaptive Evolutionary Algorithm)" al(los) profesor(es): Jorge Eduardo Ortiz Triviño y Gustavo Alfredo Bula del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial

10.17.8 Soto Orjuela Juan Carlos

DNI. 79313993

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Desarrollo de una herramienta computacional que permita simular la dinámica geomorfológica de un meandro a la luz de la geología. Aplicación a la curva El Conejo en la Dorada (Caldas)" al(los) profesor(es): Luis Hernán Ochoa Gutiérrez del Departamento de Geociencias y Jorge Luis Sánchez Lozano investigador de Cormagdalena CIRMAG.

10.17.9 Ortiz Rodríguez Jonathan Alberto

DNI. 1031157643

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2026118	Seminario de investigación I	1	С	3

10.17.10 Ceballos Gallego Santiago

DNI. 1037634465

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, cursada en el periodo académico 2017-25 así:

Código	Asignatura	Nota	Componente registrado	Nuevo componente
2022998	Sistemas de información gerencial	4.1	L	В

10.17.11 Córdoba Aguirre Cristian Daniel

DNI. 1032460355

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación, del plan de estudios de investigación al

plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2020-1S, teniendo en cuenta que la solicitud se presenta fuera de las fechas establecidas en el calendario académico de la Sede. (Acuerdo 152, 155 y 158 de 2019 del Consejo de Sede)

1. Datos Generales

	Dutos deficiales			
	TRASLADO			
	Normativa Asociada: Articulo 39 del Acuerdo 008 de 2008	del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A.		
1	Estudiante	Córdoba Aguirre Cristian Daniel		
2	DNI	1032460355		
3	Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación - perfil de investigación		
4	Código del plan de estudios origen (1er plan)	2702		
5	Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación - perfil de profundización		
6	Código del plan de estudios destino (2° plan)	2702		
7	Fecha de la Solicitud a través del SIA	14 de noviembre		
8	¿Estos planes de estudios conducen al mismo título?	Sí		

2. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido	2018-25
¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?	Sí
¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?	No
Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)	44.2

10.18 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN CONV. UNILLANOS (2928)

10.18.1 Díaz Álvarez Hernán Darío

DNI. 80768908

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Evaluación del grado de agilidad de empresas desarrolladoras de software en Villavicencio" al(los) profesor(es): Henry Roberto Umaña Acosta del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.18.2 Rojas Real Yefersson Adrián

DNI. 1121906887

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "En acta 6 de 2019: "Relación entre los eventos públicos y los accidentes de tránsito a partir del análisis de datos en Bogotá"" al(los) profesor(es): Carlos Alberto Moncada Aristizábal del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.18.3 Vargas Rojas Omar Edgardo

DNI. 1122648440

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cambiar el título de Tesis Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación - Convenio Unillanos teniendo en cuenta que la solicitud se presenta después de la décima semana del semestre (artículo 9, Acuerdo 040 de 2017 – Consejo de Facultad).

10.19 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN CONV. UPC (2856)

10.19.1 Vanegas Becerra Danier Fresley DNI. 12644632

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Herramienta para generación automática de aplicaciones web móviles" al(los) profesor(es): Jeisson Andrés Vergara Vargas del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL (2708)

10.20.1 Acevedo Ríos Antony Wilson DNI. 1033713249

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez al programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, a partir del segundo periodo académico de 2020 (2020-2S). El reingreso del estudiante estará regido por el Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario. Si el/la estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto.

10.20.2 Moreno Castro Catalina

DNI. 1018474048

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Modelo para la distribución de medicamentos a comunidades en zonas apartadas de la región costera del departamento del Chocó, Colombia".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Modelo para la distribución de medicamentos a comunidades en zonas apartadas de la región costera del departamento del Chocó, Colombia" al profesor Carlos Osorio Ramírez de la institución Escuela de Administración y Contaduría Pública.

10.20.3 Galindo Marroquín Nicolás

DNI. 1018434779

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Diseño del proceso de recuperación de cartera comercial empleando elementos de la disciplina Business Process Management (BPM): caso BBVA Colombia".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Diseño del proceso de recuperación de cartera comercial empleando elementos de la disciplina Business Process Management (BPM): caso BBVA Colombia" al profesor Giovanni Muñoz Puerta del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.4 López Benítez Edwin José

DNI. 1032417503

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Interpretabilidad de modelos de auto-aprendizaje de máquina para series de tiempo financieras".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Interpretabilidad de modelos de auto-aprendizaje de máquina para series de tiempo financieras" al profesor German Jairo Hernández Pérez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.5 Castañeda Manrique Andrea Catherine DNI. 1010211487

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Diseño de un modelo de logística colaborativa para la distribución de carga en tiendas de barrio en Suba Bogotá".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Diseño de un modelo de logística colaborativa para la distribución de carga en tiendas de barrio en Suba -Bogotá" al profesor Wilson Adarme Jaimes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 3. Designar codirector de Tesis de Maestría cuyo título es "Diseño de un modelo de logística colaborativa para la distribución de carga en tiendas de barrio en Suba -Bogotá" al profesor Frank Ballesteros Riveros del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.6 Martínez Martínez Henry Pompilio DNI. 79065657

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Evaluación de las variables de decisión que influyen en la localización a escala regional de la infraestructura logística destinada a almacenamiento y bodegaje desde la perspectiva pública y privada".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Evaluación de las variables de decisión que influyen en la localización a escala regional de la infraestructura logística destinada a almacenamiento y bodegaje desde la perspectiva pública y privada" al profesor Juan Pablo Castrellón Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.7 Fragua Niño Flor Ángela DNI. 1012326490

- 1. Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Modelo matemático para la gestión de capacidad instalada en un laboratorio de análisis de aguas".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Modelo matemático para la gestión de capacidad instalada en un laboratorio de análisis de aguas" al

profesor Jair Eduardo Rocha González del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.8 Verdugo Cañón Maryluz

DNI. 1030525251

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Propuesta para la implementación de herramientas Lean Manufacturing en una empresa fabricante de pastillas para automóvil".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Propuesta para la implementación de herramientas Lean Manufacturing en una empresa fabricante de pastillas para automóvil" al profesor Óscar Castellanos Domínguez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.9 Vera Arias Pedro Miguel

DNI. 80845490

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Modelo de coordinación para la gestión de una cadena de suministro circular: caso del sector floricultor de la Sabana de Bogotá".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Modelo de coordinación para la gestión de una cadena de suministro circular: caso del sector floricultor de la Sabana de Bogotá" al profesor Carlos Eduardo Moreno Mantilla del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 3. Designar codirector de Tesis de Maestría cuyo título es "Modelo de coordinación para la gestión de una cadena de suministro circular: caso del sector floricultor de la Sabana de Bogotá" al profesor Javier Arturo Orjuela Castro.

10.20.10 Garavito Vélez Karen Briyith

DNI. 1012381454

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Implementación de herramientas o técnicas para el pronóstico de demanda de computadores portátiles de la compañía OFICOMCO SAS".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Implementación de herramientas o técnicas para el pronóstico de demanda de computadores portátiles de la compañía OFICOMCO SAS" al profesor Gustavo Alfredo Bula del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.11 Veloza García Cristian Camilo

DNI. 1014235523

El Consejo de Facultad APRUEBA:

1. Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Relación costo beneficio en la implementación de un sistema de gestión de riesgo clínico de dos instituciones hospitalarias de enseñanza".

2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Relación costo beneficio en la implementación de un sistema de gestión de riesgo clínico de dos instituciones hospitalarias de enseñanza" al profesor Hugo Alberto Herrera Fonseca del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.12 Alarcón Rincón Marco Tulio

DNI. 1076649196

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Incidencia de la actividad del transporte en la competitividad del sector cafetero en el municipio de Chaparral (Tolima)".
- Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Incidencia de la actividad del transporte en la competitividad del sector cafetero en el municipio de Chaparral (Tolima)" al profesor Wilson Adarme Jaimes del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.13 Rangel Silva Óscar Camilo

DNI. 80829200

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería Industrial, cuyo título es: "Grado de desarrollo de los facilitadores de gestión: cultura y estructura organizacional asociados a la capacidad de innovación en el sector manufactura de calzado en Colombia".
- Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Grado de desarrollo de los facilitadores de gestión: cultura y estructura organizacional asociados a la capacidad de innovación en el sector manufactura de calzado en Colombia" al profesor Iván Mauricio Rueda Cáceres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 3. Designar codirector de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Grado de desarrollo de los facilitadores de gestión: cultura y estructura organizacional asociados a la capacidad de innovación en el sector manufactura de calzado en Colombia" al profesor Jenny Marcela Sánchez Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.14 Penagos Gutiérrez Camilo Andrés

DNI. 1015395721

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Caracterización de un modelo de negocio de banca digital en el contexto colombiano" al(los) profesor(es): Jorge Enrique Amaya Cala y Giovanni Muñoz Puerta del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.15 Benítez Montaña Johanna Marcela

DNI. 1020777775

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Aprovechamiento de capacidades logísticas en cadenas de suministro

agropecuarias" al(los) profesor(es): Carlos Eduardo Moreno Mantilla del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Javier Arturo Orjuela Castro de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas.

10.20.16 Fajardo Riveros Katerin Vanessa DNI. 1014245266

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Red de suministro de tecnologías en salud en el municipio de Bahía Solano en Chocó" al(los) profesor(es): Juan Carlos Torres Pardo y Jair Eduardo Rocha González del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.17 Niño Sánchez Luis Fernando DNI. 1024512191

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Transformación organizacional del Hospital Universitario Nacional (HUN): una propuesta de innovación" al(los) profesor(es): Iván Mauricio Rueda Cáceres y Óscar Fernando Castellanos Domínguez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.20.18 Román Castrillón Giovanny Orlando DNI. 79893924

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Diseño de un modelo de negocio para el servicio de certificación del registro mercantil de la cámara de comercio de Bogotá" al(los) profesor(es): Juan Pablo Castrellón Torres y Christian Johannes. Bruszies del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial

10.20.19 Medina Baquero Sergio Iván

DNI. 1018417693

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	Т	С
2020079	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	С	4
2027241	1 Métodos cuantitativos para análisis de políticas públicas		L	4

10.20.20 Veloza García Cristian Camilo

DNI. 1014235523

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** traslado intrafacultad del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, del plan de estudios de investigación al plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2019-2S, teniendo en cuenta que la solicitud se presenta fuera de las fechas establecidas en el calendario académico de la Sede. (Acuerdo 152, 155 y 158 de 2019 del Consejo de Sede)

I. Datos Generales

	TRASLADO			
	Normativa Asociada: Articulo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A.			
1	1 Estudiante Veloza García Cristian Camilo			
2	DNI	1014235523		
3	Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial - perfil de investigación		
4	Código del plan de estudios origen (1er plan)	2708		

5	Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial - perfil de profundización		
6	Código del plan de estudios destino (2° plan)	2708		
7	Fecha de la Solicitud a través del SIA	15 de enero		
8	¿Estos planes de estudios conducen al mismo título?	Sí		

II. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido	
¿El solicitante se encuentra matriculado en el semestre de presentar la solicitud?	Sí
¿El solicitante tuvo calidad de estudiante en el plan de estudios destino (2° plan)?	
Porcentaje de créditos aprobados en el plan de estudios origen (1er plan)	

10.21 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)

10.21.1 Céspedes Maestre María Martha

El Consejo de Facultad APRUEBA:

DNI. 1094269813

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería -Telecomunicaciones, cuyo título es: "Detección de URL maliciosas por medio de técnicas de aprendizaje automático".
- Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Detección de URL
 maliciosas por medio de técnicas de aprendizaje automático" al profesor Octavio José
 Salcedo Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- Designar codirector de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Detección de URL maliciosas por medio de técnicas de aprendizaje automático" a Alberto Salazar Herrera.

10.21.2 López Vásquez Christian Camilo

DNI. 80176573

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Trabajo Final de Maestría de Maestría en Ingeniería -Telecomunicaciones, cuyo título es: "Modelamiento de parámetros que permita el aprovisionamiento de una red WAN definida por software en una compañía exportadora de Café".
- 2. Designar director de Trabajo Final de Maestría cuyo título es "Modelamiento de parámetros que permita el aprovisionamiento de una red WAN definida por software en una compañía exportadora de Café" al profesor Octavio José Salcedo Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.3 Suárez Sierra Edith Aurora

DNI. 33376476

- 1. Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería Telecomunicaciones, cuyo título es: "Modelo de análisis de regulación de las tecnologías de la información y las comunicaciones TIC aplicando un modelo de toma de decisiones basado en tres agentes".
- 2. Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Modelo de análisis de regulación de las tecnologías de la información y las comunicaciones TIC aplicando

un modelo de toma de decisiones basado en tres agentes" al profesor Octavio José Salcedo Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.4 Ladino Ordoñez Elkin Andrés

DNI. 1032452531

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería -Telecomunicaciones, cuyo título es: "Diseño y construcción de un sistema de radio sobre fibra (RoF) basado en un oscilador optoelectrónico".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Diseño y construcción de un sistema de radio sobre fibra (RoF) basado en un oscilador optoelectrónico" a la profesora Gloria Margarita Varón Durán del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.21.5 Caicedo Palacio Juan Esteban

DNI. 1022412631

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- Calificación AP (aprobada) a Tesis de Maestría de Maestría en Ingeniería -Telecomunicaciones, cuyo título es: "Sistema de prevención de intrusos basado en la arquitectura SDN para ambientes IoT".
- Designar director de Tesis de Maestría cuyo título es "Sistema de prevención de intrusos basado en la arquitectura SDN para ambientes IoT" al profesor Octavio José Salcedo Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.6 Caviedes Valencia Juan Camilo

DNI. 1094953263

El Consejo de Facultad APRUEBA:

- 1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería Telecomunicaciones, cuyo título es: "Modelo predictivo para la asignación elástica de recursos sobre entornos NFV/SDN basados en OpenStack".
- Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es "Modelo predictivo para la asignación elástica de recursos sobre entornos NFV/SDN basados en OpenStack" al profesor Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.
- 3. Designar codirector de la Tesis de Maestría cuyo título es "Modelo predictivo para la asignación elástica de recursos sobre entornos NFV/SDN basados en OpenStack" al profesor Diego Fernando Rueda Pepinosa de Everis Colombia.

10.21.7 Céspedes Maestre María Martha

DNI. 1094269813

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reembolso correspondiente a descuento electoral del periodo académico 2019-2S, teniendo en cuenta que el pago se efectuó sin que se realizara el dicho descuento.

10.21.8 Camacho Garcés Edwin Franklin

DNI. 80933009

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Adecuación de un protocolo de auditoría de redes Wi-Fi 802.11n/ac para campus

universitarios, aplicado a la red inalámbrica de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia" al(los) profesor(es): César Augusto Pedraza Bonilla del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.9 Romero Muñoz Nelson Yair DNI. 80132454

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Diseñar la arquitectura Networking y realizar el estudio de impacto para el proceso de migración de IPv4 a IPv6 en el Instituto Nacional Penitenciario y Carcelario INPEC, de acuerdo a la guía metodológica de MinTic" al(los) profesor(es): Hernando Josué Peña Villamil del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.10 Barón Moreno Fabián Enrique DNI. 1049603263

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Diseño de un sistema de medición de temperatura para líneas de transmisión y distribución de energía utilizando sensores ópticos basados en redes de difracción de Bragg" al(los) profesor(es): Oswaldo Rojas Camacho del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Carlos Andrés Perilla Rozo del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.21.11 Pérez Murillo Oswaldo DNI. 79221722

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Estudio de cobertura de la tecnología 5G para las zonas metropolitanas de la ciudad de Bogotá D.C." al(los) profesor(es): Cesar Manuel Lovera Cabrera del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Gloria Margarita Varón Duran del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.21.12 Quintero Albornoz Juan Sebastián DNI. 1022335393

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar evaluador de Trabajo Final de Maestría, cuyo título es "Dispositivo IoT para el control de identificación y movilidad pecuaria" al(los) profesor(es): Octavio José Salcedo Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.21.13 Jiménez Jiménez Hernán Darío DNI. 79851852

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "*Elaboration of a communications protocol for AD-HOC networks oriented to energy transmission*" al(los) profesor(es): Ingrid Patricia Páez Parra del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Sergio Raúl Rivera Rodríguez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.22 MAESTRÍA EN BIOINFORMÁTICA (2882)

10.22.1 Parra Rincón Ernesto

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Construcción de una plataforma computacional para la identificación de relaciones sintéticas entre subregiones genómicas asociadas al sistema inmune innato del organismo D. vexillum y otros tunicados" al(los) profesor(es): Elizabeth León Guzmán del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial y Luis Fernando García del Departamento de Biología.

10.22.2 Botero Luz Stefany

DNI. 1020753309

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Maestría, cuyo título es "Modelo integrado para la caracterización in silico del efecto de la diversidad genética sobre regiones estructuradas codificantes y no codificantes del virus del Dengue" al(los) profesor(es): Edgar Antonio Reyes Montaño del Departamento de Química y Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.23 DOCTORADO EN INGENIERÍA – INDUSTRIA Y ORGANIZACIONES (2838)

10.23.1 Ruales Guzmán Bertha Viviana

DNI. 59314644

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Doctorado, cuyo título es "Fortalecimiento de la productividad mediante la gestión de calidad en el sector agroindustrial. estudio de caso: empresas de la industria láctea colombiana" al(los) profesor(es): Yesid Vicente Aranda Camacho del Departamento de Agronomía de la Universidad Nacional de Colombia, Víctor Hugo Cely Niño de la Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia UPTC sede Tunja y Edwin Arvey Cristancho Director del Instituto Nacional de Metrología.

10.23.2 Parra Acosta José Fabián

DNI. 1030552648

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Doctorado, cuyo título es "Propuesta de modelo conceptual de factores incidentes en el fracaso de implantación productiva en el exterior -IPE" al(los) profesor(es): Juan Antonio Enciso González del Tecnológico de Monterrey, Zuray Andrea Melgarejo Molina de la Universidad Nacional de Colombia y Salvador Estrada de la Universidad de Guanajuato.

10.23.3 Martínez Cuellar Carlos Eduardo

DNI. 19497814

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	С
2025398	Seminario de cultura académica	1	L	2

10.23.4 Correa Ospina Martha Liliana

DNI. 1055917349

El Consejo de Facultad **APRUEBA** realizar pasantía, como parte del desarrollo de su Tesis de Doctorado, en:

- 1. *Trinity College Dublin* Irlanda entre febrero y marzo de 2020, bajo la tutoría del profesor Deepak Saxena.
- 2. *IT University of Copenhaguen* Dinamarca entre abril y julio de 2020. La estudiante deberá estar debidamente matriculada en el periodo 2020-1S.

10.24 DOCTORADO EN INGENIERÍA-SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

10.24.1 Perdomo Charry Óscar Julián DNI. 1075213630

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar jurado calificador de Tesis de Doctorado, cuyo título es "Deep learning analysis of eye fundus images to support medical diagnosis" al(los) profesor(es): Edgar Eduardo Romero Castro de la Facultad de Medicina de la Universidad Nacional de Colombia, Juan Carlos Caicedo Rueda del *Schmidt Fellow at the Broad Institute of MIT and Harvard*, Pablo Andrés Arbeláez Escalante de la Universidad de los Andes y Flavio Augusto Prieto Ortiz de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Colombia.