

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 siguientes 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	Nicolas Homez Caicedo	1022963616	2547	2017264	2	Ingeniería de Manufactura	3.8	2018-2S	Ernesto Córdoba Nieto
2	William Eduardo Gamba Gamba	1070010800	2547	2015710	2	Proyecto Aplicado de Ingeniería	3.0	2018-1S	Carlos Julio Camacho
3	Mateo Herrera Muñoz	1020825873	2879	2016375	7	Programación orientada a objetos	3.0	2018-2S	Fernando Guzmán Castro
4	Juan Sebastián Ramírez Menco	1010201814	2547	2017275	2	Proyecto aplicado de Ingeniería	3.5	2018-2S	Manuel Amézquita Pulido
5	Laura Alejandra Gutiérrez Caro	1016104326	2549	2022615	3	Alemán I	4.8	2019-1S	Rodolfo Suárez Ortega
6	Sebastián Valderrama Quintero	1020839502	2547	2016377	10	Cálculo diferencial en una variable	4.7	2019-1S	Mauricio Bogoya López
7	David Santiago Vargas Simijaca	1049650525	2548	1000005	22	Cálculo Integral	0.8	2019-1S	Mauricio Bogoya López

9.2 INGENIERÍA INDUSTRIAL

RECURSOS DE REPOSICIÓN Y REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN:

9.2.1 Rodríguez Cristancho Andrés David DNI. 1136887485

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** decisión del Acta 8 de mayo 9 de 2019, en consecuencia:

1. **NO APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-1S. (Numeral 7 del artículo 35 del Acuerdo 11 de 2005 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000003	Álgebra lineal	16	O	4
1000017	Fundamentos de electricidad y magnetismo	11	B	4

2. **APRUEBA** cursar el periodo académico 2019-1S 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)

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.2.2 Rojas Salamanca Fredy Rodrigo DNI. 1071329974

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Desbloquear la Historia Académica.
2. Restablecer la carga académica inscrita en el periodo 2019-1S.
3. Cursar el periodo académico 2019-1S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque justifica debidamente la solicitud (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario).

9.2.3 Martínez Robles Diana Marcela DNI. 63554753

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2019-1S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)
2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016613	Taller de Ergonomía e Ingeniería de Métodos	1	C	4

9.2.4 Castrillón Bello Yenny Paola DNI. 1098612068

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2019–1S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)
2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019–1S, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016613	Taller de Ergonomía e Ingeniería de Métodos	1	C	4

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.2.5 Muñetones Buitrago Jesús Felipe DNI. 1016109356

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería agronómica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario):

Muñetones Buitrago Jesús Felipe					DNI. 1016109356	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería agronómica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2026274	Bogotá musical internacional	3	L	4.6	Bogotá musical internacional	4.6
	Créditos equivalidos L	3				
	Total créditos que se equivalen	3				

9.2.6 Méndez Castañeda Nicolle Daniela DNI. 1032496050

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Artes Escénicas de la Pontificia Universidad Javeriana, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario):

Méndez Castañeda Nicolle Daniela					DNI. 1032496050	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Artes Escénicas de la Pontificia Universidad Javeriana	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2025068	Arte y espiritualidad	2	L	5.0	Arte y espiritualidad	5.0

Méndez Castañeda Nicolle Daniela					DNI. 1032496050	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Artes Escénicas de la Pontificia Universidad Javeriana	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2025069	Teología ciudad de la vida – sal	2	L	4.5	Teología ciudad de la vida – sal	4.5
2025070	Epistemología de la ingeniería	2	L	4.2	Epistemología de la ingeniería	4.2
2023533	Ppios de somática I	3	L	4.6	Ppios de somática I	4.6
2023529	Constitución política – Ética	4	L	4.9	Constitución política	4.9
					Ética	4.9
Créditos homologados L		13				
Total créditos que se homologan		13				

9.2.7 Herrera Sabogal Walter Joel Alexander DNI. 1023873537

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S el requisito de idioma inglés, teniendo en cuenta que presenta un certificado de estudios expedido por una institución de educación superior nacional, indicando que ha cursado un total acumulado de horas equivalente al requerido para alcanzar el nivel B1 (375 horas). (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Herrera Sabogal Walter Joel Alexander					DNI. 1023873537	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	375 horas	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				

9.2.8 Ramírez Mojica Juan Daniel DNI. 1000954106

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Ramírez Mojica Juan Daniel					DNI. 1000954106	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	B+

Ramírez Mojica Juan Daniel					DNI. 1000954106	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
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				

9.2.9 Espinel Franco Camilo Alfonso DNI. 1000707880

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Espinel Franco Camilo Alfonso					DNI. 1000707880	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
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 E		12				
Total créditos que se homologan		12				

9.2.10 Hernández Carvajal David Santiago DNI. 1002366963

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Hernández Carvajal David Santiago					DNI. 1002366963	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
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 E		12				
Total créditos que se homologan		12				

9.2.11 León Garzón Santiago

DNI. 1000796619

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

León Garzón Santiago					DNI. 1000796619	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	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				

9.2.12 Liscano Paniagua Daniel Alejandro DNI. 1140414501

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Liscano Paniagua Daniel Alejandro					DNI. 1140414501	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	B+
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				

9.2.13 Mora Clavijo Angie Daniela DNI. 1001300909

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Mora Clavijo Angie Daniela					DNI. 1001300909	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	B+
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		

Mora Clavijo Angie Daniela					DNI. 1001300909		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP			
Créditos homologados E		12					
Total créditos que se homologan		12					

9.2.14 Quijano Mateus Kevin Daniel DNI. 1000214435

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Quijano Mateus Kevin Daniel					DNI. 1000214435		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	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					

9.2.15 Vanegas Palomino Andrea Valentina DNI. 1000974623

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Vanegas Palomino Andrea Valentina					DNI. 1000974623		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber11°	B+	
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					

9.2.16 Celis Mogollón María Camila DNI. 1000851181

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B2 en el examen ESOL Internacional, siendo B1 el mínimo exigido.

Celis Mogollón María Camila					DNI. 1000851181	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Industrial (2546)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ESOL Internacional	B2
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				

EXPEDICIÓN DE RECIBO DE PAGO

9.2.17 Bejarano Córdoba Andrés Yesid DNI. 1026593351

El Consejo de Facultad **APRUEBA** presentar con concepto positivo la expedición de un recibo de pago de derechos de matrícula, para el periodo académico 2018-2S, al Comité de Matrículas.

9.3 INGENIERÍA CIVIL

RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

9.3.1 Erazo Chindoy Luis Javier DNI. 1122783247

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación:

1. **SE INHIBE**, ya que la decisión sobre cancelación de asignaturas, por ser situación excepcional que asumen los consejos de facultad en delegación del Consejo Superior Universitario, carece de recursos, de tal manera, no habrá pronunciamiento.
2. **ANULA** inscripción de Ingles IV Semestral, inscrita en el periodo intersemestral de 2017, y reintegra al cupo los créditos de esa asignatura. La decisión anterior se toma en virtud a que perdió calidad de estudiante en el primer periodo académico de 2017. La inscripción de la asignatura ocurre con posterioridad a la pérdida de la calidad de estudiante.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000047	Inglés IV- Semestral	1	E	3

REINGRESOS

9.3.2 Charry Rodríguez José Mauricio DNI. 79962370

El Consejo de Facultad **SE INHIBE** porque la Vicerrectoría Académica conceptúa que el reingreso debe ser decidido de manera excepcional por el Consejo Superior Universitario, en consecuencia, a esa instancia se remite la solicitud.

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.3.3 Castellanos González Martín Julián DNI. 1032490010

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-1S, en modalidad pasantía, a ser desarrollada en la empresa Weisenburger Bau GmbH de Alemania, a cargo de la profesora Gloria Inés Beltrán Calvo por parte de la Universidad Nacional de Colombia.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015296	Trabajo de Grado	23	C	6

9.3.4 Pinzón Albarracín Luis Alejandro DNI. 1005650998

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2027747	Catedra facultad emociones morales y políticas en la experiencia universitaria	1	L	3

9.3.5 Rubio Velandia Anael DNI. 1121873797

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015970	Métodos numéricos	4	O	3

9.3.6 León Medina Camila Andrea DNI. 1002605032

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019–1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	7	B	4

9.3.7 Garzón Camacho Jairo Stibens DNI. 1013665845

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019–1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2022895	Diseño básico de puentes	1	L	3

CANCELACIÓN DEL PERIODO ACADÉMICO

9.3.8 Caro Sichacá Miguel Ángel DNI. 1019088282

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019–1S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.3.9 Patarroyo González Manuel Elkin DNI. 1121906998

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera:

Patarroyo González Manuel Elkin					DNI. 1121906998		
Asignatura a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2023533	Físico – Química	3	L	4.9	Físico – Química	3	4.9
2023534	Ordenamiento territorial urbano	3	L	4.7	Ordenamiento territorial urbano	3	4.7
2025068	Extensión técnica social	2	L	4.9	Extensión técnica social	2	4.9
2025069	Salud ambiental	2	L	4.8	Salud ambiental	2	4.8
2025070	Gestión y políticas públicas	2	L	4.8	Gestión y políticas públicas	2	4.8

Patarroyo González Manuel Elkin					DNI. 1121906998		
Asignatura a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Ambiental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas		
2027138	Participación comunitaria	2	L	4.6	Participación comunitaria	2	4.6
2023535	Modelación de sistemas	3	L	4.7	Modelación de sistemas	3	4.7
Total créditos homologables		17					
Créditos Libre elección		17					

9.3.10 Zuluaga Rivera Sebastián DNI. 1001218364

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Zuluaga Rivera Sebastián					DNI. 1001218364		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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					
Total créditos que se homologados		12					

9.3.11 Pardo León Camilo Andrés DNI. 1000852266

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Pardo León Camilo Andrés					DNI. 1000852266		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+	
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 homologados	12
-----------------------------------	----

9.3.12 Gil Pachón Nicolás

DNI. 1002523257

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Gil Pachón Nicolás					DNI. 1002523257	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.13 Roa Lozano David Camilo

DNI. 1001331831

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Roa Lozano David Camilo					DNI. 1001331831	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.14 Cruz Sáenz Daniel Felipe

DNI. 1000126522

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Cruz Sáenz Daniel Felipe					DNI. 1000126522	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.15 Acevedo Torres Gabriela **DNI. 1000591997**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Acevedo Torres Gabriela					DNI. 1000591997	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.16 Cuadrado Palencia Juan Camilo **DNI. 1005282062**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Cuadrado Palencia Juan Camilo					DNI. 1005282062	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.17 Díaz Pulido Julián Camilo

DNI. 1000384706

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Díaz Pulido Julián Camilo					DNI. 1000384706	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.18 Murcia Rocha Daniel Santiago

DNI. 1000254792

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Murcia Rocha Daniel Santiago					DNI. 1000254792	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.19 Rodríguez Lemus Juan David

DNI. 1005450029

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Rodríguez Lemus Juan David					DNI. 1005450029	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.20 Zabaleta Menco Santiago **DNI. 1000157839**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Zabaleta Menco Santiago					DNI. 1000157839	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.21 Cortes Ramos Daniel Esteban **DNI. 1000241415**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Cortes Ramos Daniel Esteban					DNI. 1000241415	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.22 Mesa Galindo Julián Andrés DNI. 1002726745

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Mesa Galindo Julián Andrés					DNI. 1002726745	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.23 Abril Hernández Andrés Felipe DNI. 1000520604

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Abril Hernández Andrés Felipe					DNI. 1000520604	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.24 Colorado Rodríguez Julián Andrés DNI. 1001205080

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Colorado Rodríguez Julián Andrés					DNI. 1001205080	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.25 Prieto Pulido Juan Sebastián DNI. 1001173679

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Prieto Pulido Juan Sebastián					DNI. 1001173679	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.26 Peña Preciado Juan Sebastián DNI. 1000858403

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Peña Preciado Juan Sebastián					DNI. 1000858403	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.27 Romero Cárdenas Angie Lizbeth DNI. 1007135191

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Romero Cárdenas Angie Lizbeth					DNI. 1007135191	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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				
Total créditos que se homologados		12				

9.3.28 Melendez Giraldo Wayne Stephania DNI. 1000213936

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Melendez Giraldo Wayne Stephania					DNI. 1000213936	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados		12				

9.3.29 Mendoza López María Alejandra DNI. 1000505523

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Mendoza López María Alejandra					DNI. 1000505523	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES SABER 11	B+
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 homologados	12				

9.3.30 Galindo Cruz Diego Alejandro DNI. 1006799460

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Galindo Cruz Diego Alejandro DNI. 1006799460							
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					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					
	Total créditos que se homologados	12					

9.3.31 Castillo Juan Camilo DNI. 1032415837

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2017-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 según informa el Departamento de Lenguas Extranjeras, basándose en el certificado emitido por la institución American School Way, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Castillo Juan Camilo DNI. 1032415837							
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Civil (2542)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	American School Way	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 homologados	12					

9.3.32 Lozano Guayara Juan Manuel DNI. 1014300616

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1

en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido porque los certificados de suficiencia deberán haber sido emitidos con un periodo menor a dos años respecto al momento en el que se decida demostrar la suficiencia. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

9.3.33 Pieczonka Lili

DNI. 14CC40189

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Convalidar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el INSA Lyon – Francia – Convenio de doble titulación, de la siguiente manera: (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pieczonka Lili					DNI. 14CC40189	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el INSA Lyon – Francia – Convenio de doble titulación	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	B	3.9	Convenido de doble titulación con el INSA Lyon – Francia	13.10
1000005	Cálculo integral	4	B	3.9		
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	3.9		
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	3.9		
1000003	Álgebra lineal	4	B	3.9		
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	3.9		
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	3.9		
1000024	Principios de química	3	B	3.9		
1000011	Fundamentos de Ecología	3	B	3.9		
2015711	Dibujo básico	3	B	3.9		
2015703	Ingeniería económica	3	B	3.9		
2015972	Preparación y Evaluación de Proyectos de Infraestructura	3	B	3.9		
2015734	Programación de computadores	3	O	3.9		
2025970	Modelos y Simulación	3	O	3.9		
2026186	Introducción a la Ingeniería Civil	3	C	3.9		
2026134	Estática	3	C	3.9		
2015958	Geomática Básica	4	C	3.9		
2015948	Dinámica	3	C	3.9		
2015957	Geomática Aplicada	4	C	3.9		
2015956	Geología	3	C	3.9		
2015966	Mecánica de Fluidos	4	C	3.9		
2015968	Mecánica de Sólidos	4	C	3.9		

Pieczonka Lili					DNI. 14CC40189	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el INSA Lyon - Francia - Convenio de doble titulación	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015965	Materiales para Construcción	4	C	3.9		
2015978	Hidrología	3	C	3.9		
2015961	Hidráulica Básica	4	C	3.9		
2015954	Estructuras Hidráulicas	3	C	3.9		
2026138	Ingeniería de Transporte	3	C	3.9		
2015963	Ingeniería de Tránsito	3	C	3.9		
2015949	Diseño Geométrico de Vías	3	C	3.9		
2015969	Mecánica de Suelos	3	C	3.9		
2015959	Geotecnia	3	C	3.9		
2015941	Análisis Estructural Básico	3	C	3.9		
2015940	Análisis Estructural Aplicado	3	C	3.9		
2015939	Alcantarillados	3	C	3.9		
2015973	Saneamiento Ambiental	3	C	3.9		
2015943	Construcción de Edificaciones	3	T	3.9		
2023533	Curso de Libre Elección V	3	L	3.9		
2023534	Curso de Libre Elección VI	3	L	3.9		
2023535	Curso de Libre Elección VII	3	L	3.9		
2023536	Curso de Libre Elección VIII	3	L	3.9		
	Créditos convalidados B	42				
	Créditos convalidados O	6				
	Créditos convalidados C	69				
	Créditos convalidados T	3				
	Créditos convalidados L	12				
	Total créditos que se convalidan	132				

2. Equivaler en el periodo académico 2018-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Estudiantes Visitantes, de la siguiente manera: (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pieczonka Lili					DNI. 14CC40189	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa Estudiantes Visitantes	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015950	Diseño Estructural	3	C	3.8	Diseño Estructural	3.8

Pieczonka Lili					DNI. 14CC40189	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa Estudiantes Visitantes	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015938	Acueductos	3	C	4.3	Acueductos	4.3
2022914	Riesgos geotécnicos	3	L	5.0	Riesgos geotécnicos	5.0
2017238	Tecnología del concreto	3	T	4.3	Tecnología del concreto	4.3
2022760	Gestión en construcción	3	T	4.3	Gestión en construcción	4.3
	Créditos equivalentes C	6				
	Créditos equivalentes T	6				
	Créditos equivalentes L	3				
	Total créditos que se equivalen	15				

9.3.34 Jean Boutarin Thomas Baptiste DNI. 17CR07501

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Convalidar en el periodo académico 2019-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el INSA Lyon - Francia - Convenio de doble titulación, de la siguiente manera: (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Jean Boutarin Thomas Baptiste					DNI. 17CR07501	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el INSA Lyon - Francia - Convenio de doble titulación	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000004	Cálculo diferencial	4	B	4.0	Convenido de doble titulación con el INSA Lyon - Francia	13.10
1000005	Cálculo integral	4	B	4.0		
1000006	Cálculo en varias variables	4	B	4.0		
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	B	4.0		
1000003	Álgebra lineal	4	B	4.0		
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	4.0		
1000019	Fundamentos de mecánica	4	B	4.0		
1000024	Principios de química	3	B	4.0		
1000011	Fundamentos de Ecología	3	B	4.0		
2015711	Dibujo básico	3	B	4.0		
2015703	Ingeniería económica	3	B	4.0		
2015972	Preparación y Evaluación de Proyectos de Infraestructura	3	B	4.0		
2017293	Modelación Matemática	3	O	4.0		
2025970	Modelos y Simulación	3	O	4.0		

Jean Boutarin Thomas Baptiste					DNI. 17CR07501	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el INSA Lyon - Francia - Convenio de doble titulación	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2026186	Introducción a la Ingeniería Civil	3	C	4.0		
2026134	Estática	3	C	4.0		
2015958	Geomática Básica	4	C	4.0		
2015948	Dinámica	3	C	4.0		
2015957	Geomática Aplicada	4	C	4.0		
2015956	Geología	3	C	4.0		
2015966	Mecánica de Fluidos	4	C	4.0		
2015968	Mecánica de Sólidos	4	C	4.0		
2015965	Materiales para Construcción	4	C	4.0		
2015978	Hidrología	3	C	4.0		
2015961	Hidráulica Básica	4	C	4.0		
2015954	Estructuras Hidráulicas	3	C	4.0		
2026138	Ingeniería de Transporte	3	C	4.0		
2015963	Ingeniería de Tránsito	3	C	4.0		
2015949	Diseño Geométrico de Vías	3	C	4.0		
2015969	Mecánica de Suelos	3	C	4.0		
2015959	Geotecnia	3	C	4.0		
2015941	Análisis Estructural Básico	3	C	4.0		
2015940	Análisis Estructural Aplicado	3	C	4.0		
2015950	Diseño Estructural	3	C	4.0		
2015939	Alcantarillados	3	C	4.0		
2015943	Construcción de Edificaciones	3	T	4.0		
2023533	Curso de Libre Elección V	3	L	4.0		
2023534	Curso de Libre Elección VI	3	L	4.0		
2023535	Curso de Libre Elección VII	3	L	4.0		
2023536	Curso de Libre Elección VIII	3	L	4.0		
	Créditos convalidados B	42				
	Créditos convalidados O	6				
	Créditos convalidados C	69				
	Créditos convalidados T	3				
	Créditos convalidados L	12				
	Total créditos que se convalidan	132				

2. Equivaler en el periodo académico 2018-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Estudiantes Visitantes, de la

siguiente manera: (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Jean Boutarin Thomas Baptiste					DNI. 17CR07501	
Asignaturas a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Civil (2542)					Asignaturas cursadas en el programa Estudiantes Visitantes	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015971	Pavimentos	3	C	4.3	Pavimentos	4.3
2015938	Acueductos	3	C	4.2	Acueductos	4.2
2015973	Saneamiento ambiental	3	C	3.3	Saneamiento ambiental	3.3
2015975	Taller de experimentación y modelación	3	T	4.3	Taller de experimentación y modelación	4.3
2022916	Taller de instalaciones hidráulicas	3	L	3.8	Taller de instalaciones hidráulicas	3.8
	Créditos equivalentes C	9				
	Créditos equivalentes T	3				
	Créditos equivalentes L	3				
	Total créditos que se equivalen	15				

CAMBIO DE GRUPO

9.3.35 Bergaño Genes Daniel DNI. 1018493944

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Cálculo diferencial, código 1000004, tipología B, inscrita en el periodo 2019-1S, del grupo 12 al grupo 35 debido a que justifica debidamente la solicitud.

9.4 INGENIERÍA ELÉCTRICA

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.4.1. Duque Salazar Juan Manuel DNI. 1013662523

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2019-1S 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. Desbloquear y restablecer la historia académica de Ingeniería Eléctrica (2544).
3. Desbloquear y restablecer la historia académica de BAPI.

9.4.2. Quimbayo Jiménez Cristian Alfonso DNI. 1032429114

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en la historia académica BAPI en el 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
2018386	Macroeconomía avanzada	1	B	4

9.4.3. Guevara Roza Santiago Esteban DNI. 1019083987

El Consejo de Facultad **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
1000098	Cátedra inst. José Félix Patiño políticas públicas en educación superior: propuestas para el debate	1	L	3
2025423	Cátedra de pensamiento colombiano	1	L	3

9.4.4. Campos Rodríguez Adriana Carolina DNI. 1020822466

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-1S, prácticas de extensión modalidad pasantía en *GROB Werke GmbH & Co*, dirigida por el profesor Francisco Javier Amórtegui Gil. Debido a que es consecuencia del proceso de actualización de la historia académica por homologación de la asignatura aprobada en Acta 09 de 2019.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016866	Trabajo de grado	2	C	6

9.4.5. Ávila Rojas Andersson DNI. 1012379688

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Trabajo de grado, código 2016866, tipología P, inscrita en el periodo 2019-1S, del grupo 10 al grupo 5 con el profesor Jesús María Quintero Quintero del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, debido a que justifica debidamente la solicitud.

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.4.6. Gómez Fuentes Luis Fernando DNI. 1050973313

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019-1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.4.7. Castro Giraldo Camilo Alberto DNI. 1019116869

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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

Castro Giraldo Camilo Alberto					DNI. 1019116869	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el Intercambio Académico Internacional en <i>Technische Universität Dresden</i>	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016859	Protección de sistemas de potencia	3	T	3.8	Protection and control of electrical power systems	2.8
2023529	Application of electric drives	4	L	3.0	Application of electric drives	4.0
2025068	Arbeit mit fach- und wissenschaftsbezogenen texten	2	L	4.3	Arbeit mit fach- und wissenschaftsbezogenen texten	2.0
2025069	Elementar-Stufe 1+2/Anfänger	2	L	4.5	Elementar-Stufe 1+2/Anfänger	1.7
Créditos homologados L		8				
Créditos homologados T		3				
Total créditos que se homologan		11				

2. Calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 – Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2018–2S (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

9.4.8. Rodríguez Nova Diego Alexander DNI. 1076662182

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia, porque no cumple con el prerrequisito establecido – Cálculo diferencial (Acuerdo 34 de 2016 de Consejo de Facultad):

Rodríguez Nova Diego Alexander					DNI. 1076662182	
Asignatura que no se equivalen en el programa Ingeniería Eléctrica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación		C	Nota	
Cálculo integral	Cálculo integral	No cumple con el prerrequisito		4	3.6	

Rodríguez Nova Diego Alexander		DNI. 1076662182		
Asignatura que no se equivalen en el programa Ingeniería Eléctrica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia - (2544)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación	C	Nota
Álgebra lineal	Álgebra lineal	No cumple con el prerrequisito	4	3.2

9.4.9. Castro Guerra Nicolás DNI. 1014267916

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2018-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia consecuencia del traslado aprobado en Acta 18 de 2018, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Castro Guerra Nicolás					DNI. 1014267916	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Agronómica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016506	Señales y sistemas I	3	C	4.1	Señales y sistemas I	4.1
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	O	3.4	Probabilidad y estadística fundamental	3.4
	Créditos equivalidos C	3				
	Créditos equivalidos O	3				
	Total créditos que se equivalen	6				

ACTUALIZACIÓN DE HISTORIA ACADÉMICA POR DOBLE TITULACIÓN

9.4.10. Duarte Aunta Javier Eduardo DNI. 1015456255

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Equivaler en el periodo académico 2018-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia en la figura de doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Duarte Aunta Javier Eduardo					DNI. 1015456255	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2024045	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	3	C	4.3	Taller De Proyectos Interdisciplinarios	4.3
2016488	Circuitos de RF	3	L	4.3	Circuitos de RF	4.3

Duarte Aunta Javier Eduardo					DNI. 1015456255	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
	Créditos equivalidos C					
	Créditos equivalidos L					
	Total créditos que se equivalen					

2. Equivaler en el periodo académico 2018-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia en la figura de doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Duarte Aunta Javier Eduardo					DNI. 1015456255	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Eléctrica (2544)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016861	Introducción A Los Sistemas De Energía Eléctrica	3	C	3.9	Introducción A Los Sistemas De Energía Eléctrica	3.9
2016845	Mecánica Para Ingeniería	3	B	3.2	Mecánica Para Ingeniería	3.2
2026274	Bogotá Musical Internacional	3	L	4.9	Bogotá Musical Internacional	4.9
	Créditos equivalidos B	3				
	Créditos equivalidos C	3				
	Créditos equivalidos L	3				
	Total créditos que se equivalen	9				

DEVOLUCIÓN DE CRÉDITOS

9.4.11. Cuellar Prieto Paul Alfonso

DNI. 1010222128

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** devolución al cupo de créditos, los créditos descontados por cancelación de la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en el periodo académico 2019-1S, porque no se trata de una situación que se haya originado en situaciones administrativas de la universidad. (Acuerdo 230 de 2016 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	C
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	3

ACLARACIÓN

9.4.12. Ávila Correa Cristopher Danilo

DNI. 1016048630

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 08 de 2019 caso 9.4.41, considerando se indicó una información que no es procedente con el caso del señor Ávila. En consecuencia, el Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2019-2S. Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto. (Resolución 012 de 2014 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

1. Datos Generales

REINGRESO		
Normativa Asociada: Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 012 de 2014 de VRA		
1	Estudiante	Cristopher Danilo Ávila Correa
2	DNI	1016048630
3	Plan de estudios	Ingeniería Eléctrica
4	Código del plan de estudios	2544
5	Fecha de la Solicitud	08/04/2019

2. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios	2013-I	
¿Se trata de un primer reingreso?	Si	
Si la respuesta es NO, el Comité Asesor no debe recomendar al Consejo de Facultad el reingreso		
Es caso de ser primer reingreso en ¿qué periodo académico perdió la calidad de estudiante?	2018-II	
Al momento de presentar la solicitud ¿cuántos periodos académicos (incluido el periodo académico en que presentó la solicitud) han transcurridos a partir del periodo académico en que registró su última matrícula?	1	
En caso de que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso		
PAPA	3.1	
Causa de la pérdida de la calidad de estudiante	No disponer de cupo de créditos suficiente	
Estudios de créditos		
1	Cupo de créditos menos créditos pendientes	-3
2	Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios	68
3	Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación - Inglés	0
4	¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?	3

3. Resumen general de créditos del plan de estudios:

Créditos	Fundamentación (B)		Disciplinar (C)		Libre Elección (L)	Total
	Obligatorios	Optativos	Obligatorios	Optativos		
Exigidos*	51	12	63	8	33	167

Aprobados del plan de estudios	48	6	29	0	16	99
Pendientes	3	6	34	8	17	68

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

El Comité Asesor de Eléctrica en sesión del día 29 de Abril de 2019, Acta 008	Recomienda	X	No recomienda	
---	------------	---	---------------	--

9.4.13 Vanegas Garzón Kaory Daniela DNI. 1018490305

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión tomada en el Acta 10 de 2019, caso 9.3.9, considerando la reglamentación (Acuerdo 070 de 2019 del Consejo Académico, Circular 03 de 2018), la estudiante no cumple con los requisitos establecidos para otorgarle la exención. En consecuencia, el Consejo de Facultad **NO APRUEBA** exención del 100 % del pago de los derechos de matrícula a los mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2017 - Ingeniería Eléctrica para el periodo académico 2019-2S, debido a que no cumple con estar en un percentil igual o superior a 95 en 2 de los componentes específicos.

9.5 INGENIERÍA MECÁNICA

RECURSOS DE REPOSICIÓN

9.5.1. Sáenz Yagama Camilo Andrés DNI. 1015455090

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **RATIFICA** decisión del Acta 8 de 2019, en consecuencia, **NO APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2019-1S, a desarrollar en la empresa MECO SAS Medallas colombianas S.A.S., a cargo del profesor Diego Alexander Garzón Alvarado por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Alberto Mendoza por parte de la entidad, debido a que se trata de la misma actividad y el mismo contrato con el que se aprobó su trabajo de grado en modalidad pasantía en la misma empresa.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016763	Práctica estudiantil II	15	L	6

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.5.2. Ramos Pachón Javier Darío DNI. 1015472994

El Consejo de Facultad **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
2027953	Termodinámica de sistemas energéticos	1	T	3

9.5.3. Castañeda Pereira Fredy Alexander DNI. 1033774136

El Consejo de Facultad **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
2017279	Termodinámica técnica	1	C	3

9.5.4. Benítez Pinto Andrés Eduardo DNI. 1015471749

El Consejo de Facultad **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
2027953	Termodinámica de sistemas energéticos	1	T	3

9.5.5. Acosta Forero Daniela Andrea DNI. 1010226382

El Consejo de Facultad **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
2017271	Principios de dinámica	4	C	3

9.5.6. Solano Botero Valentina DNI. 1030694220

El Consejo de Facultad **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
2017258	Diseño de elementos de máquinas I	1	C	3
2027953	Termodinámica de sistemas energéticos	1	T	3

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.5.7. Mora Roncancio Juan Camilo DNI. 1122143787

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2019–1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019–1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 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

9.5.8. Vallejo Melgarejo Laura Daniela DNI. 1032469181

El Consejo de Facultad **APRUEBA** calificar aprobada (AP) la asignatura 2011183 – Intercambio Académico Internacional, en el periodo 2018–2S. (Resolución 105 de 2017 de Vicerrectoría Académica)

9.5.9. Villalba Rondón Diego Alejandro DNI. 1032499289

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el instituto *Sprachenzentrum an der FH Aachen*, considerando no fue realizado en la figura de Intercambio Académico, por lo que no hay certeza de que cumpla con los requisitos mínimos para que sea homologado (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Villalba Rondón Diego Alejandro		DNI. 1032499289		
Asignatura que no se homologan en el programa de Ingeniería Mecánica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2547)	Asignatura (Sprachenzentrum an der FH Aachen)	Justificación	C (ECTS)	Nota
Libre elección	Deutsch Intensiv	Realizó el curso fuera de la figura de intercambio	8	2.0

9.5.10. González Ibarra Juan Carlos DNI. 1000578689

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de C2 en el examen CAE, siendo B1 el mínimo exigido.

González Ibarra Juan Carlos					DNI. 1000578689	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	CAE	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				

9.5.11. Berrio Gil Silvia Alejandra

DNI. 1001309094

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Berrio Gil Silvia Alejandra					DNI. 1001309094	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.5.12. Hincapié Montes Juan Sebastián

DNI. 1107530633

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Hincapié Montes Juan Sebastián					DNI. 1107530633	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.5.13. Palacios Pulido Daniel Mauricio

DNI. 1000019517

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Palacios Pulido Daniel Mauricio					DNI. 100019517	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.5.14. Torres Arce David Felipe **DNI. 1000372707**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Torres Arce David Felipe					DNI. 1000372707	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.5.15. Prada Guzmán Santiago David **DNI. 1000516803**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Prada Guzmán Santiago David					DNI. 1000516803	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					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		

Prada Guzmán Santiago David					DNI. 1000516803		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP			
Créditos homologados E		12					
Total créditos que se homologan		12					

9.5.16. Moreno Porras Juan Pablo **DNI. 1000951714**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Moreno Porras Juan Pablo					DNI. 1000951714		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					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					
Total créditos que se homologan		12					

9.5.17. Muñoz Bernal Daniel Santiago **DNI. 1000020227**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Muñoz Bernal Daniel Santiago					DNI. 1000020227		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+	
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					

9.5.18. Jauregui Camargo Joan Sebastián **DNI. 1003905152**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen FCE, siendo B1 el mínimo exigido.

Jauregui Camargo Joan Sebastián					DNI. 1003905152	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	FCE	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 HISTORIAS ACADÉMICAS POR DOBLE TITULACIÓN

9.5.19. Castañeda Montenegro Daniel DNI. 1014265022

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Equivaler en el periodo académico 2017-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia en la figura de doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Castañeda Montenegro Daniel					DNI. 1014265022	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2024045	Taller de proyectos interdisciplinarios	3	C	5.0	Taller de proyectos interdisciplinarios	5.0
Créditos equivalidos C		3				
Total créditos que se equivalen		3				

2. Equivaler en el periodo académico 2018-1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia en la figura de doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Castañeda Montenegro Daniel					DNI. 1014265022	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2017264	Ingeniería de manufactura	3	C	3.6	Ingeniería de manufactura	3.6
	Créditos equivalidos C	3				
	Total créditos que se equivalen	3				

3. Equivaler en el periodo académico 2018-2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia en la figura de doble titulación, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Castañeda Montenegro Daniel					DNI. 1014265022	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecánica (2547)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecatrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015970	Métodos numéricos	3	B	4.3	Métodos numéricos	4.3
2017267	Materiales de ingeniería	3	C	3.6	Materiales de ingeniería	3.6
	Créditos equivalidos B	3				
	Créditos equivalidos C	3				
	Total créditos que se equivalen	6				

9.6 INGENIERÍA QUÍMICA

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.6.1 Salcedo Barón Juan Sebastián DNI. 1032472998

El Consejo de Facultad **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
2023216	Introducción a la astronomía

9.6.2 González Largo Carlos Alberto DNI. 1022444458

El Consejo de Facultad **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
2015714	Fluidos	1	C	3

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.6.3 Carmona Suárez Liliana Constanza DNI. 1053845948

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Química de la Universidad Nacional de Colombia Sede Manizales, 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):

Carmona Suárez Liliana Constanza		DNI. 1053845948		
Asignatura que no se homologan/equivalen/convalidan en el programa Ingeniería Química				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2549)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia–Sede Manizales)	Justificación	C	Nota
Economía general	Fundamentos de economía	A juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido ni intensidad, a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario) (Acuerdo 02 de 2013)	2	3.7
Química general II	Principios de química orgánica	A juicio del Comité Asesor del Programa Curricular las asignaturas cursadas en este programa no son similares en contenido a las que se ofrecen en la Universidad Nacional de Colombia. (Artículo 35 del Acuerdo 008 del 2008 del Consejo Superior Universitario) (Acuerdo 02 de 2013)	3	4.0

9.6.4 Fajardo Gutiérrez Juan Sebastián DNI. 1000284155

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Fajardo Gutiérrez Juan Sebastián					DNI. 1000284155	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.5 Gómez González Julián Esteban DNI. 1001141546

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Gómez González Julián Esteban					DNI. 1001141546	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.6 Ventura Rico Andrea Catalina DNI. 1000335781

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Ventura Rico Andrea Catalina					DNI. 1000335781	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.7 Tarquino Acevedo Andrés Fernando DNI. 1015483338

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Tarquino Acevedo Andrés Fernando					DNI. 1015483338	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.8 Restrepo Amórtegui Juan Esteban DNI. 1000286101

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Restrepo Amórtegui Juan Esteban					DNI. 1000286101	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.9 González Moreno Ana Valentina DNI. 1000034319

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

González Moreno Ana Valentina					DNI. 1000034319	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

González Moreno Ana Valentina					DNI. 1000034319	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
Total créditos que se homologan		12				

9.6.10 Enríquez Cabrera Isabella DNI. 1004235880

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Enríquez Cabrera Isabella					DNI. 1004235880	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.11 Doncel Sarmiento Valentina DNI. 1000591310

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Doncel Sarmiento Valentina					DNI. 1000591310	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.12 Salinas Quinchanegua Andrés David DNI. 1002330372

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Salinas Quinchanegua Andrés David					DNI. 1002330372	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.13 Quintero Rojas Androuse Mateo Nakay DNI. 1000617051

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Quintero Rojas Androuse Mateo Nakay					DNI. 1000617051	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.14 Garzón Castelblanco María Alejandra DNI. 1000470115

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Garzón Castelblanco María Alejandra					DNI. 1000470115	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.15 Velosa Romero Paula Daniela

DNI. 1193125020

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Velosa Romero Paula Daniela					DNI. 1193125020	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.16 Algarra Salgado Laura Sofía DNI. 1000717955

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Algarra Salgado Laura Sofía					DNI. 1000717955	
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	ICFES Saber 11	B+
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				

9.6.17 Vergara Espinosa Laura Alejandra DNI. 1193066019

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

10.4.17 Vergara Espinosa Laura Alejandra					DNI. 1193066019	
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	ICFES Saber 11	B+
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP		

10.4.17					Vergara Espinosa Laura Alejandra DNI. 1193066019	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
	Créditos homologados E	12				
	Total créditos que se homologan	12				

9.6.18 Monsalve Arévalo Daniela DNI. 1007476299

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de 112 en el examen TOEFL iBT, siendo 57 el mínimo exigido.

Monsalve Arévalo Daniela					DNI. 1007476299	
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	TOEFL iBT	112
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				

9.6.19 Rueda Cañón Juan Camilo DNI. 1073174541

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, ingles semestral I, II y III del requisito de idioma inglés, teniendo en cuenta que presenta un certificado de estudios expedido por una institución de educación superior nacional o internacional, indicando que ha cursado un total acumulado de horas equivalente a 360 horas. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Rueda Cañón Juan Camilo					DNI. 1073174541	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Química (2549)					Certificado presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	INGLÉS PARA ADULTOS	AP
1000045	Inglés II- Semestral	3	E	AP		
1000046	Inglés III- Semestral	3	E	AP		
	Créditos homologados E	9				
	Total créditos que se homologan	9				

2. **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S, inglés IV semestral del requisito de idioma, toda vez que para homologar los cuatro niveles de inglés semestral, se debe acreditar un mínimo de 375 horas, sin lo cual no se puede acreditar el nivel B1.

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.6.20 Riveros Garzón David Santiago DNI. 1026283511

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2019-1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43%) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 de 2019 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

ESTÍMULOS

9.6.21 Torres Salamanca Santiago DNI. 1023961201

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** devolución del 100 % del valor de matrícula correspondiente al valor pagado en el periodo académico 2018-2S, por haber obtenido un resultado destacado en el Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2018 - Ingeniería Química, porque el reglamento de la universidad concede ese estímulo siempre y cuando el puntaje en cada uno de los módulos del examen sea igual o superior a 95 %, y en este caso dos módulos tienen porcentaje de 93 y 91 %, respectivamente (Artículos 30 al 33 del Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico, Circular 3 de 2018 de Vicerrectoría Académica)

9.7 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN

RECURSOS DE REPOSICIÓN Y REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

9.7.1 Pulido Arias Jimmy Alexander DNI. 1032490784

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición:

1. **REPONE** parcialmente decisión del Acta 9 de mayo 23 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** modificar la calificación de las homologaciones realizadas en el periodo académico 2018–2S, de la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en la Universidad Nacional de Connam – Corea del Sur, quedando de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pulido Arias Jimmy Alexander					DNI. 1032490784	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en la universidad de Seúl – Corea del Sur	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Software Engineering	3	L	5.0	Software Engineering	A+
2023534	Korean Tradition and Culture	3	L	4.7	Korean Tradition and Culture	A°
2025960	Computación visual	3	C	5.0	Computer Graphics	A+
	Créditos homologados L	6				
	Créditos homologados C	3				
	Total créditos que se homologan	9				

2. **RATIFICA** decisión del Acta 9 de mayo 23 de 2019 en consecuencia, **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2018–2S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en la Universidad Nacional de Connam – Corea del Sur, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Pulido Arias Jimmy Alexander					DNI. 1032490784	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en la universidad de Seúl – Corea del Sur	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Software Engineering	3	L	5.0	Software Engineering	A+
	Créditos homologados L	6				
	Créditos homologados C	3				
	Total créditos que se homologan	9				

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.7.2 Rodríguez Martínez Diego Alejandro DNI. 1073252824

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016353	Bases de datos	1	C	3
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	5	O	3
2026106	Siglo veinte: pensamiento. arte. poéticas	1	L	3

9.7.3 Rojas Feria Nicolás Raúl DNI. 1014302909

El Consejo de Facultad **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
2016353	Bases de datos	1	C	3

9.7.4 Rojas Garzón María Alejandra DNI. 1015479095

El Consejo de Facultad **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
2016698	Elementos de computadores	2	T	3

9.7.5 Salgado López Rafael Antonio DNI. 1032437273

El Consejo de Facultad **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
2028282	Cátedra Gabriel García Márquez: realismo mágico musical	1	L	3
1000098	Cátedra inst. José Félix Patiño políticas públicas en educación superior: propuestas para el debate	1	L	3

9.7.6 Gaitán Gaitán Daniel Santiago DNI. 1016111167

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación

necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016353	Bases de datos	2	C	3

9.7.7 Rosero Romero Oscar Mauricio DNI. 1123314774

El Consejo de Facultad **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
2016091	Taller de énfasis en multimedia e imagen digital I	1	L	3

9.7.8 Hurtado Plazas Brayan Orlando DNI. 1057604951

El Consejo de Facultad **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
2021146	Biología del comportamiento animal y humano	1	L	2

9.7.9 Penagos Collazos José Farid DNI. 1123311830

El Consejo de Facultad **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
2015734	Programación de computadores	16	T	3

9.7.10 Epia Realpe Luis Felipe DNI. 1032473625

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019-1S, porque como consecuencia de la actualización de la programación académica por asociación de asignatura al plan de estudios, no fue posible que se realizará la inscripción oportuna de la asignatura.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2027310	Criptografía	1	L	3

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.7.11 Castro Sisa Andrés Camilo

DNI. 1014279521

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Castro Sisa Andrés Camilo					DNI. 1014279521	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000005	Cálculo integral	4	O	3.5	Cálculo integral	3.5
1000006	Cálculo en varias variables	4	O	3.2	Cálculo en varias variables	3.2
1000013	Probabilidad y Estadística Fundamental	3	O	3.3	Probabilidad y Estadística Fundamental	3.3
2015703	Ingeniería Económica	3	O	4.6	Ingeniería Económica	4.6
2016375	Programación orientada a objetos	3	C	5.0	Programación orientada a objetos	5.0
2017278	Tecnología mecánica básica	3	L	3.2	Tecnología mecánica básica	3.2
1000024	Principios de química	3	L	3.0	Principios de química	3.0
2017256	Ciencia e ingeniería de materiales	3	L	3.7	Ciencia e ingeniería de materiales	3.7
2016509	Taller de ingeniería electrónica	2	L	4.9	Taller de ingeniería electrónica	4.9
1000007	Ecuaciones diferenciales	4	L	3.0	Ecuaciones diferenciales	3.0
2027397	Cátedra Gabriel García Márquez: comunicación y salud: un diálogo entre saberes	3	L	3.9	Cátedra Gabriel García Márquez: comunicación y salud: un diálogo entre saberes	3.9
2015711	Dibujo básico	3	L	3.6	Dibujo básico	3.6
2017265	Ingeniería y desarrollo sostenible	3	L	3.4	Ingeniería y desarrollo sostenible	3.4
1000044	Inglés I- semestral	3	E	AP	Inglés I- semestral	AP
1000045	Inglés II- semestral	3	E	AP	Inglés II- semestral	AP
1000046	Inglés III- semestral	3	E	AP	Inglés III- semestral	AP
1000047	Inglés IV- semestral	3	E	AP	Inglés IV- semestral	AP
	Créditos equivalidos C	3				
	Créditos equivalidos L	24				
	Créditos equivalidos O	10				
	Créditos equivalidos E	12				
	Total créditos que se equivalen	49				

2. **NO APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Mecánica de la Universidad Nacional de Colombia, porque no cumple con el prerrequisito establecido (Acuerdo 026 de 2014 – Consejo de Facultad):

Castro Sisa Andrés Camilo		DNI. 1014279521		
Asignatura que no se equivalen en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2879)	Asignatura (Ingeniería mecánica)	Justificación	C	Nota
Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	Fundamentos de Electricidad y Magnetismo	No cumple con el prerrequisito establecido; Fundamentos de mecánica – 1000019	4	3.2

9.7.12 **Briceño Urquijo Josué David** DNI. 1000065284

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Icfes Saber 11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Briceño Urquijo Josué David					DNI. 1000065284	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.7.13 **Molina Pérez Gabriel Mauricio** DNI. 1003864914

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Icfes Saber 11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Molina Pérez Gabriel Mauricio					DNI. 1003864914	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.7.14 Bedoya Torres Juan Eduardo DNI. 1005691616

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber 11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Bedoya Torres Juan Eduardo					DNI. 1005691616	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber 11°	B+
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				

9.7.15 Callejas Fracica Juan Felipe DNI. 1001218446

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B2 en el examen ESOL International, siendo B1 el mínimo exigido.

Callejas Fracica Juan Felipe					DNI. 1001218446	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ESOL International	B2
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				

9.7.16 Pérez Mahecha Daniel Esteban DNI. 1001168633

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen Icfes Saber 11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Pérez Mahecha Daniel Esteban					DNI. 1001168633	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					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		

Pérez Mahecha Daniel Esteban					DNI. 1001168633		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP			
Créditos homologados E		12					
Total créditos que se homologan		12					

9.7.17 Caicedo Rodríguez Juan Pablo DNI. 1000284565

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen Icfes Saber 11°, siendo B1 el mínimo exigido.

Caicedo Rodríguez Juan Pablo					DNI. 1000284565		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Icfes Saber 11°	B+	
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					

9.7.18 López Gutiérrez Andrés Felipe DNI. 1192803489

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ESOL International, siendo B1 el mínimo exigido.

López Gutiérrez Andrés Felipe					DNI. 1192803489		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ESOL International	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					

9.7.19 Gómez Bermúdez Esteban DNI. 1010126966

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019-1S el requisito de idioma inglés, teniendo en cuenta que presenta un

certificado de estudios expedido por una institución de educación superior nacional, indicando que ha cursado un total acumulado de horas equivalente al requerido para alcanzar el nivel B2 (375 horas). (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Gómez Bermúdez Esteban					DNI. 1010126966	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación (2879)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Curso superior a 375 horas tomado el centro Colombo Americano	B2
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				

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.7.20 Vesga Ocampo Diego Fernando DNI. 1018506438

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2019-1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 de 2019 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

RETIRO DEFINITIVO DE PROGRAMA

9.7.21 Muñoz Pabón German Ricardo DNI. 1032406852

El Consejo de Facultad **APRUEBA** presentar con concepto positivo a la División de Registro y Matrícula, el retiro voluntario del programa Ingeniería de Sistemas y Computación (2879).

DEVOLUCIÓN DE CRÉDITOS POR CANCELACIÓN DE ASIGNATURAS

9.7.22 Gracia Algarra Víctor Manuel DNI. 1007788940

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reintegrar al cupo, los créditos descontados por cancelación de la(s) siguiente(s) asignaturas en el periodo

académico 2019-1S, porque no se trata de una cancelación que fuera necesaria por situaciones institucionales. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 de Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	T	C
2015711	Dibujo básico	L	3

9.7.23 Grisales Medina Pedro Rodrigo DNI. 1121221952

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** reintegrar al cupo, los créditos descontados por cancelación de la(s) siguiente(s) asignaturas en el periodo académico 2019-1S, porque no se trata de una cancelación que fuera necesaria por situaciones institucionales. (Circular 001 de 2019 de Vicerrectoría de Sede Bogotá, Acuerdo 230 de 2016 de Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	T	C
2028289	Cátedra José Celestino Mutis: Miradas Múltiples al Caribe	L	3

9.8 INGENIERÍA ELECTRÓNICA

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.8.1 Bernal Martínez Miguel Ángel DNI. 79006351

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015159	Variable compleja	4	B	4

9.8.2 Rodríguez Torres Daniel Esteban DNI. 1022412402

El Consejo de Facultad **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
2024994	Nanotecnología y medicina	1	L	2

9.8.3 Pabón Arias Juan David DNI. 1015457117

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) en la historia académica BAPI 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
2019164	Temas especiales de control	1	L	4

9.8.4 González Esteban Alejandro DNI. 1014197600

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

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

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016496	Electrónica análoga II	2	C	4

9.8.5 Corpus Pinczoliths Joshua DNI. 1123636475

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**:

1. Cursar el periodo académico 2019-1S con un número de créditos inferior al mínimo exigido, porque no justifica debidamente la solicitud. (Artículo 10 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)
2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2019-1S, porque es responsabilidad del estudiante indagar sobre el conocimiento requerido y la preparación necesaria para cursar la(s) asignatura(s) antes de inscribir. Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2024296	Seguridad eléctrica	1	L	3

9.8.6 Chinome Guevara Daniel Felipe DNI. 1015457977

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2019-1S, a desarrollar en la empresa IBM de Colombia & CIA SCA, a cargo del profesor Diego Alexander Tibaduiza Burgos por

parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Julio César Castro por parte de la entidad.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016762	Práctica estudiantil I	27	L	3

9.8.7 Pereira Urrea Carlos Mario DNI. 1100968637

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019–1S, prácticas de extensión modalidad pasantía en Dräxlmaier, dirigida por el profesor Jan Bacca Rodríguez, 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
2015316	Trabajo de grado	12	C	6

9.8.8 Riveros Rodríguez Diego Alejandro DNI. 1022430888

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s) en el periodo académico 2019–1S, prácticas de extensión modalidad pasantía en BOSCH, dirigida por el profesor Giovanni Aldemar Baquero Roza, debido a que la demora en la formalización del contrato impidió inscribir el trabajo de grado en los tiempos establecidos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015316	Trabajo de grado	19	C	6

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO:

9.8.9 Amaya Cataño Álvaro Andrés DNI. 1118556345

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019–1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

9.8.10 Díaz Fajardo Luis Carlos DNI. 1052410952

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019–1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

9.8.11 Hortúa Alvarado Andrés Felipe DNI. 1022425236

El Consejo de Facultad **APRUEBA:**

1. Cancelar el periodo académico 2019–1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019–1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 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

9.8.12 Clavijo Sierra Daniel Antonio DNI. 1013634765

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Clavijo Sierra Daniel Antonio					DNI. 1013634765	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2023529	Fisiologías. Producción y compresión de textos	4	L	4.1	Fisiologías	3.6
					Producción y compresión de textos	4.5
2025068	Historia y cultura colombiana	2	L	3.5	Historia y cultura colombiana	3.5
2023533	Cátedra democracia y ciudadanía. Seminario de ingeniería	3	L	4.3	Cátedra democracia y ciudadanía	4.6
					Seminario de ingeniería	3.5
					Cátedra de contexto	4.7
2025069	Ondas electromagnéticas	2	L	3.3	Ondas electromagnéticas	3.3
2023534	Fundamentos de circuitos digitales	3	L	4.0	Fundamentos de circuitos digitales	4.0
2023535	Electrónica II	3	L	4.0	Electrónica II	4.0
	Créditos homologados L	17				
	Total créditos que se homologan	17				

9.8.13 Rondón Ruiz Jorge Eduardo DNI. 1032458116

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Rondón Ruiz Jorge Eduardo					DNI. 1032458116	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2023533	Programación aplicada	3	L	4.7	Programación aplicada	4.7
2023534	Historia y cultura colombiana. Seminario de ingeniería	3	L	3.9	Historia y cultura colombiana	4.1
					Seminario de ingeniería	3.5
2025068	Cátedra Francisco José de Caldas, democracia y ciudadanía	2	L	4.6	Cátedra Francisco José de Caldas	5.0
					Cátedra democracia y ciudadanía	4.1
Créditos homologados L		8				
Total créditos que se homologan		8				

2. **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica 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):

Rondón Ruiz Jorge Eduardo					DNI. 1032458116	
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Electrónica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2545)	Asignatura (Universidad Distrital Francisco José de Caldas)	Justificación			C	Nota
Fundamentos de oscilaciones, ondas y ópticas	Física III	No cumple con la intensidad en créditos			3	3.0

3. **NO APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque la asignatura no está registrada en el certificado de notas:

Rondón Ruiz Jorge Eduardo		DNI. 1032458116		
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Electrónica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia - (2545)	Asignatura (Universidad Distrital Francisco José de Caldas)	Justificación	C	Nota
Libre elección	Comunicación y argumentación oral y escrita	No está registrada en el certificado de notas	--	--

9.8.14 Sastoque Rangel Brayan Nedzib DNI. 1033781344

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA**

1. Homologar en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos 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):

Sastoque Rangel Brayan Nedzib		DNI. 1033781344		
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Electrónica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia - (2545)	Asignatura (Universidad Distrital Francisco José de Caldas)	Justificación	C	Nota
Circuitos eléctricos I	Circuitos eléctricos I	No cumple con el contenido	3	4.2
Electrónica análoga I	Electrónica I	No cumple con el contenido	4	3.1
Electrónica análoga II	Electrónica II	No cumple con el contenido	4	3.8
	Electrónica aplicada			
Electrónica digital I	Circuitos digitales I	No cumple con el contenido	4	3.3
Electrónica digital II	Circuitos digitales II	No cumple con el contenido	4	3.8
	Diseño digital avanzado			
Circuitos eléctricos II	Circuitos eléctricos II	No cumple con el contenido	4	3.6
Electrónica de potencia	Electrónica industrial	No cumple con el contenido	3	3.6
	Máquinas eléctricas			

2. Homologar en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Tecnología en Electrónica por ciclos propedéuticos de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, porque ya le fueron homologadas en Acta 18 de 2015

Sastoque Rangel Brayan Nedzib		DNI. 1033781344		
Asignatura que no se homologan en el programa Ingeniería Electrónica				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia - (2545)	Asignatura (Universidad Distrital Francisco José de Caldas)	Justificación	C	Nota
--	Ecuaciones diferenciales	Le fue homologada en Acta 15 de 2018	3	4.6
--	Cálculo integral	Le fue homologada en Acta 15 de 2018	3	3.6
--	Física II: Electromagnetismo	Le fue homologada en Acta 15 de 2018	3	3.7
--	Cálculo multivariado	Le fue homologada en Acta 15 de 2018	3	3.1

9.8.15 Guzmán Villanueva Oscar Danilo **DNI. 1020832560**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-2020, la(s) siguiente(s) asignatura(s) cursada(s) en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Guzmán Villanueva Oscar Danilo					DNI. 1020832560	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería de Sistemas y Computación de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2016375	Programación orientada a objetos	3	B	4.9	Programación orientada a objetos	4.9
2016353	Bases de datos	3	L	3.1	Bases de datos	3.1
2027377	Gestión del talento humano en el sector público	3	L	3.6	Gestión del talento humano en el sector público	3.6
2021478	Portugués I	3	L	3.9	Portugués I	3.9
2017881	Fundamentos de psicología	4	L	3.0	Fundamentos de psicología	3.0
2026784	Cátedra Marta Traba: Ciudades Universitarias, Un Proyecto Moderno En América Latina	3	L	4.0	Cátedra Marta Traba: Ciudades Universitarias, Un Proyecto Moderno En América Latina	4.0
2025975	Introducción a la ingeniería de sistemas y computación	3	L	4.8	Introducción a la ingeniería de sistemas y computación	4.8
	Créditos equivalidos B	3				
	Créditos equivalidos L	19				
	Total créditos que se equivalen	22				

9.8.16 Velásquez Sotelo José Manuel DNI. 1004596915

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Velásquez Sotelo José Manuel					DNI. 1004596915	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.8.17 Silva Cuadros Julián Andrés DNI. 1000007646

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Silva Cuadros Julián Andrés					DNI. 1000007646	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.8.18 Gaspar Montaña Daniel Alejandro DNI. 1003882617

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Gaspar Montaña Daniel Alejandro					DNI. 1003882617	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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		

Gaspar Montaña Daniel Alejandro					DNI. 1003882617		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000047	Inglés IV- Semestral	3	E	AP			
Créditos homologados E		12					
Total créditos que se homologan		12					

9.8.19 Vásquez Santana Andrés Felipe DNI. 1000077170

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Vásquez Santana Andrés Felipe					DNI. 1000077170		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+	
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					

9.8.20 Jiménez Naranjo Jaime Alfonso DNI. 1016109829

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Jiménez Naranjo Jaime Alfonso					DNI. 1016109829		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	Nota	
Código	Asignatura	C	T	Nota			
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+	
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					

9.8.21 Contreras Vargas Juan Manuel DNI. 1193122073

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Contreras Vargas Juan Manuel					DNI. 1193122073	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.8.22 Ángel Arias Yojhan Andrés **DNI. 1005995420**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Ángel Arias Yojhan Andrés					DNI. 1005995420	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.8.23 Sierra Rojas Daniel Felipe **DNI. 1016111678**

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Sierra Rojas Daniel Felipe					DNI. 1016111678	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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				

Sierra Rojas Daniel Felipe					DNI. 1016111678	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
Total créditos que se homologan		12				

9.8.24 Durango Ruiz Juan Camilo

DNI. 1003501441

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Durango Ruiz Juan Camilo					DNI. 1003501441	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Electrónica (2545)					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				
Total créditos que se homologan		12				

REINGRESOS

9.8.25 Padilla Solano Gustavo Andrés

DNI. 1001205274

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2019-2S. Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto. (Resolución 012 de 2014 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

1. Datos Generales

REINGRESO		
Normativa Asociada: Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 012 de 2014 de VRA		
1	Estudiante	Padilla Solano Gustavo Andrés
2	DNI	1001205274
3	Plan de estudios	Ingeniería Electrónica
4	Código del plan de estudios	2545
5	Fecha de la Solicitud	26 de abril de 2019

2. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios	2018-1S
¿Se trata de un primer reingreso?	SI
Si la respuesta es NO, el Comité Asesor no debe recomendar al Consejo de Facultad el reingreso	

Es caso de ser primer reingreso en ¿qué periodo académico perdió la calidad de estudiante?	2018-1S	
Al momento de presentar la solicitud ¿cuántos periodos académicos (incluido el periodo académico en que presentó la solicitud) han transcurridos a partir del periodo académico en que registró su última matrícula?	2	
En caso de que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso		
PAPA	2.7	
Causa de la pérdida de la calidad de estudiante	Presentar un promedio aritmético ponderado acumulado menor que tres punto cero	
Estudios de créditos		
1	Créditos disponibles	31
2	Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios	166
3	Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación - Inglés	0
4	¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?	0

Al finalizar el semestre de reingreso para mantener la calidad de estudiante, deberá obtener un Promedio Semestral mínimo de:	
Si inscribe 12 Créditos	3.3
Si inscribe 15 Créditos	3.2
Si inscribe 18 Créditos	3.2
Si inscribe 21 Créditos	3.2

3. Resumen general de créditos del plan de estudios:

Créditos	Fundamentación (B)		Disciplinar (C)		Libre Elección (L)	Total
	Obligatorios	Optativos	Obligatorios	Optativos		
Exigidos*	51	9	69	9	34	172
Aprobados del plan de estudios	4	0	2	0	0	6
Pendientes	47	9	67	9	34	166

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

El Comité Asesor de Ingeniería Electrónica en sesión del día 11 de junio de 2019, Acta 11	Recomienda	X	No recomienda	
---	------------	---	---------------	--

9.8.26 Beltrán Vanegas Andrés Felipe

DNI. 1013660859

El Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2019-2S. Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda

sin efecto. (Resolución 012 de 2014 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

1. Datos Generales

REINGRESO		
Normativa Asociada: Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 012 de 2014 de VRA		
1	Estudiante	Beltrán Vanegas Andrés Felipe
2	DNI	1013660859
3	Plan de estudios	Ingeniería Electrónica
4	Código del plan de estudios	2545
5	Fecha de la Solicitud	13 de mayo de 2019

2. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios	2014-2S	
¿Se trata de un primer reingreso?	SI	
Si la respuesta es NO, el Comité Asesor no debe recomendar al Consejo de Facultad el reingreso		
Es caso de ser primer reingreso en ¿qué periodo académico perdió la calidad de estudiante?	2018-2S	
Al momento de presentar la solicitud ¿cuántos periodos académicos (incluido el periodo académico en que presentó la solicitud) han transcurridos a partir del periodo académico en que registró su última matrícula?	1	
En caso de que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso		
PAPA	2.9	
Causa de la pérdida de la calidad de estudiante	Presentar un promedio aritmético ponderado acumulado menor que tres punto cero	
Estudios de créditos		
1	Créditos disponibles	13
2	Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios	111
3	Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación - Inglés	0
4	¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?	0

Al finalizar el semestre de reingreso para mantener la calidad de estudiante, deberá obtener un Promedio Semestral mínimo de:	
Si inscribe 12 Créditos	4.0
Si inscribe 15 Créditos	3.8
Si inscribe 18 Créditos	3.7
Si inscribe 21 Créditos	3.6

3. Resumen general de créditos del plan de estudios:

Créditos	Fundamentación (B)	Disciplinar (C)	Total
----------	--------------------	-----------------	-------

	Obligatorios	Optativos	Obligatorios	Optativos	Libre Elección (L)	
Exigidos*	51	9	69	9	34	172
Aprobados del plan de estudios	40	0	18	0	3	61
Pendientes	11	9	51	9	31	111

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

El Comité Asesor de Ingeniería Electrónica en sesión del día 11 de junio de 2019, Acta 11	Recomienda	X	No recomienda	
---	------------	---	---------------	--

ACLARACIÓN

9.8.27 Barreiro Herrera Daniel Alejandro DNI. 1016055910

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión tomada en el Acta 10 de 2019, caso 9.7.15, considerando la reglamentación (Acuerdo 070 de 2019 del Consejo Académico, Circular 03 de 2018), el estudiante no cumple con los requisitos establecidos para otorgarle la exención. En consecuencia, el Consejo de Facultad **NO APRUEBA** exención del 100 % del pago de los derechos académicos a los mejores puntajes del Examen de Estado de la Calidad de la Educación Superior (SABER PRO) 2017 – Ingeniería Eléctrica para el periodo académico 2019–2S, debido a que no cumple con estar en un percentil igual o superior a 95 en 1 de los componentes genéricos y en 3 de los específicos.

9.9 INGENIERÍA AGRÍCOLA

RECURSO DE REPOSICIÓN CON SUBSIDIO DE APELACIÓN

9.9.1 García Ordoñez Sebastián Camilo DNI. 1033795218

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **SE INHIBE** y no estudiará el recurso contra la decisión del Acta No. 009 de mayo 23 de 2019, ya que las decisiones de cancelaciones de asignaturas corresponden a atribuciones de los consejos en delegación del Consejo Superior Universitario, por tanto, carecen de recursos.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016629	Drenaje de tierras agrícolas	1	C	3
2016631	Elementos de máquinas agrícolas	1	C	3

RECURSO DE REPOSICIÓN

9.9.2 Palacios Morales Leidy Viviana DNI. 1032656548

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición, **REPONE** la decisión del Acta No. 009 de mayo 23 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA:**

1. Convalidar, en el periodo académico 2019-1S la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Palacios Morales Leidy Viviana DNI. 1032656548							
Asignatura a convalidar en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Agrícola de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000013	Probabilidad y estadística fundamental	3	B	3.8	Bioestadística fundamental	3	3.8
	Total créditos convalidables	3					
	Créditos fundamentación	3					

2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2018-1S, como consecuencia de la convalidación: (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000012	Bioestadística fundamental	13	L	3

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.9.3 Gómez Acosta Nicolás Santiago DNI. 1022427093

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** inscribir la(s) siguiente(s) asignatura(s), en el periodo académico 2019-1S, en la modalidad Pasantía, para ser desarrollada en la empresa CENIPALMA, a cargo de la profesora Carolina María Sánchez Sáenz por parte de la Universidad Nacional de Colombia, teniendo en cuenta que la documentación entregada no corresponde con lo establecido en la reglamentación, y adicionalmente presentó la solicitud fuera de las fechas establecidas. (Acuerdo 37 de 2017 del Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2015372	Trabajo de Grado	1	C	6

9.9.4 Martínez Gutiérrez Cristian Camilo DNI. 1013654063

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2019-1S, para ser desarrollada en la empresa FLORES CANELON SAS., a cargo del profesor Oscar Leonardo García Navarrete por

parte de la Universidad Nacional de Colombia. (Acuerdo 30 de 2016 de Consejo de Facultad)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016762	Práctica Estudiantil I	****	L	3

9.9.5 López Macedo Javier Enrique DNI. 1121210008

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	19	B	4

9.9.6 Franco Ramos Jhon Essmith DNI. 1032496321

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) del periodo académico 2019-1S, porque lo expuesto no es un hecho que constituya causa extraña que justifique la cancelación de la(s) asignatura(s). Esta decisión no es susceptible de recursos. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
1000019	Fundamentos de mecánica	5	B	4

HOMOLOGACIÓN, EQUIVALENCIA Y CONVALIDACIÓN

9.9.7 Bogotá Bueno Jeison Hesneider DNI. 1023928806

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019-1S las siguientes asignaturas cursadas en el programa Fonoaudiología de la Universidad Nacional de Colombia, de la siguiente manera:

Bogotá Bueno Jeison Hesneider DNI. 1023928806							
Asignatura a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa de Fonoaudiología de la Universidad Nacional de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
1000023	Mecánica y ondas para biociencias	4	L	3.2	Mecánica y ondas para biociencias	4	3.2
Total créditos equivalentes		4					
Créditos libre elección		4					

9.9.8 Gómez Rodríguez Camilo Andrés DNI. 1007357822

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Gómez Rodríguez Camilo Andrés						DNI. 1007357822	
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	B+	
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 homologados		12					

9.9.9 Chaparro Pérez David Felipe DNI. 1000334243

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Chaparro Pérez David Felipe						DNI. 1000334243	
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	B+	
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 homologados		12					

9.9.10 Cardona Marulanda Juan David DNI. 1000494840

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Cardona Marulanda Juan David						DNI. 1000494840	
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				
Total créditos que se homologados		12				

9.9.11 Acosta Moyano Daira Ginneth DNI. 1193108322

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Acosta Moyano Daira Ginneth		DNI. 1193108322				
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				
Total créditos que se homologados		12				

9.9.12 Abril Gutiérrez Juan Pablo DNI. 1000379657

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, 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)

Abril Gutiérrez Juan Pablo		DNI. 1000379657				
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				
Total créditos que se homologados		12				

9.9.13 Dueñas Bueno Sergio Esteban DNI. 1193127148

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2018–2S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B2 en el examen *FCE First Certificate in English - University of Cambridge - ESOL International*, siendo B1 el mínimo exigido. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)

Dueñas Bueno Sergio Esteban					DNI. 1193127148		
Asignaturas a homologar en el plan de estudios Ingeniería Agrícola (2541)					Examen de inglés presentado		Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota	FCE First Certificate in English - University of Cambridge - ESOL International		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 E		12					
Total créditos que se homologados		12					

9.9.14 Rodríguez Bernal Santiago

DNI. 1007423615

El Consejo de Facultad:

- NO APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES SABER 11, siendo B1 el mínimo exigido porque los certificados de suficiencia deberán haber sido emitidos con un periodo menor a dos años respecto al momento en el que se decida demostrar la suficiencia. (Acuerdo 102 de 2013 del Consejo Superior Universitario)
- APRUEBA** homologar en el periodo académico 2019–1S la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Civil de la Universidad Católica de Colombia, de la siguiente manera:

Rodríguez Bernal Santiago DNI. 1007423615							
Asignatura a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Agrícola (2541)					Asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Civil de la Universidad Católica de Colombia		
Código	Nombre	C	T	Nota	Nombre	C	Nota
2015711	Dibujo básico	3	B	4.3	Expresión gráfica	3	8.5
Total créditos equivalentes		3					
Créditos libre elección		3					

RETIRO DEL PROGRAMA

9.9.15 Galeano Ceballos Paula Daniela DNI. 1007717993

El Consejo de Facultad **APRUEBA** presentar con concepto positivo a la División de Registro y Matrícula, el retiro voluntario del programa Ingeniería Agrícola (2541).

9.10 INGENIERÍA MECATRÓNICA

CARGA INFERIOR A LA MÍNIMA, CANCELACIÓN E INSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS

9.10.1 Álvarez Márquez Rafael Ricardo DNI. 1015421521

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura en el periodo académico 2019-1S, a desarrollar en la empresa Huawei Technologies Colombia S.A.S., a cargo del profesor Juan Pablo Castrellón Torres por parte de la Universidad Nacional de Colombia y el Sr. Fabián Sabogal Torres por parte de la entidad.

Código SIA	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2016763	Práctica estudiantil II	12	L	6

CANCELACIÓN DE PERIODO ACADÉMICO

9.10.2 Velandia Granados Juan Carlos DNI. 80038393

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cancelar el periodo académico 2019-1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario).

9.10.3 Avilan Herrera Andrés Mauricio DNI. 1022409018

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar el periodo académico 2019-1S, porque justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario)
2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019-1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 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

9.10.4 Restrepo Morales Oscar Javier DNI. 79660922

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019–1S, 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, Resolución 278 de 2009 de Vicerrectoría Académica)

Restrepo Morales Oscar Javier					DNI. 79660922	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
2015711	Dibujo básico	3	B	4.1	Expresión gráfica	4.1
	Créditos equivalidos B	3				
	Total créditos que se equivalen	3				

2. **NO APRUEBA** equivaler en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica de la Universidad Nacional de Colombia, porque no cumple con el prerrequisito establecido – Cálculo diferencial, Cálculo integral, Álgebra lineal (Resolución 274 de 2009 de Vicerrectoría Académica, Acuerdo 018 de 2014 Consejo de Facultad):

Restrepo Morales Oscar Javier					DNI. 79660922	
Asignatura que no se equivalen en el programa Ingeniería Mecatrónica						
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2548)	Asignatura (Universidad Nacional de Colombia)	Justificación	C	Nota		
Cálculo integral	Matemáticas II	No cumple con el prerrequisito	4	5.0		
Ecuaciones diferenciales	Matemáticas IV	No cumple con el prerrequisito	4	4.6		
Variable compleja	Matemáticas V	No cumple con el prerrequisito	4	4.7		
Fundamentos de mecánica	Física I	No cumple con el prerrequisito	4	4.7		
Probabilidad y estadística fundamental	Probabilidad y estadística	No cumple con el prerrequisito	3	4.4		

9.10.5 Barrera Rodríguez Juan Andrés DNI. 1001115124

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019–1S, el requisito de idioma inglés por obtener un puntaje de 6.0 en el examen IELTS, siendo 4.5 el mínimo exigido.

Barrera Rodríguez Juan Andrés					DNI. 1001115124	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	IELTS	6.0
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				

9.10.6 Ricaurte De Lima David Andrés DNI. 1001205386

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Ricaurte De Lima David Andrés					DNI. 1001205386	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.10.7 Vargas Pérez Christian Andrés DNI. 1000372988

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Vargas Pérez Christian Andrés					DNI. 1000372988	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.8 Atehortua Patiño Brayan Steven DNI. 1005235491

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Atehortua Patiño Brayan Steven					DNI. 1005235491	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.9 Torres Gutierrez Pawell Steven DNI. 1000596646

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Torres Gutierrez Pawell Steven					DNI. 1000596646	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.10 Segura Rincón Daniel Felipe DNI. 1007156848

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Segura Rincón Daniel Felipe					DNI. 1007156848	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					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				

Segura Rincón Daniel Felipe					DNI. 1007156848	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
Total créditos que se homologan		12				

9.10.11 Serna Montaña Andrés Sebastián DNI. 1006574942

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Serna Montaña Andrés Sebastián					DNI. 1006574942	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.12 Jiménez Novoa Carlos Mario DNI. 1000284956

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B1 en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Jiménez Novoa Carlos Mario					DNI. 1000284956	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					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				
Total créditos que se homologan		12				

9.10.13 Forero Salas Andrés Felipe DNI. 1002457793

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Forero Salas Andrés Felipe					DNI. 1002457793	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.14 Bayona Garavito Sebastián

DNI. 1005280757

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B+ en el examen ICFES Saber 11, siendo B1 el mínimo exigido.

Bayona Garavito Sebastián					DNI. 1005280757	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	ICFES Saber 11	B+
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				

9.10.15 Meza Criollo Juan David

DNI. 1193066064

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2019-1S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de C1 en el examen FCE, siendo B1 el mínimo exigido.

Meza Criollo Juan David					DNI. 1193066064	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	FCE	C1
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				

9.10.16 Baptiste Legrand Adrien

DNI. 17AR86411

El Consejo de Facultad **APRUEBA** homologar, en el periodo académico 2018-2S, el requisito de idioma inglés por obtener una calificación de B2 en *Arts et Métiers ParisTech*, siendo B1 el mínimo exigido.

Baptiste Legrand Adrien					DNI. 17AR86411	
Asignaturas a homologar en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Examen de inglés presentado	Nota
Código	Asignatura	C	T	Nota		
1000044	Inglés I- Semestral	3	E	AP	Arts et Métiers ParisTech	B2
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 DOBLE TITULACIÓN

9.10.17 Cruz Vásquez Felipe

DNI. 1020841890

El Consejo de Facultad **APRUEBA** actualizar historia académica del segundo plan de estudios, en el periodo académico 2018-2S, con respecto a lo cursado en el primer plan de estudios. (Artículo 35 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Cruz Vásquez Felipe					DNI. 1020841890	
Asignaturas a equivaler en el plan de estudios de Ingeniería Mecatrónica (2548)					Asignaturas cursadas en el plan de estudios Matemáticas programa origen de doble titulación	
Código	Asignatura	C	T	Nota	Asignatura	Nota
1000006	Cálculo en varias variables	B	4	4.3	Cálculo vectorial	4.3
1000024	Principios de química	B	3	4.7	Principios de química	4.7
2017278	Tecnología mecánica básica	C	3	4.8	Tecnología mecánica básica	4.8
2017265	Ingeniería y desarrollo sostenible	C	3	4.7	Ingeniería y desarrollo sostenible	4.7
2025819	Introducción a la teoría de conjuntos	L	4	4.5	Introducción a la teoría de conjuntos	4.5
Créditos equivalidos B		7				
Créditos equivalidos C		6				
Créditos equivalidos L		4				
Total créditos que se equivalen		17				

ACLARACIÓN

9.10.18 Lamus Peña Javier Gustavo

DNI. 1090484316

El Consejo de Facultad ACLARA decisión del ACTA 10 de 2019, en la que se aprobó el reingreso, debido a que se mencionó un programa incorrecto, ya que el estudiante pertenece a Ingeniería Mecatrónica y no ha Ingeniería Mecánica, en ese orden de ideas, la decisión correcta queda de la siguiente manera: El Consejo de Facultad **APRUEBA** reingreso por única vez a partir del periodo académico 2019-2S y otorga 9 créditos adicionales para culminar su plan de estudios. Si el estudiante no renueva su matrícula en el semestre de reingreso, el acto académico expedido por el Consejo de Facultad queda sin efecto. (Resolución 012 de 2014 de Vicerrectoría Académica; Artículo 46, Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

4. Datos Generales

REINGRESO		
Normativa Asociada: Artículo 46 del Acuerdo 008 de 2008 del CSU y Resolución 012 de 2014 de VRA		
1	Estudiante	Lamus Peña Javier Gustavo
2	DNI	1090484316
3	Plan de estudios	Ingeniería Mecatrónica
4	Código del plan de estudios	2548
5	Fecha de la Solicitud	15 de mayo de 2019

5. Información Académica:

Periodo para el cual fue admitido en este plan de estudios	2011-2S
¿Se trata de un primer reingreso?	SI
Si la respuesta es NO, el Comité Asesor no debe recomendar al Consejo de Facultad el reingreso	
Es caso de ser primer reingreso en ¿qué periodo académico perdió la calidad de estudiante?	2018-2S
Al momento de presentar la solicitud ¿cuántos periodos académicos (incluido el periodo académico en que presentó la solicitud) han transcurrido a partir del periodo académico en que registró su última matrícula?	1
En caso que la respuesta sea mayor de 6 periodos académicos no se debe recomendar el reingreso	
PAPA	3.4
Causa de la pérdida de la calidad de estudiante	No disponer de un cupo de créditos suficiente para inscribir las asignaturas pendientes de aprobación
Estudios de créditos	

1	Cupo de créditos menos créditos pendientes	-9
2	Créditos pendientes por ser aprobados del plan de estudios	10
3	Créditos pendientes por ser aprobados de nivelación - Inglés	0
4	¿Cuántos créditos adicionales requiere para inscribir asignaturas?	9

6. Resumen general de créditos del plan de estudios:

Créditos	Fundamentación (B)		Disciplinar (C)		Libre Elección (L)	Total
	Obligatorios	Optativos	Obligatorios	Optativos		
Exigidos*	47	9	81	6	36	179
Aprobados del plan de estudios	47	6	74	6	36	169
Pendientes	0	3	7	0	0	10

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

El Comité Asesor de Ingeniería Mecatrónica en sesión del día 27 de mayo de 2019, Acta 09	Recomienda	X	No recomienda	
--	------------	---	---------------	--

10. ASUNTOS ESTUDIANTILES DE POSGRADO

10.1. MODIFICACIÓN DE CALIFICACIONES

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

NOMBRE	DNI	PROGRAMA	ASIGNATURA	CODIGO	CALIF	PERIODO
Sebastián Alejandro Velasco Dimate	1022392442	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación	Tesis de Maestría	2019811	AP	2018-2S
Nathalie Johana Hernández Velásquez	1019052773	Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial	Tesis de Maestría	2019168	AP	2018-2S
David Fernando Romero Quete	1073236997	Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica	Tesis de Doctorado	2019544	AP	2018-2S
Cristian Camilo Acosta Castro	1032458072	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica	Trabajo Final de Maestría	2019501	AP	2018-2S

CONSEJO DE FACULTAD DE INGENIERÍA

ACTA 011 - 20 DE JUNIO DE 2019

NOMBRE	DNI	PROGRAMA	ASIGNATURA	CODIGO	CALIF	PERIODO
Nicolás Ordoñez Chala	1032470389	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación	Tesis de Maestría	2019811	AP	2018-2S
Fernando Augusto Díaz Ortiz	79797084	Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica	Tesis de Doctorado	2019544	AS	2018-1S
Angélica Corzo Hernández	37727348	Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Civil	Tesis de Doctorado	2026359	AP	2018-2S
Fredy Mauricio García Marín	1101019386	Maestría en Ingeniería - Estructuras	Tesis de Maestría	2019392	AP	2018-2S
David Leonardo Galindo Huertas	1049626993	Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial	Tesis de Maestría	2019168	AP	2018-2S
Christian Camilo Cano Vásquez	1032458402	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Electrónica	Tesis de Maestría	2025774	AP	2018-2S
David Alejandro Ramírez Espitia	1016022838	Maestría en Ingeniería - Estructuras	Tesis de Maestría	2019392	AP	2018-2S
Luis Fernando Espinosa Moreno	1073158721	Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Mecánica y Mecatrónica	Tesis de Doctorado	2024660	AP	2019-1S
Oscar Javier Garavito Méndez	1018410425	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación	Tesis de Maestría	2019811	AP	2018-2S
Lina Fernanda Rosales Castro	1020776027	Maestría en Ingeniería - Ingeniería de Sistemas y Computación	Tesis de Maestría	2019811	AP	2018-2S
Santiago José Molina Sánchez	1024525370	Maestría en Ingeniería - Telecomunicaciones	Tesis de Maestría	2019811	AP	2018-2S
Juan David Tibocha Bonilla	1020800834	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Química	Tesis de Maestría	2020362	AP	2019-1S
Daniel Arturo Silva Parra	80903434	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Electrónica	Tesis de Maestría	2025774	AP	2018-2S

NOMBRE	DNI	PROGRAMA	ASIGNATURA	CODIGO	CALIF	PERIODO
Diego Fernando González Novoa	1033695542	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial	Trabajo Final de Maestría	2020097	AP	2018-2S
Jenny Paola Lis Gutiérrez	52713381	Doctorado en Ingeniería - Industria y Organizaciones	Tesis de Doctorado	2024654	AP	2018-2S
Jennifer Vélez Segura	1013579841	Maestría en Bioinformática	Tesis de Maestría	2026141	AP	2018-2S
Boris Julián Sepúlveda Molina	1019020596	Maestría en Bioinformática	Tesis de Maestría	2026141	AP	2018-2S
María Alejandra Covo Guzmán	1047421796	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial	Tesis de Maestría	2020088	AP	2018-2S
Santiago Cruz González	1026265489	Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial	Trabajo Final de Maestría	2020097	AP	2018-2S
José Eduin Culma Caviedes	80100717	Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial	Tesis de Maestría	2019168	AP	2018-2S
Julián Felipe Rodríguez Ardila	1032445258	Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial	Tesis de Maestría	2019168	AP	2018-2S

10.2. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL

10.2.1 Neira García Jorge Enrique **DNI. 1032496599**

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 08 de 2019 caso 10.2.11, dado que se cometió un error en la digitación de la calificación, en consecuencia, la decisión es: **APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial plan de estudios de investigación, en el periodo académico 2019-1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería Electrónica- BAPI, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Algebra Lineal y Sistemas Lineales	2019136	Algebra Lineal y Sistemas Lineales	5.0	4	L
Temas especiales de Automatización	2019163	Temas especiales de Automatización	5.0	4	L

10.2.2 Narváez Bernal Diana Alejandra **DNI. 1032476341**

El Consejo de Facultad **ACLARA** decisión del Acta 08 de 2019 caso 10.2.10, dado que se cometió un error en la digitación de la calificación, en consecuencia, la decisión es: **APRUEBA** 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 Ingeniería Electrónica– BAPI, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Temas especiales de Automatización Industrial	2019163	Temas especiales de Automatización Industrial	4.6	4	B

10.2.3 Camargo Vargas Omar Gerardo DNI. 1052390725

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Calificación aprobada (AP) a Proyecto de Tesis de Maestría en Ingeniería – Automatización Industrial, cuyo título es: “Desarrollo e implementación de interfaz HMI basada en WEB bajo el paradigma de industria 4.0”.
2. Designar director de la Tesis de Maestría cuyo título es “Desarrollo e implementación de interfaz HMI basada en WEB bajo el paradigma de industria 4.0” al profesor Ernesto Córdoba Nieto del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.2.4 Cárdenas Bocanegra Vladimir DNI. 1022343933

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** primera reserva de cupo adicional para el periodo académico 2019–1S teniendo en cuenta, no cumplió con las fechas establecidas para realizar la solicitud. (Artículo 20 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario; Acuerdo 145 de 2018 de Consejo de Sede)

10.2.5 Alvarado Ruiz José Alejandro DNI. 116064622

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** aplazamiento del estímulo de exención por tesis como única actividad para el periodo académico 2019–2S, este estímulo se concede para ser empleado en el periodo inmediatamente siguiente, además, entrar en reserva de cupo o cancelar el periodo académico es una de las razones para perder dicho beneficio, de manera que resultaría en un trato desigual y preferencial hacer excepciones al reglamento, cuando por esa misma razón los demás estudiantes pierden ese estímulo. (Acuerdo 002 de 2011 del Consejo de Facultad)

10.2.6 Mohseni Hossein DNI. 326545

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de Tesis de Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial a: "Segmentación de árboles de mango por medio de imágenes capturadas con Vehículo Aéreo No Tripulado (UAV)", ratifica director al profesor Flavio Augusto Prieto Ortiz del Departamento de Ingeniería Mecánica y Mecatrónica.

10.2.7 Cusquen Gómez Carlos Alberto DNI. 1032413496

El Consejo de Facultad **APRUEBA** designar en el jurado calificador de la Tesis de Maestría en Ingeniería - Automatización Industrial, cuyo título es: "Definición de índices de red para caracterizar la dinámica de opinión en presencia de agentes persistentes", a los profesores Luis Fernando Niño Vásquez del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, y Rafael German Hurtado Heredia del Departamento de Física, como delegado a Jan Bacca Rodríguez. El profesor Rafael Hurtado reemplaza al profesor César Pedraza, nombrado en Acta 06 de 2019, quien ha indicado que no cuenta con la experticia y el tiempo para ser jurado de la tesis.

10.3. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.3.1 Caballero Martínez Alberto DNI. 1045705278

El Consejo de Facultad **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	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2027964	Scada y comunicaciones industriales	1	L	4
2021753	Seminario de profundización II	2	C	3

10.3.2 Beltrán Peña Yecid Yorledy DNI. 1022381620

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica plan de estudios de Profundización, en el periodo académico 2018-2S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica plan de estudios de Profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Confiabilidad en sistemas de distribución	2019492	Tópicos de sistemas de distribución I	4.2	4	B

2. Cancelar la(s) siguiente(s) asignatura(s) inscrita(s) del periodo académico 2018-2S, porque justifica debidamente la solicitud. (Artículo 15 Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

Código	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2027340	Confiabilidad en sistemas de distribución	1	L	4

10.4. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELECTRÓNICA

10.4.1 Arias Sosa Nicolás David

DNI. 1015433187

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Inscribir la siguiente actividad académica del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Electrónica, en el periodo académico de 2019-1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2025774	Tesis de maestría	1	P	22

2. Cambiar título de Tesis de Maestría en Ingeniería - Ingeniería Electrónica a: "Herramienta para simulación de sistemas de control en tiempo real: propuesta de costo eficiente para la enseñanza de sistemas lineales de control en pregrado", ratifica director al profesor Carlos Iván Camargo Bareño del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica.

10.5. DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA ELÉCTRICA

10.5.1 Téllez Castro Duvan Andrés

DNI. 1018427055

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambio de grupo de la asignatura Tesis de doctorado, código 2019544, tipología S, inscrita en el periodo 2019-1S, del grupo 1 al grupo 9 con el profesor Eduardo Alirio Mojica Nava del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Electrónica, debido a que justifica debidamente la solicitud.

10.5.2 Muñoz Arcos Christian Daniel

DNI. 1053792338

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Desbloqueo de la historia académica del plan de estudios de Doctorado en Ingeniería - Ingeniería Eléctrica (2685) en el periodo académico 2019-1S.

- Restablecer la inscripción de la asignatura Tesis de doctorado (2019544) teniendo en cuenta que el estudiante cumple con el requisito del pago de los derechos de matrícula según el convenio cotutela con ISAE (*Institut Supérieur de l'Aéronautique et de l'Espace*)

10.6. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA MECÁNICA

10.6.1 Zambrano Páez Diego Alejandro DNI. 1072700305

El Consejo de Facultad **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	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2019333	Análisis estructural por elementos finitos	1	L	4

10.7. DOCTORADO EN INGENIERÍA – CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES

10.7.1 Orjuela Guerrero Fredy Alejandro DNI. 79209415

El Consejo de Facultad:

- APRUEBA** equivaler en el programa Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Materiales y Procesos plan de estudios de Investigación, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Teoría de diseño de experimentos	2018627	Teoría de diseño de experimentos	4.4	4	U
Tratamientos superficiales	2023309	Tratamientos superficiales	5.0	4	U

- NO APRUEBA** equivaler en el programa Doctorado en Ingeniería – Ciencia y Tecnología de Materiales, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería – Materiales y Procesos plan de estudios de Investigación, debido a que la asignatura solo se oferta para pregrado y porque la asignatura cursada fue para fortalecer la tesis de maestría (Curso dirigido), así:

ASIGNATURA QUE NO SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE NO SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Tratamientos térmicos	2023121	Tratamientos térmicos	4.2	4	E

ASIGNATURA QUE NO SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE NO SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Curso dirigido I	2023675	Curso dirigido I	4.9	4	U

10.8. DOCTORADO EN INGENIERÍA - INGENIERÍA QUÍMICA

10.8.1 Rincón Vija Luz Ángela DNI. 1022377643

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tránsito del programa Maestría en Ingeniería- Ingeniería Química al programa Doctorado en Ingeniería- Ingeniería Química a partir del periodo académico 2019-2S (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

10.8.2 Vargas Lazo Angélica María DNI. 1018441661

El Consejo de Facultad **APRUEBA** tránsito del programa Maestría en Ingeniería- Ingeniería Química al programa Doctorado en Ingeniería- Ingeniería Química a partir del periodo académico 2019-2S (Artículo 3, Resolución 241 de 2009 de la Vicerrectoría Académica).

10.9. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA QUÍMICA

10.9.1 Pérez Sánchez Julián David DNI. 1032469985

El Consejo de Facultad **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	Nombre Asignatura	Grupo	T	C
2020395	Seminario de investigación i	1	C	3

10.9.2 Aponte Gutiérrez Laura Camila DNI. 1016074317

El Consejo de Facultad **APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Química en el plan de estudios de investigación a partir del tercer periodo académico de 2019 (2019-2S) (Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico y literal c, Artículo 57 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario.).

10.9.3 Salgado Márquez José Fernando DNI. 1032456662

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2019–1S, en el programa de Maestría en Ingeniería – Ingeniería Química, teniendo en cuenta que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario.)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2020396	Seminario de investigación ii	1	C	3
2020362	Tesis de maestría	1	P	22

2. Devolución proporcional del treinta y dos por ciento (32 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019–1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 de 2019 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

10.10. MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AMBIENTAL

10.10.1 Méndez Alcázar Johann Andrés DNI. 1022398900

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería Ambiental, en el periodo académico de 2019–1S, porque de la documentación y razones aportadas, se tiene que no se trata de una invitación en que esta universidad tenga alguna injerencia, por tanto, no hay justificación para acceder a lo pedido:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2015028	Métodos matemáticos y numéricos en ingeniería ambiental	1	L	4

10.11 DOCTORADO EN INGENIERÍA – INGENIERÍA CIVIL

10.11.1 Cruz Guzmán Alfonso DNI. 7177075

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Inscribir y calificar aprobado (AP) el Examen de calificación con código 2026361 en el periodo académico 2019–1S.
2. Calificar aprobado (AP) el Proyecto de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Ingeniería Civil, con código 2026360 en el periodo académico 2019–1S, cuyo título es: “Modelo esfuerzo–deformación de laminados de bambú–guadua confinados con maderas blandas”.

3. Designar directora de la Tesis de Doctorado cuyo título es “Modelo esfuerzo-deformación de laminados de bambú-guadua confinados con maderas blandas”, a la profesora Caori Patricia Takeuchi Tam del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola.

10.12 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - RECURSOS HIDRÁULICOS

10.12.1 **Cárcamo Hernández Eliana**
Marcela **DNI. 1026253250**

El Consejo de Facultad **ACLARA** respuesta dada en Acta 009 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería - Recursos Hidráulicos, en el periodo académico 2019-1S, debido a que la asignatura no se encontraba ofertada en las fechas oportunas de inscripción.

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2021629	Proyecto de Tesis de Maestría	1	L	4

10.13. MAESTRÍA EN INGENIERÍA - GEOTECNIA

10.13.1 **Vanegas Camero José Miguel**
DNI. 1018456463

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería - Geotecnia, plan de estudios de profundización, en el periodo académico 2017-2S, la siguiente asignatura cursada en el programa Maestría en Ingeniería - Geotecnia, plan de estudios de profundización, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C
Métodos de análisis en geotecnia	2020408	Métodos de análisis en geotecnia	4.3	4	B

10.14 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - ESTRUCTURAS

10.14.1 **Sandoval Ortiz Oscar Javier**
DNI. 80147689

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar el título de Tesis de Maestría en Ingeniería - Estructuras a: “Determinación de las características mecánicas

de muretes de mampostería simple reforzados con malla de acero y conectores transversales sometidos a carga axial y tensión diagonal”, ratifica directora a la profesora Caori Patricia Takeuchi Tam del Departamento de Ingeniería Civil y Agrícola, y designa codirector al profesor Julián Carrillo León de la Universidad Militar Nueva Granada.

10.14.2 **Acevedo Moreno Yesid Fabián**
DNI. 1116789378

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el programa Maestría en Ingeniería - Estructuras, en el periodo académico 2019-1S, la siguiente asignatura cursada en el programa Ingeniería Civil, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE		ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE			
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Análisis dinámico de estructuras	2019331	Análisis dinámico de estructuras	4.2	4	B

10.15 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - TRANSPORTE

10.15.1 **Restrepo González Juan Felipe**
DNI. 1015414979

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar el título de Trabajo Final de Maestría en Ingeniería - Transporte a: “Evaluación preventiva de la seguridad vial del bicitaxismo en Bogotá bajo un enfoque sistémico”, ratificar director al profesor Lenin Alexander Bulla Cruz del Departamento de Ingeniería de Civil y Agrícola.

10.15.2 **Figuroa César Ariel** **DNI.**
91284422

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

1. Cancelar la totalidad de asignaturas inscritas en el periodo 2019-1S, en el programa de Maestría en Ingeniería - Transporte, teniendo en cuenta que justifica documentalmente la fuerza mayor o caso fortuito. (Artículo 18 del Acuerdo 008 del Consejo Superior Universitario.)

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019880	Tesis de Maestría	5	P	22

2. Devolución proporcional del cuarenta y tres por ciento (43 %) del valor pagado por concepto de derechos de matrícula del periodo 2019–1S, teniendo en cuenta la fecha de presentación de la solicitud, y que le fue aprobada la cancelación de periodo en Acta 11 de 2019 de Consejo de Facultad. (Acuerdo 032 de 2010 del Consejo Superior Universitario, Artículo 1 Resolución 1416 de 2013 de Rectoría)

10.16 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA AGRÍCOLA

10.16.1

Ardila Peña Oscar Javier DNI.

1101690752

El Consejo de Facultad **APRUEBA** presentar con concepto **negativo** al Comité de Matrículas de la Sede Bogotá, la expedición de un único recibo correspondiente a los derechos académicos y administrativos del periodo académico 2019–1S, teniendo en cuenta que los Consejos de Facultad podrán definir fechas diferentes a las establecidas para el pago de costos de matrícula de estudiantes antiguos y admitidos de posgrado, siempre y cuando éstas no sobrepasen la octava semana de iniciación de clases en cada periodo académico. Ninguna solicitud de reemisión de recibo de pago se aceptará posterior a la fecha de bloqueos.

10.17 MAESTRÍA EN INGENIERÍA – INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2702)

10.17.1 Montañez Gómez Miguel Ángel DNI. 1015415505

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 8 de mayo 9 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2019–1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2028286	Algorithmic trading	1	L	4

10.17.2 Roa García Fabio Andrés DNI. 1075654641

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 8 de mayo 9 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa

Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2019–1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2027202	Introduction to data science and data visualization	1	L	4
2028286	Algorithmic trading	1	L	4

10.17.3 Rico Pinto Jhonatan Sneider DNI. 1030598832

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de Tesis de Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación a: “Factores habilitadores e inhibidores de la interoperabilidad G2G horizontal entre entidades públicas de orden nacional en Colombia”, ratifica directora a la profesora Jenny Marcela Sánchez Torres del Departamento de Ingeniería de Sistemas e Industrial.

10.17.4 Contreras Ordoñez Víctor Hugo DNI. 1018423340

El Consejo de Facultad:

- NO APRUEBA** calificación avance satisfactorio (AS) a Tesis Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2018–2S, teniendo en cuenta que la radicación del informe de avance de Tesis se presentó fuera de las fechas establecidas.
- APRUEBA** desbloquear la Historia Académica.
- APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico de 2019–1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2019811	Tesis de maestría	1	P	22

10.17.5 Carrillo Estupiñán Edward Camilo DNI. 1118562136

El Consejo de Facultad **APRUEBA**:

- Equivaler en el programa Maestría en Ingeniería – Ingeniería de Sistemas y Computación, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Ingeniería de Sistemas y Computación como opción de grado, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
	NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C
Temas avanzados en ingeniería de software I	2019795	Temas avanzados en ingeniería de software I	4.5	4	L

2. 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
2026118	Seminario de investigación I	1	C	3

10.18 MAESTRÍA EN INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL (2708)

10.18.1 Ferrer Valencia Daniel DNI. 1152434863

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **REPONE** decisión del Acta 8 de mayo 9 de 2019, en consecuencia, **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, en el periodo académico de 2019-1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2027202	Introduction to data science and data visualization	1	L	4

10.18.2 Aponte Gutiérrez Laura Camila DNI. 1016074317

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **RATIFICA** decisión del Acta 9 de mayo 23 de 2019, en consecuencia, **NO APRUEBA** admisión automática al programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial a partir del segundo periodo académico de 2019 (2019-2S), teniendo en cuenta que no se tiene contemplada admisión al programa bajo ninguna modalidad para este periodo. La información publicada en la página de la facultad será actualizada para evitar confusiones. (Artículo 5, Acuerdo 070 de 2009 de Consejo Académico).

10.18.3 Hernández Chinchilla David DNI. 1022378173

El Consejo de Facultad **APRUEBA** inscribir la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería - Ingeniería Industrial, en el periodo académico de 2019-1S:

Código	Asignatura	Grupo	Tipología	Créditos
2027157	Métodos cuantitativos para las finanzas y la gestión	1	L	4

10.18.4

Orozco Leiva Santiago DNI.

1144075043

El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **ACLARA** decisión del Acta 008 del 9 de mayo de 2019, por error se repuso una decisión contraria a los reglamentos de la universidad, pues la fecha de presentación de la solicitud era la correcta pero para los estudiantes que ingresaban al posgrado en el periodo 2019-1S; para quienes ingresaron en el periodo 2018-2S, la solicitud, tal como se expresa en el numeral 2 del artículo 4 de la Resolución 121 de 2010 de Rectoría solo es posible presentarla una sola vez, dentro de las dos semanas siguientes a la publicación de resultados de admisión al programa, en ese sentido la decisión queda de la siguiente manera: El Consejo de Facultad en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación, **RATIFICA** decisión del Acta 5 de 2019, en consecuencia, **NO APRUEBA** exención del pago de Derechos Académicos a partir del periodo 2018-2S, por tener créditos disponibles al finalizar estudios en el programa de pregrado de Ingeniería Química (2549), la solicitud se presentó el 27 de noviembre de 2018, esto es, por fuera del plazo previsto en los reglamentos. Se concede el recurso de apelación, se remitirá al Consejo de Sede para que resuelva la alzada. (Artículo 58 del Acuerdo 008 de 2008 del Consejo Superior Universitario)

10.19 MAestrÍA EN INGENIERÍA – TELECOMUNICACIONES (2707)

10.19.1 Ramírez Galvis Elkin Yezith DNI. 1016004990

El Consejo de Facultad **NO APRUEBA** cambiar de componente la siguiente asignatura del programa Maestría en Ingeniería – Telecomunicaciones, inscrita en el periodo académico 2019-1S teniendo en cuenta que se encuentra inscrita en el componente correcto según lo definido para el plan de estudios. Los créditos excedentes cursados por los estudiantes dentro del componente de asignaturas obligatorias serán tomados como créditos dentro del componente de asignaturas elegibles (Acuerdo 056 de 2018 – Consejo de Facultad)

Código	Asignatura	Componente registrado
2023713	Política sectorial y negociación en telecomunicaciones	B

10.20 DOCTORADO EN INGENIERÍA – SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (2684)

10.20.1 Cangrejo Aljure Libia Denise DNI. 51895607

El Consejo de Facultad **APRUEBA** cambiar título de Tesis de Doctorado en Ingeniería – Sistemas y Computación a: “Modelo semántico de contexto extendido con Linked Open Data, para IoT”, ratifica directora a la profesora Tatiana Delgado Fernández del Departamento de Sistemas de Información del Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría (ISPJAE), ratifica codirector al profesor José Ismael Peña Reyes de la Universidad Nacional de Colombia.

10.20.2 Pino Gutiérrez Camilo Alberto DNI. 80871978

El Consejo de Facultad **APRUEBA** presentar con concepto positivo al Comité de Matrículas de la Sede Bogotá, la expedición de un único recibo correspondiente a los derechos académicos y administrativos para el periodo académico 2019–1S

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

10.21.1 Orejuela Cabrera Juan Pablo DNI. 94503768

El Consejo de Facultad:

1. **APRUEBA** equivaler en el programa Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en la Cátedra Internacional de Ingeniería realizada del 21 de julio de 2015 al 31 de julio de 2015, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Logística urbana: actores, objetivos y métodos de soporte a las decisiones de agentes	2026873	Logística urbana: actores, objetivos y métodos de soporte a las decisiones de agentes	4.7	4	U

2. **APRUEBA** homologar en el programa Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería Industrial de la Universidad del Valle, así:

ASIGNATURA QUE SE HOMOLOGA	ASIGNATURA POR LA QUE SE HOMOLOGA				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Sistema de transporte y redes de abastecimiento	2020076	Logística aplicada a redes de distribución y transporte	4.7	4	U
Sistemas de almacenamiento e inventarios					

3. **NO APRUEBA** homologar en el programa Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa Maestría en Ingeniería Industrial de la Universidad del Valle, 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):

Asignatura que no se homologan en el programa Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones				
Asignatura Universidad Nacional de Colombia – (2838)	Asignatura (Universidad del Valle)	Justificación	C	Nota
Gestión de operaciones e innovación tecnológica	Dirección y control de la producción	La asignatura cursadas en este programa no es similar en contenido o intensidad, a las que se ofrece en la Universidad Nacional de Colombia	3	5.0

10.21.2 Beira Combariza Andrés Ricardo DNI. 80134077

El Consejo de Facultad **APRUEBA** equivaler en el programa Doctorado en Ingeniería – Industria y Organizaciones, en el periodo académico 2019–1S, las siguientes asignaturas cursadas en el programa de Maestría en Estudios Sociales de la Ciencia de la Universidad Nacional de Colombia, así:

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Perspectivas en los estudios sociales de ciencia y tecnología I	2015108	Perspectivas en los estudios sociales de ciencia y tecnología I	4.4	4	U
Tecnociencia en la modernidad	2015109	Tecnociencia en la modernidad	4.8	4	U
Perspectivas en los estudios sociales de ciencia y tecnología II	2015110	Perspectivas en los estudios sociales de ciencia y tecnología II	4.8	4	U

ASIGNATURA QUE SE EQUIVALE	ASIGNATURA POR LA QUE SE EQUIVALE				
NOMBRE	CÓDIGO	NOMBRE	NOTA	C	T
Asignatura básica IV: ciencia, tecnología y medicina en américa latina	2015111	Asignatura básica IV: ciencia, tecnología y medicina en américa latina	4.0	4	U
Riesgo, experticia y confianza	2015122	Riesgo, experticia y confianza	4.0	4	U
Seminario encuentros y relaciones entre ciencia y públicos	2025430	Seminario encuentros y relaciones entre ciencia y públicos	4.6	4	U

10.21.3 Correa Ospina Martha Liliana DNI. 1055917349

El Consejo de Facultad **APRUEBA** realizar pasantía en *IT University of Copenhagen (ITU)* - Dinamarca bajo la tutoría del profesor Christian Østergaard Madsed, como parte del desarrollo de su Tesis de Doctorado, desde abril de 2020 y durante 4 meses. El estudiante deberá estar debidamente matriculado en el periodo 2020-1S.

10.22 ESPECIALIZACIÓN EN GOBIERNO ELECTRÓNICO (2896)

10.22.1 León Amórtegui Diego Germán José DNI. 1019079955

El Consejo de Facultad, en atención al recurso de reposición con subsidio de apelación decisión del Acta 8 de mayo 9 de 2019, se **INHIBE** del estudio de la solicitud teniendo en cuenta que ya se surtió el trámite correspondiente de acuerdo a lo establecido en el párrafo del artículo 34 del acuerdo 8 de 2008 del Consejo Superior Universitario, tratándose de un acta académico, una vez efectuada la segunda calificación, no existen más revisiones ni cambios en la nota obtenida, por esa razón, la revisión de una calificación no tiene recursos.