

## 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 DEL ESTUDIANTE				DATOS DE LA ASIGNATURA					
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA CORRECTA (1)	PERIODO 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 ASIGNATURA					
N°	NOMBRES Y APELLIDOS	DNI	PLAN	CÓDIGO ASIG.	GR.	NOMBRE	NOTA CORRECTA (1)	PERIODO 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	AP	2019-2S	Jairo Velandia
22	Daniel Camilo Guijo Sastoque	1019131131	2541	1000047	1	Inglés IV-Semestral	AP	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	O	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	B	4
1000003	Álgebra Lineal	8	O	4
2016592	Economía general	2	T	3
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	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	O	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	O	4
1000006	Cálculo en varias variables	7	O	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, áreas metropolitanas y desastres naturales	1	L	2

**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	O	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	O	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	O	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).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	2	O	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	O	4
1000019	Fundamentos de mecánica	9	O	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	O	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	O	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 2019-2S debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

Código	Asignatura	Nota	Componente Registrado	Nuevo Componente
2016600	Gestión Tecnológica	4.7	C	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 2019-2S debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

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

**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 2020-1S debido a que, realiza adecuadamente la solicitud.

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

**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:

Beltrán García Nicolás Mateo						DNI.1031183421	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Industrial de la institución Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	1000003	Álgebra Lineal	4	O	3.6	Álgebra Lineal	3.8
						Cálculo integral	3.3
2019-2S	2016375	Programación Orientada a Objetos	3	B	4.4	Programación Orientada a Objetos	4.4
Créditos homologados O						4	
Créditos homologados B						3	
Total, créditos que se homologan						7	

**9.2.20 Ayala Salamanca Carlos Esteban DNI. 1057591058**

El Consejo de Facultad:

- 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 Salamanca 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	C	Nota
2014-2S	Ingeniería Económica y Análisis de Riesgo	Ingeniería económica	No cumple los prerrequisitos (Sistemas de Costos o Fundamentos de Contabilidad de Gestión)	3	3.4

- 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:

Ayala Salamanca Carlos Esteban						DNI.1057591058	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2013-1S	1000004	Cálculo diferencial	4	O	3.5	Cálculo diferencial	3.5
2014-1S	1000005	Cálculo Integral	4	O	3.3	Cálculo Integral	3.3
2013-2S	1000003	Álgebra Lineal	4	O	3	Álgebra Lineal	3
2015-1S	1000006	Cálculo en varias variables	4	O	3.2	Cálculo en varias variables	3.2
2017-1S	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	O	3.3	Ecuaciones Diferenciales	3.3
2013-2S	1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.7	Fundamentos de mecánica	3.7
2015-1S	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	B	3	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3
2012-2S	2015734	Programación de computadores	3	B	4.2	Programación de computadores	4.2
2015-2S	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	T	4	Gerencia y gestión de proyectos	4
2012-2S	1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	RECONOCIMIENTO CRÉDITOS IDIOMA NIVEL IV (5)	AP
2012-2S	1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
2012-2S	1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
2012-2S	1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP		
2014-1S	2016845	Mecánica para Ingeniería	3	L	4	Mecánica para Ingeniería	4
2019-1S	2016498	Electrónica digital I	4	L	4.6	Electrónica digital I	4.6
2017-1S	1000091	Cátedra sesquicentaria de la Universidad Nacional de Colombia	3	L	4.4	Cátedra sesquicentaria de la Universidad Nacional de Colombia	4.4
2014-1S	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
2014-1S	2026321	Cátedra Manuel Ancizar: "Debates sobre la problemática Agraria"	3	L	4.3	Cátedra Manuel Ancizar: "Debates sobre la problemática Agraria"	4.3
2013-1S	2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	L	3.9	Taller de ingeniería eléctrica	3.9
2013-1S	2025810	Cátedra José Celestino Mutis: Cuántica para	3	L	4.5	Cátedra José Celestino Mutis: Cuántica para todos y	4.5

Ayala Salamanca Carlos Esteban						DNI.1057591058	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Eléctrica de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
		todos y para todo: Cien años de saltos cuánticos				para todo: Cien años de saltos cuánticos	
2012-2S	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	
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:**

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

Piedrahita Contreras Andrés Felipe						DNI.1032428604	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Yokohama National University	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2018-1S	2025068	Cinema and Politics in Japanese Contexts	2	L	4.3	Cinema and Politics in Japanese Contexts	A
2018-1S	2025069	Japanese Production Management	2	L	4.3	Japanese Production Management	A
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
2018-1S	2025070	laido: a Japanese sword martial art	2	L	4.8	laido: a Japanese sword martial art	S
2018-1S	2025065	Multilingual Communication I	1	L	3.3	Multilingual Communication I	C
2018-1S	2025066	Primary School ESL I	1	L	4.3	Primary School ESL I	A
2018-1S	2025067	High School Teaching Internship I a	1	L	4.3	High School Teaching Internship I a	A
2018-1S	2023529	J301-integrated Japanese	4	L	3.8	J301-integrated Japanese	B
2018-1S	2026633	J352 Topic Writing and Speaking	1	L	4.3	J352 Topic Writing and Speaking	A
2018-1S	2026634	J353 Topic Reading and Listening	1	L	4.3	J353 Topic Reading and Listening	A
2018-2S	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
2018-2S	2027138	Technology Enabled Business	2	L	4.8	Technology Enabled Business	S
2018-2S	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
2018-2S	2026636	J402-Integrated Japanese	4	L	3.8	J402-Integrated Japanese	B
Créditos homologados L						33	
Total, créditos que se homologan						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:

Yate Madrigal Roosveth Yamith						DNI.1026584695	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Universidad del Salvador - Argentina	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	2016616	Taller Metodología de la Investigación	3	C	5.0	Metodología de la Investigación	10
2019-2S	2025982	Sistemas de Información	3	T	4.3	Sistemas de información en las organizaciones	7
2019-2S	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	
Total, 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:

Mejía López Juana Melisa						DNI.1015453918	
Asignaturas 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	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-1S	2027143	FLE Civilisation B 2 - FLE Langue B1	5	L	4	FLE Civilisation B 2 FLE Langue B1	13,7 12,5
2019-1S	2023529	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	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 Gestion de la paie Gestion administrative des RH	14,30 10,50 15,83 15,50
2019-1S	2023533	Langues étrangères recherches et transmettres des donees - Communication information et argumentation	3	L	4.1	Langues étrangères recherches et transmettres des donees Communication information et argumentation	13,00 14,00
2019-1S	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



Mejía López Juana Melisa						DNI.1015453918	
Asignaturas 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	C	T	Nota	Asignatura	Nota
Créditos homologados L						17	
Total, 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:

Guerrero Espitia Jerson Felipe						DNI.1018484478	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Technische Universität München - Alemania	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-1S	2023533	Basics of Advanced Planning and Supply Chain Management	3	L	3,7	Basics of Advanced Planning and Supply Chain Management	3,0
2019-1S	2023534	German as a foreign language 2.2	3	L	3,7	German as a foreign language 2.2	3,0
2019-1S	2025070	German for Engineers B2	2	L	4,1	German for Engineers B2	2,3
2019-1S	2023535	Investment and Financial Management	3	L	3,2	Investment and Financial Management	3,7
2019-1S	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	
Total, 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 Castellón Torres, de la siguiente manera:

Guerrero Espitia Jerson Felipe						DNI.1018484478	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)						Asignaturas cursadas en el programa Intercambio Académico con Technische Universität München - Alemania	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-1S	2025989	Trabajo de grado pasantía	6	P	5.0	Pasantía en MAN Truck & Bus AG	5.0
Créditos homologados L						6	
Total, créditos que se homologan						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 DNI. 1031162212							
Asignaturas 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	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-1S	2027143	FLE Civilisation B 2 - FLE Langue B1	5	L	4.2	FLE Civilisation B 2 FLE Langue B1	14,70 14,00
2019-2S	2015701	Gerencia de Recursos Humanos	3	T	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
2019-2S	2023533	Langues etrangeres recherches et transmettres des donees - Communication information et argumentation	3	L	4.1	Langues etrangeres recherches et transmettres des donees Communication information et argumentation	15,00 12,50
2019-2S	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	
Total 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 Daniel Alejandro DNI. 1000149680					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignatura		Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	
2015811	Sociología especial: Industrial y del trabajo	3	C	4.2	Sociología especial: Industrial y del trabajo	4.2	
2016375	Programación orientada a objetos	3	B	4.0	Programación orientada a objetos	4.0	
2026805	Introducción a la ingeniería industrial	3	C	3.0	Introducción a la ingeniería industrial	3.0	
2021140	Astronomía para todos	3	L	4.3	Astronomía para todos	4.3	
1000004	Cálculo diferencial	4	O	3.0	Cálculo diferencial	3.0	
Créditos equivalidos B				3			
Créditos equivalidos C				6			
Créditos equivalidos L				3			
Créditos equivalidos O				4			

Rubiano Chona Daniel Alejandro					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	C	T	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 William David					DNI. 1115424104	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	T	4.1	Gerencia y gestión de proyectos	4.1
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetism	4	B	4.2	Fundamentos de electricidad y magnetism	4.2
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	O	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)

Bueno Valles Valentina					DNI. 99080801170	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas y Computación	
Código	Asignatura	C	T	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	T	5.0	Gerencia y gestión de proyectos	5.0
	Créditos equivalidos L	13				
	Créditos equivalidos T	3				
	Total, créditos que se equivalen	16				

**9.2.29 Moreno Veloza Richar Alejandro 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 Richar Alejandro					DNI. 1032506471	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agrícola	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2027101	Intensivkurs deutsch II – internationalisierung	4	L	4.6	Intensivkurs deutsch II – internationalisierung	4.6
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetism	4	B	4.5	Fundamentos de electricidad y magnetism	4.5
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	O	4.2	Ecuaciones Diferenciales	4.2
1000006	Cálculo en varias variables	4	O	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 Karen Elisa					DNI. 1049657228	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015811	Sociología especial: Industrial y del trabajo	3	C	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	O	3.3	Ecuaciones Diferenciales	3.3
1000006	Cálculo en varias variables	4	O	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	T	C	PLAN
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	P	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	C	PLAN
2015299	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	P	6	2542

**9.3.3 Fernández Cuy Juan Felipe DNI. 1003540902**

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	C
2015958	Geomática básica	1	C	4

**9.3.4 Muñoz Carvajal Samuel Esteban DNI. 1010021418**

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	C
1000003	Álgebra Lineal	20	B	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	C
2015959	Geotecnia	1	C	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)
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	C
1000003	Álgebra Lineal	2	B	4

**9.3.7 Apolinar Moreno German Enrique DNI. 1031164809**

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	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	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)
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	C
1000019	Fundamentos de mecánica	2	B	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	C
2015954	Estructuras hidráulicas	1	C	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)
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	C
2015939	Alcantarillados	2	C	3

**9.3.11 Fernández Cerón Natalia DNI. 1000184958**

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	C
1000005	Cálculo Integral	8	B	4
2026134	Estática	1	C	3

**9.3.12 García Fajardo Julián Andrés DNI. 80033669**

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	C
2015961	Hidráulica básica	6	C	4
2015940	Análisis estructural aplicado	1	C	3
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	16	B	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	T	C
1000024	Principios de química	22	B	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	C
1000003	Álgebra Lineal	21	B	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	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	7	B	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	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015939	Alcantarillados	4	C	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)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000024	Principios de química	6	B	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	B	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	C
2015959	Geotecnia	3	B	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	C
1000003	Álgebra Lineal	10	B	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	C
1000003	Álgebra Lineal	7	B	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	C
2015966	Mecánica de fluidos	7	C	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	C	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	C
2015966	Mecánica de fluidos	4	C	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	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	B	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	C
1000005	Cálculo Integral	22	B	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	B	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	C
2015734	Programación de computadores	12	B	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	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	21	B	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	C
2015711	Dibujo básico	6	B	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	T	C
1000005	Cálculo Integral	2	B	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	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	3	B	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	C
2015958	Geomática básica	3	C	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	T	C
2015968	Mecánica de sólidos	6	C	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	B	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	C
2015940	Análisis estructural aplicado	2	C	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	C
2015969	Mecánica de suelos	2	C	3

**9.3.38 Torres Rojas Juan Sebastián DNI. 1010244651**

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	C	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	C
1000005	Cálculo Integral	3	B	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)

Medina Jiménez Néstor Daniel DNI. 1136885901					Examen de inglés presentado	Nota
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)						
Código	Asignatura	C	T	Nota	SABER 11	B1
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP		
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP		
Créditos homologados P		3				
<b>Total, créditos que se homologados</b>		<b>12</b>				

**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 cursadas en el programa Ingeniería Civil de la Corporación Universitaria Minuto de Dios		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)							
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2026134	Estática	3	C	4.1	Mecánica estructural estática	3	4.1
<b>Total, créditos homologables</b>		<b>3</b>					
Créditos disciplinares		3					

**9.3.42 Delgado Cifuentes Tony Anderson DNI. 1085335590**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- 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:

Delgado Cifuentes Tony Anderson					DNI. 1085335590		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en la Universidad Autónoma de México		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	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
<b>Total, créditos homologables</b>		<b>6</b>					
Créditos libre elección		6					

- 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:**

- 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:

Roa Ruales Jhonatan Sneider					DNI. 1118124082		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en la Universidad Autónoma de México		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	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
<b>Total, créditos homologables</b>		<b>12</b>					
Créditos libre elección		12					

- 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:**

- 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:

Álvarez Montoya Sebastián Felipe					DNI. 1018486698		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en la Pontificia Universidad Católica de Chile		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2023533	Investigación de operaciones	3	L	4.3	Investigación de operaciones	10	6.0

Álvarez Montoya Sebastián Felipe					DNI. 1018486698		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en la Pontificia Universidad Católica de Chile		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	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
<b>Total, créditos homologables</b>		<b>9</b>					
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 José					DNI. 1000578402		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Geología de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.8	Fundamentos de mecánica	4	3.8
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	4.4	Cálculo en varias variables	4	4.4
1000003	Álgebra Lineal	4	B	3.9	Álgebra Lineal	4	3.9
1000011	Fundamentos de ecología	3	B	4.2	Fundamentos de ecología	3	4.2
2023239	Latín electivo II	3	L	4.7	Latín electivo II	3	4.7
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>18</b>					
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 Vanesa					DNI. 1000221205		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Arquitectura de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	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 estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Arquitectura de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>8</b>					
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 estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	3.9	Ecuaciones Diferenciales	4	3.9
2026134	Estática	3	C	4.0	Principios de Estática	3	4.0
2015703	Ingeniería económica	3	B	4.8	Ingeniería económica	3	4.8
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	4.8	Cálculo en varias variables	4	4.8
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>14</b>					
Créditos fundamentación		11					
Créditos disciplinares		3					

**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 estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2015968	Mecánica de sólidos	4	C	3.9	Mecánica de sólidos	4	3.9
1000011	Fundamentos de ecología	3	B	3.9	Fundamentos de ecología	3	3.9
2021764	Ruso II	3	L	5.0	Ruso II	3	5.0
2015970	Métodos numéricos	3	O	4.6	Métodos numéricos	3	4.6
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>13</b>					
Créditos fundamentación		6					
Créditos libre elección		3					
Créditos disciplinares		4					

**9.3.49 Rodríguez Mora Kevin Felipe DNI. 1001114624**

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 Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia – Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2017791	Comunicación animal	3	L	4.9	Comunicación animal	3	4.9
2015948	Dinámica	3	C	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	C	4.6	Mecánica de sólidos	4	4.6
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>13</b>					
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	C	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 DNI. 1014253122**

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**:



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	T	C
2016494	Conversión Electromagnética	2	C	3

**9.4.2 Garzón Romero Jefersson DNI. 1070922487**

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	T	C
2016498	Electrónica digital I	1	C	4

**9.4.3 Duque Salazar Juan Manuel DNI. 1013662523**

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	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:**

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	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	B	4

**9.4.5 Beltrán Romero Daniel Mauricio DNI. 1019141961**

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	T	C
2016495	Electrónica Análoga I	2	C	4

**9.4.6 Rodríguez Marín Juan Esteban DNI. 1016087482**

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	T	C
2016498	Electrónica digital I	4	C	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	T	C
2015159	Variable compleja	3	B	4
2016506	Señales y sistemas I	1	C	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	C
2016506	Señales y sistemas I	1	C	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	T	C
2016506	Señales y sistemas I	1	C	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	C
1000019	Fundamentos de mecánica	27	B	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	C
2016489	Circuitos Eléctricos I	2	C	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	C
2015159	Variable compleja	2	B	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	C
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	2	B	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	C
2016489	Circuitos Eléctricos I	2	C	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	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	B	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	T	C
2016487	Campos electromagnéticos	2	C	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	T	C
2016861	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	1	C	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	T	C
2016494	Conversión Electromagnética	2	C	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	T	C
2015159	Variable compleja	2	B	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	T	C
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 Christian Sebastián					DNI. 1022397142		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Examen de inglés presentado		Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	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:

- 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 Nicolás Eduardo					DNI. 1022414713		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	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	2018-1S
2016501	Instrumentación y medidas	3	L	5.0	Instrumentación y medidas	5.0	2018-2S
2016492	Comunicaciones	3	L	4.8	Comunicaciones	4.8	2018-2S
2024732	Comunicaciones Ópticas	3	L	3.7	Comunicaciones Ópticas	3.7	2019-1S
2016609	Seguridad industrial	3	O	4.7	Seguridad industrial	4.7	2019-1S
2016845	Mecánica para Ingeniería	3	C	4.7	Mecánica para Ingeniería	4.7	2019-2S
2016861	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	3	C	5.0	Introducción a los sistemas de energía eléctrica	5.0	2019-2S
	Créditos equivalidos C	6					
	Créditos equivalidos O	3					
	Créditos equivalidos L	19					
	Total, créditos que se equivalen	28					

- 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 Padilla Nicolás Eduardo					DNI. 1022414713	
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación		C	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:

- 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 Álvaro Andrés					DNI. 1032460084		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000004	Cálculo diferencial	4	B	3.9	Cálculo diferencial	3.9	2013-1S
1000005	Cálculo Integral	4	B	4.6	Cálculo Integral	4.6	2013-1S
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	5.0	Cálculo en varias variables	5.0	2013-2S
1000003	Álgebra Lineal	4	B	3.3	Álgebra Lineal	3.3	2013-1S
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	4.0	Ecuaciones Diferenciales	4.0	2013-1S
2015159	Variable compleja	4	B	3.8	Variable compleja	3.8	2013-2S
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	O	3.1	Probabilidad y estadística fundamental	3.1	2013-2S
1000040	Introducción a la ciencia de materiales	3	B	4.1	Introducción a la ciencia de materiales	4.1	2014-1S
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4.1	Fundamentos de mecánica	4.1	2013-1S
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	B	4.0	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4.0	2013-1S
1000020	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	4	B	3.9	Fundamentos de oscilaciones, ondas y óptica	3.9	2016-1S
2015703	Ingeniería económica	3	B	3.9	Ingeniería económica	3.9	2014-2S
2016609	Seguridad industrial	3	O	4.2	Seguridad industrial	4.2	2015-1S
2016592	Economía general	3	O	4.0	Economía general	4.0	2015-2S
2015734	Programación de computadores	3	B	4.6	Programación de computadores	4.6	2013-1S
2016375	Programación orientada a objetos	3	O	5.0	Programación orientada a objetos	5.0	2013-1S
2016489	Circuitos Eléctricos I	3	C	3.8	Circuitos Eléctricos I	3.8	2013-2S
2016490	Circuitos Eléctricos II	4	C	3.3	Circuitos Eléctricos II	3.3	2014-2S
2016487	Campos electromagnéticos	3	C	3.0	Campos electromagnéticos	3.0	2014-1S
2016494	Conversión Electromagnética	3	C	3.7	Conversión Electromagnética	3.7	2015-1S
2016506	Señales y sistemas I	3	C	4.2	Señales y sistemas I	4.2	2014-1S
2016507	Señales y Sistemas II	3	C	4.0	Señales y Sistemas II	4.0	2014-2S
2016493	Control	4	C	3.3	Control	3.3	2015-2S
2016495	Electrónica Análoga I	4	C	3.6	Electrónica Análoga I	3.6	2014-1S
2016498	Electrónica digital I	4	C	4.5	Electrónica digital I	4.5	2014-2S
2016856	Introducción a ingeniería eléctrica	5	C	3.9	Introducción a ingeniería electrónica	3.9	2013-1S
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	C	4.4	Taller de ingeniería electrónica	4.4	2013-1S
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	3	C	4.4	Taller de proyectos interdisciplinarios	4.4	2015-2S
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	2016-1S
2016133	Ciudad, hábitat y vivienda	3	L	3.7	Ciudad, hábitat y vivienda	3.7	2015-2S
2016492	Comunicaciones	3	L	3.9	Comunicaciones	3.9	2015-1S
2016499	Electrónica digital II	4	L	4.0	Electrónica digital II	4.0	2015-1S
2026683	Cátedra José Celestino Mutis: Biología: Construyendo País	3	L	3.7	Cátedra José Celestino Mutis: Biología: Construyendo País	3.7	2015-1S
2024523	Sexualidad, Goce y Deseo	4	L	3.8	Sexualidad, Goce y Deseo	3.8	2015-1S
2026257	Cátedra ingenio, ciencia, tecnología y sociedad	3	L	4.4	Cátedra ingenio, ciencia, tecnología y sociedad	4.4	2014-2S
2016500	Física de Semiconductores	3	L	4.6	Física de Semiconductores	4.6	2014-1S
2015711	Dibujo básico	3	L	5.0	Dibujo básico	5.0	2013-1S
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Inglés I- Semestral	AP	2013-1S
1000045	Inglés II - Semestral	3	E	AP	Inglés II - Semestral	AP	2013-1S
1000046	Inglés III - Semestral	3	E	AP	Inglés III - Semestral	AP	2013-1S
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP	Inglés IV- Semestral	AP	2014-1S

Ordoñez Hernández Álvaro Andrés					DNI. 1032460084		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
	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 2020-1S, 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):

Ordoñez Hernández Álvaro Andrés					DNI. 1032460084	
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Eléctrica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación			C	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	Cátedra 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 García 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 2020-1S, 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	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	C	T	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	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	C	T	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 Alejandro					DNI. 1070980992	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el Convenio en la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	C	T	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 Miguel					DNI. 1061810150	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Dirección general de cooperación e internacionalización de la Universidad Nacional Autónoma de México	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2024049	Subestaciones eléctricas	3	T	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	T	4.0	Protección de sistemas eléctricos	8
Créditos homologados L		6				
Créditos homologados T		6				
Total, créditos que se homologan		6				

**9.4.29 Álvarez Gallo Natalia DNI. 1026303257**

El Consejo de Facultad

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 estudios de Ingeniería Catastral y Geodesia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	B	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			C	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)

Cadena Álvarez Santiago					DNI. 1000382937	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Catastral y Geodesia de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000003	Álgebra lineal	4	B	4.1	Álgebra lineal	4.2
1000005	Cálculo integral	4	B	4.1	Física I: Mecánica Newtoniana	3.8
2016862	Taller de Ingeniería Eléctrica	2	C	4.1	Cálculo integral	4.2
2025067	Catedra Francisco José de Caldas	1	L	4.2	Circuitos I	4.1
2026633	Seminario de Ingeniería	1	L	4.4	Catedra Francisco José de Caldas	4.2
	Créditos homologados B	8			Seminario de Ingeniería	4.4
	Créditos homologados C	2				
	Créditos homologados L	2				
	Total, créditos que se homologan	12				

**9.4.31 Matallana Paula Melissa DNI. 1018491292**

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):

Matallana Paula Melissa					DNI. 1018491292	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	B	3.4	Cálculo diferencial	3.4
1000005	Cálculo integral	4	B	3.4	Cálculo integral	3.8
					Álgebra lineal	3.0
1000003	Álgebra lineal	4	B	3.4	Cálculo multivariado	3.8
					Ecuaciones diferenciales	3.5
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	3.5	Matemáticas especiales	3.1
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	3.5	Física I: Mecánica Newtoniana	3.5
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.3	Física II: Electromagnetismo	3.0
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	B	4.1	Física III: Ondas y física moderna	4.3
					Fluidos y termodinámica	3.8
2015703	Ingeniería económica	3	B	3.8	Ingeniería económica	3.3
					Formulación, gestión y evaluación de proyectos	4.7
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	O	3.9	Economía	3.5
2015734	Programación de computadores	3	B	3.9	Programación básica	3.9
2016375	Programación orientada a objetos	3	O	3.7	Programación orientada a objetos	3.7
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	C	3.0	Circuitos I	3.0
2016489	Circuitos eléctricos I	3	C	3.2	Circuitos II	3.2
					Circuitos III	3.3
2016487	Campos electromagnéticos	4	C	3.5	Campos electromagnéticos	3.5
2016506	Señales y sistemas I	3	C	3.4	Análisis de sistemas dinámicos	3.7
					Control	3.0
2016495	Electrónica análoga I	4	C	3.4	Electrónica I	3.1
					Electrónica II	3.8
2016498	Electrónica digital I	4	C	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 Laura Camila					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	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000003	Álgebra Lineal	4	B	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 Camilo					DNI. 1014301118		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
2016862	Taller de ingeniería eléctrica	2	C	3.8	Taller de ingeniería eléctrica	3.8	2019-2S
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4.1	Fundamentos de mecánica	4.1	2019-2S
1000005	Cálculo Integral	4	B	4.0	Cálculo Integral	4.0	2019-2S
1000003	Álgebra Lineal	4	B	4.0	Álgebra Lineal	4.0	2019-2S
	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)

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	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
2027149	Deporte clase	2	L	3.1	Deporte clase	3.1	2019-2S
2016011	Historia económica general	4	L	4.2	Historia económica general	4.2	2019-2S
	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 Marcelo Antonio					DNI. 1003189326		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	O	4.4	Probabilidad y estadística fundamental	4.4	2019-2S
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4.7	Fundamentos de mecánica	4.7	2019-2S
1000005	Cálculo Integral	4	B	5.0	Cálculo Integral	5.0	2019-2S

Escalante Marrugo Marcelo Antonio					DNI. 1003189326		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica de la universidad Nacional de Colombia		
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota	Periodo
1000003	Álgebra Lineal	4	B	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.
2. 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	C
2016867	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	P	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.
2. 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	C
2016867	Trabajo de Grado - Asignaturas de Posgrado	1	P	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	C	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	B	4

**9.5.3 Sanabria Hernández Sergio Andrés DNI. 1015478262**

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
2017279	Termodinámica técnica	2	C	3

**9.5.4 Rodríguez Torres Daniel Alfonso DNI. 1052406390**

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
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	B	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	C	3

**9.5.7 Gómez González Mario Andrés DNI. 80763109**

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
2017268	Mecanismos	2	C	3

**9.5.8 Fernández Cadena Mario Andrés DNI. 1010238243**

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	15	B	4

**9.5.9 Granados Solarte Gabriel Sebastián DNI. 1010210950**

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	C	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	C	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	C	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	B	3
2017261	Fundamentos de control	2	C	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	O	4
2016640	Principios de Estática	3	C	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	B	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	B	4

**9.5.16 Romero Reyes Armando Antonio DNI. 1054802216**

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
2017279	Termodinámica técnica	4	C	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	C	3

**9.5.18 Cárdenas Torres David Leonardo DNI. 1032463022**

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
2017279	Termodinámica técnica	3	C	3
1000003	Álgebra Lineal	14	B	4

**9.5.19 Maldonado Osorio Luis Fernando DNI. 1010187358**

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	1	C	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	C	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	O	4
2016640	Principios de Estática	3	C	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	O	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	C	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	C	3

**9.5.25 Fuentes Higuera Juan Pablo DNI. 1032499423**

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	C	3
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	B	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).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	B	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	C	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	B	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	B	3
2015734	Programación de computadores	13	B	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	B	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	B	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).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2017274	Procesos de Manufactura II	1	C	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	C	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	B	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
1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	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	C	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	C	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:

Chisco Rojas Luis Alejandro						DNI.1076626469	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Civil de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2017-2S	1000004	Cálculo diferencial	4	B	3.2	Cálculo diferencial	3.2
2017-2S	2015711	Dibujo básico	3	B	3	Dibujo básico	3
2018-1S	2015734	Programación de computadores	3	B	4.3	Programación de computadores	4.3
2019-1S	1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	3.9	Probabilidad y estadística fundamental	3.9
2018-1S	2016375	Programación orientada a objetos	3	L	3.5	Programación orientada a objetos	3.5
2019-1S	2022615	Alemán I	3	L	4.1	Alemán I	4.1

Chisco Rojas Luis Alejandro						DNI.1076626469	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Civil de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2018-1S	2025068	Producción y comprensión de textos	2	L	3.8	Producción y comprensión de textos	3.8
2017-2S	2026186	Introducción a la ingeniería civil	3	L	4.3	Introducción a la ingeniería civil	4.3
2017-2S	1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Inglés I- Semestral	AP
2017-2S	1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP	Inglés II- Semestral	AP
2017-2S	1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP	Inglés III- Semestral	AP
2017-2S	1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP	Inglés IV- Semestral	AP
Créditos homologados B						13	
Créditos homologados L						11	
Créditos 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 Vásquez Camilo Andrés						DNI.1007771762	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Civil de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	2017265	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3	C	3.1	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3.1
Créditos homologados C						3	
Total, créditos que se homologan						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	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)						Asignaturas cursadas en el programa Enfermería de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	2024818	Niñez y juventud	4	L	3.4	Niñez y juventud	3.4
Créditos homologados L						4	
Total, créditos que se homologan						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)

Gutiérrez Garnica Luis Felipe		DNI. 1000575249		
Asignatura que no se equivalen en el programa de Ingeniería Mecánica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2547)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación	C	Nota
Instalaciones y Máquinas Eléctricas	Taller de ingeniería electrónica	No cumple con el contenido	2	4.9
	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:**

- Inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2020-1S, 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.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2017295	Trabajo de grado	4	P	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	C
2016640	Principios de Estática	3	C	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	B	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	B	3
1000025	Laboratorio técnicas básicas en química	10	B	3

**9.6.3 Gómez Tribaldos Jeison Alexander DNI. 1030676600**

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	B	4
1000010	Biología molecular y celular	2	B	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	B	3

**9.6.5 Cabiativa Ortégón 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	B	4

**9.6.6 García Pérez Carlos Alberto**

**DNI. 1032501024**

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
1000007	Ecuaciones diferenciales	19	B	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	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000007	Ecuaciones diferenciales	12	B	4

**9.6.8 Cuero Riascos Karen Vanessa**

**DNI. 1004608919**

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
2015740	Termodinámica química	1	C	3

**9.6.9 Avendaño Pira Mary Alejandra**

**DNI. 1012416558**

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
1000007	Ecuaciones diferenciales	1	B	4
2015740	Termodinámica química	1	C	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	Grupo	Tipología	Créditos
1000010	Biología molecular y celular	4	B	3

**9.6.11 Bello Torres Kevin Orlando**

**DNI. 1233903554**

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
1000007	Ecuaciones diferenciales	9	B	4

**9.6.12 Pardo Verano Wilder Yesley**

**DNI. 1006777561**

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	B	3

**9.6.13 Cañon Espinoza Diego Alberto**

**DNI. 1015468814**

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
1000030	Principios de química orgánica	1	B	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	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
1000005	Cálculo integral	16	B	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 química	2	B	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 de separación	1	C	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	B	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	B	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 química	2	B	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	Átomos y Moléculas	2	L	3

**9.6.21 Bernal Roza Juan Manuel DNI. 1010122760**

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	B	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	B	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	B	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	B	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	B	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	B	4

**9.6.28 Eerde Simahan Diego Van DNI. 1136889297**

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	B	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	B	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	C	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	C	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	B	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 Pontificia 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					DNI. 1020824404	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en Universidade Pontifícia Católica do Paraná de Brasil	
Código	Asignatura	C	T	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				
Total créditos que se homologan		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 Valentina					DNI. 1018502174	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Química de la Universidad Nacional de Colombia Sede Bogotá	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000010	Biología molecular y celular	3	B	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 Alejandro					DNI. 1037641901	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Saber Pro	B1
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	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 Eduardo					DNI. 1110567924	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química Sede Medellín	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016609	Seguridad industrial	3	L	4.1	Seguridad industrial	4.1
2015744	Transferencia de masa	3	C	3.2	Transferencia de masa	3.2

Medina Oviedo Héctor Eduardo					DNI. 1110567924	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química Sede Medellín	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015716	Ingeniería de Reacciones Químicas	3	C	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 Eduardo					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	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000011	Fundamentos de ecología	3	L	4.1	Fundamentos de ecología	4.1
1000003	Álgebra lineal	4	B	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 equivalen	11				

**9.6.39 Sandoval Panqueva María Camila 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 Camila					DNI. 1007423398	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química Sede Manizales	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015970	Métodos numéricos	3	B	4.0	Métodos numéricos aplicados a Ingeniería Química	4.0
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	2.6	Probabilidad y estadística	2.6
2015714	Fluidos	3	C	3.2	Mecánica de fluidos	3.2
2015740	Termodinámica química	3	C	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				
	Total, créditos que se equivalen	15				

**9.6.40 Betancourt Rojas Julián Andrés DNI. 1005700442**

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 Andrés					DNI. 1005700442	
Asignaturas 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	Nota	Asignatura	Nota
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	3.8	Ecuaciones diferenciales	3.8
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3	B	4.9	Electricidad y magnetismo	4.9
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	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 interse-des 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: Artículo 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	2019-1S
¿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)	6.9%
<b>(A) SI EL PORCENTAJE ES MENOR DE 30 DILIGENCIAR (A1) y (A2)</b>	
(A1)¿Cuál fue el puntaje de admisión del solicitante?	714.99

(A2) Puntaje de admisión del último admitido regular al plan destino (2° plan) en la misma prueba de ingreso del solicitante*	687.6607	
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.		
<b>C. Estudio de créditos</b>		
1	Cupo de créditos menos créditos pendientes en el plan de estudios origen (1er plan):	39
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:**

Créditos	Fundamentación		Disciplinar		Libre Elección (L)	Total
	Obligatorios (B)	Optativos (O)	Obligatorios (C)	Optativos (T)		
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 de febrero de 2020, Acta 03	Recomienda	X	No recomienda	
---	------------	---	---------------	--

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

PLAN DE ESTUDIOS (1)			PLAN DE ESTUDIOS (2)					NOTA
Periodo	Código	Asignatura	Código	Asignatura	T*	Agrupación	C*	
2019-1S	1000009	Biología general	1000010	Biología molecular y celular	B	Química y Biología	3	4.2
2019-1S	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
2019-1S	5000785	Química general	1000024	Principios de química	B	Química y Biología	3	4.3
2019-1S	5000989	Seminario proyecto de ingeniería I	2025068	Seminario proyecto de ingeniería I	L	Libre elección	2	4.6
2019-2S	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
2019-2S	5000938	Dibujo en ingeniería	2015711	Dibujo básico	O	Herramientas de la ingeniería	3	3.9
2019-2S	1000004	Cálculo diferencial	1000004	Cálculo diferencial	B	Matemáticas, Probabilidad y Estadística	4	3.4
<b>Total créditos convalidados/equivalentes</b>							<b>23</b>	

**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**

<b>Componente de Fundamentación (B)</b>
<b>Obligatorias</b>



Agrupación	Código	Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante
Matemáticas, Probabilidad y Estadística	1000005	Cálculo integral	4	19
	1000006	Cálculo en varias variables	4	
	1000007	Ecuaciones diferenciales	4	
	1000013	Probabilidad y Estadística fundamental	3	
	1000003	Álgebra lineal	4	
Química y Biología	1000025	Laboratorio técnicas básicas en química	3	17
	1000026	Principios de análisis químico	3	
	1000027	Laboratorio principios de análisis químico	3	
	1000028	Principios de química inorgánica	3	
	1000030	Principios de química orgánica	3	
	1000031	Laboratorio principios de química orgánica	2	
Física	1000019	Fundamentos de mecánica	4	8
	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	
Ciencias económicas y administrativas	2015703	Ingeniería económica	3	6
	2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	
Herramientas de la Ingeniería	2015970	Métodos numéricos	3	3
<b>Total, créditos pendientes</b>				<b>53</b>
<b>Optativas</b>				
<b>Nombre de la Agrupación</b>		<b>Créditos Requeridos</b>		<b>Créditos pendientes por cursar por el estudiante</b>
Ciencias económicas y administrativas		3		3
Herramientas de la Ingeniería		3		0
<b>Total, créditos pendientes</b>				<b>3</b>

<b>Componente Disciplinar/Profesional (C)</b>				
<b>Obligatorias</b>				
Agrupación	Código	Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante
Termodinámica	2015741	Termodinámica	3	10
	2015740	Termodinámica química	3	
	2015735	Taller 1	1	
	2015707	Balance de energía y equilibrio químico	3	
Operaciones Unitarias	2015708	Balance de materia	3	20
	2015714	Fluidos	3	
	2015726	Manejo de sólidos	3	
	2015743	Transferencia de calor	4	
	2015744	Transferencia de masa	3	
	2015736	Taller 2	1	
	2015731	Operaciones de separación	3	
Agrupación procesos Químicos y bioquímicos	2015716	Ingeniería de Reacciones Químicas	3	15
	2015713	Diseño de procesos químicos y bioquímicos	3	
	2015710	Control de procesos	3	
	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

Componente Disciplinar/Profesional (C)				
Obligatorias				
Agrupación	Código	Asignatura	Créditos asignatura	Créditos pendientes por cursar por el estudiante
	2015719	Laboratorio de Fluidos, sólidos y transferencia de calor	3	
	2015720	Laboratorio de Operaciones de separación, reacción y control	3	
	2015737	Taller de proyectos interdisciplinarios	3	
	2015289/ 2015290	Trabajo de grado	6	
Contexto Profesional	2015718	Introducción a la Ingeniería Química	3	3
<b>Total, créditos pendientes</b>				<b>66</b>
Optativas				
Nombre de la Agrupación		Créditos Requeridos		Créditos pendientes por cursar por el estudiante
Termodinámica		3		3
Procesos Químicos y Bioquímicos		3		3
Materiales		3		3
<b>Total, créditos pendientes</b>				<b>9</b>

<b>Componente de Libre Elección (L) (Créditos pendientes)</b>	<u>26</u>
---	-----------

*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	T	C
1000024	Principios de química	20	B	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	C
2015708	Balance de materia	3	C	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	T	C
1000007	Ecuaciones diferenciales	2	B	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	T	C
1000003	Álgebra lineal	8	B	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	C
2015970	Métodos numéricos	B	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	B	3

## ESTÍMULOS

- 9.6.53 Vega Vargas Ana María DNI. 1030699285**  
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 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).
- 9.6.56 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 Consejo Superior Universitario).

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

#### 9.7.2 Vargas Díaz Vladimir DNI. 1026560504

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
2025972	Introducción a la criptografía y a la seguridad de la Información	2	T	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	C	3

#### 9.7.5 Espinosa Angarita Obed Felipe DNI. 1013667322

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
2025964	Matemáticas discretas II	1	O	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	O	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	C	3

**9.7.8 Camacho Cely Carlos Javier DNI. 1014309783**

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	5	O	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 DNI. 1020833223**

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
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	4	O	3

**9.7.11 Hernández Sánchez José David DNI. 1002424690**

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	2	C	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	O	4

**9.7.13 García Barrera Cristian Camilo DNI. 1032478663**

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
2016379	Inferencia estadística	1	L	4

**9.7.14 Motta Doncel Sergio Iván DNI. 1001298238**

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	14	O	4

**9.7.15 Díaz Muñoz Mateo Alejandro DNI. 1016096857**

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	14	O	4
2016699	Estructuras de Datos	2	C	3

**9.7.16 Martínez Triana David Stiven DNI. 1116806173**

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	16	O	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	O	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	O	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	O	3

**9.7.20 García Cruz Sebastián DNI. 1019147707**



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	O	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	C	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	T	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 DNI. 1032474118**

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	T	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 la Información	2	T	3

**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	C	3

**9.7.31 Escobar Prieto Daniel Alejandro DNI. 1013678335**

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

Escobar Prieto Daniel Alejandro					DNI. 1013678335	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Química	
Código	Asignatura	C	T	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 DNI. 1002652989**

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 Felipe					DNI. 1022995676	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2026632	Accès à l'information: du web des données au web sémantique - Advanced algorithm.approxim.//&randomized algorithm-comple - Algorithmique répartie - Algorithms and Discrete Optimisation - Analyse de code pour la sûreté et la sécurité	6	L	3.6	Accès à l'information: du web des données au web sémantique	10,90
					Advanced algorithm.approxim.//&randomized algorithm-comple	12,50
					Algorithmique répartie	11,10
					Algorithms and Discrete Optimisation	14,00
					Analyse de code pour la sûreté et la sécurité	7,50

Castellanos Páez Andrés Felipe					DNI. 1022995676	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2027143	Analyse, conc. Obj. Log. - Challenge Open Data - Cloud avancé - Codes: Cryptography, Compression, Error Correction - Construction d' applications web	5	L	3.4	Analyse, conc. Obj. Log.	11,00
					Challenge Open Data	14,00
					Cloud avancé	14,00
					Codes: Cryptography, Compression, Error Correction	6,00
					Construction d' applications web	8,00
2023529	Diagnostic financier – English - Français 2ème langue - Français Semestre 1	4	L	3.8	Diagnostic financier	7,00
					English	14,00
					Français 2ème langue	14,57
					Français Semestre 1	15,00
2023530	Gestion de données à grade échelle - Ingénierie des modèles - Intelligence artificielle - Internship experience feedback - Logic bases for computer science	4	L	3.7	Gestion de données à grade échelle	13,00
					Ingénierie des modèles	10,00
					Internship experience feedback	14,00
					Logic bases for computer science	10,00
Créditos homologados L		19				
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 Felipe					DNI. 1022995676	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2027144	Marketing - Modélisation et vérif. Des Syst. Concurrents temps reel - Module innovation - Operating Systems and concurrent programming - Operating Systems Development Project - Fundamentals	5	L	3.6	Marketing	11,40
					Modélisation et vérif. Des Syst. Concurrents temps réel	5,00
					Module innovation	13,50
					Operating Systems and concurrent programming	10,25
					Operating Systems Development Project - Fundamentals	11,38
2023531	Principles of database management systems - Principles of Internet - Probability for computer science - Programmation orientée objets - Project of speciality	4	L	3.5	Principles of database management systems	7,50
					Principles of Internet	7,50
					Probability for computer science	10,00
					Programmation orientée objets	15,00
2023532	Projet base de données - Projet personnel et intégration professionnelle - Projet Tandem Semestre 1 - Remedial english S1 - Sécurité des systèmes d'information	4	L	4.3	Projet base de données	15,00
					Projet personnel et intégration professionnelle	14,00
					Projet Tandem Semestre 1	16,00
					Remedial english S1	14,00
2026636	Software project - project management – Sports	4	L	4.1	Software project - project management	12,00
					Sports	14,00
					Sports	15,00
Créditos homologados L		17				
Total, créditos que se homologan		17				

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 Felipe					DNI. 1022995676	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2025972	Introducción a la Criptografía y a la Seguridad de la Información	3	T	4.5	Sécurité des systèmes d'information	15.70
					Intelligence artificielle	16.00
2025983	Arquitectura de Infraestructura y gobierno de TICs	3	C	4.5	Systemes distribués pour le traitement des données	16,50
					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 Felipe					DNI. 1022995676	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el Institut Polytechnique de Grenoble - Francia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2025973	Trabajo de Grado - Práctica de Extensión	6	P	4.3	Final study projet	15.00
Créditos homologados P		6				
Total, créditos que se homologan		6				

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 Nicolás					DNI. 1069751091	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en la Technische Universität Hamburg – Alemania	
Código	Asignatura	C	T	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 Nicolás					DNI. 1069751091	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en la Technische Universität Hamburg – Alemania	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2025969	Modelos Estocásticos y Simulación en Computación y Comunicaciones	3	C	4.1	Intelligent Autonomous Agents and Cognitive Robotics	2.3
	Créditos homologados C	3				
	Créditos homologados L	9				
	Total, créditos que se homologan	12				

**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 Mahecha Julián David					DNI. 1016060807	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en la Universidad de Guadalajara - Méjico	
Código	Asignatura	C	T	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 Juan Sebastián					DNI. 1018489562	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016375	Programación Orientada a Objetos	3	C	4.3	Programación orientada a objetos	4.3
1000019	Fundamentos de Mecánica	4	B	3.5	Física I: mecánica newtoniana	3.7
					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	I	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				
	Créditos homologados C	3				
	Créditos homologados L	15				
	Total, créditos que se homologan	22				

**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 que no se homologan en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2879)	Asignatura (preuniversitario de la Universidad Sergio Arboleda)	Justificación	C	Nota
Organismos del Estado colombiano	Organismos del Estado colombiano	Las asignaturas cursadas en este programa no son similares en intensidad, a la que se ofrece en la Universidad Nacional de Colombia, y no fue cursada en un programa de formación profesional	2	4.2
Introducción a la Ingeniería	Introducción a la Ingeniería		2	4.6
Pensamiento algorítmico	Pensamiento algorítmico		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	B

**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	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2023216	Introducción a la astronomía	2	L	3

**ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR TRASLADO**

**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	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015168	Fundamentos de matemáticas	4	L	3.6	Fundamentos de matemáticas	3.6
2016699	Estructuras de Datos	3	C	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				
	Total, créditos que se equivalen	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 a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Estadística	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016378	Álgebra matricial	4	L	4.3	Álgebra matricial	4.3
	Créditos equivalidos L	4				
	Total, créditos que se equivalen	4				

**9.7.55 Celis Tovar 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 estudios Ingeniería Electrónica	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2021758	Chino I	3	L	4.8	Chino I	4.8
1000004	Cálculo diferencial	4	O	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 Jahel Santiago					DNI. 1007404230	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Industrial	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
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	O	3.6	Cálculo en varias variables	3.6
2015178	Probabilidad	4	O	4.7	Probabilidad fundamental	4.7
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.9	Fundamentos de mecánica	3.9
2016592	Economía general	3	L	4.7	Economía general	4.7
	Créditos equivalidos B	4				
	Créditos equivalidos O	8				
	Créditos equivalidos L	6				
	Total, créditos que se equivalen	18				

**9.7.57 Cuervo Basurto Yeison DNI. 1024602364**

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 Yeison					DNI. 1024602364	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agrícola	
Código	Asignatura	C	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	O	4.3	Métodos numéricos	4.3
2015702	Gerencia y gestión de proyectos	3	O	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**:

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	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	16	B	4
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	4

#### 9.8.2 Gómez Mozo Cesar Sebastián DNI. 1014290384

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	T	C
2016497	Electrónica de potencia	1	C	4

**9.8.3 Rubio Muñoz Carlos Yezid DNI. 1013606487**

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	T	C
2016495	Electrónica Análoga I	4	C	4

**9.8.4 Gómez Sibaja Daniel Santiago DNI. 1003719001**

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	T	C
1000004	Cálculo diferencial	6	C	4

**9.8.5 Moreno Durango Andrés Felipe DNI. 1193228375**

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	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	11	B	4
1000005	Cálculo Integral	8	B	4

**9.8.6 Mateus Rodríguez Dairon Stevens DNI. 1118125166**

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	T	C
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	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)
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
2016375	Programación orientada a objetos	1	B	3
2023217	Objetos astrofísicos	2	L	3

**9.8.8 Vega Ávila Juan David DNI. 1007668865**

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	T	C
2015711	Dibujo básico	7	L	3

**9.8.9 Melo Calderón Juan Manuel DNI. 1032498104**

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	T	C
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	5	B	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	C
1000005	Cálculo Integral	16	B	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	C
1000003	Álgebra lineal	11	B	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	C
1000006	Cálculo en varias variables	7	B	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	T	C
2016497	Electrónica de potencia	1	C	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	C
1000005	Cálculo Integral	8	B	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	C
1000003	Álgebra Lineal	21	B	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	C
2016375	Programación orientada a objetos	11	B	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	C
1000005	Cálculo Integral	17	B	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	C
2016497	Electrónica de potencia	1	C	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	C
2016493	Control	1	C	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	T	C
1000003	Álgebra Lineal	16	B	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	C
2015159	Variable compleja	3	B	4

**9.8.22 Almarío 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	C
2016497	Electrónica de potencia	1	C	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	C
2016497	Electrónica de potencia	1	C	4

**CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO**

**9.8.24 Malaver Silva Daniel Fernando DNI. 1002462074**

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 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 Consejo Superior Universitario)

Cala Gómez Sebastián Rodrigo					DNI. 1072672827	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el Convenio en la Universidad de los Andes	
Código	Asignatura	C	T	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 2020-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber pro, siendo B1 el mínimo exigido.

Cano Buitrago Felipe					DNI. 1031169233	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Nota	
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	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 2020-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Méndez Parra Nicolás					DNI. 1000794881	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Nota	
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11 B1	
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP		
	Créditos homologados E	12				
	Total, créditos que se homologan	12				

**9.8.28 Barrero Castiblanco Sebastián Felipe 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.

Barrero Castiblanco Sebastián Felipe		DNI. 1072669503		
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Electrónica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Sergio Arboleda)	Justificación	C	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 DNI. 1070922278**



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**

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:**

1. 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)

Corrales Fierro Julián Ricardo					DNI. 1075300983	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia.	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016491	Cmos analógico	3	T	4.0	Cmos analógico	4.0
2025065	Curso de Libre Elección XIV	1	L	4.0		
	Créditos convalidados T	3				
	Créditos convalidados L	1				
	Total créditos que se convalidan	4				

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	C
2026272	Cmos analógico	1	L	4

3. 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 estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia.	
Código	Asignatura	C	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		
	Créditos convalidados T	3				
	Créditos convalidados L	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	C
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	C
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	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	8	B	4

**9.9.2 Zambrano Guacheta Laura Daniela DNI. 1001275100**

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	C
1000004	Cálculo diferencial	27	B	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)
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	C
1000019	Fundamentos de mecánica	22	B	4

**9.9.4 Gómez Rodríguez Santiago DNI. 1000127605**

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	C
2015958	Geomática básica	7	C	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)
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	C
1000003	Álgebra Lineal	13	B	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	T	C
1000003	Álgebra Lineal	17	B	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)
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	C
2015958	Geomática básica	1	C	4

**9.9.8 Castañeda Álvarez Cristian Orlando DNI. 1013667724**

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	C
2015961	Hidráulica básica	2	C	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	C
1000024	Principios de química	8	B	3

**9.9.10 Vanegas López Edixon 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	T	C
1000004	Cálculo diferencial	12	B	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	C	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	T	C
1000007	Ecuaciones Diferenciales	9	B	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	T	C
1000006	Cálculo en varias variables	14	B	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	C
2015968	Mecánica de sólidos	4	C	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	T	C
2015961	Hidráulica básica	5	C	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	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016629	Drenaje de tierras agrícolas	1	C	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	T	C
2015961	Hidráulica básica	2	C	4

**CANCELACIÓN PERIODO ACADÉMICO**

**9.9.18 Rodríguez Landinez Luis Alejandro DNI. 80173064**

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)

**9.9.19 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.
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)

**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 Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas Technische Universität München – Alemania		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C (ECTS)	Nota
2016636	Máquinas agrícolas	3	C	4.1	Implementation of agricultural 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	Project management, public relations and cross cultural communications	5	1.3
2023537	Alemán como lengua de forja	3	L	5.0	German as foreign language	6	1.0
<b>Total, créditos convalidables</b>		<b>15</b>					
Créditos		3					
Créditos libre elección		12					

**9.9.22 Pérez Fernández Juan Felipe DNI. 1193044440**

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 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Pérez Fernández Juan Felipe					DNI. 1193044440	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Agrícola (2541)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B1
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP		
Créditos homologados E		12				
<b>Total, créditos que se homologados</b>		<b>12</b>				

**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					DNI. 1193109237		
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el Estudios Literarios de la Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000009	Biología general	3	B	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
<b>Total, créditos equivalentes</b>		<b>5</b>					
Créditos fundamentación		3					
Créditos libre elección		2					

**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**

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	B	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	C	4

**9.10.4 Cerón Minota Nirvana Gherenny DNI. 1004617513**

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
2016509	Taller de ingeniería electrónica	1	C	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	C	4

**9.10.7 Acosta Zambrano Omar David DNI. 1069759201**

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	8	B	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
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	B	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).

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	C	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	C	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).

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
--------	------------	-------	-----------	----------

1000007	Ecuaciones Diferenciales	12	B	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	B	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	C	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	C	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	B	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	C	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	B	4

**TRASLADO DE CRÉDITOS EXCEDENTES DE BAPI A PREGRADO**

**9.10.20 Canal Guerrero Edwin Aliksiei 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 Pontificia Universidade católica do Paraná de la siguiente manera:

Villamil Cubillos Luis Felipe						DNI.1075679098	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)						Asignaturas cursadas en el programa Engenharia de Controle e Automação de la institución Pontificia Universidade católica do Paraná	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-1S	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
2019-1S	2023534	Portuguese as a Foreign Language	3	L	4.6	Portuguese as a Foreign Language	9
2019-1S	2025066	Porocessamento Digital de Imagens	1	L	3	Porocessamento Digital de Imagens	5
2019-1S	2023535	Sistemas Inteligentes	3	L	3.9	Sistemas Inteligentes	7.3
2019-1S	2023536	Smart Factories	3	L	0	Smart Factories	0
Créditos homologados L						14	
Total, 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:

<b>Rodríguez Villegas Juan Sebastián</b>						<b>DNI.1032452607</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)</b>						<b>Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la institución Universidad Nacional de Colombia</b>	
<b>Periodo</b>	<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
2010-1S	2015734	Programación de computadores	3	B	3.3	Programación de computadores	3.3
2010-1S	2015711	Dibujo básico	3	B	3.6	Dibujo básico	3.6
2010-1S	1000004	Cálculo diferencial	4	B	3	Cálculo diferencial	3
2011-2S	1000005	Cálculo Integral	4	B	3.4	Cálculo Integral	3.4
2011-1S	1000003	Álgebra Lineal	4	B	3.1	Álgebra Lineal	3.1
2011-1S	1000024	Principios de química	3	B	3.2	Principios de química	3.2
2011-2S	1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3	Fundamentos de mecánica	3
2012-1S	1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	4	B	3.8	Fundamentos de electricidad y magnetismo	3.8
2012-1S	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	3.2	Ecuaciones Diferenciales	3.2
2010-1S	2017278	Tecnología mecánica básica	3	C	4.1	Tecnología mecánica básica	4.1
2010-1S	2017265	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3	C	3.5	Ingeniería y Desarrollo Sostenible	3.5
2012-1S	2017256	Ciencia e ingeniería de materiales	3	C	3.3	Ciencia e ingeniería de materiales	3.3
2013-1S	2016640	Principios de Estática	3	C	3	Principios de Estática	3
2011-1S	2021150	La energía en Colombia	3	L	4.5	La energía en Colombia	4.5
2011-2S	2021149	Galileo	3	L	4.6	Galileo	4.6
2010-2S	2017257	Dibujo de Máquinas	4	L	3.6	Dibujo de Máquinas	3.6
2012-1S	2017266	Instalaciones y máquinas eléctricas	3	L	4.1	Instalaciones y máquinas eléctricas	4.1
2012-2S	2017272	Principios de mecánica de fluidos	3	L	3.1	Principios de mecánica de fluidos	3.1
2012-2S	2017267	Materiales de Ingeniería	3	L	3.1	Materiales de Ingeniería	3.1
2010-1S	1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Inglés I- Semestral	AP
2011-2S	1000049	Inglés II - Virtual	3	E	AP	Inglés II - Virtual	AP
Créditos homologados B						33	
Créditos homologados C						12	
Créditos homologados L						19	
Créditos homologados E						6	
Total, 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:

<b>Sánchez Niño Laura Estefanía</b>						<b>DNI.1010238128</b>	
<b>Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)</b>						<b>Asignaturas cursadas en el programa Filología e idiomas francés de la institución Universidad Nacional de Colombia</b>	
<b>Periodo</b>	<b>Código</b>	<b>Asignatura</b>	<b>C</b>	<b>T</b>	<b>Nota</b>	<b>Asignatura</b>	<b>Nota</b>
2019-1S	1000004	Cálculo diferencial	4	B	4.7	Cálculo diferencial	4.7
2019-1S	1000005	Cálculo Integral	4	B	5	Cálculo Integral	5
2019-1S	1000003	Álgebra Lineal	4	B	4.6	Álgebra Lineal	4.6
2019-1S	1000006	Cálculo en varias variables	4	B	4.7	Cálculo en varias variables	4.7
2019-1S	1000007	Ecuaciones Diferenciales	4	B	4.8	Ecuaciones Diferenciales	4.8
2019-1S	1000024	Principios de química	3	B	3.9	Principios de química	3.9
2019-1S	2015734	Programación de computadores	3	B	4.3	Programación de computadores	4.3

2019-1S	2015159	Variable compleja	4	B	5	Variable compleja	5
Créditos homologados B						30	
Total, créditos que se homologan						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:

Dávila Castañeda Víctor Manuel						DNI. 1001218585	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)						Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la institución Universidad Nacional de Colombia	
Periodo	Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2019-2S	1000005	Cálculo Integral	4	B	4.9	Cálculo Integral	4.9
2019-2S	1000003	Álgebra Lineal	4	B	3.9	Álgebra Lineal	3.9
2019-2S	1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.8	Fundamentos de mecánica	3.8
Créditos homologados B						12	
Total, créditos que se homologan						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	2019-2S
Yezid Fernando Niño Barrero	80101270	Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones	Tesis de Doctorado	2024654	AS	2019-2S
Nicolás Eduardo Navarrete Echeverría	1018434177	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Industrial	Tesis de Maestría	2020088	AS	2019-2S
Juan Sebastián Martín Camargo	1032453252	Maestría en Ingeniería – Estructuras	Trabajo Final de Maestría	2019391	AP	2019-2S
Nelson Enrique Chávez Arias	1070942253	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química	Tesis de Maestría	2020362	AP	2016-1S
Edwin Fernando Pineda Vargas	80833122	Maestría en Ingeniería – Ingeniería Electrónica	Seminario de Cultura Académica	2025398	3.5	2019-2S
Flaminio Rodríguez Rodríguez	7176828	Maestría en Ingeniería – Transporte	Trabajo Final de Maestría	2019881	AS	2019-2S
Juan Manuel Anduquia Restrepo	1088266615	Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales	Tesis de Doctorado	2023026	AS	2019-2S
Dennis Edgardo León Becerra	80222962	Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales	Proyecto de Tesis de Doctorado	2023023	AS	2019-2S

## 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	C
2019171	Visión tridimensional	1	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	C	T
Seminario de profundización I	2024000	Seminario de profundización I	AP	4	C
Teoría de control	2019167	Teoría de control	3.9	4	B

### 10.2.3. Piza Rodríguez Jhonatan David **DNI. 1019078767**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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”.

2. 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:

1. **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”.
2. **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 autómatas 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 Gualdrón del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

**10.2.12. Vivas Moscoso Nayan Rafael Jerónimo DNI. 1018408964**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de investigación I	2024000	Seminario de profundización I	AP	3	C

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	B

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	C
2019159	Seminario de investigación I	1	C	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	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de profundización I	2024000	Seminario de profundización I	AP	3	C
Internet de las cosas - IoT	2027970	Internet de las cosas - IoT	4.4	4	L
Automatización de procesos industriales	2019138	Automatización de procesos industriales	3.8	4	B

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	C	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	C
Propuesta de Trabajo final de Maestría	2019155	Propuesta de Trabajo final de Maestría	AP	4	C

**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:**

1. Calificación aprobada (AP) a Propuesta de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica, cuyo título es: “Análisis del flujo óptimo en sistemas de transmisión para el despacho de potencia comparando el método de Lagrange y coeficientes de pérdidas vs el despacho tradicional de Matpower”.
2. Designar director del Trabajo Final de Maestría cuyo título es “Análisis del flujo óptimo en sistemas de transmisión para el despacho de potencia comparando el método de Lagrange y coeficientes de pérdidas 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:**

1. 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*”.
2. 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”.
2. 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 Roza 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.
- 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	C	T
Seminario de profundización I	2019496	Seminario de investigación I	AP	3	C

- 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	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de profundización II	2019497	Seminario de investigación II	AP	3	C
Propuesta de Trabajo final de Maestría	2019769	Proyecto de Tesis	AP	4	C

- 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	T	C
2025772	Seminario de profundización I	1	C	3

- 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	C
2025773	Seminario de profundización II	1	C	3
2025768	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	C	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 2020-1S (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 quality stationary 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**

**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.
2. Calificar aprobado (AP) el Proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Eléctrica con código 2019541 en el periodo académico 2019-2S, 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**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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:**

1. 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".
2. 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**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

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.

3. 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**:

1. 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
2019-1S	2023340	Termodinámica Avanzada	4.0	B	L
2019-2S	2023304	Mecánica de la fractura	4.2	B	L

3. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Mecánica perfil de investigación, en el periodo académico 2019-1S, 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	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Seminario de profundización I	2020350	Seminario de investigación	AP	3	C

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**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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 Institute of Technology*.



**10.7.2. Roberto Vargas Eliana Marcela** **DNI. 1010199365**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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".
2. 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**:

1. 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**:

1. 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 2019-2S.

**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).
2. 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)”.
2. 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	C
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**:

1. 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				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Comportamiento del suelo	2020399	Comportamiento del suelo	3.6	4	L

### 10.12.4 Peña Suarez Diego Andrés DNI. 5823920

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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	C	T	PERIODO
Seminario de profundización I	2020431	Seminario de investigación I	AP	3	C	2017-2S
Seminario de profundización II	2021033	Seminario de investigación II	AP	3	C	2018-2S

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T	PERIODO
Propuesta de Trabajo final de Maestría	2020427	Proyecto de tesis de maestría	AP	4	C	2018-1S
Comportamiento del suelo	2020399	Comportamiento del suelo	3.6	4	L	2018-1S
Investigación del subsuelo	2020405	Investigación del subsuelo	3.1	4	L	2017-2S
Materiales para carreteras	2020406	Materiales para carreteras	4.1	4	L	2018-1S
Métodos de análisis en geotecnia	2020408	Métodos de análisis en geotecnia	3.8	4	L	2018-2S
Trabajo final de Maestría	2020433	Tesis de maestría	AS	10	P	2019-1S
Trabajo final de Maestría	2020433	Tesis de maestría	RE	10	P	2019-2S

**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	T	C
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	C
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	C	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	C
2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	C	4

**10.13.2 Moreno Pineda José Darío DNI. 79789414**

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.
- 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	T	PERIODO
Mecánica estructural avanzada	2019348	Mecánica estructural avanzada	3.8	4	L	2019-2S

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	T	C
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	C	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	C
2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	C	4

**10.13.3 Gerardo 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.
- 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	C
2019350	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	C	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	C
2019351	Proyecto de tesis de maestría	1	C	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 documentalmete 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	P	10

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019354	Seminario de investigación II	1	C	3
2019348	Mecánica estructural avanzada	1	B	4
2019334	Análisis matricial avanzado	1	B	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	C
2019336	Concreto preesforzado	1	B	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	T
Modelos y simulación en procesos	2019578	Modelos y simulación en procesos	4.6	4	L
Seminario de investigación	2019582	Seminario de investigación	AP	6	C

2. **NO APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Agrícola, en el perfil de investigación, en el periodo 2020-1S, 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	B	4

### 10.16.2 Posada Posada Diana Milena

**DNI 1018404197**



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	B	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	B	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**:

1. 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	T	C
2026118	Seminario de investigación I	1	C	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 2017-2S así:

Código	Asignatura	Nota	Componente registrado	Nuevo componente
2022998	Sistemas de información gerencial	4.1	L	B

**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**

<b>TRASLADO</b>		
Normativa Asociada: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A.		
<b>1</b>	Estudiante	Córdoba Aguirre Cristian Daniel
<b>2</b>	DNI	1032460355
<b>3</b>	Plan de estudios origen (1er plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación - perfil de investigación
<b>4</b>	Código del plan de estudios origen (1er plan)	2702
<b>5</b>	Plan de estudios destino (2° plan) – Sede Bogotá	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación - perfil de profundización
<b>6</b>	Código del plan de estudios destino (2° plan)	2702
<b>7</b>	Fecha de la Solicitud a través del SIA	14 de noviembre
<b>8</b>	¿Estos planes de estudios conducen al mismo título?	Sí

2. **Información Académica:**

Periodo para el cual fue admitido	2018-2S
¿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**:

1. 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**:

1. 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".
2. 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**

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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".
2. 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".
2. 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**

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

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:**

1. 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:**

1. 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:**

1. 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:**

1. 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)".
2. 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:**

1. 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".
2. 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 Giovanni 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 Castellón 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	T	C
2020079	Propuesta de Trabajo final de Maestría	1	C	4
2027241	Métodos cuantitativos para análisis de políticas públicas	1	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: Artículo 39 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Acuerdo 089 de 2014 del C.A.		
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	2019-1S
¿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)	50

## 10.21 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)

### 10.21.1 Céspedes Maestre María Martha DNI. 1094269813

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. 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".
2. 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.
3. 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**:

1. 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

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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**:

1. 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".
2. 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**:

1. 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".
2. 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".
2. 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**

**DNI. 80451746**

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 Montaña 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	C
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 Copenhagen* – 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.